

REPUBBLICA ITALIANA

BOLLETTINO  **UFFICIALE**
DELLA REGIONE PUGLIA

Poste Italiane S.p.A. - Spedizione in Abbonamento Postale - 70% - DCB S1/PZ

Anno XLII

BARI, 15 LUGLIO 2011

N. 112



Sede Presidenza Giunta Regionale

Deliberazioni del Consiglio e della Giunta

Il Bollettino Ufficiale della Regione Puglia si pubblica con frequenza infrasettimanale ed è diviso in due parti.

Nella parte I sono pubblicati:

- a) sentenze ed ordinanze della Corte Costituzionale riguardanti leggi della Regione Puglia;
- b) ricorsi e sentenze di Organi giurisdizionali che prevedono un coinvolgimento della Regione Puglia;
- c) leggi e regolamenti regionali;
- d) deliberazioni del Consiglio Regionale riguardanti la convalida degli eletti;
- e) atti e circolari aventi rilevanza esterna;
- f) comunicati ufficiali emanati dal Presidente della Regione e dal Presidente del Consiglio Regionale;
- g) atti relativi all'elezione dell'Ufficio di Presidenza dell'Assemblea, della Giunta regionale, delle Commissioni permanenti e loro eventuali dimissioni;
- h) deliberazioni, atti e provvedimenti generali attuativi delle direttive ed applicativi dei regolamenti della Comunità Europea;
- i) disegni di legge ai sensi dell'art. 8 della L.R. n. 19/97;
- j) lo Statuto regionale e le sue modificazioni;
- k) richieste di referendum con relativi risultati;
- l) piano di sviluppo regionale con aggiornamenti o modifiche.

Nella parte II sono pubblicati:

- a) decreti ed ordinanze del Presidente della Giunta regionale;
- b) deliberazioni della Giunta regionale;
- c) determinazioni dirigenziali;
- d) decreti ed ordinanze del Presidente della Giunta regionale in veste di Commissario delegato;
- e) atti del Difensore Civico regionale come previsto da norme regionali o su disposizioni del Presidente o della Giunta;
- f) atti degli Enti Locali;
- g) deliberazioni del Consiglio Regionale;
- h) statuti di enti locali;
- i) concorsi;
- j) avvisi di gara;
- k) annunci legali;
- l) avvisi;
- m) rettifiche;
- n) atti di organi non regionali, di altri enti o amministrazioni, aventi particolare rilievo e la cui pubblicazione non è prescritta.

INSERZIONI

Gli atti da pubblicare devono essere inviati almeno 3 giorni prima della scadenza del termine utile per la pubblicazione alla Direzione del Bollettino Ufficiale - Lungomare N. Sauro, 33 - 70121 Bari.

Il testo originale su carta da bollo da € 14,62 salvo esenzioni di legge, deve essere corredato da 1 copia in carta uso bollo, dall'attestazione del versamento della tassa di pubblicazione prevista e da 1 copia in formato elettronico firmata con procedura digitale.

Gli avvisi da pubblicare ai sensi della L.R. n. 11/2001 sono gratuiti.

L'importo della tassa di pubblicazione è di € 154,94 oltre IVA al 20% (importo totale € 185,93) per ogni inserzione il cui contenuto non sia superiore, nel testo, a quattro cartelle dattiloscritte pari a 100 righe per 60 battute (o frazione) e di € 11,36 oltre IVA (importo totale € 13,63) per ogni ulteriore cartella dattiloscritta di 25 righe per 50 battute (o frazione).

Il versamento deve essere effettuato sul c/c/p n. **60225323** intestato a **Regione Puglia - Tasse, Tributi e Proventi regionali - Codice 3119**.

Non si darà corso alla pubblicazione senza la predetta documentazione.

ABBONAMENTI

L'abbonamento, esclusivamente annuo, è di € 134,28 da versare su c/c/p n. **60225323** intestato a **Regione Puglia - Tasse, Tributi e Proventi regionali - Codice 3119**.

I versamenti effettuati entro il 15° giorno di ogni mese avranno validità dal 1° giorno del mese successivo, mentre i versamenti effettuati dopo il 15° giorno e comunque entro il 3° giorno di ogni mese avranno validità dal 15° giorno del mese successivo.

Costo singola copia € 1,34.

Il Bollettino Ufficiale è in vendita presso:

Libreria Piazza - Piazza Vittoria, 4 - Brindisi;

Libreria Patierno Antonio - Via Dante, 21 - Foggia;

Libreria Casa del Libro - Mandese R. - Viale Liguria, 80 - Taranto.

SOMMARIO

“Avviso per i redattori e per gli Enti:

Il Bollettino Ufficiale della Regione Puglia si attiene alle regole della Legge 150/2000 per la semplificazione del linguaggio e per la facilitazione dell'accesso dei cittadini alla comprensione degli atti della Pubblica Amministrazione. Tutti i redattori e gli Enti inserzionisti sono tenuti ad evitare sigle, acronimi, abbreviazioni, almeno nei titoli di testa dei provvedimenti”.

PARTE SECONDA

Deliberazioni del Consiglio e della Giunta

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE
28 giugno 2011, n. 1454

PO FESR 2007-2013. Asse I-Linea di Intervento: 1.1 - Az 1.1.1 - Asse VI -Linea di Intervento: 6.1 - Az 6.1.1 - Avviso D.D. n. 590 del 26.11.08, pubbl sul BURP n. 191 del 10.12.08. Del di approvazione del Prog Definitivo.Sog proponente: NUOVO PIGNONE S.p.A. Sog aderenti:New Euroart S.r.l.- Officine Meccaniche di Precisione O.M.P. S.r.l. Avella Paolo D.I. - P. IVA VLLPLA52R31A662S Bellino S.r.l.

Pag. 21066

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE
28 giugno 2011, n. 1455

PO FESR 2007-2013. Asse I - Linea di Intervento: 1.1 - Azione 1.1.1 - Asse VI - Linea di Intervento: 6.1 - Azione 6.1.1 - Avviso D.D. n. 590 del 26.11.2008, pubblicato sul BURP n. 191 del 10.12.2008. Delibera di approvazione del Progetto Definitivo. Soggetto proponente: ObjectWay S.p.A. - P. IVA 12158810155 Soggetto aderente: P & P Consulting s.r.l. - P. IVA 02528680230

Pag. 21176

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE
28 giugno 2011, n. 1456

PO 2007 - 2013. Asse I - Linee di Intervento: 1.1 - Azione 1.1.2 e 1.4 - Azione - 1.4.1 - Asse II Linea di Intervento 2.4 - Az 2.4.2 - Asse VI Linea di Intervento 6.1 - Azione 6.1.2. Avviso D.D. n. 589 del 26.11.2008, pubblicato sul BURP n. 191 del 10.12.2008.Delibera di approvazione del Progetto Definitivo.Soggetto proponente: Fonderie Orazio e Fortunato De Riccardis S.r.l. - P. IVA 00143060754

Pag. 21272

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE
28 giugno 2011, n. 1457

PO FESR 2007-2013. Regolamento Regionale n. 9/2008 e s.m.i. - Titolo V “Aiuti alle medie imprese e ai Consorzi di PMI per Programmi Integrati di Agevolazione” - DGR n. 2152/08.Delibera di ammissione della proposta alla fase di presentazione del progetto definitivo. Impresa: MV LINE SPA - P. IVA 04806600724

Pag. 21303

PARTE SECONDA

Deliberazioni del Consiglio e della Giunta

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 28 giugno 2011, n. 1454

PO FESR 2007-2013. Asse I-Linea di Intervento: 1.1 - Az 1.1.1 - Asse VI -Linea di Intervento: 6.1 - Az 6.1.1 - Avviso D.D. n. 590 del 26.11.08, pubbl sul BURP n. 191 del 10.12.08. Del di approvazione del Prog Definitivo.Sog proponente: NUOVO PIGNONE S.p.A. Sog aderenti: New Euroart S.r.l.-Officine Meccaniche di Precisione O.M.P. S.r.l. Avella Paolo D.I. - P. IVA VLLPLA52R31A662S Bellino S.r.l.

La Vice Presidente, Assessore allo Sviluppo Economico, sulla base dell'istruttoria espletata dagli Uffici Attrazione Investimenti e Ricerca Industriale e Innovazione Tecnologica e confermata dal Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività, riferisce quanto segue

Visti:

- il PO 2007-2013 FESR della Regione Puglia, come approvato dalla Commissione Europea con C (2007) 5726 del 20.11.2007;
- la DGR n. 146 del 12.02.2008 con la quale la Giunta Regionale ha preso atto di detta decisione comunitaria (BURP n. 31 del 26.02.08);
- la Legge Regionale n. 10 del 29.06.2004, recante "Disciplina dei regimi regionali di aiuto" e successive modificazioni e integrazioni;
- il Regolamento n. 9 del 26.06.2008 recante la disciplina dei Regimi di Aiuto regionali in esenzione (BURP n. 103 del 30.06.2008), modificato dal Regolamento n. 1 del 19.01.2009 (BURP n. 13 suppl. del 22.01.2009) e dal Regolamento n. 19 del 10 agosto 2009 (B.U.R.P. n. 123 suppl. del 11.08.2009);
- il Titolo VI del citato Regolamento, denominato "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali".

Visto altresì:

- il DPGR n. 886 del 24.09.2008 con cui è stato emanato l'Atto di Organizzazione per l'Attuazione del PO FESR 2007-13;
- la DGR n. 1849 del 30.09.2008 con la quale sono stati nominati l'Autorità di Gestione del PO FESR 2007-2013, nonché i Responsabili degli Assi in cui si articola;
- la DGR n. 185 del 17/02/09 con la quale sono stati nominati i Responsabili di Linea, modificata dalla Delibera di Giunta regionale n. 2157 del 17/11/2009;
- il D.P.G.R. 22 febbraio 2008, n. 161 con cui è stato adottato l'atto di alta Organizzazione della Presidenza e della Giunta della Regione Puglia che ha provveduto a ridefinire le strutture amministrative susseguenti al processo riorganizzativo "Gaia", -Aree di Coordinamento -Servizi -Uffici;
- la DGR del 28 luglio 2009, n. 1351 con cui sono stati individuati i nuovi Servizi relativi alle Aree di Coordinamento e nella fattispecie per l'Area Sviluppo economico, lavoro, innovazione, è stato previsto tra gli altri, il Servizio Ricerca e Competitività;
- il D.P.G.R. 30 luglio 2009 n. 787 con cui sono stati istituiti i Servizi ricadenti nelle otto aree di coordinamento della Presidenza e della Giunta della Regione Puglia;
- la DGR del 4 agosto 2009, n. 1451, con cui si è provveduto al conferimento dell'incarico di dirigente del Servizio, sopra menzionato;
- le DD n. 11 dell'8 settembre 2009 e n. 12 del 9 settembre 2009 del Direttore dell'Area Politiche per lo Sviluppo il Lavoro e l'Innovazione, con cui sono stati istituiti, tra gli altri, gli Uffici relativi al Servizio Ricerca e Competitività;
- la DD Direttore di Area n. 14 del 16.09.2009 con la quale è stato conferito l'incarico di dirigente dell'Ufficio Attrazione Investimenti;
- la DD del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 31 del 26.01.2010 con la quale è stato nominato il Responsabile dell'azione 6.1.1, Asse VI, Linea 6.1;
- la DD del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 36 del 28.01.2010 con la quale è stato nominato il Responsabile dell'azione 1.1.1, Asse I, Linea 1.1;
- la DGR n. 2153 del 14/11/2008 con la quale la Giunta Regionale ha approvato, tra l'altro, lo

schema di Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali", che, tra l'altro, definisce i criteri, le modalità e le procedure di valutazione, selezione e finanziamento dei Contratti e individuato Puglia Sviluppo S.p.A. (già Sviluppo Italia Puglia S.p.A.) quale Organismo Intermedio per l'attuazione dello strumento ai sensi dell'art. 1, comma 5, del Regolamento n. 1/2009 e dell'art. 6 del DPGR n. 886/2008;

- l'Avviso Pubblico per la presentazione delle istanze di accesso ai sensi dell'articolo 52 del Regolamento adottato con Determinazione del Dirigente Settore Artigianato PMI e Internazionalizzazione n. 590 del 26 novembre 2008 e pubblicato sul B.U.R.P. della Regione Puglia n. 191 del 10 dicembre 2008, modificato con Determinazione n. 612 del 5.10.2009;
- la DGR n. 514 del 23/02/2010 e smi con la quale è stato approvato lo schema di Contratto di Programma e adempimenti consequenziali.

Considerato che

- l'impresa proponente NUOVO PIGNONE S.p.A. e le imprese aderenti New Euroart S.r.l., Officine Meccaniche di Precisione OMP S.r.l., Avella Paolo D.I. e Bellino S.r.l. hanno presentato in data 10/12/2009 istanza di accesso (Prot. n. AOO_0440015446 del 15/12/2009);
 - con DGR n. 969 del 13 aprile 2010 l'impresa proponente NUOVO PIGNONE S.p.A. con sede legale in Firenze Via Felice Matteucci n. 2, P. IVA 04880930484 e le imprese aderenti New Euroart S.r.l. con sede legale in Altamura (BA), Via Parma, n.3, P. IVA 05676930729, Officine Meccaniche di Precisione O.M.P. S.r.l. con sede legale in Minervino Murge (BT) Contrada Chianche, n.1, P. IVA 00779930726, Avella Paolo D.I. con sede legale in Bari Viale Tommaso Columbo, n.31, P. IVA VLLPLA52R31A662S e Bellino S.r.l. con sede legale in Modugno (BA) Strada Provinciale Bari-Modugno Km. 1,5, P. IVA 03593370723, sono state ammesse alla fase di presentazione del progetto definitivo, per un investimento complessivo pari ad € 25.711.254,00;

- il Servizio Ricerca e Competitività con nota prot. n. AOO_158 - 0003507 del 15/04/2010 ha comunicato all'impresa proponente e alle imprese aderenti l'ammissibilità delle proposte alla presentazione dei progetti definitivi;
- l'impresa proponente NUOVO PIGNONE S.p.A. e le imprese aderenti New Euroart S.r.l., Officine Meccaniche di Precisione OMP S.r.l., Avella Paolo D.I. e Bellino S.r.l. hanno presentato, nei termini di legge, i progetti definitivi per un investimento complessivo di euro 25.510.917,00, come di seguito:
 - € **17.781.000,00** per NUOVO PIGNONE S.p.A. di cui € **8.668.000,00** per investimenti in Attivi Materiali ed € **9.113.000,00** per investimenti in Ricerca & Sviluppo;
 - € **3.144.260,00** per New Euroart S.r.l. riguardanti investimenti in Attivi Materiali;
 - € **1.650.000,00** per Officine Meccaniche di Precisione O.M.P. S.r.l. riguardanti investimenti in Attivi Materiali;
 - € **1.185.657,00** per Avella Paolo D.I. riguardanti investimenti in Attivi Materiali;
 - € **1.750.000,00** per Bellino S.r.l. riguardanti investimenti in Attivi Materiali;
- Puglia Sviluppo S.p.A. con nota del 16/03/2011 prot. 1610/BA ha trasmesso la Relazione istruttoria del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente e dalle imprese aderenti con le seguenti risultanze:
 - NUOVO PIGNONE S.p.A.: investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2010-2012, per un importo complessivo ammissibile di Euro **8.568.071,00** e investimento in Ricerca e Sviluppo da realizzarsi negli anni 2010-2012, per un importo complessivo ammissibile di Euro **8.597.550,00**;
 - New Euroart S.r.l.: investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2010-2012 per un importo complessivo ammissibile di Euro **3.143.460,00**;
 - Officine Meccaniche di Precisione O.M.P. S.r.l.: investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2011-2012 per un importo complessivo ammissibile di euro **1.650.000,00**;
 - Avella Paolo D.I.: investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2010-2012 per un importo complessivo ammissibile di Euro **1.183.586,00**;

- Bellino S.r.l.: investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2010-2012 per un importo complessivo ammissibile di Euro **1.750.000,00**;

Rilevato che:

- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., allegata alla presente per farne parte integrante, si è conclusa con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità del progetto definitivo ai sensi degli artt. 42 e 43 del Reg.r. n. 9/2008 s.m.i.;
- con AD n. 590 del 26/11/08 sono state impegnate le risorse per la copertura dell'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali" per un importo complessivo pari ad € 130.000.000,00 di cui € 100.000.000,00 a valere sulla Linea d'Intervento 6.1-azione 6.1.1 e 30.000.000,00 a valere sulla linea di intervento 1.1 azione 1.1.1;
- con AD n. 640 del 18 aprile 2011 si è proceduto all'assunzione di un ulteriore impegno pari ad € 94.573.695,79 a valere sulla Linea d'Intervento 6.1 - azione 6.1.1;
- con AD n. 711 del 13 luglio 2010 si è proceduto all'assunzione di un ulteriore impegno pari ad € 26.699.533,34 a valere sulla linea di intervento 1.1 - azione 1.1.1;

Rilevato altresì che:

- l'ammontare finanziario teorico della agevolazione concedibile complessivo è pari a € **8.476.652,00** di cui:
 - € **5.705.089,00** a valere sulla linea 6.1 - azione 6.1.1 -garantita nella dotazione finanziaria di cui agli impegni assunti con determinazioni n. 590/2008 e n. 640/2011;
 - € **2.771.563,00** a valere sulla linea sulla Linea d'intervento 1.1 -azione 1.1.1 -garantita nella dotazione finanziaria di cui agli impegni assunti con DD. n. 590/2008 e n. 711/2010;

Tutto ciò premesso, si propone di adottare il provvedimento di approvazione delle proposte di progetto definitivo inoltrate dall'impresa proponente NUOVO PIGNONE S.p.A. con sede legale in Firenze Via Felice Matteucci n. 2, P. IVA 04880930484 e dalle imprese aderenti New Euroart

S.r.l. con sede legale in Altamura (BA), Via Parma, n.3, P. IVA 05676930729, Officine Meccaniche di Precisione O.M.P. S.r.l. con sede legale in Minervino Murge (BT) Contrada Chianche, n.1, P. IVA 00779930726, Avella Paolo D.I. con sede legale in Bari Viale Tommaso Colombo, n.31, P. IVA VLLPLA52R31A662S e Bellino S.r.l. con sede legale in Modugno (BA) Strada Provinciale Bari-Modugno Km. 1,5, P. IVA 03593370723, e di procedere alla fase di sottoscrizione del Contratto.

Copertura Finanziaria di cui alla legge regionale n. 28/2001 e smi

Gli oneri derivanti dalla conclusione positiva del procedimento, pari ad € 8.476.652,00, sono coperti con le risorse impegnate con Determinazioni del Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività n. 590/2008, n.711/2010 e n. 640/2011.

Il presente provvedimento rientra nella specifica competenza della Giunta Regionale ai sensi dell'art. 4 - comma 4 - lettere D/K della L.R. n. 7/97

Il relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta l'adozione del conseguente atto finale.

LA GIUNTA REGIONALE

udita la relazione e la conseguente proposta del Vicepresidente Assessore alla Sviluppo Economico;

viste le dichiarazioni poste in calce al presente provvedimento da parte dei Responsabili di azione, dal Dirigente dell'Ufficio Attrazione Investimenti, dalla Dirigente dell'Ufficio Ricerca Industriale e Innovazione Tecnologica e dal Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività, che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;

a voti unanimi espressi nei modi di legge,

DELIBERA

- di prendere atto di quanto riportato nelle premesse;
- di approvare le proposte di progetto definitivo, sulla base delle risultanze della fase istruttoria

svolta dalla società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione dei progetti industriali da realizzarsi negli anni 2010 -2012 presentati dal Soggetto Proponente NUOVO PIGNONE S.p.A., negli anni 2010 -2012 dalle imprese aderenti New Euroart S.r.l., Avella Paolo D.I. e Bellino S.r.l. e negli anni 2011 -2012 dall'impresa aderente Officine Meccaniche di Precisione OMP S.r.l. per un importo complessivo ammissibile di 24.892.667,00 Euro, comportante un onere a carico della finanza pubblica di 8.476.652,00 Euro e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale non inferiore a n. 45,17 unità lavorative (ULA) come di seguito specificata:

1. NUOVO PIGNONE S.p.A.: programma di investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2010-2012, per un importo complessivo ammissibile di Euro 8.568.071,00, e di un investimento in Ricerca e Sviluppo da realizzarsi negli anni 2010-2012, per un importo complessivo ammissibile di Euro 8.597.550,00, comportante un onere a carico della finanza pubblica di Euro 4.981.599,00 (di cui euro 2.210.036,00 per l'investimento in Attivi Materiali ed euro 2.771.563,00 per le spese in Ricerca e Sviluppo) e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale non inferiore a n. 26 unità lavorative (ULA);
 2. New Euroart S.r.l.: programma di investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2010-2012, per un importo complessivo ammissibile di Euro 3.143.460,00, comportante un onere a carico della finanza pubblica di Euro 1.514.739,00 e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale non inferiore a n. 5 unità lavorative (ULA);
 3. Officine Meccaniche di Precisione O.M.P. S.r.l.: programma di investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2011-2012, per un importo complessivo ammissibile di Euro 1.650.000,00, comportante un onere a carico della finanza pubblica di Euro 660.000,00 e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale non inferiore a n. 2,17 unità lavorative (ULA);
 4. Avella Paolo D.I.: programma di investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2010-2012, per un importo complessivo ammissibile di Euro 1.183.586,00, comportante un onere a carico della finanza pubblica di Euro 563.596,00 e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale non inferiore a n. 2 unità lavorative (ULA);
 5. Bellino S.r.l.: programma di investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2010-2012, per un importo complessivo ammissibile di Euro 1.750.000,00, comportante un onere a carico della finanza pubblica di Euro 756.718,00 e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale non inferiore a n. 10 unità lavorative (ULA);
- di notificare il presente provvedimento, ad avvenuta esecutività, all'Impresa proponente NUOVO PIGNONE S.p.A. ed alle imprese aderenti New Euroart S.r.l., Officine Meccaniche di Precisione OMP S.r.l., Avella Paolo D.I. e Bellino S.r.l. a cura del Servizio proponente;
 - di stabilire che il Contratto di Programma dovrà essere sottoscritto entro giorni 15 dalla notifica del presente provvedimento;
 - di autorizzare il Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività ad adeguare lo schema di contratto approvato con DGR n. 514 del 23/02/2010 e smi concedendo eventuali proroghe al termine di cui al punto precedente in caso di motivata richiesta da parte del Soggetto Proponente;
 - di dare atto che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore dell'impresa sopra riportata, né obbligo di impegno o di spesa per l'Amministrazione Regionale e che con successivi provvedimenti dirigenziali si procederà all'impegno e liquidazione delle somme di che trattasi;
 - di pubblicare il presente provvedimento nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

pugliasviluppo

Progetto n. 17/2010

Azienda Proponente

NUOVO PIGNONE S.p.A.

Aziende Aderenti

New Euroart s.r.l.

OMP s.r.l.

Avella Paolo d.i.

Bellino s.r.l.

Relazione finale di ammissibilità del progetto definitivo per il Contratto di Programma proposto

Regolamento n. 9 del 26/06/2008 e s.m.i. Titolo VI "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali".

P.O. Puglia 2007-2013

SOGGETTO PROPONENTE	NUOVO PIGNONE S.p.A.
Attivi materiali e R&S proposti €	17.781.000
Attivi materiali e R&S ammessi €	17.165.621
Agevolazione concedibile €	4.981.599
Incremento occupazionale	26 ULA
Localizzazione investimento	Bari

SOGGETTI ADERENTI	New Euroart s.r.l.	OMP s.r.l.	Avella Paolo d.i.	Bellino s.r.l.
Attivi materiali proposti €	3.144.260	1.650.000	1.185.657	1.750.000
Attivi materiali ammessi €	3.143.460	1.650.000	1.183.586	1.750.000
Agevolazione concedibile €	1.514.739	660.000	563.596	756.718
Incremento occupazionale	5 ULA	2,17 ULA	2 ULA	10 ULA
Localizzazione investimento	Grumo Appula	Minervino Murge	Bari	Modugno

NUOVO PIGNONE E IMPRESE ADERENTI	Investimento proposto €	Investimento ammesso €	Agevolazione concedibile €	Incremento occupazionale
TOTALE CONTRATTO DI PROGRAMMA	25.510.917	24.892.667	8.476.652	45,17

Indice

PREMESSA	
1. VERIFICA DI DECADENZA	
1.1 TEMPISTICA E MODALITÀ DI TRASMISSIONE DELLA DOMANDA (ART. 42 PUNTO 1 DEL REGOLAMENTO).....	
1.2. COMPLETEZZA DELLA DOCUMENTAZIONE INVIATA (ART. 42 PUNTO 2 DEL REGOLAMENTO).....	
1.2.1 <i>Verifica del potere di firma</i>	
1.2.2 <i>Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del progetto industriale</i>	
1.2.3 <i>Verifica di avvio del programma di investimento</i>	
1.2.4 <i>Verifica rispetto requisiti art.6 avviso (Art. 48 punto 2, 4 e 5 del Regolamento)</i>	
1.3. CONCLUSIONI	
2. VERIFICA PRELIMINARE DI AMMISSIBILITÀ (ESAME DI MERITO)	
2.1 DOCUMENTAZIONE ALLEGATA AL PROGETTO DEFINITIVO	
3. PRESENTAZIONE DELL'INIZIATIVA E VALUTAZIONE DELLE SPESE DI INVESTIMENTO	
3.1 IL SOGGETTO PROPONENTE.....	
3.2 SINTESI DELL'INIZIATIVA.....	
3.3 AMMISSIBILITÀ, PERTINENZA E CONGRUENZA DELLE SPESE DI INVESTIMENTO INDUSTRIALE	
4. VALUTAZIONI ECONOMICO FINANZIARIE DELL'INIZIATIVA	
4.1 DIMENSIONE DEL BENEFICIARIO.....	
4.2 CAPACITÀ REDDITUALE DELL'INIZIATIVA	
4.3 RAPPORTO TRA MEZZI PROPRI ED INVESTIMENTI PREVISTI	
5. CANTIERABILITÀ DELL'INIZIATIVA.....	
5.1 NUOVO PIGNONE S.P.A.....	
5.1.1 <i>Immediata realizzabilità dell'iniziativa</i>	
5.1.2 <i>Sostenibilità ambientale dell'iniziativa</i>	
5.1.3 <i>Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti</i>	
5.1.4 <i>Congruenza opere civili</i>	
5.1.5 <i>Congruenza impiantistica</i>	
5.1.6 <i>Note conclusive</i>	
5.2 I SOGGETTI ADERENTI	
5.2.1 <i>New Euroart s.r.l.</i>	
5.2.2 <i>OFFICINE MECCANICHE DI PRECISIONE -O.M.P. s.r.l.</i>	
5.2.3 <i>AVELLA PAOLO D.I.</i>	
5.2.4 <i>BELLINO s.r.l.</i>	
6. COERENZA E COMPLETEZZA DEL BUSINESS PLAN	
7. ANALISI DELLA TECNOLOGIA PRODUTTIVA UTILIZZATA	

- NUOVO PIGNONE S.P.A.
- 7.1 GRADO DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA DI PROCESSO E/O DI PRODOTTO
- 7.2 QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE DEL PERSONALE IMPIEGATO
- SOGGETTI ADERENTI.
- NEW EUROART S.R.L.
- 7.3 GRADO DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA DI PROCESSO E/O DI PRODOTTO
- 7.4 QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE DEL PERSONALE IMPIEGATO
- OFFICINE MECCANICHE DI PRECISIONE - O.M.P. S.R.L.
- 7.5 GRADO DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA DI PROCESSO E/O DI PRODOTTO
- 7.6 QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE DEL PERSONALE IMPIEGATO
- AVELLA PAOLO D.I.
- 7.7 GRADO DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA DI PROCESSO E/O DI PRODOTTO
- 7.8 QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE DEL PERSONALE IMPIEGATO
- BELLINO S.R.L.
- 7.9 GRADO DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA DI PROCESSO E/O DI PRODOTTO
- 7.9 QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE DEL PERSONALE IMPIEGATO
- 8. CREAZIONE DI NUOVA OCCUPAZIONE**
- IL SOGGETTO PROPONENTE
- I SOGGETTI ADERENTI
- 9. RICADUTE DELL'INIZIATIVA SUL TERRITORIO**
- IL SOGGETTO PROPONENTE
- I SOGGETTI ADERENTI
- 10. COERENZA TRA DIMENSIONE DEL BENEFICIARIO E DIMENSIONE DEL PROGETTO DI INVESTIMENTO**
- 11. RISPETTO DELLE PRESCRIZIONI EFFETTUATE IN SEDE DI AMMISSIONE ALLA FASE ISTRUTTORIA**
- 12. VERIFICA DI AMMISSIBILITÀ DEL PROGETTO DI RICERCA**
- 12.1 DESCRIZIONE SINTETICA DEL PROGETTO DI RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE
- 12.2 DETTAGLIO DELLE SPESE PROPOSTE
- 13. INDICAZIONI/PRESCRIZIONI PER FASE SUCCESSIVA**

PREMESSA

L'istanza in fase di accesso del Contratto di Programma presentato dal soggetto proponente **Nuovo Pignone S.p.A.** (GI) e delle imprese aderenti (PMI) **New Euroart s.r.l.**, **OMP s.r.l.**, **Avella Paolo d.i.** e **Bellino s.r.l.**, è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.G.R. n. 969 del 13/04/2010.

Il costo complessivo previsto dai programmi di investimenti ammessi e deliberati è stato di € **25.711.254,00** (€ 18.115.254,00 per "attivi materiali" e € 7.596.000,00 per "Ricerca e Sviluppo", di cui € 5.708.000,00 per "Ricerca Industriale" e € 1.888.000,00 per "Sviluppo Sperimentale") e la somma delle agevolazioni massime concedibili risultava essere pari ad € **9.149.682,75**. Si riporta di seguito la tabella riepilogativa degli interventi ammessi in fase di accesso:

ATTIVI MATERIALI - FASE DI ACCESSO

AZIENDA	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONE CONCEDIBILE (€)
NUOVO PIGNONE S.P.A.	8.668.000,00	2.253.000,00
NEW EUROART S.R.L.	3.129.477,00	1.514.738,50
OMP S.R.L.	2.790.000,00	1.030.000,00
AVELLA PAOLO D.I.	1.777.777,00	594.444,25
BELLINO S.R.L.	1.750.000,00	757.500,00
TOTALI	18.115.254,00	6.149.682,75

RICERCA E SVILUPPO - FASE DI ACCESSO

AZIENDA	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONE CONCEDIBILE (€)
NUOVO PIGNONE S.P.A.	7.596.000,00	3.000.000,00
NEW EUROART S.R.L.	0,00	0,00
OMP S.R.L.	0,00	0,00
AVELLA PAOLO D.I.	0,00	0,00
BELLINO S.R.L.	0,00	0,00
TOTALI	7.596.000,00	3.000.000,00

TOTALE INVESTIMENTI - FASE DI ACCESSO

AZIENDA	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONE CONCEDIBILE (€)
NUOVO PIGNONE S.P.A.	16.264.000,00	5.253.000,00
NEW EUROART S.R.L.	3.129.477,00	1.514.738,50
OMP S.R.L.	2.790.000,00	1.030.000,00
AVELLA PAOLO D.I.	1.777.777,00	594.444,25
BELLINO S.R.L.	1.750.000,00	757.500,00
TOTALI	25.711.254,00	9.149.682,75

Soggetto proponente: Nuovo Pignone S.p.A.

L'impresa **Nuovo Pignone S.p.A.** è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.G.R. n. 969 del 13/04/2010.

Il costo complessivo previsto dal programma di investimenti ammesso e deliberato è stato di € 16.264.000,00 (€ 8.668.000,00 per "attivi materiali" e € 7.596.000,00 per "Ricerca e Sviluppo", di cui € 5.708.000,00 per "Ricerca Industriale" e € 1.888.000,00 per "Sviluppo Sperimentale") e l'agevolazione massima concedibile risultava essere pari ad € 5.253.000,00.

Ammontare e tipologia degli investimenti per "attivi materiali"

Sintesi investimenti per "attivi materiali" - Fase di accesso		
Tipologia spesa	Investimento ammissibile (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)
Studi preliminari e di fattibilità	0,00	0,00
Suolo aziendale	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	2.316.000,00	347.400,00
Attrezzature, macchinari, impianti	6.352.000,00	1.905.600,00
TOTALE	8.668.000,00	2.253.000,00

Ammontare e tipologia dell'investimento in "Ricerca Industriale" e "Sviluppo Sperimentale"

Tipologia spesa	Ammontare Investimento per ricerca industriale (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)	
Personale	2.714.000,00	3.000.000,00	
Strumentazione e attrezzature	1.822.000,00		
Consulenze e servizi equivalenti	339.000,00		
Spese generali	647.000,00		
Altri costi di esercizio	186.000,00		
TOTALE	5.708.000,00		
Tipologia spesa	Ammontare Investimento per sviluppo sperimentale (€)		
Personale	753.000,00		
Strumentazione e attrezzature	613.000,00		
Consulenze e servizi equivalenti	0,00		
Spese generali	0,00		
Altri costi di esercizio	522.000,00		
TOTALE	1.888.000,00		

Sintesi degli investimenti da progetto di massima

Sintesi Investimenti Progetto di massima - Nuovo Pignone S.p.A.		
Tipologia spesa	Investimento ammissibile (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)
Attivi materiali	8.668.000,00	2.253.000,00
Ricerca Industriale	5.708.000,00	3.000.000,00
Sviluppo Sperimentale	1.888.000,00	
TOTALE	16.264.000,00	5.253.000,00

Soggetto aderente: New Euroart s.r.l.

Sintesi investimenti per "attivi materiali" - Fase di accesso		
Tipologia spesa	Investimento ammissibile (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)
Studi preliminari e di fattibilità	0,00	0,00
Suolo aziendale	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	200.000,00	50.000,00
Attrezzature, macchinari, impianti	2.929.477,00	1.464.739,00
TOTALE	3.129.477,00	1.514.739,00

Soggetto aderente: Officine Meccaniche di Precisione OMP s.r.l.

Sintesi investimenti per "attivi materiali" - Fase di accesso		
Tipologia spesa	Investimento ammissibile (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)
Studi preliminari e di fattibilità	50.000,00	20.000,00
Suolo aziendale	5.000,00	1.000,00
Opere murarie e assimilate	425.000,00	85.000,00
Attrezzature, macchinari, impianti	2.310.000,00	924.000,00
TOTALE	2.790.000,00	1.030.000,00

Soggetto aderente: Avella Paolo d.i.

Sintesi investimenti per "attivi materiali" - Fase di accesso		
Tipologia spesa	Investimento ammissibile (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)
Studi preliminari e di fattibilità	0,00	0,00
Suolo aziendale	177.777,00	44.444,25

Opere murarie e assimilate	1.000.000,00	250.000,00
Attrezzature, macchinari, impianti	600.000,00	300.000,00
TOTALE	1.777.777,00	594.444,25

Soggetto aderente: Bellino s.r.l.

Sintesi investimenti per "attivi materiali" - - Fase di accesso		
Tipologia spesa	Investimento ammissibile (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)
Studi preliminari e di fattibilità	30.000,00	15.000,00
Suolo aziendale	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	470.000,00	117.500,00
Attrezzature, macchinari, impianti	1.250.000,00	625.000,00
TOTALE	1.750.000,00	757.500,00

Di seguito si riportano le informazioni desumibili dalla documentazione inviata a titolo di **progetto definitivo** ed integrazioni al medesimo:

Soggetto	Ubicazione Investimento	Settore di attività del progetto industriale Codice Ateco 2007	Dimensione impresa	Contratto di Programma		Totale investimenti previsti	Incremento occupaz. U.L.A.
				Investimenti in Attivi Materiali	Investimenti in R&S		
Proponente : Nuovo Pignone S.p.A.	Strada Provinciale Bari-Modugno-Toritto, 10 - Bari	28.29.20 Fabbricazione di macchine e apparecchi per le industrie chimiche petrolchimiche e petrolifere (Incluse parti e accessori)	Grande Impresa	8.668.000,00	9.113.000,00	17.781.000,00	26
Aderente: New Euroart s.r.l.	SS 96 Km 97 + 235 Contrada Mellitto - Grumo Appula (BA)	25.11.00 Fabbricazione di strutture metalliche e carpenteria	Piccola Impresa	3.144.260,00	0,00	3.144.260,00	5
Aderente: OMP s.r.l.	Contrada Chianche 1 - Minervino Murge (BT)	25.62.00 Lavorazioni meccaniche di precisione	Media Impresa	1.650.000,00	0,00	1.650.000,00	2,17
Aderente: Avella Paolo d.i.	Via Tommaso Columbo 31 - Bari	25.73.20 Fabbricazione di stampi, porta stampi, sagome, forme per macchine	Piccola Impresa	1.185.657,00	0,00	1.185.657,00	2

Aderente: Bellino s.r.l.	Strada Provinciale Bari - Modugno Km 1,5 - Modugno (BA)	28.29.20 Fabbricazione di macchine e apparecchi per le industrie chimiche, petrolchimiche e petrolifere (compresi parti e accessori)	Piccola Impresa	1.750.000,00	0,00	1.750.000,00	10
TOTALI				16.397.917,00	9.113.000,00	25.510.917,00	45,17

Differenze con il progetto di massima:**Soggetto proponente: Nuovo Pignone S.p.A.**

Il progetto definitivo non risulta sostanzialmente diverso rispetto ai contenuti previsti nel progetto di massima. L'investimento in R&S risulta aumentato del 19.97%.

Soggetti aderenti:

I progetti definitivi dei soggetti aderenti **New Euroart s.r.l., Avella Paolo d.i. e Bellino s.r.l.** non presentano particolari variazioni di importo né modifiche sostanziali rispetto a quanto previsto nei rispettivi progetti di massima.

In merito al progetto definitivo presentato da **Officine Meccaniche di Precisione - O.M.P. s.r.l.** in data 15/06/2010 (Prot. AOO_1580005925), si evidenzia che prevedeva, coerentemente con quanto riportato già nel progetto di massima, la realizzazione di un investimento consistente nell'acquisto di macchinari ed impianti per l'esecuzione di lavorazioni meccaniche ad alta precisione e nella realizzazione di un capannone industriale completo di impianto elettrico, impianto di condizionamento, impianto idrico ed impianto fognario, per un importo in Attivi Materiali pari a **€ 2.789.986,35**.

Successivamente in data 23/12/2010 la società ha presentato una rimodulazione del piano degli investimenti (prot. n. AOO_1580000423 del 20/01/2011) il cui importo totale risulta essere pari a **€ 1.650.000,00** per l'investimento in Attivi Materiali.

Secondo quanto dichiarato dall'azienda, le motivazioni di tale rimodulazione sono legate essenzialmente al trend negativo del fatturato nell'anno 2010 che induce la società a ridimensionare il programma di investimenti.

In particolare l'azienda ha deciso di non realizzare il capannone industriale e di non acquistare i banchi prova e le saldatrici ad arco sommerso.

A seguito della sopra citata rimodulazione, la spesa complessiva presentata per attivi materiali ammonta a **€ 1.650.000,00** è relativa all'acquisto di soli macchinari, necessari per

l'esecuzione di lavorazioni meccaniche ad alta precisione, come evidenziato nella seguente tabella.

O.M.P. s.r.l. (importi in euro)	Spesa prevista progetto definitivo iniziale presentato il 15/06/2010 (A)	Spesa prevista progetto definitivo rimodulato presentato il 23/12/2010 (B)	Differenze (B-A)
Studi preliminari di fattibilita'	0,00	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	474.986,35	0,00	-474.986,35
Suolo	5.000,00	0,00	-5.000,00
Macchinari impianti e attrezzature	2.310.000,00	1.650.000,00	-660.000,00
Macchinari	1.650.000,00	1.650.000,00	0,00
Impianti - caroponte	60.000,00	0,00	-60.000,00
Attrezzature - banchi prova e saldatrici	600.000,00	0,00	-600.000,00
Totale investimenti	2.789.986,35	1.650.000,00	-1.139.986,35

1. Verifica di decadenza

1.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda (Art. 42 punto 1 del Regolamento)

Soggetto proponente: Nuovo Pignone S.p.A.

Il progetto definitivo è stato trasmesso in data 11 giugno 2010 (Prot. n. AOO_158 – 0006333 del 29/06/2010) e, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento (26 aprile 2010) della comunicazione regionale di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo, così come definito dalla normativa di riferimento.

Il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica fornita, in dettaglio:

- SCHEDA TECNICA DI SINTESI;
- RELAZIONE GENERALE E ATTIVI MATERIALI;
- RELAZIONE AMBIENTALE;
- PROGETTO DEFINITIVO PER INVESTIMENTI IN RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE.

Soggetto aderente: New Euroart s.r.l.

Il progetto definitivo è stato trasmesso mediante consegna a mano, in data 03 giugno 2010 (Prot. n. AOO_158 – 0005772 del 11/06/2010) e, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento (22 aprile 2010) della comunicazione regionale di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo, così come definito dalla normativa di riferimento.

Il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica fornita, in dettaglio:

- SCHEDA TECNICA DI SINTESI;
- RELAZIONE GENERALE E ATTIVI MATERIALI;
- RELAZIONE AMBIENTALE;

Soggetto aderente: Officine Meccaniche di Precisione O.M.P. s.r.l.

Il progetto definitivo è stato trasmesso mediante consegna a mano, in data 15 giugno 2010 (Prot. n. AOO_158 – 0005925 del 15/06/2010) e, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento (22 aprile 2010) della comunicazione regionale di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo, così come definito dalla normativa di riferimento.

Il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica fornita, in dettaglio:

- SCHEDA TECNICA DI SINTESI;

- RELAZIONE GENERALE E ATTIVI MATERIALI;
- RELAZIONE AMBIENTALE;

Soggetto aderente: Avella Paolo d.i.

Il progetto definitivo è stato trasmesso mediante consegna a mano, in data 04 giugno 2010 (Prot. n. AOO_158 – 0005771 del 11/06/2010) e, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento (22 aprile 2010) della comunicazione regionale di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo, così come definito dalla normativa di riferimento.

Il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica fornita, in dettaglio:

- SCHEDA TECNICA DI SINTESI;
- RELAZIONE GENERALE E ATTIVI MATERIALI;
- RELAZIONE AMBIENTALE;

Soggetto aderente: Bellino s.r.l.

Il progetto definitivo è stato trasmesso in data 08 giugno 2010 (Prot. n. AOO_158 – 0006640 del 06/07/2010) e, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento (15 aprile 2010) della comunicazione regionale di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo, così come definito dalla normativa di riferimento.

Il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica fornita, in dettaglio:

- SCHEDA TECNICA DI SINTESI;
- RELAZIONE GENERALE E ATTIVI MATERIALI;
- RELAZIONE AMBIENTALE;

1.2. Completezza della documentazione inviata (Art. 42 punto 2 del Regolamento)

1.2.1 Verifica del potere di firma

Soggetto proponente: Nuovo Pignone S.p.A.

La proposta di progetto industriale è sottoscritta dal sig. Francesco Falco, procuratore della società Nuovo Pignone S.p.A., come da copia conforme all'originale della procura redatta dal notaio Riccardo Combi e registrata a Firenze in data 24/05/2010 nella quale vengono conferiti tutti i poteri per la sottoscrizione e la gestione del Contratto di Programma Titolo VI.

Soggetti aderenti

☐ New Euroart s.r.l.

La proposta di progetto industriale è sottoscritta dal signor Giuseppe D'Alessandro, Rappresentante Legale della New Euroart s.r.l. in qualità di Amministratore Unico, soggetto con potere di firma, come da verifica eseguita sul Certificato Camerale rilasciato dalla CCIAA di Bari in data 24 maggio 2010.

☐ Officine Meccaniche di Precisione O.M.P. s.r.l.

La proposta di progetto industriale è sottoscritta dal signor Gildo Antonio Carlone, Rappresentante Legale della O.M.P. s.r.l. in qualità di Presidente del Consiglio di Amministrazione, soggetto con potere di firma, come da verifica eseguita sul Certificato Camerale rilasciato dalla CCIAA di Bari in data 13 maggio 2010.

☐ Avella Paolo D.I.

La proposta di progetto industriale è sottoscritta dal signor Paolo Avella, titolare dell'omonima Ditta Individuale, soggetto con potere di firma, come da verifica eseguita sul Certificato Camerale rilasciato dalla CCIAA di Bari in data 20 maggio 2010.

☐ Bellino s.r.l.

La proposta di progetto industriale è sottoscritta dal signor Giuseppe Luciano, Rappresentante Legale della Bellino s.r.l. in qualità di Amministratore Unico, soggetto con potere di firma, come da verifica eseguita sul Certificato Camerale rilasciato dalla CCIAA di Bari in data 25 novembre 2010.

1.2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del progetto industriale

Soggetto proponente: Nuovo Pignone S.p.A.

- Il progetto enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario.
- Le informazioni fornite, in relazione al soggetto proponente, sono esaustive ed approfondite.
- Il programma di investimenti, supportato da preventivi, planimetrie ed elaborati grafici risulta completo, organico e funzionale per lo svolgimento dell'iniziativa proposta.
- Il piano finanziario di copertura degli investimenti, con indicazione dell'ammontare delle agevolazioni richieste, e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono adeguatamente rappresentate.

Soggetto aderente: New Euroart s.r.l.

- Il progetto enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario.
- Le informazioni fornite, in relazione al soggetto aderente, sono esaustive ed approfondite.
- Il programma di investimenti, supportato da preventivi, planimetrie ed elaborati grafici risulta completo, organico e funzionale per lo svolgimento dell'iniziativa proposta.
- Il piano finanziario di copertura degli investimenti, con indicazione dell'ammontare delle agevolazioni richieste, e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono adeguatamente rappresentate.

Soggetto aderente: Officine Meccaniche di Precisione OMP s.r.l.

- Il progetto enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario.
- Le informazioni fornite, in relazione al soggetto aderente, sono esaustive ed approfondite.
- Il programma di investimenti, supportato da preventivi, planimetrie ed elaborati grafici risulta completo, organico e funzionale per lo svolgimento dell'iniziativa proposta.
- Il piano finanziario di copertura degli investimenti, con indicazione dell'ammontare delle agevolazioni richieste, e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono adeguatamente rappresentate.

Soggetto aderente: Avella Paolo d.i.

- Il progetto enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario.
- Le informazioni fornite, in relazione al soggetto aderente, sono esaustive ed approfondite.
- Il programma di investimenti, supportato da preventivi, planimetrie ed elaborati grafici risulta completo, organico e funzionale per lo svolgimento dell'iniziativa proposta.
- Il piano finanziario di copertura degli investimenti, con indicazione dell'ammontare delle agevolazioni richieste, e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono adeguatamente rappresentate.

Soggetto aderente: Bellino s.r.l.

- Il progetto enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario.

- Le informazioni fornite, in relazione al soggetto aderente, sono esaustive ed approfondite.
- Il programma di investimenti, supportato da preventivi, planimetrie ed elaborati grafici risulta completo, organico e funzionale per lo svolgimento dell'iniziativa proposta.
- Il piano finanziario di copertura degli investimenti, con indicazione dell'ammontare delle agevolazioni richieste, e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono adeguatamente rappresentate.

1.2.3 Verifica di avvio del programma di investimento

Soggetto proponente: Nuovo Pignone S.p.A.

La data di avvio del programma di investimento di Nuovo Pignone S.p.A. è il 19 aprile 2010 per il progetto in attivi materiali ed il 16 aprile 2010 per il progetto in R&S.

In merito all'investimento in attivi materiali l'azienda ha fornito l'ordine di spesa ammissibile n. 165279-245 del 19/04/2010 pari a € 2.160,27 effettuato al fornitore Grimaldi Francesco d.i. per acquisto di attrezzature. In merito all'avvio del progetto di R&S l'azienda ha iniziato l'attività di ricerca con il personale aziendale a partire dal 16 aprile 2010.

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 50, comma 6) del Reg.9/08 e s.m.i., tale data è successiva alla data di comunicazione dell'esito positivo della valutazione della istanza di accesso del 15/04/2010 (prot, AOO_158 - 0003507 del 15/04/2010).

Soggetti aderenti

☐ New Euroart s.r.l.

La data di avvio del programma di investimento indicata da New Euroart s.r.l. è il 31 marzo 2011. Ai sensi di quanto previsto dall'art. 50, comma 6) del Reg.9/08 e s.m.i., tale data è successiva alla data di comunicazione dell'esito positivo della valutazione della istanza di accesso 15/04/2010.

☐ Officine Meccaniche di Precisione - O.M.P. s.r.l.

La data di avvio del programma di investimento indicata da O.M.P. s.r.l. è il 02/03/2011. Ai sensi di quanto previsto dall'art. 50, comma 6) del Reg.9/08 e s.m.i., tale data è successiva alla data di comunicazione dell'esito positivo della valutazione della istanza di accesso 15/04/2010.

A tale riguardo si evidenzia che l'azienda ha fornito l'ordine di spesa ammissibile pari a € 710.000,00 effettuato in data 02/03/2011 al fornitore S.A.M.U. Commerciale s.r.l. relativo al Centro di lavoro R.S. 1500/U50B.

□ Avella Paolo d.i.

La data di avvio del programma di investimento indicata dalla Ditta Individuale Avella Paolo è il 27 ottobre 2010. Ai sensi di quanto previsto dall'art. 50, comma 6) del Reg.9/08 e s.m.i., tale data è successiva alla data di comunicazione dell'esito positivo della valutazione della istanza di accesso 15/04/2010.

A tale riguardo si evidenzia che l'azienda ha fornito l'ordine di € 70.000,00, effettuato in data 27/10/2010 al fornitore CAM 2 relativo, tra l'altro, ai seguenti beni ammissibili:

- ✓ CAM2 Arm Plt 10 piedi (3,0) metri, 7 assi, bluetooth;
- ✓ sonda di scansione V3;
- ✓ treppiede portatile pieghevole.

□ Bellino s.r.l.

La data di avvio del programma di investimento indicata da Bellino s.r.l. è il 07 maggio 2010. Ai sensi di quanto previsto dall'art. 50, comma 6) del Reg.9/08 e s.m.i., tale data è successiva alla data di comunicazione dell'esito positivo della valutazione della istanza di accesso 15/04/2010.

Bellino s.r.l. ha fornito la copia del contratto di licenza d'uso internazionale stipulato con la Nuovo Pignone S.p.A. in data 07 maggio 2010, per la produzione di "valvole di regolazione a globo da 1 a 14 pollici con il marchio Nuovo Pignone" dell'importo complessivo di € 100.000,00.

1.2.4 Verifica rispetto requisiti art.6 avviso (Art. 48 punto 2, 4 e 5 del Regolamento)**Soggetto proponente: Nuovo Pignone S.p.A.**

- Investimento totale presentato pari ad € 17.781.000,00 ammissibile per € 17.165.621 e, quindi, compreso tra 10 e 50 ml di euro.
- Requisito della prevalenza d'investimento da parte della Grande Impresa.
- Permanenza requisito dimensione: Nuovo Pignone S.p.A. risulta essere una Grande Impresa anche negli anni 2008 e 2009. In particolare, dalla lettura dei bilanci allegati al progetto definitivo, al 31/12/2008, si registra un fatturato pari ad euro 2.523.975.456,00, superiore ad euro 50.000.000,00 ed un totale di bilancio di euro 4.865.057.519,00 superiore ad euro 43.000.000,00. Al 31/12/2009 si registra un fatturato pari ad euro 3.684.230.112,00, superiore ad euro 50.000.000,00. ed un totale di bilancio di euro 4.394.015.118,00 superiore ad euro 43.000.000,00. Infine, l'azienda registra n. 4.278 addetti nel 2008 ed n. 4392 addetti nel 2009.

Soggetti aderenti**☐ New Euroart s.r.l.**

- Investimento totale ammesso pari ad € 3.143.460,00;
- Permanenza requisito dimensione: New Euroart s.r.l. risulta essere una piccola impresa anche nell'anno 2009: l'azienda occupa n. 17,16 ULA, meno, quindi, di 50 ULA, e realizza un fatturato pari a € 751.546,00 inferiore ai 10 milioni di euro.

☐ Officine Meccaniche di Precisione - O.M.P. s.r.l.

- Investimento totale ammesso pari ad € 1.650.000,00;
- Permanenza requisito dimensione: O.M.P. s.r.l. risulta essere una media impresa anche nell'anno 2009: l'azienda occupa n. 71,75 ULA, più, quindi, di 50 ULA, e realizza un fatturato pari a € 3.632.895,00 nel 2008 .

☐ Avella Paolo d.i.

- Investimento totale ammesso pari ad € 1.183.586,00;
- Permanenza requisito dimensione: La ditta individuale Avella Paolo risulta essere una piccola impresa anche nell'anno 2009: l'azienda occupa n. 8,2 ULA, meno, quindi, di 50 ULA, e realizza un fatturato pari a € 784.529,94 inferiore ai 10 milioni di euro.

☐ Bellino s.r.l.

- Investimento totale ammesso pari a € 1.750.000,00;
- Permanenza requisito dimensione: Bellino s.r.l. risulta essere una piccola impresa anche nell'anno 2009: l'azienda occupa n. 34 ULA, meno, quindi, di 50 ULA, e realizza un fatturato pari ad € 2.986.527,00 inferiore ai 10 milioni di euro.

1.3. Conclusioni

Sulla base delle verifiche effettuate è possibile procedere al successivo esame di merito.

2. Verifica preliminare di ammissibilità (esame di merito)

2.1 Documentazione allegata al progetto definitivo

Soggetto proponente: Nuovo Pignone S.p.A.

Il progetto industriale presentato è costituito dalla seguente documentazione:

- planimetria generale, a firma e timbro dell'ing. Francesco Lucatuorto Buonamassa, in adeguata scala (1:1000), dalla quale risulta la dimensione e configurazione del suolo aziendale, la superficie coperta, quella destinata a viabilità interna, a verde disponibile, corredata di opportuna legenda e sintetica tabella riepilogativa relativa alle singole superfici;
- principali elaborati grafici relativi a ciascun fabbricato oggetto del programma, in adeguata scala e debitamente quotati, comprensivi di pianta di ogni livello, prospetti e sezioni corredata di opportuna tabella riepilogativa, firmati, a norma di legge, dall'ing. Francesco Lucatuorto Buonamassa, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari, e controfirmati dal procuratore speciale dell'impresa, sig. Francesco Falco;
- copia dell'atto di conferimento in società di rami d'azienda (Repertorio n. 8834 - Fascicolo n. 2509) sottoscritto in data 29 giugno 1998 tra "Nuovo Pignone Industrie Meccaniche e Fonderia - Società per Azioni" e "Pignone Società per Azioni" con il quale la Nuovo Pignone Industrie Meccaniche e Fonderia - Società per Azioni conferisce alla Pignone Società per Azioni, i propri rami d'azienda costituenti i complessi aziendali relativi all'esercizio dell'attività industriale della stessa;
- nota di trascrizione del 10/08/1998 del conferimento in società dei rami d'azienda costituenti i complessi aziendali relativi all'esercizio dell'attività industriale dalla Nuovo Pignone Industrie Meccaniche e Fonderia - Società per Azioni" alla "Pignone Società per Azioni, attestante la piena disponibilità del suolo e degli immobili oggetto del programma di investimenti siti in Bari, Strada Provinciale Bari - Modugno - Toritto, 10;
- Perizia asseverata redatta dall'ing. Francesco Lucatuorto Buonamassa attestante la conformità urbanistica ed edilizia degli immobili preesistenti, le autorizzazioni di cui necessitano le opere murarie oggetto del programma di investimenti, la destinazione d'uso degli immobili ubicati presso l'unità locale di Bari, Strada Provinciale Bari - Modugno - Toritto, 10 (Verbale giuramento perizia extragiudiziale - Tribunale di Bari - del 13 dicembre 2010);
- documentazione inerente ai provvedimenti autorizzativi;

- ✓ D.I.A. del 13/07/2010, protocollata in data 16/07/2010 con il n. 023933 relativa ai lavori di ampliamento della rete di media tensione 20-6 KV dello stabilimento e realizzazione di due cabine elettriche per l'installazione di nuove apparecchiature;
- ✓ documento di trasmissione della documentazione ai fini della richiesta di D.I.A. (Prot. 023933 del 16/07/2010 relativa ai lavori di ampliamento della rete di media tensione 20-6 KV dello stabilimento e realizzazione di due cabine elettriche per l'installazione di nuove apparecchiature;
- ✓ parere VV.FF. prot. 333374 del 21/12/2010, per cambio di destinazione d'uso della tettoia "SPPED" n. 20 e n. 20 A con allegata relativa relazione tecnica;
- ✓ parere VV.FF. prot. 33381 del 21/12/2010 "per redistribuzione degli ambienti ed adeguamento antincendio dell'edificio n. 12" (Elettrica PEL) con allegata relativa relazione tecnica.
- Certificato di destinazione urbanistica rilasciato in data 10/07/2003 dal Comune di Bari - Settore Pianificazione del Territorio - attestante che gli immobili oggetto degli investimenti, individuati in catasto terreni identificati con Foglio 36 (particelle 28, 32, 56, 62, 77, 93, 112, 113, 114, 125, 179, 180, 181, 204, 205, 244, 238, 243, 127, 249, 241, 242, 148, 146, 147, 237, 144, 143, 239, 240, 247, 246, 92 del Comune di Bari) come risulta da visura di mappa del foglio 36 allegato al sopra citato certificato, sono destinati a:
 - *Area regolata da Piano A.S.I.* secondo il Piano Regolatore Generale;
 - *Aree produttive e viabilità* secondo il Piano Regolatore Territoriale A.S.I.
- dettaglio degli investimenti previsti, con allegati i relativi preventivi e suddivisione degli stessi per capitolo di spesa e articolazione temporale;
- analisi di sostenibilità ambientale a firma del Perito Chimico Giuseppe Vitucci e controfirmata dal ing. Francesco Falco, procuratore della società Nuovo Pignone S.p.A.;
- informazioni relative all'attività, all'andamento economico e alla situazione patrimoniale del soggetto proponente che realizza il programma di investimento previsti dal progetto industriale di cui al comma 3 dell'articolo 42;
- DURC INPS-INAIL rilasciato in data 31 marzo 2010 dallo Sportello Unico Previdenziale della sede INPS di Firenze;
- Bilancio di esercizio approvato al 31 dicembre 2008;
- Bilancio di esercizio approvato al 31 dicembre 2009;
- Certificato Camerale rilasciato dalla CCIAA di Firenze del 28 maggio 2010;
- Copia del Libro matricola.

La documentazione elencata è stata trasmessa anche su supporto magnetico.

Soggetti aderenti:**□ New Euroart s.r.l.**

Il progetto industriale presentato è costituito dalla seguente documentazione:

- planimetria generale in adeguata scala (1:500), relativa al capannone ed all'area locata alla New Euroart s.r.l., dalla quale risultano la dimensione e configurazione del suolo aziendale, delle superfici coperte, di quelle destinate a viabilità interna, a verde, a parcheggio. Tale planimetria è corredata di opportuna legenda e sintetica tabella riepilogativa relativa alle singole superfici;
- principali elaborati grafici relativi a piante, prospetti e sezioni del fabbricato sito nella Zona Industriale del Comune di Grumo Appula, in adeguata scala (1:100) e debitamente quotati, firmati, a norma di legge, dal progettista (ing. Delio Cota) e controfirmati dal legale rappresentante dell'impresa;
- copia del contratto di locazione stipulato in data 06/05/2010, fra la società Tecnomec Engineering Power s.r.l. con sede legale in Altamura (BA), Via Parma 3 e la New Euroart s.r.l. relativamente ad un complesso individuato in catasto al Foglio 39 del NCEU particella 190 sub 1/2/3/4 del comune di Grumo Appula adibito ad uso industriale. Tale complesso industriale rappresenta una porzione di capannoni industriali esistenti e copre una superficie di circa 4000 metri quadri ed aria pertinenziale antistante gli ingressi per una estensione di 10 metri lineari.
- perizia giurata, presso il Tribunale di Taranto, dell'ing. Cosimo Mantua, in data 21 maggio 2010 con cui si attesta che l'immobile è stato realizzato in conformità delle norme urbanistiche ed edilizie delle autorizzazioni rilasciate;
- documentazione inerente ai provvedimenti autorizzativi:
 - ✓ D.I.A. presentata al Comune di Grumo Appula n. 7975 del 29 maggio 2009 per lavori di adeguamento sismico e per l'incremento della portata dei carroponi, da conseguire attraverso interventi strutturali di rafforzamento dei pilastri e delle mensole portanti le vie di corsa;
 - ✓ Comunicazione di inizio lavori allo Sportello Unico per l'Edilizia del Comune di Grumo Appula in data 30 giugno 2009 effettuata della Tecnomec Engineering Power s.r.l. (proprietaria dell'immobile);
 - ✓ dettaglio delle "opere da realizzare" presentato al Genio Civile con Pratica n. 25/09 del 28 maggio 2009.
- dettaglio degli investimenti previsti, con allegati i relativi preventivi e computi metrici e suddivisione degli stessi per capitolo di spesa e articolazione temporale;

- dichiarazione di cui al Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 23 maggio 2007, relativa a determinati aiuti di Stato, dichiarati incompatibili dalla Commissione Europea;
- analisi di sostenibilità ambientale;
- informazioni relative all'attività, all'andamento economico e alla situazione patrimoniale del soggetto che realizza programmi di investimento previsti dal progetto industriale di cui al comma 3 dell'articolo 42 (vedi relazione generale e attivi materiali);
- DURC INPS-INAIL rilasciato in data 21 maggio 2010 dallo Sportello Unico Previdenziale della sede INAIL di Altamura;
- Bilancio di esercizio abbreviato approvato al 31/12/2008 ed al 31/12/2009;
- Certificato Camerale rilasciato dalla CCIAA di Bari del 24 maggio 2010;
- Copia Libro matricola;

La documentazione elencata è stata trasmessa anche su supporto magnetico.

□ **Officine Meccaniche di Precisione - O.M.P. s.r.l.**

Il progetto industriale presentato è costituito dalla seguente documentazione:

- planimetria generale, a firma e timbro dell'ing. Luigi Bevilacqua in adeguata scala (1:200), relativa al capannone della O.M.P. s.r.l., dalla quale risultano la dimensione e configurazione del suolo aziendale, delle superfici coperte, di quelle destinate a viabilità interna, a verde, a parcheggio. Tale planimetria è corredata di opportuna legenda e sintetica tabella riepilogativa relativa alle singole superfici;
- principali elaborati grafici relativi a piante, prospetti e sezioni del fabbricato sito nell'agglomerato industriale di Bari-Modugno, in adeguata scala (1:100 - 1:200) e debitamente quotati, firmati, a norma di legge, dal progettista (ing. Luigi Bevilacqua) e controfirmati dal legale rappresentante dell'impresa;
- Nota di trascrizione dell'Atto di vendita del 11/09/1989 con il quale il signor Di Troia Giuseppe Nicola ha venduto alla società O.M.P. s.r.l. il suolo edificatorio in Minervino Murge alla contrada "Chianche" della superficie catastale di Ha.1.20.98 (ettari uno, are venti e centiare novantotto) di cui mq 91.08 ricadono nella zona D (Zona Industriale) e mq 29.90 ricadono nella Zona E/1 del programma di fabbricazione comunale, riportato in catasto terreni alla partita 18213, foglio 115;
- copia dell'Atto di permuta stipulato in data 07/03/2002 con il quale, i coniugi Macirella Michele e Solare Irene cedono e trasferiscono a titolo di permuta alla società O.M.P. s.r.l. la proprietà di un terreno alla contrada "Chianche" ricadente in zona D/2 (Zona Industriale) censito nel N.C.T. del Comune di Minervino Murge al foglio 115;

- perizia giurata, presso la cancelleria del Giudice di pace di Minervino Murge, del geometra Donato Savino, datata 07 febbraio 2011, con cui si attesta che gli immobili nei quali sarà realizzato l'investimento sono realizzati in conformità delle norme urbanistiche ed edilizie delle autorizzazioni rilasciate;
- dettaglio degli investimenti previsti, con allegati i relativi preventivi e computi metrici e suddivisione degli stessi per capitolo di spesa e articolazione temporale;
- dichiarazione di cui al Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 23 maggio 2007, relativa a determinati aiuti di Stato, dichiarati incompatibili dalla Commissione Europea;
- analisi di sostenibilità ambientale;
- informazioni relative all'attività, all'andamento economico e alla situazione patrimoniale del soggetto che realizza programmi di investimento previsti dal progetto industriale di cui al comma 3 dell'articolo 42 (vedi relazione generale e attivi materiali);
- Bilancio di esercizio approvati al 31/12/2008 ed al 31/12/2009;
- Certificato Camerale rilasciato dalla CCIAA di Bari del 13 maggio 2010;
- Copia del Libro matricola;

La documentazione elencata è stata trasmessa anche su supporto magnetico.

□ **Avella Paolo d.i.**

Il progetto industriale presentato è costituito dalla seguente documentazione:

- planimetria generale, a firma e timbro dell'ing. Vito Scirucchio in adeguata scala (1:100), relativa al capannone della ditta individuale Avella Paolo, sito nella Zona ASI di Bari, comune di Bari, in via Tommaso Columbo n. 31, dalla quale risultano la dimensione e configurazione del suolo aziendale, delle superfici coperte, di quelle destinate a viabilità interna, a verde, a parcheggio. Tale planimetria è corredata di opportuna legenda e sintetica tabella riepilogativa relativa alle singole superfici;
- principali elaborati grafici relativi a piante, prospetti e sezioni del fabbricato sito nella Zona ASI di Bari, comune di Bari, in via Tommaso Columbo 31 in adeguata scala (1:100) e debitamente quotati, firmati, a norma di legge, dal progettista (ing. Vito Scirucchio) e controfirmati dal legale rappresentante dell'impresa;
- copia del contratto di compravendita stipulato in data 23/07/1996, con il quale Volpicella Francesco in qualità di unico liquidatore della società Volpicella Francesco s.n.c., vende alla società F.lli Rusconi s.n.c. ed alla ditta individuale Avella Paolo, che acquistano in comunione ed in parti uguali tra loro, il seguente il complesso di fabbricati, già adibito a stabilimento industriale della superficie complessiva di mq 3.240

riportato al NCEU del comune di Bari alla partita 104353, al foglio 22 con le particelle 127, 351, 352, 353, 355;

- copia del contratto di comodato stipulato in data 10/06/2009 e registrato all'Agenzia delle Entrate di Bari in data 10/06/2009, tra la Rusconi s.r.l. (già società F.Ili Rusconi s.n.c.) e la ditta individuale Avella Paolo, con il quale le parti si concedono in comodato gratuito reciproco le rispettive porzioni, così come occupate dalle parti del capannone industriale di proprietà delle parti sito in Bari Via Tommaso Columbo n. 31;
- perizia giurata, presso il Tribunale di Bari, dell'ing. Carlo Schiraldi in data 24 maggio 2010, con cui si attesta che l'immobile è stato realizzato in conformità della normativa urbanistica ed edilizia vigente e che non occorre il rilascio di permessi di costruire e/o autorizzazioni e pareri e/o nulla osta da parte di amministrazioni o enti trattandosi di opere di manutenzione ordinaria non soggette ad autorizzazioni o ex D.P.R. 380 del 06/ giugno 2001 art. 3;
- dettaglio degli investimenti previsti, con allegati i relativi preventivi e computi metrici e suddivisione degli stessi per capitolo di spesa e articolazione temporale;
- dichiarazione di cui al Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 23 maggio 2007, relativa a determinati aiuti di Stato, dichiarati incompatibili dalla Commissione Europea;
- analisi di sostenibilità ambientale;
- informazioni relative all'attività, all'andamento economico e alla situazione patrimoniale del soggetto che realizza programmi di investimento previsti dal progetto industriale di cui al comma 3 dell'articolo 42 (vedi relazione generale e attivi materiali);
- Bilancio di esercizio approvato al 31/12/2008 ed al 31/12/2009;
- Certificato Camerale rilasciato dalla CCIAA di Bari del 20 maggio 2010;
- Copia Libro matricola;

La documentazione elencata è stata trasmessa anche su supporto magnetico.

Bellino s.r.l.

Il progetto industriale presentato è costituito dalla seguente documentazione:

- planimetria generale, a firma e timbro dell'ing. Marco Corriero in adeguata scala (1:100), relativa al capannone della società Bellino s.r.l. sito in Modugno, Strada Provinciale Bari-Modugno km 1,5, dalla quale risultano la dimensione e configurazione del suolo aziendale, delle superfici coperte, di quelle destinate a viabilità interna, a verde, a parcheggio. Tale planimetria è corredata di opportuna legenda e sintetica tabella riepilogativa relativa alle singole superfici;

- principali elaborati grafici relativi a piante, prospetti e sezioni del fabbricato sito nell'agglomerato industriale di Bari-Modugno, in adeguata scala (1:100) e debitamente quotati, firmati, a norma di legge, dal progettista (ing. Marco Corriero) e controfirmati dal legale rappresentante dell'impresa;
- copia del contratto di compravendita stipulato in data 15/01/1987, fra i germani Martino Maria, Martino Carmela, Martino Antonio, e Martino Nicola e la Bellino s.r.l. relativo ad un immobile sito in Modugno individuato in catasto al Foglio 21 particelle 36, 37, 163, 99 e 100;
- perizia giurata, presso il Tribunale di Bari, dell'ing. Marco Corriero in data 03 giugno 2010, con cui si assevera:
 - ✓ che il suolo nell'ambito del quale verrà realizzato l'immobile oggetto del programma di investimento è nella piena disponibilità della Bellino s.r.l.;
 - ✓ che detto suolo ha destinazione d'uso conforme;
 - ✓ che l'immobile a realizzarsi è conforme alle normative urbanistiche ed edilizie vigenti;
 - ✓ che non sussistono elementi ostativi di alcun genere, ne necessitano pareri specifici alla realizzazione di detto immobile.
- documentazione inerente ai provvedimenti autorizzativi:
 - ✓ Permesso di Costruire n. 2 del 12 gennaio 2011, rilasciato dal Comune di Modugno (BA) per la realizzazione di un capannone industriale in ampliamento ai capannoni esistenti presso la Strada Provinciale Bari-Modugno Km 1,5 in Zona Industriale ASI Modugno (BA) – (N.C.U. Fg. 21, pct. 37);
 - ✓ certificato di destinazione d'uso rilasciato dall'Ufficio Tecnico del Comune di Modugno (BA) attestante che l'immobile oggetto del programma di investimenti ha la seguente destinazione urbanistica: *Aree per insediamenti produttivi di tipo A/2*;
 - ✓ delibera di autorizzazione n. 29/2010, rilasciata dal Consorzio ASI in data 05/02/2010 all'esecuzione delle opere necessarie per la realizzazione del programma di investimenti;
- dettaglio degli investimenti previsti, con allegati i relativi preventivi e computi metrici e suddivisione degli stessi per capitolo di spesa e articolazione temporale;
- dichiarazione di cui al Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 23 maggio 2007, relativa a determinati aiuti di Stato, dichiarati incompatibili dalla Commissione Europea;
- analisi di sostenibilità ambientale;
- informazioni relative all'attività, all'andamento economico e alla situazione patrimoniale del soggetto che realizza programmi di investimento previsti dal progetto industriale di cui al comma 3 dell'articolo 42 (vedi relazione generale e attivi materiali);
- Bilancio di esercizio approvati al 31/12/2008 ed al 31/12/2009;
- Certificato Camerale rilasciato dalla CCIAA di Bari del 21 ottobre 2010;
- Copia Libro matricola;

La documentazione elencata è stata trasmessa anche su supporto magnetico.

3. Presentazione dell'iniziativa e valutazione delle spese di investimento

3.1 Il soggetto proponente

Il programma di investimenti è stato proposto, in fase di accesso, da Nuovo Pignone S.p.A. (Grande Impresa).

La società proponente è stata costituita in data 2 aprile 1998. Dal Certificato Camerale del 28/05/2010 si evince che la data di inizio dell'attività dell'impresa è il 01/07/1998.

Nuovo Pignone S.p.A. con sede legale in Firenze, via Felice Matteucci n. 2, è iscritta al Registro delle Imprese di Firenze al n. 04880930484 ed al REA al n. 496890.

Il capitale sociale dell'impresa, deliberato, sottoscritto e versato, è di € 112.004.940,84 come risultante da visura camerale del 28/05/2010.

La compagine societaria è rappresentata dall'unico socio "Nuovo Pignone Holding – Società per Azioni" (Gruppo General Electric). Si precisa che l'azienda opera nell'ambito del gruppo General Electric e, in particolare, all'interno della divisione Oil&Gas (GE Oil&Gas).

L'oggetto sociale dell'azienda riguarda la fabbricazione di macchine e apparecchi per le industrie chimiche, petrolchimiche e petrolifere.

Secondo quanto dichiarato dalla società, Nuovo Pignone si contraddistingue all'interno del gruppo General Electric, quale centro di eccellenza per lo sviluppo industriale delle macchine destinate al mercato Oil & Gas ed in particolare dei sistemi di compressione. L'azienda opera in Italia negli stabilimenti di Firenze, Massa Carrara, Bari, Vibo Valentia e Talamona, con circa 4.000 addetti qualificati.

Nuovo Pignone opera in Puglia attraverso lo stabilimento sito nella Zona Industriale di Bari (Strada Provinciale Bari - Modugno - Toritto, 10).

Lo stabilimento di Bari opera nella divisione Oil & Gas di Generale Electric, esso produce macchine e sistemi per il mercato petrolifero e della chimica pesante. Le attività svolte dal personale dello stabilimento sono le seguenti:

- progettazione;
- acquisto di materiali grezzi;
- lavorazione e assemblaggio;
- test;
- gestione commessa e assistenza post vendita.

Tali attività vengono svolte per i maggiori player internazionali quali Snamprogetti, Saudi Armaco, Shell, Enel, Ansaldo e la stessa GE.

Secondo quanto dichiarato dalla Nuovo Pignone lo stabilimento di Bari rappresenta un centro di eccellenza per la produzione di:

- pompe centrifughe;
- valvole di controllo;
- sistemi di misura e riduzione del gas.

□ **I soggetti aderenti**

➤ **NEW EUROART s.r.l.**

New Euroart s.r.l. è stata costituita in data 20 marzo 2001 con Atto costitutivo redatto dal notaio Ernesto Fornaro in Bari (Repertorio 138494, Raccolta 18425) e risulta iscritta al Registro delle Imprese di Bari al n. 05676930729 ed al REA di Bari al n. 432723.

Dal Certificato Camerale del 24/05/2010 si evince che la data di inizio dell'attività dell'impresa è il 16 novembre 2001.

L'impresa ha sede legale ad Altamura (BA) in Via Parma, n. 3.

Il capitale sociale dell'impresa, deliberato, sottoscritto e versato, è di € 10.200,00 come risultante da visura camerale del 01/03/2011

La compagine societaria, è rappresentata da tre soci:

- D'Alessandro Giuseppe che detiene il 26% delle quote;
- Martino Rita Grazia che detiene il 70% delle quote;
- Grimaldi Donato che detiene il 4% delle quote.

La società opera nel settore delle costruzioni meccaniche e dei montaggi industriali, spaziando dalla progettazione e costruzione meccanica ai montaggi ed all'avviamento di impianti; tali attività sono svolte per industrie operanti nei seguenti settori: chimico, petrolchimico, petrolifero e dell'energia.

La società dichiara di essere specializzata nella costruzione di strutture in acciaio nel settore impianti off-shore per l'industria petrolifera e di essere presente nella regione Puglia con la sede operativa in Grumo Appula (BA), Strada Statale 96 km 97 + 235.

L'azienda dichiara, infine, di avere nelle proprie disponibilità un ufficio di progettazione in Bari alla via S. Matarrese ed un impianto di verniciatura in Santeramo in Colle (BA), via Riello 2.

Il legale rappresentante dell'azienda è il signor Giuseppe D'Alessandro, in qualità di Amministratore Unico.

➤ **Officine Meccaniche di Precisione - O.M.P. s.r.l.**

O.M.P. s.r.l. è stata costituita in data 11 marzo 1976, con Atto costitutivo redatto dal notaio Giovanni Falciola in Spinazzola (BA) e risulta iscritta al Registro delle Imprese di Bari al n. 00779930726 ed al REA di Bari al n. 167628.

Dal Certificato Camerale del 13/05/2010 si evince che la data di inizio dell'attività dell'impresa è il 11 marzo 1976.

L'impresa ha sede legale e operativa in Minervino Murge (BT), Contrada le Cianche n. 1.

Il capitale sociale dell'impresa, deliberato, sottoscritto e versato, è di € 98.800,00 come risultante da visura camerale del 02/03/2011.

La compagine societaria, è rappresentata da cinque soci:

- Carlone Gildo Antonio che detiene il 27,34% delle quote;
- Carlone Angelo che detiene il 27,33% delle quote;
- Carlone Giuseppe che detiene il 27,33% delle quote;
- Carlone Pasquale che detiene il 9% delle quote;
- Cannone Sebastiano che detiene il 9% delle quote.

La società opera nel settore della realizzazione di costruzioni meccaniche di precisione e di attrezzature di precisione in genere per conto terzi.

L'azienda dichiara che la produzione si rivolge prevalentemente ai grandi gruppi industriali che operano nei settori delle macchine di movimento terra, delle macchine olearie, degli impianti eolici e delle valvole a sfera.

➤ **Avella Paolo d.i.**

La ditta individuale Avella Paolo risulta iscritta al Registro delle Imprese artigiane di Bari al n. (Codice fiscale) VLLPLA52R31A662S ed al REA di Bari al n. 201420.

Dal Certificato Camerale del 24/05/2010 si evince che la data di inizio dell'attività dell'impresa è il 23 gennaio 1974.

L'impresa ha sede legale e operativa in Bari (Zona ASI), Viale Tommaso Columbo, n.31.

L'impresa produce modelli e stampi per fonderia di elevata precisione e qualità: si tratta di particolari meccanici, aeronautici, nautici, automobilistici, industriali, agricoli, valvole e pompe e componenti stradali, ferroviari e per le telecomunicazioni.

➤ **Bellino s.r.l.**

Bellino s.r.l. è stata costituita in data 30 ottobre 1986. Dal Certificato Camerale del 20/10/2010 si evince che risulta iscritta al Registro delle Imprese di Bari al n.03593370723 ed al REA di Bari al n. 268930.

La data di inizio dell'attività dell'impresa è il 30 ottobre 1986.

L'impresa ha sede legale ed operativa in Modugno (BA) alla Strada Provinciale Bari-Modugno Km. 1,5. Il capitale sociale deliberato, sottoscritto e versato, è di € 101.490,00 come risultante da visura camerale del 21/10/2010.

La compagine societaria, al momento della domanda, è rappresentata da quattro soci:

- Luciano Incoronata Maria che detiene il 60% delle quote;
- Luciano Giuseppe che detiene il 25% delle quote;
- Folcando Antonio che detiene il 10% delle quote;

- Maroccini Lanfranco che detiene il 5% delle quote.

Nata come azienda di lavorazioni meccaniche in conto terzi, la società dichiara che gradualmente sta modificando la sua politica commerciale e, attraverso nuovi investimenti, punta a raggiungere un posizionamento sul mercato mondiale degli utensili per la perforazione verticale e delle valvole di regolazione.

3.2 Sintesi dell'iniziativa

(Importi in €/000)			
<ul style="list-style-type: none"> • NUOVO PIGNONE s.p.a. - New Euroart s.r.l. - OMP s.r.l. - Avella Paolo d.i. - Bellino s.r.l. 	Fase di Accesso (importi ammessi)	Progetto definitivo (importi proposti)	Riformulazione a seguito di integrazioni e rimodulazione
Attivi Materiali	18.115	17.538	16.398
Ricerca & Sviluppo	7.596	9.113	9.113
Totali	25.711	26.651	25.511

□ NUOVO PIGNONE S.p.A.

Il programma di investimenti proposto dalla società Nuovo Pignone S.p.A. è finalizzato al raggiungimento dei seguenti obiettivi realizzativi:

- sviluppo di un modulo di pompaggio sottomarino;
- sviluppo di pompe per applicazioni CCS (carbon capture and sequestration) e EOR (enhanced oil recovery);
- sviluppo di pompe centrifughe a valvole di regolazione.

Relativamente al modulo di pompaggio sottomarino, l'azienda dichiara che l'obiettivo che si intende perseguire è quello di sviluppare una linea di pompe, atte ad essere installate e ad operare sul fondale marino per pompare fluidi come idrocarburi, acqua e miscele bifase (liquido-gas), con elevato contenuto di sabbia.

Nello specifico il progetto prevede la realizzazione di un prototipo di pompa a vite multifase ad alte prestazioni e la sua progettazione compatibile con il sistema Univeral Subsea Boosting (famiglia di moduli pre-ingegnerizzati per rispondere all'esigenza di avere la più idonea tecnologia di pompaggio in funzione della natura del fluido). Lo sviluppo del Modulo di Pompaggio si basa sulla integrazione della tecnologia sviluppata, nell'ambito del Gruppo General Electric, da vari stabilimenti, fra i quali lo stabilimento Nuovo Pignone di Bari.

Secondo quanto dichiarato dall'azienda lo sviluppo del "modulo di pompaggio", nell'unità produttiva di Bari, si svilupperà in due fasi.

Fase I

- costruzione della pompa sottomarina da installare sul modulo e relativi test funzionali;
- costruzione a cura di fornitori locali qualificati di alcuni componenti del modulo (modulo di pressurizzazione fluido barriera).

Fase II

- assemblaggio di tutti i componenti e costruzione dell'intero modulo;
- test del sistema completo.

Relativamente allo sviluppo di pompe per applicazioni CCS (carbon capture and sequestration) e EOR (enhanced oil recovery), l'azienda dichiara che l'obiettivo da realizzare consiste nello sviluppare macchinari per la compressione/pompaggio di CO₂ catturata in stazioni di produzione di energia e produzione/distribuzione di gas naturale. Si vuole, quindi, sviluppare una linea di prodotti aventi come soluzione tecnica di base un sistema integrato compressore-pompa, in diverse configurazioni al fine di pompare la fase liquida invece di continuare a comprimere la fase gassosa. Tale sistema consente la separazione dell'anidride carbonica dalla parte restante del combustibile fossile utilizzato al fine di ridurre le emissioni di CO₂.

Relativamente allo sviluppo di pompe centrifughe a valvole di regolazione, l'azienda dichiara che l'obiettivo da perseguire consiste nella realizzazione delle seguenti linee di prodotti:

- pompe centrifughe (Alta efficienza/Alta energia): relativamente alla alta efficienza, l'azienda intende sviluppare tutte le tecnologie tese ad ottimizzare il rendimento della pompa. Relativamente alla alta energia l'azienda intende sviluppare una linea di prodotto progettata per tutti i servizi dove siano richieste elevate prestazioni in termini di pressione e potenza all'asse della pompa.
- Valvole di regolazione per gli impieghi dell'industria del petrolio e del gas e per l'energia. Un esempio sono le valvole antipompaggio, utilizzate nel processo di regolazione dei compressori centrifughi.

□ Soggetti aderenti:**➤ New Euroart s.r.l.**

New Euroart s.r.l. attraverso l'ampliamento della struttura aziendale esistente in Grumo Appulia (BA) S.S. 96 per Bari km 97+235, intende ampliare il proprio parco macchinari con attrezzature innovative sia dal punto di vista tecnologico che di riduzione dei consumi energetici e di emissione di scarichi in atmosfera.

L'investimento prevede l'acquisto di due carriponte da 50 tonnellate completi di vie di corsa ed apparecchiature elettriche di alimentazione, di due carriponte da 10 tonnellate completi di apparecchiature elettriche di alimentazione e di una calandra idraulica a geometria variabile

comprensiva di un dispositivo elettronico per lavorazioni coniche e di un sostegno di supporto lamiera. L'azienda prevede, inoltre, l'acquisto di una "linea di lavorazione profili unificati angolari" completa di una unità di aspirazione, di un "impianto di taglio combinato getto acqua più plasma" e di un impianto di saldatura ad arco sommerso modello tandem. Infine, l'azienda prevede di realizzare lavori edili tesi a rinforzare gli attuali pilastri sui quali saranno installati i carriponte.

➤ **Officine Meccaniche di Precisione - O.M.P. s.r.l.**

Il programma di investimento, previsto da O.M.P. s.r.l., prevede l'acquisto di un nuovo centro di lavoro a controllo numerico e di un nuovo tornio verticale a controllo numerico .

L'azienda dichiara di voler puntare al mercato delle lavorazioni meccaniche di alta precisione con l'obiettivo di consolidare la propria leadership rispetto al mercato interno, scremando ulteriormente la concorrenza di base. Ciò permette di porsi al riparo dalle aggressive politiche commerciali dei paesi emergenti con costi di produzione molto bassi. La società aderente ritiene infatti, che la produzione di pezzi meccanici con elevata precisione e bassa numerosità del lotto richieda macchinari, attrezzature e professionalità non così largamente diffuse.

L'obiettivo è quello di ampliare la propria fetta di mercato in considerazione del fatto che anche il soggetto proponente del presente CdP, Nuovo Pignone S.p.A., potrà fornire commesse lavorative importanti nell'ambito dei particolari meccanici (valvole e pompe) dalla stessa commercializzate in tutti i paesi del mondo. Con la realizzazione di questo investimento, infatti, l'azienda mira ad aumentare le proprie capacità produttive e l'alta qualità.

➤ **Avella Paolo d.i.**

Il programma di investimento, previsto dalla ditta individuale Avella Paolo è finalizzato ad ampliare la capacità produttiva attraverso l'acquisizione di nuova strumentazione innovativa a controllo numerico da installare nel capannone esistente opportunamente ottimizzato negli spazi e negli impianti generali. Il programma è prevalentemente focalizzato sull'acquisto di nuove attrezzature, e prevede, in sintesi, l'acquisto dei seguenti macchinari e software:

- fresatrice a controllo numerico a 7 assi;
- macchine di misura laser;
- software CAD "CATIA".

L'azienda dichiara di voler realizzare la sistemazione del capannone esistente, al fine di ricavare gli spazi ove ospitare i nuovi macchinari.

L'azienda dichiara altresì che l'investimento in attivi materiali proposto mira a dotare l'azienda delle risorse capaci di generare adeguati ritorni, innalzare la qualità e la tipologia delle produzioni e incrementare il proprio organico attuale.

➤ **Bellino s.r.l.**

Il programma di investimento previsto da Bellino s.r.l. consiste, secondo quanto dichiarato dall'azienda nella realizzazione di un capannone prefabbricato di circa 1.000 mq per il montaggio delle valvole costruite su licenza di Nuovo Pignone S.p.A. e nell'acquisizione, da Nuovo Pignone S.p.A., della relativa licenza di produzione di valvole di regolazione fino a 14 pollici. L'azienda prevede, inoltre, l'acquisto di una cella di produzione "Trevisan" e di banchi prova per test di tipo funzionale e studio delle valvole.

L'azienda dichiara inoltre che l'obiettivo del presente programma di investimenti è quello di sostituire l'attività di produzione di valvole in conto terzi (attualmente svolta), con la l'attività di produzione di valvole su licenza.

L'iniziativa proposta può essere sintetizzata come segue.

Azienda	Investimenti (€/000)						Occupazione Incremento (ULA)
	Attivi Materiali	R&S	Totale	Investimento ammissibile			
				Attivi Materiali	R&S	Totale	
Nuovo Pignone S.p.A.	8.668	9.113	17.781	8.568	8.598	17.166	26
New Euroart s.r.l.	3.144	0	3.144	3.143	0	3.143	5
O.M.P. s.r.l.	1.650	0	1.650	1.650	0	1.650	2,17
Avella Paolo d.i.	1.186	0	1.186	1.184	0	1.184	2
Bellino s.r.l.	1.750	0	1.750	1.750	0	1.750	10
Totale	16.398	9.113	25.511	16.295	8.598	24.893	45,17
% su totale	64%	36%	100%	65%	35%	100%	

La coerenza della strutturazione dell'iniziativa con le dimensioni del beneficiario è sintetizzata e commentata al successivo § 4.1.

Aziende	Dati ultimo bilancio presentato (2009)			Investimento o previsto (€/000)	% sul totale investimento
	Fatturato (€/000)	Totale bilancio (€/000)	Patrimonio netto (€/000)		
Nuovo Pignone S.p.A.	3.684.230	4.394.015	1.217.199	17.781	70%
New Euroart s.r.l.	751	1.026	482	3.144	12%
O.M.P. s.r.l.	3.633	8.280	554	1.650	6%
Avella Paolo d.i.	785	2.179	88	1.186	5%
Bellino s.r.l.	2.987	5.047	2.204	1.750	7%
Totale	3.692.386	4.410.547	1.220.527	25.511	100%

La rappresentazione temporale dell'investimento proposto da **Nuovo Pignone S.p.A.** può essere riassunta come segue:

Diagramma di Gantt	2010		2011		2012	
	I sem	II sem	I sem	II sem	I sem	II sem
Nuovo Pignone S.p.A.						
Investimenti industriali						
Ricerca e Sviluppo						

<i>Data inizio investimento attivi materiali</i>	<i>Data di ultimazione investimento attivi materiali</i>
19 aprile 2010	30 giugno 2012
<i>Data inizio investimento R&S</i>	<i>Data di ultimazione investimento R&S</i>
16 aprile 2010	30 giugno 2012

Nuovo Pignone S.p.A. ha fornito la copia del 1° ordine di acquisto, rilasciato dal fornitore Grimaldi Francesco d.i., n. 165279-245 del 19/04/2010, per acquisto di attrezzature ammissibili dell'importo complessivo di € 2.160,27.

Per quanto riguarda il programma di investimento in R&S, l'azienda ha iniziato l'attività di ricerca con il personale aziendale a partire dal 16 aprile 2010. Inoltre l'azienda ha iniziato le collaborazioni con le Università e a tale riguardo ha prodotto l'Accordo Quadro stipulato fra il Politecnico di Bari in data 25 giugno 2010 per lo svolgimento di attività scientifico - tecniche e di formazione nel campo delle pompe centrifughe e delle valvole di regolazione.

La data dell'avvio dell'investimento è successiva alla data della comunicazione della Regione Puglia dell'esito positivo dell'esame del progetto di massima (data 15 aprile 2010 - A.R. n. 13653331893-5), in maniera conforme con quanto stabilito dall'art. 11 dell'Avviso.

La rappresentazione temporale dell'investimento proposto da **New Euroart s.r.l.** può essere riassunta come segue:

Diagramma di Gantt	2010		2011		2012	
	I sem	II sem	I sem	II sem	I sem	II sem
New Euroart s.r.l.						
Investimenti industriali						

<i>Data inizio investimento attivi materiali</i>	<i>Data di ultimazione investimento attivi materiali</i>
31-mar-10	30-apr-12

Secondo quanto dichiarato dalla società aderente New Euroart s.r.l., non sono stati ad oggi effettuati ordini d'acquisto. L'azienda prevede come data di avvio il 31/03/2011.

La rappresentazione temporale dell'investimento proposto da **O.M.P. s.r.l.** può essere riassunta come segue:

Diagramma di Gantt	2010		2011		2012	
	I sem	II sem	I sem	II sem	I sem	II sem
O.M.P. s.r.l.						
Investimenti industriali						

<i>Data inizio investimento attivi materiali</i>	<i>Data di ultimazione investimento attivi materiali</i>
02-mar-2011	30-giu-2012

In merito alla data di inizio dell'investimento, si evidenzia che O.M.P. s.r.l. ha fornito l'ordine di spesa ammissibile pari a € 710.000,00 effettuato in data 02/03/2011 al fornitore S.A.M.U. Commerciale s.r.l. relativo al Centro di lavoro R.S. 1500/U50B.

La data dell'avvio dell'investimento è successiva alla data della comunicazione della Regione Puglia dell'esito positivo dell'esame del progetto di massima (prot, AOO_158 - 0003507 del 15/04/2010), in maniera conforme con quanto stabilito dall'art. 11 dell'Avviso.

La rappresentazione temporale dell'investimento proposto da **Avella Paolo D.I.** può essere riassunta come segue:

Diagramma di Gantt	2010		2011		2012	
	I sem	II sem	I sem	II sem	I sem	II sem
Avella Paolo D.I.						
Investimenti industriali						

<i>Data inizio investimento attivi materiali</i>	<i>Data di ultimazione investimento attivi materiali</i>
27-ott-2010	30-giu-2012

In merito alla data di inizio dell'investimento, si evidenzia che Avella Paolo D.I. ha fornito l'ordine di € 70.000,00, effettuato in data 27/10/2010 al fornitore CAM 2 relativo, tra l'altro, ai seguenti beni ammissibili:

- ✓ CAM2 Arm Plt 10 piedi (3,0) metri, 7 assi, bluetooth;
- ✓ sonda di scansione V3;
- ✓ treppiede portatile pieghevole.

La data dell'avvio dell'investimento è successiva alla data della comunicazione della Regione Puglia dell'esito positivo dell'esame del progetto di massima (prot, AOO_158 – 0003507 del 15/04/2010), in maniera conforme con quanto stabilito dall'art. 11 dell'Avviso.

La rappresentazione temporale dell'investimento proposto da **Bellino s.r.l.** può essere riassunta come segue:

Diagramma di Gantt	2010		2011		2012	
	I sem	II sem	I sem	II sem	I sem	II sem
Bellino s.r.l.						
Investimenti industriali						

<i>Data inizio investimento attivi materiali</i>	<i>Data di ultimazione investimento attivi materiali</i>
07-mag-2010	15-apr-2012

Bellino s.r.l. ha fornito la copia del contratto di licenza d'uso internazionale stipulato con la Nuovo Pignone S.p.A. in data 07 maggio 2010, per la produzione di "valvole di regolazione a globo da 1 a 14 pollici con il marchio Nuovo Pignone" dell'importo complessivo di € 100.000,00.

La data dell'avvio dell'investimento è successiva alla data della comunicazione della Regione Puglia dell'esito positivo dell'esame del progetto di massima (prot, AOO_158 – 0003507 del 15/04/2010), in maniera conforme con quanto stabilito dall'art. 11 dell'Avviso.

3.3 Ammissibilità, pertinenza e congruenza delle spese di investimento industriale

➤ **Soggetto Proponente**

L'iniziativa proposta da **Nuovo Pignone S.p.A.** è, coerentemente con quanto previsto in sede di progettazione di massima, inquadrabile nel Codice ATECO 2007 28.29.20 "Fabbricazione di

macchine e apparecchi per le industrie chimiche, petrolchimiche e petrolifere (incluse parti e accessori)".

Si ritiene, quindi, l'investimento ammissibile secondo quanto previsto dall'Avviso.

Di seguito si riporta l'analisi dell'investimento industriale presentato dall'azienda.

**Descrizione spese del programma di investimento in attivi materiali di Nuovo Pignone S.p.A.
(in Euro)**

Nuovo Pignone S.p.A.	Spesa prevista riclassificata	Spesa ammissibile
(A) STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'	5.500,00	0
Progettazione meccaniche del piping per sala prove SAPO 2	2.500	0
Progettazione attrezzature e mezzi mobili per test di valvole	3.000	0
(B) SUOLO AZIENDALE	0	0
(C) OPERE MURARIE E ASSIMILATE	2.497.000	2.402.571
C.1 Impianti generali	1.490.628	1.441.386
Installazione di due linee elettriche dorsali, attestate al quadro MT nella sala controllo 2 3-611 KV	66.893	66.800
Impianto di climatizzazione della "palazzina studi e progetti" (Prima fase)	142.034	142.033
Impianto di climatizzazione della "palazzina studi e progetti" (Seconda fase)	158.029	145.553
Impianto di climatizzazione della "palazzina studi e progetti" (Terza fase)	219.076	219.076
Opere per il miglioramento dell'efficienza dell'impianto di riscaldamento a servizio di Officina 1	82.520	82.520
Impianto di riscaldamento a servizio Officina 1 composto da: vano attrezzato (basamento); generatore acqua surriscaldata; bruciatore gas metano; canna fumaria; vaso di espansione; componentistica; quadro elettrico generale; impiantistica generale e idraulica.	88.495	84.150
Impianto elettrico. Upgrade rete media tensione 20kv -6kv. Opere edili relative a: anello 20KV; trasformatori 20/6 KV; apparecchiature e collegamenti di backup 6kv SAPO 1-2; impianto elettrico BT locale inverter e circuiti ausiliari.	566.554	534.390
Opera di adeguamento impianto antincendio della tettoia spedizioni.	44.334	44.334
Implementazione tecnologia VOIP (VOICE-IP) consistenti in: fornitura e posa in opera di fibra ottica finalizzata alla ridondanza dell'attuale rete di trasmissione dati; fornitura e posa in opera di n. 4 UPS; nuova rete elettrica per alimentazione linee privilegiate sotto USP; fornitura e posa in opera di n. 1 gruppo elettrogeno.	122.693	122.530

C.2 Opere varie	1.006.372	961.185
Rifacimento pareti interne degli uffici all'interno della palazzina "Studi e progetti" consistenti in: smantellamento di tutte le tramezzature interne in anticorodal e deposito nell'area ecologica per smaltimento; Fornitura e posa in opera di nuove strutture in anticorodal e sostituzioni delle precedenti con vetratura visarm comprensive di porte di accesso negli uffici.	127.860	127.860
Opere relative alla realizzazione di uffici nell'edificio EX ELETTRONICA PEL.	324.661	324.240
Opere di rifunionalizzazione bagni "edificio studi e progetti"	42.861	33.290
Opere di rifunionalizzazione bagni palazzina DIG.	47.311	36.750
Opere per la sostituzione presso gli uffici ex elettronica dei pannelli in amianto consistenti in: sostituzione dei pannelli in amianto; esecuzione dell'isolamento termico della copertura dell'edificio; suddivisione degli spazi mediante pareti modulari e redistribuzione dei servizi igienici.	171.270	171.050
Adeguamento illuminazione esterna stabilimento consistente nella fornitura e posa in opera di: palo rastremato di altezza non inferiore a 8 ml; esecuzione di nuovo plinto in ottemperanza alle normative vigenti; esecuzione di nuova linea elettrica interrata; fornitura e posa in opera di riflettore stradale con luce a JM 400W.	53.650	53.650
Opere realizzate per installazione del serbatoio a doppia camera per ciclo di produzione di pompe	4.003	4.003
Realizzazione e posa in opera di n. 4 pozzetti per alimentazione quadri MT-BT test CO2.	14.222	14.222
Opera di costruzione del sistema anticaduta della copertura di Officina 2	157.773	140.060
Opera di costruzione del sistema anticaduta della copertura dell'ufficio Studi e Progetti	62.761	56.060
(D) MACCHINARI IMPIANTI E ATTREZZATURE	6.165.500	6.165.500
D.1 Macchinari	4.714.803	4.714.803
Retrofitting Macchina Berardi MC50 - Revisione gruppo testa - Revisione gruppo mandrino; Retrofitting parte elettrica/elettronica - modulo centro di lavoro, modulo utensili, modulo Avanteste, cavi e tubi idraulici, documentazione su supporto CD, fornitura di nuovi schemi elettrici, nuovo programma PLC, nuove specifiche di uso e programmazione.	575.390	575.390
Postazione semi automatica per controllo run-out su alberi rotori pompe composto da: una macchina di supporto albero, più rotazione più sonde di misura; elettronica basata su PC più schede e software TQM.	108.695	108.695
Apparecchio di Misura e Registrazione Utensili STP 68	85.306	85.306

Horizontal 3 phase adjustable speed motor	271.895	271.895
Centro di lavoro a portale fisso e tavola mobile Mod. ATLAS 1 P (ex MC 50 V TM4,5). La macchina è composta da un portale a tavola mobile, un carro porta testa RAM, testa RAM in struttura di acciaio, sistema di comando e controllo degli assi, magazzino accessori a giostra, cambio utensili automatico a catena, sonda elettronica per controllo pezzo, controllo vita utensile, controllo adattivo tecnologico, controllo adattivo geometrico e compensazione termica, equipaggiamento elettrico, controllo numerico sinumerik 840 D Power Line, trasportatori trucioli, impianto lubro-refrigerante utensili con regolazione automatica, carenatura e protezioni.	2.340.188	2.340.188
Tornio verticale a controllo numerico YOU JI modello VTH 2000	985.745	985.745
Aggiornamento e modifiche gestionali del Magazzino automatico "GIORGIONI" mediante un nuovo software di gestione magazzino in un linguaggio più aggiornato, sostituzione del PLC serie TSX Telemecanique con nuovo tipo serie 57.30 UNY+EHT, implementazione di moduli ETHERNET, sistema di lettura quote attraverso la sostituzione delle componenti hardware e software, e realizzazione applicativo di gestione impianto con l'utilizzo di un linguaggio di programmazione aggiornato in ambiente Windows su n.3 stazioni lavoro.	94.466	94.466
Fornitura torni paralleli di precisione; n.2 mod. Autron SHA; n.2 mod. Austron SHG	253.118	253.118
D.2 Impianti	271.158	271.158
Progetto adeguamento circuiti ed apparecchiature 400V di protezione comando e controllo motori per sala prove 1.	130.622	130.622
Adeguamento apparecchiature di protezione comando e controllo motori MT di sala prove 2	83.971	83.971
Quadro elettrico BT per utenze	16.589	16.589
Quadro elettrico AUX test	13.802	13.802
Cavi Impianto test	17.946	17.946
Cabina di trasformazione per Impianto MT-BT	8.228	8.228
D.3 Attrezzature	1.165.782	1.165.782
Misuratore di coppia Torsionale composto da: n.1 Calibrazione della grandezza Coppia 8 gradini di carico, 4+3 sequenze di misura ascendenti e discendenti; campo di misura 10kNmHBM; n1 Torsiometro a flangia sistemi di misura ad estensimetri, classe di precisione 0.1; n.2 amplificatore di misura frequenze sistema PME, per sensori incrementali, rilevatori di frequenze e torsiometri HBM; n.1 PME -Set up - USB, per la configurazione dei moduli MPxx tramite interfaccia USB del PC che comprende programma PME - Set up per Windows 95/98/NT/ME/2000/XP per la personalizzazione dello strumento; n. 1 Calibrazione della grandezza Coppia 8 gradi di carico 4+3 sequenze di misura ascendenti e discendenti; n.1 Torsiometro a flangia K-T10FM ad	19.405	19.405

ER; classe 0,1; n.1 Cavo alternativo di collegamento coppia		
Misuratore di coppia Torsionale composto da: n.1 Calibrazione della grandezza Coppia 8 gradini di carico, 4+3 sequenze di misura ascendenti e discendenti; campo di misura 25kNmHBM; n.1 Torsionometro a falangia K-T10FM; n.1 Cavo di collegamento coppia, 6 fili; n.1 Cavo di collegamento giri, 6 fili; n.1 Amplificatore di misura frequenze, sistema PME, per sensori incrementali, rilevatori di frequenze e torsionometri HBM, classe 0,05; n.2 Amplificatore di misura frequenze per sensori incrementali, rilevatori di frequenze e torsionometri HBM; n.1 PME -Set up -USB, per la configurazione dei moduli MPxx tramite interfaccia USB del PC che comprende programma PME - Set up per Windows 95/98/NT/ME/2000/XP per la personalizzazione dello strumento.	26.411	26.411
Misuratore di coppia Torsionale composto da: n.1 Calibrazione della grandezza Coppia 8 gradini di carico, 4+3 sequenze di misura ascendenti e discendenti; campo di misura 10kNmHBM; - n.1 Torsionometro a falangia sistema di misura ad estensimetri, classe di precisione 0.1; n. 2 amplificatore di misura frequenze sistema PME, per sensori incrementali, rilevatori di frequenze e torsionometri HBM; n. 1 PME -Set up -USB, per la configurazione dei moduli MPxx tramite interfaccia USB del PC che comprende programma PME - Set up per Windows 95/98/NT/ME/2000/XP per la personalizzazione dello strumento; n. 1 Calibrazione della grandezza Coppia secondo lo standard HBM.	19.405	19.405
Misuratore di coppia Torsionale composto da: n.1 Calibrazione di grandezza Coppia secondo lo standard HBM, 8 gradi di carico, 4+3 sequenze di misura ascendenti e discendenti; -n. 1 Torsionometro a falangia K-T10FM ad ER, classe 0,1; n.1 Cavo di collegamento giri 6 fili; n.1 Cavo di collegamento giri 6 fili; n.2 amplificatore di misura frequenze sistema PME, per sensori incrementali, rilevatori di frequenze e torsionometri HBM; n.1 PME -Set up - USB, per la configurazione dei moduli MPxx tramite interfaccia USB del PC che comprende programma PME - Set up per Windows 95/98/NT/ME/2000/XP per la personalizzazione dello strumento	26.411	26.411
Prefabbricazione del piping con relativi trattamenti di protezione e prove idrauliche; modifica di tubi per sala prove SAPO 2	46.950	46.950
N. 28 flange per prova idraulica con diametro esterno da 100 a 199 mm, n. 33 flange per prova idraulica con diametro esterno da 200 a 349 mm; per prova idraulica con diametro esterno da 350 a 499 mm; per prova idraulica con diametro esterno da 500 a 1.000 mm.	184.457	184.457
N 2 squadri di supporto controcassa per esecuzione foro inclinato con dimensioni di circa 950 X 600 altezza 1480 completi di accessori necessari al montaggio.	32.455	32.455
N. 4 morse con attacchi per tacchetti anteriori e posteriori	17.026	17.026

Sistema di raffreddamento aria ad espansione diretta modello RTF/E 2 X 30 e Chiller monoblocco condensato ad aria mod. NAX S A 350FT con ventilazione assiale; Optional pompa di ricircolo regolazione velocità ventilatori.	108.276	108.276
Serbatoio a doppia camera per ciclo di produzione di pompe.	8.201	8.201
Attrezzatura a carrello con sollevamento oleodinamico per prova idraulica delle valvole su pressa.	39.581	39.581
Circuito di raffreddamento torri e chiller c/o la sala prove pompe dello stabilimento.	74.641	74.641
Lavori di modernizzazione Gru a cavalletto 04570 consistenti in: sostituzione di n. 2 gambe rigide e n. 2 stilate; aggiunta di mt 2 di scala con riparo anticaduta; prolungamento cavi elettrici con scatole di derivazione; sostituzione cavo pulsantiera.	63.604	63.604
Fornitura dei seguenti componenti oleodinamici: n. 1 Cilindro oleodinamico traente a semplice effetto con ritorno a molla; pompa a mano a portata variabile con variazione automatica a valvola di comando per l'azionamento di cilindri a semplice effetto; n. 1 tubo flessibile da 6 metri completo di semigiunto rapido maschio, n. 1 valvola; n.1 manometro in glicerina; n.1 porta manometro.	3.478	3.478
Attrezzature necessarie alla fase di test di pompe	22.045	22.045
Impianto di refrigerazione composto da: n.1 Refrigeratore in versione solo freddo, compressori scroll R410a, ventilatori assiali per installazione esterna e accessori; n.1 unità di trattamento area completa di termoregolazione, quadro elettrico, valvola flangiata senza contro flangia.	35.324	35.324
Attrezzatura per impianto di raffreddamento completo con acqua refrigerata da Chiller 300Kw	8.242	8.242
Attrezzatura per lavorazione semi diaframma C39 SU CLO2 composto da: n.1 sopravvalvola per CLO2 dim 900x750 mm. spessore 55mm. completa di anello di centraggio per riferire e bloccare il Vs squadra dis. OFF 89169; n.1 attrezzatura per lavorazione diaframmi composta da piastra con cave a T avente dim.1120x1220 spessore 55 mm, staffe di bloccaggio e componenti vari occorrenti allo staffaggio dell'elemento.	26.804	26.804
N.1 KIT di flange per prove idrauliche valvole da 36" su Vs pressa	16.822	16.822
Attrezzatura di smerigliatura giranti da applicare su equilibratrice, completo di impianto pneumatico	34.426	34.426
N. 2 Maschere di foratura R251 e R171.5	11.890	11.890

Attrezzature e mezzi mobili per test di valvole. Postazione di allineamento rotor pompa multistadi composta da un ribaltatore a 90° avente portata max di tonnellate 5 con piano di riscontro dimensione 2200x1000 mm. completo di supporti per alberi e relative attrezzature di allineamento	52.656	52.656
Attrezzature e mezzi mobili per test di valvole. Squadri DX e SX per lavorazioni corpi pompa completi di accessori e bulloneria varia.	36.292	36.292
Sistemi di misura del test di RUN-OUT composto da: n. 1 pannello operatore touch screen 8.4; n. 1 NI Compact field point x 8 AIN Volt su Ethernet completo di accessori; n. 1 pulsantiera remota.	10.263	10.263
N. 35 alberi, n. 70 piattello intero, n.70 piattello filettato.	150.215	150.215
N. 25 piattello di tenuta radiale per le prove idrauliche, n.160 tiranti per accoppiamento flange in prova idraulica da M20 a M65, n. 90 tiranti per accoppiamento flange in prova idraulica da 1 W a 2 1/2 W.	57.548	57.548
Attrezzo modulare di sollevamento pompe multistadio avente portata ton 15.	32.954	32.954
D.4 Software	13.757	13.757
Sistema gestione automatizzata test: integrazione misure seconda postazione SAPO2 nei dati configurabili del software di supervisione e controllo SAPO2; interfacciamento misure seconda postazione SAPO2, nei dati configurabili del software di supervisione e controllo SAPO2; implementazione database configurabile canali/variabili SAPO2 per CIMPLICITY HMI; registrazione storica misure e implementazione certificato di prova per CIMPLICITY HMI	13.757	13.757
TOTALE INVESTIMENTO	8.668.000	8.568.071

- Studi preliminari di fattibilità

L'azienda non ha presentato per questo capitolo alcuna documentazione di spesa.

Si segnala, tuttavia, che ai sensi della Circolare MICA 980902 del 23/03/2006, sono state riclassificate dalla macrovoce "Macchinari, Impianti ed Attrezzature" alla macrovoce "Studi preliminari di fattibilità", le seguenti spese:

- **€ 2.500,00** "progettazione meccaniche del piping per sala prove SAPO 2" di cui al preventivo rilasciato da Tecnomec Engineering s.r.l.;
- **€ 3.000,00** "progettazione relativa ad attrezzature e mezzi mobili per test di valvole" di cui al preventivo rilasciato da C.M.A. SUD s.r.l.

Si segnala come le spese relative agli **studi preliminari di fattibilità** connesse al programma di investimenti, previste in misura pari a **€ 5.500,00**, **non sono ammissibili** per le Grandi Imprese secondo quanto disposto dall'art. 50, punto 5 del Regolamento Regionale n. 9 del 26/06/2008 e s.m.i.

- Suolo aziendale

L'azienda non ha presentato per questo capitolo alcuna documentazione di spesa.

- Opere murarie e assimilabili

L'azienda ha previsto, per questo capitolo, un importo complessivo di spesa € **2.497.000,00** supportato da computi metrici e preventivi, per lavori da realizzarsi all'interno dell'opificio industriale esistente ubicato Comune di Bari, Strada Provinciale Bari - Modugno - Toritto, 10 relativamente alle seguenti voci:

- a) Opere per recupero ambienti specificatamente alla palazzina "Studi e progetti, Edifici ex elettronica PEL, Palazzina DIG". In particolare le attività da eseguire per la realizzazione di tali opere riguardano la realizzazione di pannelli in anticorodal, la sostituzione di pannelli contenenti amianto, interventi di ripristino del tetto di copertura, l'installazione di sistemi anticaduta per la manutenzione dei tetti e il rifacimento di intonaci e pavimenti.
Relativamente a tali opere l'azienda ha dichiarato una spesa di € **776.724,00** ritenuta congrua per € **749.250,00**. La decurtazione di € 27.474,00 è dovuta a spese per oneri di sicurezza non specificati;
- b) Realizzazione di impianti (elettrico antincendio e telefonico) a servizio dei locali oggetto delle opere di recupero sopra citate. L'azienda ha dichiarato una spesa di € **854.124,00** ritenuta congrua e ammissibile per € **821.704,00**. La decurtazione di € 32.420,00 è dovuta a spese per oneri di sicurezza non specificati;
- c) Realizzazione di impianto di condizionamento e riscaldamento, a servizio dei locali palazzina studi e progetti e per l'edificio officina 1 e 2. L'azienda ha dichiarato una spesa complessiva di € **847.927,00** ritenuta congrua e ammissibile per € **813.392,00**. La decurtazione di € 34.535,00 è dovuta a spese per oneri di sicurezza non specificati. In particolare, l'impianto di climatizzazione della palazzina studi e progetti (pari a € 519.137 ed ammissibile per € 506.662) è realizzato in tre fasi ed è costituito da:
 - collettore di distribuzione del fluido termovettore con pompe di circolazione di singola zona;
 - rete di distribuzione del fluido termovettore;
 - unità terminali idroniche del tipo ventilconvettore a "cassette" da incasso in controsoffitto comandate da termoregolatore da ambiente;
 - unità di trattamento dell'aria primaria con recuperatore aria/aria e batteria integrativa ad acqua.

Si segnala, che l'azienda ha riclassificato dalla macrovoce "Macchinari, Impianti ed Attrezzature" alla macrovoce "Opere murarie ed assimilate", le seguenti spese:

- **€ 4.003,00** "Opere realizzate per installazione del serbatoio a doppia camera per ciclo di produzione di pompe" di cui al preventivo del 13 marzo 2010 rilasciato da "ELYO Italia s.r.l.";
- **€ 14.222,00** "Realizzazione e posa in opera di n. 4 pozzetti per alimentazione quadri MT-BT test CO2" di cui al preventivo del 03 maggio 2010 rilasciato da "ELYO Italia s.r.l.".

Si evidenzia che, in relazione alle opere per il recupero ambienti (palazzina "studi e progetti", edifici ex elettronica PEL, palazzina DIG), consistenti nella realizzazione di pannelli in anticorodal, nella sostituzione di pannelli contenenti amianto, nell'intervento di ripristino del tetto di copertura, nell'installazione di sistemi anticaduta per la manutenzione dei tetti e nel rifacimento di intonaci e pavimenti, i rispettivi computi metrici (Studio di ingegneria Francesco Lucatuorto Buonamassa) comprendono "oneri per la sicurezza" per l'importo complessivo di € 46.225,00. Tali spese si ritengono ammissibili in quanto inerenti a costi per dispositivi per la sicurezza collettiva ed individuale. In sede di verifica della rendicontazione, tuttavia, si procederà ad accertare se tali spese comprendono anche i costi di progettazione, di gestione e di coordinamento per la sicurezza che sono inammissibili, secondo quanto previsto dalla normativa di riferimento.

Si ritiene che l'importo relativo al presente capitolo di spesa, pari a **€ 2.402.571,00**, è congruo pertinente e funzionale all'investimento.

- Macchinari Impianti e Attrezzature

Nuovo Pignone ha presentato per questo capitolo una spesa complessiva di **€ 6.171.000,00**, relativamente all'acquisto di macchinari, impianti ed attrezzature necessari alla realizzazione dell'investimento proposto.

Si evidenzia che, a seguito delle riclassificazioni esposte nel precedente paragrafo, relativamente alle voci "studi preliminari di fattibilità" per € 5.500,00 l'importo relativo al presente capitolo di spesa è pari a **€ 6.165.500,00**.

Le descrizioni dettagliate ed i costi unitari dei macchinari tecnologicamente avanzati, oggetto del programma in esame, sono riportati nella tabella di riepilogo degli investimenti e supportati da preventivi.

In merito alla spesa di € 94.466,00 necessaria all' "Aggiornamento e modifiche gestionali del Magazzino automatico "GIORGIONI" mediante un nuovo software di gestione magazzino in un linguaggio più aggiornato, si precisa che trattasi di spesa in attrezzature in quanto

comprensiva anche di apparecchiature di movimentazione impianto (PLC serie TSX Telemecanique con nuovo tipo serie 57.30 UNY+EHT, implementazione di moduli ETHERNET, sistema di lettura quote attraverso la sostituzione delle componenti hardware e software).

In merito alla spesa software di € 13.757,00 necessaria all'acquisizione del "*Sistema gestione automatizzata test*", si evidenzia che l'importo non supera il 50% dell'investimento totale ammissibile, secondo quanto stabilito dall'art. 50 del Regolamento.

Relativamente alla spese in attrezzature per euro 201.934,00 indicate nella seguente tabella, si evidenzia che le relative offerte sono "a corpo" e comprendono attività di disegno da parte del fornitore C.M.A. SUD s.r.l. Il costo di disegno non è separabile dal costo complessivo delle attrezzature fornite e quindi si ritiene congruo e ammissibile l'intero importo di € 201.934,00:

Descrizione Attrezzature	Importi in euro
N 2 squadri di supporto controcassa per esecuzione foro inclinato con dimensioni di circa 950 X 600 altezza 1480 completi di accessori necessari al montaggio	32.455
N. 4 morse con attacchi per tacchetti anteriori e posteriori	17.026
Attrezzatura a carrello con sollevamento oleodinamico per prova idraulica delle valvole su pressa.	39.581
Attrezzatura per lavorazione semi diaframma C39 SU CLO2	26.804
N.1 KIT di flange per prove idrauliche valvole da 36" su Vs pressa	16.822
Attrezzature e mezzi mobili per test di valvole. Squadri DX e SX per lavorazioni corpi pompa completi di accessori e bulloneria varia.	36.292
Attrezzo modulare di sollevamento pompe multistadio avente portata ton 15.	32.954
TOTALE	201.934

Relativamente alla spesa "*Retrofitting Macchina Berardi MC50*" di € 575.390,00, si evidenzia che si riferisce alla sostituzione delle componenti hardware e software della macchina lasciando inalterate le caratteristiche tecniche funzionali e operative della stessa. L'azienda specifica che "*il retrofitting della macchina Berardi MC50 è finalizzato ad un effettivo aggiornamento tecnologico grazie ai sistemi che prevedono l'applicazione, sulla macchina, di un controllo numerico di azionamenti motori assi e di un mandrino di ultima generazione*".

Relativamente alla spesa "*Horizontal 3 phase adjustable speed motor*" di € 271.895,00¹ si evidenzia che il fornitore è *GE Energy Motors*² unico azionista di Nuovo Pignone S.p.A. A tale riguardo il soggetto proponente ha presentato il preventivo n. 37376 del 10/03/2010 di GE

¹ L'importo del preventivo di GE Energy Motors è di euro 291.415 sebbene Nuovo Pignone richieda l'agevolazione su un importo di euro 271.895.

² Nuovo Pignone S.p.A. è rappresentata dall'unico socio "Nuovo Pignone Holding - Società per Azioni" (Gruppo General Electric).

Energy Motors pari a € 291.415,00 ed una perizia giurata dell'ing. Francesco Lucatuorto Buonamassa del 04/11/2010 attestante che "GE Energy Motors non ha effettuato operazioni che abbiano contribuito ad aumentare il prezzo di vendita dei macchinari in questione" e che "l'importo del preventivo dei macchinari forniti dalla GE Energy Motors è congruo e rispecchia i prezzi di mercato".

Le seguenti voci di spesa fanno riferimento a preventivi in dollari USA:

- "attrezzature necessarie alla fase di test di pompe" per un importo pari a Dollari USA 29.228,50 (controvalore pari a € 23.628,00) richiesto da Nuovo Pignone per **euro 22.045,00**;
- "tornio verticale a controllo numerico YOU JI modello VTH 2000" pari a Dollari USA 1.306.910,04 (controvalore pari a € 1.056.515,80) richiesto da Nuovo Pignone per **euro 985.745,00**.

A tale proposito si ricorda che, ai sensi della Circolare MICA 980902 del 23 marzo 2006, Paragrafo 3.9, 14), "le spese relative all'acquisto di beni in valuta diversa dall'euro possono essere ammesse alle agevolazioni per un controvalore in euro pari all'imponibile ai fini IVA riportato sulla "bolletta doganale d'importazione".

Si rinvia, quindi, alla fase di rendicontazione finale per la valutazione dell'esatto importo ammissibile.

Si segnala che i preventivi relativi all'acquisto di "misuratori di coppie torsionali" per euro 91.632,00 sono comprensivi di spese accessorie di spedizione. L'ammissibilità delle sopra citate spese accessorie sarà valutata in sede di verifica della documentazione di rendicontazione dell'investimento, qualora le stesse risultino capitalizzate.

Si evidenzia che l'importo complessivo relativo al presente capitolo di spesa, pari a **€ 6.165.500,00**, è ritenuto congruo pertinente e funzionale all'investimento.

Si ritiene, dunque, che l'importo complessivo dell'investimento in attivi materiali pari a **euro 8.568.072,00** è ammissibile nonché congruo, pertinente e funzionale.

➤ **Soggetti Aderenti**

1. New Euroart S.r.l.

L'iniziativa proposta da New Euroart s.r.l. è, coerentemente con quanto previsto in sede di progettazione di massima, inquadrabile nel Codice ATECO 2007 25.11.00 "Fabbricazione di strutture metalliche e carpenteria".

Si ritiene, quindi, l'investimento ammissibile secondo quanto previsto dall'Avviso.

Nella tabella seguente, si riporta l'analisi dell'investimento industriale presentato dall'azienda.

Descrizione spese del programma di investimento in attivi materiali di New Euroart (in Euro)

New Euroart s.r.l.	Spesa prevista riclassificata	Spesa ammissibile
(A) OPERE MURARIE E ASSIMILATE	200.000	200.000
A.1 Opere Varie	200.000	200.000
Adeguamento capannone alto (ingrossamento pilastri, posa tiranti)	200.000	200.000
(B) MACCHINARI IMPIANTI E ATTREZZATURE	2.944.260	2.943.460
B.1 Macchinari	2.944.260	2.943.460
N.2 Gru elettrica serie GSB 30 - 20 C a ponte bitrave profilo a cassone con portata al gancio 50 t, scartamento 20.000 mm che comprende: - ballatoio per appoggio apparecchiature elettriche; - sollevamento organo mediante inverter; - vie di corsa formate da trave in acciaio elettrosaldato, tipo TC90.42 di sezione rettangolare a cassone rastremate sugli appoggi; - n. 22 piastre di spessoramento; - n.4 riscontri; - n.2 dispositivi per fine corsa di scorrimento; - linea di alimentazione elettrica della gru, tipo blindotrolley ATOLLO; - n.3 carrelli-presa di corrente; - n.1 dispositivi anticollisione per l'arresto della gru; - radiocomando industriale AUTEK LIGHT LK6-2D (gru elettrica del prezzo di € 188.760 cadauna)	377.520	377.520
N.2 Gru elettrica serie GSB 30 - 20 C a ponte bitrave profilo a cassone con portata al gancio 10 t, scartamento 20.000 mm che comprende: - n.1 carrello-presa corrente; - n.1 dispositivi anticollisione per l'arresto della gru; - radiocomando industriale AUTEK LIGHT LK6-2D (gru elettrica del prezzo di € 27.620 cadauna)	55.240	55.240
Calandra idraulica a 3 Rulli Modello EMO 30-60 comprensivo di Dispositivo elettronico per lavorazioni coniche e Sostegno centrale oleodinamico di supporto lamiera	462.350	462.350

<p>Linea di lavorazione profili unificati angolari - UNP-IPE-HE - tubi a sezione rettangolare composta da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - unità saldatrice a nastro orizzontale per taglio angolare VB1050 completa di software gestionale; - impianto di foratura V630/1000M completo di software gestionale; - intagliatrice di tacche per profilati V806M completa di software gestionale; - pulitrice a getto VSB1500-4/15 completa di software gestionale. 	1.623.000	1.623.000
<p>Impianto di taglio combinato getto d'acqua + plasma modello DUALINE 25120-50-H-T composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - testa di taglio; - pompa intensificatrice di pressione fino a 60.000 psi; - controllo PLC pompa intensificatrice; - generatore al plasma HPR 400 XD; - controllo numerico a cinque assi interpolati; - software CAD/CAM lantek export plus; - display grafico a colori. 	363.350	363.350
<p>Manipolatore Universale di saldatura tipo MP 5X5 per saldatura ad arco sommerso s filo singolo composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - carro di base; - colonna; - gruppo motorizzazione verticale completo di motoriduttore trifase controllato da inverter; - piastra di montaggio trave orizzontale; - trave a cremagliera in acciaio; - contenitore di montaggio pulsantiera; - gruppo d'estremità; - cavi di collegamento. 	62.800	62.000
TOTALE INVESTIMENTO	3.144.260	3.143.460

- Opere murarie e assimilabili

L'azienda ha previsto, per questo capitolo di spesa, una spesa di **€ 200.000,00** (computo metrico per un importo complessivo di € 201.485,00) relativa alla realizzazione di opere di adeguamento delle strutture portanti esistenti delle vie di corsa dei carroponte.

Per la macrovoce "opere murarie e assimilabili", pertanto, si ritiene ammissibile un ammontare di spesa pari ad **€ 200.000,00**. Tale importo è ritenuto congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

- Macchinari Impianti e Attrezzature

New Euroart ha previsto per questo capitolo una spesa complessiva di **€ 2.944.260,00** per l'acquisto di macchinari innovativi sia dal punto di vista tecnologico che di riduzione dei consumi energetici e di emissione di scarichi in atmosfera. Le previsioni di spesa sono supportate da preventivi in euro.

Le descrizioni dettagliate ed i costi unitari dei macchinari tecnologicamente avanzati, oggetto del programma in esame, sono riportati nella tabella di riepilogo degli investimenti e supportati da preventivi.

Si evidenzia che la spesa relativa al "manipolatore universale di saldatura tipo MP 5x5" è supportata da un preventivo di € 62.000,00 a fronte di una spesa richiesta dall'azienda pari a € 62.800,00. Si ritiene quindi, inammissibile l'importo pari a € 800,00 relativo al sopra citato macchinario.

Per la macrovoce "macchinari impianti e attrezzature" si ritiene ammissibile un ammontare di spesa pari ad **€ 2.943.460,00**. Tale importo è ritenuto congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

L'importo complessivo di spesa, **€ 3.143.460,00** analizzato attraverso la documentazione presentata (preventivi di spesa), si ritiene congruo pertinente e funzionale all'investimento.

2. Officine Meccaniche di Precisione - O.M.P S.r.l.

L'iniziativa proposta da O.M.P. s.r.l. è, coerentemente con quanto previsto in sede di progettazione di massima, inquadrabile nel Codice ATECO 2007 25.62.00 "Lavorazioni meccaniche di precisione".

Si ritiene, quindi, l'investimento ammissibile secondo quanto previsto dall'Avviso.

Nella tabella seguente, si riporta l'analisi dell'investimento industriale presentato dall'azienda.

Descrizione spese del programma di investimento in attivi materiali di O.M.P. s.r.l. (in Euro)

O.M.P. s.r.l.	Spesa prevista riclassificata	Spesa ammissibile
MACCHINARI IMPIANTI E ATTREZZATURE	1.650.000	1.650.000
Macchinari	1.650.000	1.650.000
Tornio verticale mod. RS 25/27 C.N.C. MT-01: - Carena macchina; - Trasportatore trucioli con impianto; - refrigerante e pompe di mandata; - fornitura di strutture saldate per base di fondazione.	940.000	940.000
Centro di lavoro R.S. 1500/U50 B	710.000	710.000
TOTALE INVESTIMENTO	1.650.000	1.650.000

- Macchinari Impianti e Attrezzature

O.M.P. ha previsto per questo capitolo una spesa complessiva di **€ 1.650.000,00** per l'acquisto di un nuovo centro di lavoro a controllo numerico e di un tornio verticale a controllo numerico per lavorazioni meccaniche ad alta precisione. Tali macchinari saranno ubicati all'interno dell'opificio industriale sito nella Zona Industriale di Minervino Murge (BT), alla Contrada Chianche, n.1. Le previsioni di spesa sono supportate da preventivi in euro.

Per la macrovoce "macchinari impianti e attrezzature", pertanto, si ritiene ammissibile un ammontare di spesa pari ad **€ 1.650.000,00**. Tale importo è ritenuto congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

L'importo complessivo di spesa, **€ 1.650.000,00** analizzato attraverso la documentazione presentata (preventivi di spesa), si ritiene congruo pertinente e funzionale all'investimento.

3. Avella Paolo d.i.

L'iniziativa proposta da Avella Paolo D.I. è, coerentemente con quanto previsto in sede di progettazione di massima, inquadrabile nel Codice ATECO 2007 25.73.20 "Fabbricazione di stampi, porta stampi, sagome, forme per macchine".

Si ritiene, quindi, l'investimento ammissibile secondo quanto previsto dall'Avviso.

Nella tabella seguente, si riporta l'analisi dell'investimento industriale presentato dall'azienda.

Descrizione spese del programma di investimento in attivi materiali di Avello Paolo d.i. (in Euro)

Avella Paolo d.i.	Spesa prevista riclassificata	Spesa ammissibile
A.1 OPERE MURARIE E ASSIMILATE	112.788	112.788
A.1 Capannoni e fabbricati industriali	23.396	23.396
Pavimentazione industriale	23.396	23.396
A.2 Impianti generali	41.000	41.000
Impianto elettrico	6.000	6.000

<p>Impianto di condizionamento in opificio industriale costituito da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fornitura e posa in opera di 3 pompe di calore ad aria split: unità esterna ad alta efficienza munita di compressori inverter DC ad alta efficienza ed unità interna per installazioni in controsoffitto canalizzabili, funzionamento con gas refrigerante R 410A; - fornitura e posa in opera di canale in lamiera zincata coibentato;-fornitura e posa in opera di serranda taglia fuoco certificata REI 120; - fornitura e posa in opera di numero 2 serrande circolari e numero 2 servocomando serrandi rotativo; - - fornitura e posa in opera di quadro elettrico dedicato all'impianto di condizionamento. 	35.000	35.000
A.3 Opere varie	31.849	31.849
Basamenti	6.849	6.849
Realizzazione di vasca per il trattamento delle acque di prima pioggia	25.000	25.000
A.4 Strade e Piazzali	16.543	16.543
Pavimentazione esterna	16.543	16.543
(B) MACCHINARI IMPIANTI E ATTREZZATURE	1.072.869	1.070.798
B.1 Macchinari	835.120	833.050
Fresatrice mod. UMS MT+DT 2000 a 7 assi con CNC Heidenhain It NC530 e con montante traslate e tavola rotante integrata.	695.000	695.000
<ul style="list-style-type: none"> - Scanner laser (Scan Trak 2000 MSP) - Portable Laser Scanning più software; - Specifications- Portable Option Package Upgrade 	140.120	138.050
B.2 Impianti	0	0
B.3 Attrezzature	45.635	45.635
Attrezzature, mandrini e frese.	20.250	20.250
Attrezzature, blocchetti di riscontro (calibri)	2.445	2.445
<ul style="list-style-type: none"> - n.1 misuratore Spessori ultrasuoni campo 1-225mm ris. 0,1mm; - n.1 misuratore Spessori ultrasuoni campo 1-225mm ris. 0,01mm; - cavo e software per interfaccia USB; - sonda SMALL per misuratore spessore ultrasuoni 6Mh D6. 	788	788
<p>Hardware costituito da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Workstation HP Intel Xeon; - Mobile HP Intel T9940 CORE; - Plotter HP Modello Hp designjet. 	22.152	22.152
B.4 Software	192.114	192.114

- Configurazione per la modellazione (2 Catia Hybrid design config).		
- Configurazione per la modellazione e controllo numerico 2,5-3-5 ASSI (2 Catia design & Advanced Machinist);		
- Addon Interfacce (1 Multi Cax UDL Config . Catia Unigraphics, 1 Step Core addon);	192.114	192.114
- Sviluppo post processor (3 Sviluppo Post Processor Dedicati Mu Controlli: Selca, Heidenain, Siemens con installazione e collaudo on site).		
TOTALE INVESTIMENTO	1.185.657	1.183.586

- Opere murarie e assimilabili

L'azienda ha previsto per questo capitolo, un importo complessivo **€ 77.788,00**, fornendo relativo computo metrico per lavori da realizzarsi all'interno dell'opificio industriale. Le opere civili consistono nell'adattamento dell'immobile esistente con obiettivo di accogliere i nuovi macchinari come di seguito descritto:

- Realizzazione basamento sul quale posizionare la nuova fresatrice a 7 assi;
- ampliamento dell'impianto elettrico, al fine di alimentare i nuovi macchinari, e modifica di alcuni punti di allacciamento;
- rifacimento della pavimentazione industriale;
- rifacimento della pavimentazione esterna, al fine di consentire l'impiego di alcune aree esterne al fabbricato nonché l'accesso di mezzi pesanti;
- realizzazione di una vasca per il trattamento delle acque meteoriche, a servizio della pavimentazione esterna.

Si segnala che, ai sensi della Circolare MICA 980902 del 23/03/2006, è stata riclassificata dalla macrovoce "Macchinari, Impianti ed Attrezzature" alla macrovoce "Opere murarie ed assimilate", la spesa prevista per un "Impianto di condizionamento in opificio industriale" di **€ 35.000,00**. A seguito della riclassificazione sopra esposta, la spesa complessivamente prevista in opere murarie e assimilate è pari a **euro 112.788,00**.

Si evidenzia che l'importo relativo al presente capitolo di spesa, pari a **€ 112.788,00**, è ritenuto congruo pertinente e funzionale all'investimento.

- Macchinari Impianti e Attrezzature

La ditta individuale Avella Paolo ha presentato per questo capitolo una spesa complessiva di **€ 1.107.869,00**, relativamente all'acquisto di macchinari, impianti ed attrezzature necessari alla realizzazione dell'investimento proposto. Le previsioni di spesa sono supportate da preventivi in euro.

Si evidenzia che, a seguito delle riclassificazioni esposte in precedenza relativamente alle voci "opere murarie", l'importo relativo al presente capitolo di spesa è pari a **€ 1.072.869,00**.

Si evidenzia la non ammissibilità della spesa pari a **€ 2.070,00** relativa all'acquisto del "P.C. Multi-Sided Probe Stylus Kit" in alternativa alla spesa di acquisto di uno Scanner Laser.

Le descrizioni dettagliate ed i costi unitari dei macchinari tecnologicamente avanzati, oggetto del programma in esame, sono riportati nella tabella di riepilogo degli investimenti e supportati da preventivi.

Per la macrovoce "macchinari impianti e attrezzature", pertanto, si ritiene ammissibile un ammontare di spesa pari a **€ 1.070.798,00** Tale importo è ritenuto congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

Si ritiene, in definitiva, che l'importo complessivo di spesa pari ad **€ 1.183.586,00** analizzato attraverso la documentazione presentata (preventivi di spesa e computi metrici), sia congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

4. Bellino s.r.l.

L'iniziativa proposta da Bellino s.r.l. è inquadrabile nel Codice ATECO 2007 28.29.20 "Fabbricazione di macchine e apparecchi per le industrie chimiche, petrolchimiche e petrolifere (compresi parti e accessori)"³.

Si ritiene, quindi, l'investimento ammissibile secondo quanto previsto dall'Avviso.

Nella tabella seguente, si riporta l'analisi dell'investimento industriale presentato dall'azienda.

Descrizione spese del programma di investimento in attivi materiali di Bellino s.r.l. (in Euro)

Bellino s.r.l.	Spesa prevista riclassificata	Spesa ammissibile
(A) STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'	26.870	26.870
Progettazione di opificio industriale	26.870	26.870
(B) SUOLO AZIENDALE	3.299	3.299
Sistemazione suolo consistente in scavo di sbancamento	3.299	3.299
(C) OPERE MURARIE E ASSIMILATE	469.829	469.829
C.1 Capannoni e fabbricati industriali	380.277	380.277

³ In fase di accesso è stato indicato, per l'iniziativa di Bellino s.r.l., il Codice ATECO 2007 25.62.00 "Lavorazioni di meccanica generale". In fase di presentazione del progetto definitivo, l'azienda ha precisato che il Codice ATECO 2007 28.29.20 "Fabbricazione di macchine e apparecchi per le industrie chimiche, petrolchimiche e petrolifere (compresi parti e accessori)" corrisponde all'attività prevalente che sarà svolta nell'anno a regime una volta completati gli investimenti per la diversificazione della produzione.

Elementi prefabbricati in C.A.V. e C.A.P. e posa in opera per realizzazione edifici prefabbricato - SISTEMA "AERO".	230.000	230.000
Scavi per fondazioni di rete idrica e fognaria	42.659	42.659
Fondazioni, bicchieri, travi	49.492	49.492
Opere di completamento, pavimentazione industriale, serramenti interni ed esterni zona servizi maestranze	58.126	58.126
C.2 Fabbricati civili per uffici e servizi sociali	20.267	20.267
Realizzazione di servizi per le maestranze, fondazioni travi e pilastri, solaio	20.267	20.267
C.3 Impianti generali	53.165	53.165
Impianto di trattamento acque meteoriche provenienti dalle superfici impermeabili dell'insediamento, mod. DEPOIL PC 20. (acque di lavaggio)	7.000	7.000
Impianto di trattamento acque meteoriche provenienti dalle superfici impermeabili dell'insediamento, mod. DEPOIL PC 50. (Acque di prima pioggia)	19.500	19.500
Impianto idrico e fognario	3.000	3.000
Rete smaltimento acque nere	1.025	1.025
Rete smaltimento acque di prima pioggia	6.440	6.440
Coperture impianti con sabbia naturale	4.200	4.200
Copertura impianti con interposta rete elettrosaldata	12.000	12.000
C.3 Strade Piazzali	16.120	16.120
Piazzale	16.120	16.120
(D) MACCHINARI IMPIANTI E ATTREZZATURE	1.250.002	1.250.002
D.1 Macchinari	1.099.302	1.099.002
Centro di lavoro DS 600/200C corredato di cambio pallet a n. 2 stazioni comprensivo di: - n. 2 trasportatore trucioli; - n. 54 basi portautensili TG 2000; - bloccaggi asse Y; - cambio pallet con 3 pallet; - rotoclean system; - Aspiratore; - tastiera remota; - sistema anticollisione + tool monitor; - bloccaggi asse x; - presetting utensile.	801.600	801.600
Gru elettrica a manutenzione ridotta GBA 1000 bitrave con carrello agano, vie di corsa e linea elettrica.	73.000	73.000

TIG SOUND AC-DC 4560/T ROBOT - Generatore tecnologico ad inverter per saldatura ad elettrodo e Tig Pulasato completo di: - carrello Trainafilo WF4-R3; - prolunga di connessione tra generatore e carrello WF4-R3; - Kit di alimentazione; - torcia Abitig 450W.	11.962	11.962
Stazione prova valvole di controllo a globo modello 2-S-450-30M con viti inclinate di 30°.	92.120	92.120
Sistema di misura per CV e carpenteria composto da: - quadro elettrico di controllo; - pulpito principale di interfaccia operatore; - azionamento di motore trascinatore della pompa; - regolazione dell'apertura valvole di regolazione della porta; - strumenti di misura; - implementazione software; - cablaggio bordo macchina; - installazione e messa in servizio; - documentazione di supporto.	106.350	106.350
Manipolatore a bandiera con braccio scorrevole mod. SMB 15/15 leggero comprensivo di montaggio elettrico e meccanico.	13.970	13.970
D.2 Impianti	0	0
D.3 Attrezzature	0	0
D.4 Software	0	0
D.5 Brevetti, licenze know – how e conoscenze tecniche non brevettate	100.000	100.000
Licenza di Produzione Nuovo Pignone	100.000	100.000
D.6 Mezzi mobili	51.000	51.000
Carrello elevatore elettrico linde mod. E 40 P	51.000	51.000
TOTALE INVESTIMENTO	1.750.000	1.750.000

- Studi preliminari di fattibilità

Bellino ha previsto, per questo capitolo, un importo complessivo di **€ 26.870,00** relativo alle "prestazioni professionali, inerenti alla realizzazione di un nuovo opificio nell'agglomerato industriale ASI Bari-Modugno".

Si ritiene, per tale categoria di spesa, un importo congruo e ammissibile di **euro 26.870,00**, considerando, inoltre, che tale importo non eccede il 3% dell'investimento totale ammissibile così come previsto dal Regolamento regionale n. 1 del 19 gennaio 2009.

- Suolo aziendale

L'azienda ha previsto, per questo capitolo una spesa, un importo di **€ 3.299,00** relativo a "sistemazione suolo consistente in scavo di sbancamento" così come anche riportato nel computo metrico elaborato per Bellino s.r.l. dalla società "Matera Costruzioni s.r.l."

Per la macrovoce "suolo aziendale", pertanto, si ritiene ammissibile un ammontare di spesa pari a **€ 3.299,00**. Tale importo è ritenuto congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

- Opere murarie e assimilabili

L'azienda ha previsto, per questo capitolo di spesa, l'importo complessivo di euro **€ 469.829,00** (supportato da computo metrico e preventivi), per i seguenti lavori da realizzarsi presso l'unità locale ubicata nella Zona industriale di Bari, Strada Provinciale Bari-Modugno, Km. 1,5:

a) Opere per fabbricati industriali costituite da:

- elementi prefabbricati in C.A.V. e C.A.P. e posa in opera per realizzazione edifici prefabbricati - SISTEMA "AERO";
- opere di completamento, pavimentazione industriale, serramenti interni ed esterni zona servizi maestranze.

b) Opere per fabbricati civili costituite da realizzazione di servizi per le maestranze;

c) realizzazione di impianto di trattamento acque meteoriche provenienti dalle superfici impermeabili dell'insediamento (acque di lavaggio).

d) Realizzazione di impianto di trattamento acque meteoriche provenienti dalle superfici impermeabili dell'insediamento (acque di prima pioggia).

e) Realizzazione dell'impianto idrico e dell'impianto fognario.

f) Realizzazione delle reti di smaltimento di acque nere e di prima pioggia.

g) Realizzazione delle coperture impianti.

Per la suddetta macrovoce di spesa, pertanto, si ritiene ammissibile un ammontare di spesa pari a **€ 469.829,00**. Tale importo è ritenuto congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

- Macchinari Impianti e Attrezzature

La Bellino s.r.l. ha previsto, per questo capitolo di spesa, un importo complessivo di **€ 1.250.002,00**, relativamente all'acquisto di macchinari, impianti, attrezzature e brevetti necessari alla realizzazione dell'investimento proposto. Le previsioni di spesa sono supportate da preventivi in euro.

Le descrizioni dettagliate ed i costi unitari dei macchinari tecnologicamente avanzati, oggetto del programma in esame, sono riportati nella tabella di riepilogo degli investimenti e supportati da preventivi.

In merito all'acquisto della "Licenza di Produzione Nuovo Pignone" per un importo di € 100.000,00, si evidenzia che l'importo non supera il 50% dell'investimento totale ammissibile, secondo quanto stabilito dall'art. 50 del Regolamento. Si evidenzia che la suddetta licenza è stata acquistata con "contratto di licenza internazionale" del 07/05/2010 della durata di dieci anni a decorrere dalla data di sottoscrizione e riguarda la produzione di "valvole di regolazione a globo (ad eccezione dei servizi antipompaggio e hot gas bypass) da 1 a 14 pollici ideate e progettate da Nuovo Pignone sulla base del Know-how di esclusiva proprietà di Nuovo Pignone e costruite da e per conto e nell'interesse esclusivo di Nuovo Pignone, complete degli accessori e conformi ai modelli indicati nel contratto e che non siano in sostituzione di valvole di NP già esistenti". Secondo quanto riportato nel contratto di licenza suddetto, la Bellino s.r.l. "si obbliga ad apporre sui prodotti costruiti e venduti su licenza della Nuovo Pignone la targhetta indelebile riportante la seguente dicitura: costruita su licenza Nuovo Pignone".

Si segnala che l'importo di spesa pari a € 73.000 relativo all'acquisto della "GRU elettrica a manutenzione ridotta GBA 1000 bitrave con carrello agano, vie di corsa e linea elettrica" è comprensivo di spese accessorie (trasporto e montaggio) per € 4.100,00.

L'ammissibilità delle sopra citate spese accessorie sarà valutata in sede di verifica della documentazione di rendicontazione dell'investimento, qualora le stesse risultino capitalizzate.

Per la macrovoce "macchinari impianti e attrezzature", pertanto, si ritiene ammissibile un ammontare di spesa pari a **€ 1.250.002,00**. Tale importo è ritenuto congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

Si ritiene, in definitiva, che l'importo complessivo di spesa pari ad **€ 1.750.000,00** analizzato attraverso la documentazione presentata (preventivi di spesa e computi metrici), sia congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

4. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa

4.1 Dimensione del beneficiario

➤ Soggetto Proponente

Si evidenzia che la verifica economica e finanziaria del soggetto proponente (**Nuovo Pignone S.p.A.**), nonché la coerenza tra dimensione del beneficiario e dimensione del progetto sono stati già esaminati con esito positivo in fase di accesso.

I principali margini di struttura, di solidità, di equilibrio finanziario e di redditività rinvenienti dal bilancio consolidato al 31 dicembre 2009 della Nuovo Pignone S.p.A. confermano il giudizio positivo espresso in fase di accesso.

Di conseguenza, sulla base delle risultanze dell'analisi della documentazione economico finanziaria prodotta si può riscontrare una coerenza di massima tra la struttura economico finanziaria aziendale e gli impegni assunti a copertura dell'investimento che Nuovo Pignone S.p.A. prevede di realizzare.

➤ Soggetti Aderenti

Si evidenzia che, per tutte le imprese aderenti (PMI) **New Euroart s.r.l.**, **Officine Meccaniche di Precisione-OMP s.r.l.**, **Avella Paolo d.i.** e **Bellino s.r.l.**, la verifica economica e finanziaria, nonché la coerenza tra dimensione del singolo beneficiario e la dimensione del corrispondente progetto sono stati già esaminati con esito positivo in fase di accesso.

I principali margini di struttura, di solidità, di equilibrio finanziario e di redditività rinvenienti dai bilanci relativi al 2008 ed al 2009 di ciascuna impresa aderente, confermano il giudizio positivo della fase di accesso delle valutazioni patrimoniali, finanziarie ed economiche.

Di conseguenza, sulla base delle risultanze dell'analisi della documentazione economico finanziaria prodotta da ciascuna impresa aderente, si può riscontrare una coerenza di massima tra la struttura economico finanziaria delle singole aziende e i corrispondenti impegni assunti a copertura dell'investimento che le medesime prevedono di realizzare.

4.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

➤ Soggetto Proponente

Nuovo Pignone S.p.A. ha fornito dati previsionali (economico-patrimoniali) relativi agli esercizi dal 2010 al 2014. Il 2014 è l'anno a regime indicato dalla società.

Si riportano di seguito i principali dati previsionali di Nuovo Pignone nel suo complesso:

Nuovo Pignone S.p.A.	2008 (milioni di €)	Anno a regime - 2014 (milioni di €)
Valore della produzione	3.196	3.966
Costi della produzione	2.978	3.800
Reddito Operativo Gestione Caratteristica	218	166
Reddito netto	211	49

In conformità a quanto descritto dal proponente circa il mercato di riferimento, il processo produttivo ed i prodotti finiti, è stato elaborato il seguente piano di produzione.

Determinazione della Capacità Produttiva c/o lo Stabilimento di Bari di Nuovo Pignone - Valori in euro									
esercizio precedente l'anno di avvio a realizzazione del Programma di Investimento (2009)	Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva	
	1	Pompe Centrifughe	Unità/mese	12,5	12	150	134	€ 600.000,00	€ 80.400.000,00
	2	Valvole di regolazione	Unità/mese	12	12	144	128	€ 72.000,00	€ 9.216.000,00
TOTALE								€ 89.616.000,00	

Determinazione della Capacità Produttiva c/o lo Stabilimento di Bari di Nuovo Pignone- Valori in euro									
esercizio a regime (2014)	Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva	
	1	Pompe Centrifughe	Unità/mese	17,5	12	210	190	€ 620.000,00	€ 117.800.000,00
	2	Valvole di regolazione	Unità/mese	20	12	240	200	€ 74.800,00	€ 14.960.000,00
	3	Pompe subsea	Unità/mese	0,5	12	6	4	€ 4.000.000,00	€ 16.000.000,00
	4	Pompe CO2	Unità/mese	1	12	12	10	€ 800.000,00	€ 8.000.000,00
	5	Grandi Valvole Antipompaggio	Unità/mese	2	12	24	20	€ 200.000,00	€ 4.000.000,00
TOTALE								€ 160.760.000,00	

Si segnala, inoltre, che l'azienda ha individuato le varie fasi del processo produttivo. In particolare per la realizzazione delle produzioni eseguite su commessa l'azienda prevede le seguenti fasi:

- ✓ progettazione di dettaglio;

- ✓ definizione dei materiali da acquistare;
- ✓ definizione del ciclo di lavorazione;
- ✓ studio e realizzazione delle prove funzionali;
- ✓ packagizzazione e spedizione al cliente.

➤ **Soggetti Aderenti**

□ **New Euroart s.r.l.**

New Euroart s.r.l. ha fornito i Conti Economici previsionali e gli Stati Patrimoniali previsionali dal 2010 al 2014 (anno a regime). Di seguito, si riportano i principali dati previsionali forniti:

New Euroart s.r.l.	2009 (€/000)	Anno a regime - 2014 (€/000)
Valore della produzione	732	4.000
Costi della produzione	628	3.786
Reddito Operativo Gestione Caratteristica	104	214
Reddito netto	28	111

New Euroart ha previsto, nell'anno a regime (2014) un fatturato di € 4.000.000,00 incrementando di € 3.268.000,00 quello conseguito nell'anno 2009.

La società aderente precisa che la crescita di fatturato, pari ad € 3.268.000,00, sarà dovuta all'utilizzo dei nuovi macchinari preventivati che, oltre a migliorare la qualità dei prodotti, ne ottimizzeranno la produzione in termini di volumi.

Per quanto riguarda il piano di produzione, le previsioni dell'azienda sono riportate nel seguente prospetto.

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale inserita nel Programma - Valori in euro								
esercizio precedente, l'anno di avvio a realizzazione del Programma di investimento (2009)	Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio €/Kg	Valore della produzione effettiva
1a	Carpenterie e tubisterie	KG/gg	950 KG/gg	223 gg	211.850	198.250,90	€ 3,69	€ 731.545,82
TOTALE								€ 731.545,82

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale inserita nel Programma - Valori in euro									
esercizio a regime (2014)	Prodotti /Servizi		Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva
	1a	Carpenterie e tubisterie		KG/gg	7.150 KG/gg	223 gg	1.594.450	1.084.011,00	€ 3,69
TOTALE									€ 4.000.000,59

Si segnala, inoltre, che l'azienda ha indicato che il ciclo di fabbricazione prevede le seguenti fasi:

- ✓ taglio meccanico di profili commerciali tipo HEA, IPE, laminati tondi, quadri, tubi, ecc.;
- ✓ taglio di laminati piani (lamiere) per taglio ad acqua;
- ✓ cianfrinatura (preparazione dei lembi nella saldatura per fusione) e foratura dei profili delle diverse parti in metallo;
- ✓ profilatura, curvatura, secondo disegni applicabili.
- ✓ assiemaggio di saldatura o con giunzioni meccaniche in relazione alle specifiche del cliente;
- ✓ collaudo.

Officine Meccaniche di Precisione - O.M.P. s.r.l.

O.M.P. s.r.l. ha fornito i Conti Economici previsionali e gli Stati Patrimoniali previsionali dal 2008 al 2014 (anno a regime). Di seguito, si riportano i principali dati previsionali forniti:

O.M.P. s.r.l.	2009 (€/000)	Anno a regime - 2014 (€/000)
Valore della produzione	4.374	9.821
Costi della produzione	4.278	8.348
Reddito Operativo Gestione Caratteristica	96	1.473
Reddito netto	- 258	283

O.M.P. ha previsto, nell'anno a regime (2014) un fatturato di € 9.821.000,00 incrementando di € 5.447.000,00 quello conseguito nell'anno 2009.

Le previsioni effettuate dall'azienda a seguito dell'avvio dell'attività produttiva conseguente al programma di investimento si riferiscono, oltre che all'incremento di fatturato, anche all'ottenimento di risultati positivi in termini di utile netto.

Per quanto riguarda il piano di produzione, le previsioni dell'azienda sono riportate nel seguente prospetto.

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale inserita nel Programma - Valori in euro										
esercizio precedente l'anno di avvio a realizzazione del Programma di investimento (2009)	Prodotti / Servizi		Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva	
	1	Particolari meccanici per macchine movimento terra.		pz/anno	125.000	1	125.000	15.837	€ 67,02	€ 1.061.395,74
	2	Particolari meccanici per macchine agricole.		pz/anno	36.000	1	36.000	13.663	€ 60,61	€ 828.114,43
	3	Particolari meccanici per impianti oleari.		pz/anno	1.500	1	1.500	355	€ 159,06	€ 56.466,30
	4	Particolari meccanici per impianti eolici.		pz/anno	200	1	200	39	€ 3.000,00	€ 117.000,00
	5	Particolari meccanici per valvole e pompe.		pz/anno	15.000	1	15.000	6.486	€ 175,31	€ 1.137.060,66
	6	Altri particolari meccanici.		pz/anno	45.000	1	45.000	8.106	€ 32,81	€ 1.174.653,48
	TOTALE									€ 4.374.690,61

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale inserita nel Programma - Valori in euro									
esercizio a regime (2014)	Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva	
	1	Particolari meccanici per macchine movimento terra.	pz/anno	125.000	1	125.000	75.000	€ 67,00	€ 5.025.000,00
	2	Particolari meccanici per macchine agricole.	pz/anno	36.000	1	36.000	24.000	€ 60,00	€ 1.440.000,00
	3	Particolari meccanici per impianti oleari.	pz/anno	1.500	1	1.500	1.000	€ 160,00	€ 160.000,00
	4	Particolari meccanici per impianti eolici.	pz/anno	200	1	200	130	€ 3.000,00	€ 390.000,00
	5	Particolari meccanici per valvole e pompe.	pz/anno	15.000	1	15.000	10.000	€ 175,00	€ 1.750.000,00
	6	Altri particolari meccanici.	pz/anno	45.000	1	45.000	32.000	€ 33,00	€ 1.056.000,00
TOTALE €								€ 9.821.000,00	

Si segnala, inoltre, che l'azienda ha indicato le varie fasi del processo produttivo. In particolare per la realizzazione delle produzioni eseguite su commessa l'azienda prevede le seguenti fasi:

- ✓ verifica disponibilità materiali in magazzino,
- ✓ approvvigionamento,
- ✓ emissione delle specifiche di produzione e controllo,
- ✓ produzione e controllo,
- ✓ collaudo finale,
- ✓ imballaggio e consegna.

L'azienda dichiara che le seguenti lavorazioni sono affidate in outsourcing: a) trattamenti, b) galvanici, c) trattamenti termici e verniciatura.

L'azienda dichiara altresì che le fasi produttive svolte in house sono le seguenti: a) tornitura, b) foratura, c) fresatura, d) saldatura, e) assemblaggio, f) prove funzionali, g) fasi di controllo, in process e in sala metrologica già descritte.

□ **Avella Paolo d.i.**

La ditta individuale Avella Paolo ha fornito i Conti Economici previsionali e gli Stati Patrimoniali previsionali del 2009 e dell'anno a regime (2014). Di seguito, si riportano i principali dati previsionali forniti:

Avella Paolo d.i.	2009 (€/000)	Anno a regime - 2014 (€/000)
Valore della produzione	778	1.190
Costi della produzione	726	979
Reddito Operativo Gestione Caratteristica	52	211
Reddito netto	44	186

L'azienda dichiara che con il presente programma di investimento possa essere raggiunto nell'anno a regime, rispetto a quello antecedente la presentazione della domanda, superiore a 412.000,00 euro.

Per quanto riguarda il piano di produzione, le previsioni dell'azienda sono riportate nel seguente prospetto.

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale inserita nel Programma - Valori in euro								
esercizio precedente l'anno di avvio a realizzazione del Programma di investimento (2009)	Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva
	1	Modelli e stampi per fonderia	pz/mese	100	12	1.200	576	€ 1.350,00
TOTALE								€ 777.600,00

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale inserita nel Programma - Valori in euro								
esercizio a regime (2014)	Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva
	1	Modelli e stampi per fonderia	pz/mese	140	12	1.680	752	€ 1.450,00
2	Servizi di misura e controllo	pz/mese	50	12	600	248	€ 400,00	€ 99.200,00
TOTALE								€ 1.189.600,00

Si segnala, inoltre, che l'azienda ha indicato le varie fasi del processo produttivo. In particolare per la realizzazione delle produzioni eseguite su commessa l'azienda prevede le seguenti fasi:

- ✓ analisi;
- ✓ disegno del pezzo;
- ✓ progettazione del modello;
- ✓ definizione del ciclo di lavorazione;
- ✓ lavorazione;
- ✓ controllo dimensionale.

In particolare l'ampliamento proposto interessa essenzialmente le seguenti fasi:

- a) progettazione, con l'introduzione del nuovo software di progettazione denominato "Catia";
- b) lavorazione, attraverso l'ottimizzazione dei cicli garantiti dalla fresa a 7 assi;
- c) controllo, attraverso l'attivazione della nuova strumentazione di misura e controllo.

□ **Bellino s.r.l.**

Bellino s.r.l. ha fornito i Conti Economici previsionali e gli Stati Patrimoniali previsionali fino all'anno a regime (2014). Di seguito, si riportano i principali dati previsionali forniti:

Bellino s.r.l.	2008 (€/000)	Anno a regime 2014 (€/000)
Valore della produzione	3.995	6.957
Costi della produzione	3.785	5.348
Reddito Operativo Gestione Caratteristica	210	1.609
Reddito netto	96	847

Per quanto riguarda il piano di produzione, le previsioni dell'azienda sono riportate nel seguente prospetto.

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale inserita nel Programma - Valori in euro								
esercizio precedente l'anno di avvio del Programma di investimento (2008)	Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva
1	valvole di regolazione per conto terzi	h	40	1074	42959	42959	93	€ 3.995.202,00
TOTALE								€ 3.995.202,00

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale inserita nel Programma - Valori in euro									
esercizio a regime (2014)	Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva	
	1	Valvole 1" industria petrolchimica	gg	0,50	6554	3.277	100	€ 2.000,00	€ 200.000,00
	2	Valvole 2" industria petrolchimica	gg	0,40	6554	2.622	155	€ 2.500,00	€ 387.500,00
	3	Valvole 3" industria petrolchimica	gg	0,28	6554	1.835	180	€ 3.500,00	€ 630.000,00
	4	Valvole 4" industria petrolchimica	gg	0,22	6554	1.442	280	€ 4.500,00	€ 1.260.000,00
	5	Valvole 6" industria petrolchimica	gg	0,14	6554	918	280	€ 7.500,00	€ 2.100.000,00
	6	Valvole 8" industria petrolchimica	gg	0,10	6554	655	100	€ 10.000,00	€ 1.000.000,00
	7	Valvole 10" industria petrolchimica	gg	0,07	6554	459	50	€ 12.990,00	€ 649.500,00
	8	Drill rods (trivelle) industria petrolchimica	gg	26	452	11.752	2.100	€ 347,46	€ 729.666,00
TOTALE								€ 6.956.666,00	

4.3 Rapporto tra mezzi propri ed investimenti previsti

➤ **Soggetto Proponente**

Investimento proposto: **€ 17.781.000,00**

Mezzi finanziari: € 12.589.000,00

Rapporto = 71%

Nuovo Pignone	Importo (€)			
	2010	2011	2012	Totale
Cash Pooling - Gruppo GE	2.622.000,00	5.725.000,00	4.242.000,00	12.589.000,00

Si riporta di seguito l'investimento in attivi materiali di Nuovo Pignone S.p.A. a seguito della verifica dell'ammissibilità e della congruità delle spese (rif par. 3.3) per un ammontare complessivo di **€ 8.568.071,00**:

Attivi Materiali - Nuovo Pignone S.p.A.	Spesa ammessa (€)	Agevolazione (€)
Studi preliminari e di fattibilità	0,00	0,00
Suplo aziendale	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	2.402.571,00	360.386,00
Attrezzature, macchinari, impianti	6.165.500,00	1.849.6500,00
TOTALE	8.568.071,00	2.210.036,00

Per ciò che concerne le agevolazioni concesse sotto la forma di contributi in conto impianti, l'art. 50 e l'art. 51 del Regolamento, prevedono che, per le grandi imprese, tali agevolazioni siano concesse nei seguenti limiti:

- 15% per le spese relative alla voce "opere murarie ed assimilate";
- 30% per le spese relative alla voce "macchinari, impianti ed attrezzature"⁴.

Alla luce di quanto sopra, il calcolo del contributo per attivi materiali risulta pari ad € **2.210.036,00** minore di euro 42.964,00 rispetto a quanto stabilito per gli Attivi Materiali dalla D.G.R. 969 del 13/04/2010 (€ 2.253.000,00).

Gli investimenti in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale sono riassumibili come segue:

Ricerca e Sviluppo - Nuovo Pignone S.p.A.		
Tipologia	Importi ammissibili	Agevolazione
Ricerca Industriale	€ 2.488.700,00	€ 1.244.350,00
Sviluppo Sperimentale	€ 6.108.850,00	€ 1.527.213,00
Totale	€ 8.597.550,00	€ 2.771.563,00

L'agevolazione in R&S, calcolata nel rispetto di quanto disposto congiuntamente dal 4° comma dell' art. 5 del Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico n. 87 del 27 marzo 2008 (intensità di aiuto per le attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, calcolata in termini di ESL in base ai costi ammissibili, non superiore al 50% per la ricerca industriale ed al 25% per lo sviluppo sperimentale) e dall'art. 7 dell'Avviso (agevolazioni per gli investimenti in ricerca presentati da grandi imprese non superiori, indipendentemente dall'ammontare dell'investimento ammissibile, a € 3.000.000,00) è di € **2.771.563,00** (di cui € 1.244.350,00

⁴ Si rammenta che, per ciò che concerne le agevolazioni concesse sotto la forma di contributi in conto impianti, gli articoli 50 e 51 del Regolamento Regionale n. 1 del 19 gennaio 2009, prevedono, per le Grandi Imprese, i seguenti limiti a fronte di investimenti in attrezzature e programmi informatici: l'agevolazione è concedibile nel limite del 30%.

in Ricerca Industriale ed € 1.527.213,00 in Sviluppo Sperimentale) minore di euro 228.437,00 rispetto a quanto stabilito per la R&S dalla D.G.R. 969 del 13/04/2010 (€ 3.000.000,00).

L'azienda ha prodotto un piano finanziario per la copertura degli interventi proposti (attivi materiali e ricerca e sviluppo). Tale piano si articola su un orizzonte temporale triennale (2010-2012) e si presenta in linea con le ipotesi contenute nel progetto definitivo e coerenti in termini temporali. Il piano risulta equilibrato temporalmente.

La seguente tabella riporta il piano di copertura finanziaria.

Fabbisogno	2010	2011	2012	Totale
Opere murarie e assimilate ammissibili	322.000,00	1.375.000,00	705.571,00	2.402.571,00
Attrezzature, macchinari e ammissibili	791.056,76	2.041.516,04	3.332.927,20	6.165.500,00
Ricerca Industriale ammissibile	732.000,00	1.425.000,00	331.700,00	2.488.700,00
Sviluppo Sperimentale ammissibile	1.902.000,00	3.209.000,00	997.850,00	6.108.850,00
Totale complessivo fabbisogni	3.747.056,76	8.050.516,04	5.368.048,20	17.165.621,00
Fonti di copertura	2010	2011	2012	Totale
Cash Pooling Gruppo GE	2.622.000,00	5.725.000,00	4.242.000,00	12.589.000,00
Agevolazioni concedibili per attivi materiali	0	1.105.018,00	1.105.018,00	2.210.036,00
Agevolazioni concedibili per R&S	0	1.385.781,50	1.385.781,50	2.771.563,00
Totale fonti	2.622.000,00	8.215.799,50	6.732.799,50	17.570.599,00

Con riferimento al Cash Pooling, individuato come fonte di copertura, l'azienda precisa che si tratta del meccanismo "zero-balance" in base al quale tutti i conti correnti delle società italiane del Gruppo GE (compreso Nuovo Pignone S.p.A.), vengono giornalmente azzerati dei saldi, sia positivi che negativi, in capo alla società Pool Leader, creando di fatto una fonte di finanziamento interna al Gruppo.

Come si evince dal Bilancio di esercizio al 31 dicembre 2008, infatti, il Gruppo General Electric, al fine di ottimizzare la gestione delle risorse finanziarie, detiene, presso l'Unicredit Banca dell'Impresa e San Paolo IMI S.p.A., di un sistema di centralizzazione delle operazioni di Tesoreria (cash-pool) dei conti correnti delle società del Gruppo.

Il piano di copertura finanziaria non evidenzia particolari criticità e può essere considerato sostenibile.

➤ **Soggetti Aderenti**

□ **New Euroart s.r.l.**

Investimento proposto:	€ 3.144.260,00
Mezzi finanziari:	€ 1.650.000,00
Rapporto =	52%

New Euroart	Importo (€)			
	2010	2011	2012	Totale
Finanziamenti soci c/futuro aumento di capitale. ⁵	500.000,00	500.000,00	650.000,00	1.650.000,00

Si riporta di seguito l'investimento in attivi materiali di New Euroart s.r.l. a seguito della verifica dell'ammissibilità e della congruità delle spese (rif par. 3.3) per un ammontare complessivo di **€ 3.144.260,00**:

Attivi Materiali - New Euroart s.r.l.	Spesa ammessa (€)	Agevolazione (€)	
		ricalcolata	Concedibile
Studi preliminari e di fattibilità	0,00	0,00	1.514.739,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	
Opere murarie e assimilate	200.000,00	50.000,00	
Attrezzature, macchinari, impianti	2.943.460,00	1.471.730,00	
TOTALE	3.143.460,00	1.521.730,00	

Per ciò che concerne le agevolazioni concesse sotto la forma di contributi in conto impianti, l'art. 50 e l'art. 51 del Regolamento, prevedono che, per le piccole imprese, tali agevolazioni siano concesse nei seguenti limiti:

- 25% per le spese relative alla voce "opere murarie ed assimilate";
- 50% per le spese relative alla voce "macchinari, impianti ed attrezzature".

Alla luce di quanto sopra, il calcolo del contributo per attivi materiali risulta pari ad € 1.521.730,00. Tuttavia, si precisa come l'importo delle agevolazioni concedibili non possa essere superiore a quanto stabilito dalla D.G.R. n. 969 del 13/04/2010; si conferma, quindi, un

⁵ Si segnala che, in fase di accesso, l'azienda aveva previsto a copertura dell'investimento il ricorso al finanziamento Bancario a m/l termine. In fase di presentazione del progetto definitivo, come riportato nel Verbale di Assemblea ordinaria del 18/09/2010, l'azienda ha optato per la copertura degli investimenti agevolati con un finanziamento c/soci.

importo del contributo per attivi materiali pari ad **€ 1.514.739,00**, come previsto in fase d'accesso.

L'azienda ha prodotto un piano finanziario per la copertura degli interventi proposti in attivi materiali. Tale piano si articola su un orizzonte temporale triennale (2010-2012) e si presenta in linea con le ipotesi contenute nel progetto definitivo e coerenti in termini temporali. Il piano risulta equilibrato temporalmente.

La seguente tabella riporta il piano di copertura finanziaria.

Fabbisogno	2010	2011	2012	Totale
Opere murarie e assimilate ammissibili	200.000,00	0,00	0,00	200.000,00
Attrezzature, macchinari ammissibili	432.689,00	888.336,00	1.622.435,00	2.943.460,00
Totale complessivo fabbisogni	632.689,00	888.336,00	1.622.435,00	3.143.460,00
Fonti di copertura	2010	2011	2012	Totale
Finanziamenti soci c/futuro aumento di capitale.	500.000,00	500.000,00	650.000,00	1.650.000,00
A agevolazioni concedibili per attivi materiali	0	757.369,50	757.369,50	1.514.739,00
Totale fonti	500.000,00	1.257.369,50	1.407.369,50	3.164.739,00

La copertura degli investimenti in attivi materiali sarà garantita dall'apporto di mezzi finanziari attraverso un finanziamento soci infruttifero di interessi per l'importo di € 1.650.000,00, finalizzato alla realizzazione dell'investimento di cui al Contratto di Programma. A tale riguardo l'azienda ha presentato la copia del verbale di assemblea ordinaria del 18/09/2010, avente ad oggetto l'approvazione del finanziamento soci in conto futuro aumento di capitale di cui alla domanda di agevolazione sottoscritta nell'ambito del Regolamento n. 9 del 26/06/2008 e s.m.i. Titolo VI – CdP.

Il piano di copertura finanziaria non evidenzia particolari criticità e può essere considerato sostenibile.

□ Officine Meccaniche di Precisione - O.M.P. s.r.l.

Investimento proposto:	€ 1.650.000,00
Mezzi finanziari:	€ 1.025.000,00
Rapporto =	62,12%

O.M.P. Tipologia di apporto	Importo (€)			Totale
	2010	2011	2012	
Finanziamenti soci c/futuro aumento di capitale	82.000,00	273.367,50	669.632,50	1.025.000,00

Si riporta di seguito l'investimento in attivi materiali di Officine Meccaniche di Precisione - O.M.P. s.r.l. a seguito della verifica dell'ammissibilità e della congruità delle spese (rif par. 3.3) per un ammontare complessivo di **€ 1.650.000,00**:

Attivi Materiali - O.M.P. s.r.l.	Spesa ammessa (€)	Agevolazione concedibile (€)
Studi preliminari e di fattibilità	0,00	0,00
Suolo aziendale	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	0,00	0,00
Attrezzature, macchinari, impianti	1.650.000,00	660.000,00
TOTALE	1.650.000,00	660.000,00

Per ciò che concerne le agevolazioni concesse sotto la forma di contributi in conto impianti, l'art. 50 e l'art. 51 del Regolamento, prevedono che, per le medie imprese, tali agevolazioni siano concesse nei seguenti limiti:

- 40% per le spese relative alla voce "macchinari, impianti ed attrezzature".

Alla luce di quanto sopra, il calcolo del contributo per attivi materiali risulta pari ad **€ 660.000,00** minore di euro 370.000,00 rispetto a quanto stabilito dalla D.G.R. 969 del 13/04/2010 (€ 1.030.000).

L'azienda ha prodotto un piano finanziario per la copertura degli interventi proposti. Tale piano si articola su un orizzonte temporale triennale (2010-2012) e si presenta in linea con le ipotesi contenute nel progetto definitivo e coerenti in termini temporali. Il piano risulta equilibrato temporalmente.

La seguente tabella riporta il piano di copertura finanziaria.

Fabbisogno	2010	2011	2012	Totale
Attrezzature, macchinari ammissibili	0	940.000,00	710.000,00	1.650.000,00
Totale complessivo fabbisogni	0	940.000,00	710.000,00	1.650.000,00
Fonti di copertura	2010	2011	2012	Totale
Finanziamenti soci c/futuro aumento di capitale	82.000,00	273.367,50	669.632,50	1.025.000,00

Agevolazioni concedibili per attivi materiali	0	330.000,00	330.000,00	660.000,00
Totale fonti	82.000,00	603.367,50	999.632,50	1.685.000,00

Per quanto riguarda l'investimento in attivi materiali, l'azienda ha deliberato che la copertura degli investimenti di cui al presente Contratto di Programma, sarà garantita con un finanziamento c/soci per un importo pari a € 1.025.000,00 come riportato nella copia del Verbale di assemblea ordinaria dei soci, riunitasi in data 15 gennaio 2011.

In alternativa al finanziamento c/soci, l'azienda precisa che, in presenza di utili aziendali eventualmente conseguiti negli anni 2011 e 2012, provvederà a coprire l'investimento del con le riserve accantonate con i suddetti utili o ad aumentare il Capitale Sociale con le poste di patrimonio netto.

Il piano di copertura finanziaria non evidenzia particolari criticità e può essere considerato sostenibile.

➤ **Avella Paolo d.i.**

Investimento proposto:	€ 1.185.657,00
Mezzi finanziari:	€ 621.025,00
Rapporto =	52%

Avella Paolo d.i.	Importo (€)			
	2010	2011	2012	Totale
Apporto di mezzi propri	16.952,82	19.771,90	11.300,28	48.025,00
Finanziamento a M/L termine	202.269,00	235.904,00	134.827,00	573.000,00
TOTALE	219.221,82	255.675,90	146.127,28	621.025,00

Si riporta di seguito l'investimento in attivi materiali di Avella Paolo d.i. a seguito della verifica dell'ammissibilità e della congruità delle spese (rif par. 3.3) per un ammontare complessivo di **€ 1.183.586,00** :

Attivi Materiali – Avella Paolo d.i.	Spesa ammessa (€)	Agevolazione concedibile (€)
Studi preliminari e di fattibilità	0,00	0,00
Suolo aziendale	0,00	0,00

Opere murarie e assimilate	112.788,00	28.197,00
Attrezzature, macchinari, impianti	1.070.798,00	535.399,00
TOTALE	1.183.586,00	563.596,00

Per ciò che concerne le agevolazioni concesse sotto la forma di contributi in conto impianti, l'art. 50 e l'art. 51 del Regolamento, prevedono che, per le piccole imprese, tali agevolazioni siano concesse nei seguenti limiti:

- 25% per le spese relative ad "opere murarie ed assimilate";
- 50% per le spese relative a "macchinari, impianti ed attrezzature varie" ⁶.

Alla luce di quanto sopra, il calcolo del contributo per attivi materiali risulta pari ad € **563.596,00** minore di euro 30.848,25 rispetto a quanto stabilito dalla D.G.R. 969 del 13/04/2010 (€ 594.444,25).

L'azienda ha prodotto un piano finanziario per la copertura degli interventi proposti (attivi materiali). Tale piano si articola su un orizzonte temporale triennale (2010-2012) e si presenta in linea con le ipotesi contenute nel progetto definitivo e coerenti in termini temporali. Il piano risulta equilibrato temporalmente.

La seguente tabella riporta il piano di copertura finanziaria.

Fabbisogno	2010	2011	2012	Totale
Opere murarie e assimilate ammissibili	38.894,00	38.894,00	35.000,00	112.788,00
Attrezzature, macchinari ammissibili	331.733,00	442.240,00	296.825,00	1.070.798,00
Totale complessivo fabbisogni	370.627,00	481.134,00	331.825,00	1.183.586,00
Fonti di copertura	2010	2011	2012	Totale
Apporto di mezzi propri	16.952,82	19.771,90	11.300,28	48.025,00
Finanziamento a M/L termine	202.269,00	235.904,00	134.827,00	573.000,00
Agevolazioni concedibili per attivi materiali	0	281.798,00	281.798,00	563.596,00
Totale fonti	219.221,82	537.473,90	427.925,28	1.184.621,00

Per quanto riguarda l'investimento in attivi materiali, l'azienda dichiara che la copertura di tali investimenti è garantita dall'apporto di mezzi finanziari propri per un importo di € 48.025,00 e da finanziamenti a m/l termine per € 573.000,00.

⁶ Si rammenta che, per ciò che concerne le agevolazioni concesse sotto la forma di contributi in conto impianti, gli articoli 50 e 51 del Regolamento Regionale n. 1 del 19 gennaio 2009, prevedono, per le piccole imprese, i seguenti limiti a fronte di investimenti in attrezzature e programmi informatici: l'agevolazione è concedibile nel limite del 50%.

Relativamente al finanziamento a medio/lungo termine l'azienda ha prodotto la delibera di finanziamento di € 573.000,00 rilasciata dal Banco di Napoli in data 03/09/2010 a favore della ditta individuale Avella Paolo.

Relativamente all'apporto di mezzi propri la ditta, in data 08/09/2010, ha prodotto una Dichiarazione Sostitutiva di Atto Notorio sottoscritta dal titolare Paolo Avella, nella quale si dichiara che la stessa si impegna a far fronte alla copertura dell'investimento, per la parte eccedente il finanziamento a medio/lungo termine concesso dal Banco di Napoli S.p.A., "con apporto di mezzi propri"⁷.

Il piano di copertura finanziaria non evidenzia particolari criticità e può essere considerato sostenibile.

➤ **Bellino s.r.l.**

Investimento proposto:	€ 1.750.000,00
Mezzi finanziari:	€ 993.282,00
Rapporto =	57%

Bellino	Importo (€)			Totale
	2010	2011	2012	
Tipologia di apporto				
Apporto di mezzi propri	496.641,00	496.641,00	0,00	993.282,00

Si riporta di seguito l'investimento in attivi materiali di Bellino s.r.l. a seguito della verifica dell'ammissibilità e della congruità delle spese (rif par. 3.3) per un ammontare complessivo di **€ 1.750.000,00**:

Attivi Materiali – Bellino s.r.l.	Spesa ammessa (€)	Agevolazione concedibile (€)
Studi preliminari e di fattibilità	26.870	13.435
Suolo aziendale	3.299	825
Opere murarie e assimilate	469.829	117.457
Attrezzature, macchinari, impianti	1.250.002	625.001
TOTALE	1.750.000	756.718

⁷ A tale riguardo si evidenzia che il bilancio di esercizio 2009 di Avella Paolo d.i. registra utili per € 148.316,24.

Per ciò che concerne le agevolazioni concesse sotto la forma di contributi in conto impianti, l'art. 50 e l'art. 51 del Regolamento, prevedono che, per le medie imprese, tali agevolazioni siano concesse nei seguenti limiti:

- 50% per le spese relative a "studi preliminari di fattibilità e consulenze";
- 25% per le spese relative al "suolo aziendale";
- 25% per le spese relative ad "opere murarie ed assimilate";
- 50% per le spese relative a "macchinari, impianti ed attrezzature varie"⁸.

Alla luce di quanto sopra, il calcolo del contributo per attivi materiali risulta pari ad € **756.718,00** minore di euro 782,00 rispetto a quanto stabilito dalla D.G.R. 969 del 13/04/2010 (€ 757.500,00).

L'azienda ha prodotto un piano finanziario per la copertura degli interventi proposti (attivi materiali). Tale piano si articola su un orizzonte temporale triennale (2010-2012) e si presenta in linea con le ipotesi contenute nel progetto definitivo e coerenti in termini temporali. Il piano risulta equilibrato temporalmente.

La seguente tabella riporta il piano di copertura finanziaria.

Fabbisogno	2010	2011	2012	Totale
Progettazione e studi ammissibili	26.870,00	0	0	26.870,00
Suolo ammissibile	3.299,00	0	0	3.299,00
Opere murarie e assimilate ammissibili	200.000,00	269.829,00	0	469.829,00
Attrezzature, macchinari ammissibili	100.000,00	400.000,00	750.002,00	1.250.002,00
Totale complessivo fabbisogni	330.169,00	669.829,00	750.002,00	1.750.000,00
Fonti di copertura	2010	2011	2012	Totale
Apporto di mezzi propri (Fondo di riserva vincolata C.d.P.)	496.641,00	496.641,00	0	993.282,00
Agevolazioni concedibili per attivi materiali	0	378.359,00	378.359,00	756.718,00
Totale fonti	496.641,00	875.000,00	378.359,00	1.750.000,00

Per quanto riguarda l'investimento in attivi materiali, l'azienda ha prodotto copia della delibera dell'assemblea ordinaria del 18/02/2011 attestante che la copertura degli investimenti di cui al presente Contratto di Programma, sarà garantita dalla creazione di un Fondo di riserva vincolato utilizzando gli utili di bilancio pregressi. Si evidenzia che, secondo quanto registrato

⁸ Si rammenta che, per ciò che concerne le agevolazioni concesse sotto la forma di contributi in conto impianti, gli articoli 50 e 51 del Regolamento Regionale n. 1 del 19 gennaio 2009, prevedono, per le piccole imprese, i seguenti

nel bilancio di esercizio approvato al 31/12/2009, gli utili pregressi sono pari a € 1.435.634,00 ed il patrimonio netto è pari a € 2.204.333,00.

Il piano di copertura finanziaria non evidenzia particolari criticità e può essere considerato sostenibile.

L'iniziativa ammessa e le agevolazioni concedibili sono riepilogate nella tabella seguente:

	Investimento in Attivi materiali ammesso	Investimento in Ricerca e Sviluppo ammesso	TOTALI
Nuovo Pignone S.p.A.	8.568.071,00	8.597.550,00	17.165.621,00
New Euroart s.r.l.	3.143.460,00	0,00	3.143.460,00
O.M.P. S.r.l.	1.650.000,00	0,00	1.650.000,00
Avella Paolo D.I.	1.183.586,00	0,00	1.183.586,00
Bellino s.r.l.	1.750.000,00	0,00	1.750.000,00
TOTALE	16.295.117,00	8.597.550,00	24.892.667,00
	Agevolazione concedibile in Attivi materiali	Agevolazione concedibile in R&S	Totali
NUOVO PIGNONE	2.210.036,00	2.771.563,00	4.981.599,00
New Euroart s.r.l.	1.514.739,00	0,00	1.514.739,00
O.M.P. S.r.l.	660.000,00	0,00	660.000,00
Avella Paolo D.I.	563.596,00	0,00	563.596,00
Bellino s.r.l.	756.718,00	0,00	756.718,00
TOTALE	5.705.089,00	2.771.563,00	8.476.652,00

limiti a fronte di investimenti in brevetti, licenze e programmi informatici: l'agevolazione è concedibile nel limite del 50%.

5. Cantierabilità dell'iniziativa

5.1 NUOVO PIGNONE S.p.A.

5.1.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

Sulla base della documentazione presentata, l'iniziativa proposta in "attivi materiali" verrà localizzata nello stabilimento sito nella Zona Industriale di Bari, sulla Strada Provinciale Bari - Modugno - Toritto n. 10. Lo stabilimento giace su una superficie di ca. 230.000 mq.

La disponibilità dell'immobile alla Società Nuovo Pignone S.p.A. si evince dalla seguente documentazione:

- copia dell'atto di conferimento in società di rami d'azienda (Repertorio n. 8834 - Fascicolo n. 2509) sottoscritto in data 29 giugno 1998 tra "Nuovo Pignone Industrie Meccaniche e Fonderia - Società per Azioni" e "Pignone Società per Azioni" con il quale la Nuovo Pignone Industrie Meccaniche e Fonderia - Società per Azioni conferisce alla Pignone Società per Azioni, i propri rami d'azienda costituenti i complessi aziendali relativi all'esercizio dell'attività industriale della stessa;
- nota di trascrizione del 10/08/1998 del conferimento in società dei rami d'azienda costituenti i complessi aziendali relativi all'esercizio dell'attività industriale dalla Nuovo Pignone Industrie Meccaniche e Fonderia - Società per Azioni" alla "Pignone Società per Azioni, attestante la piena disponibilità del suolo e degli immobili oggetto del programma di investimenti siti in Bari, Strada Provinciale Bari - Modugno - Toritto, 10;

Regolarità edilizia del complesso industriale esistente:

il complesso industriale esistente comprende fabbricati e manufatti appresso elencati e descritti con relative destinazioni e regolarità amministrative:

- a) Edificio "Studio e Progetti" identificato con i nn. 7 - 7A avente una superficie complessiva di mq 4.824 con destinazione uffici e realizzato in conformità alla licenza n. 795 del 19/01/1962 e Licenza n. 850/69 entrambe rilasciate dal Comune di Bari.
- b) Edificio "Direzione-DIG" identificato con i nn. 8 avente una superficie complessiva di mq 960 con destinazione uffici e realizzato in conformità alla licenza n. 795 del 19/01/1962 rilasciata dal Comune di Bari.
- c) Capannone "OFFI/1" identificato con i nn. 9 9A, 9B avente una superficie complessiva di mq 9427 con destinazione officina e magazzino, uffici e realizzato in conformità alla licenza n. 795 del 19/01/1962 (capannone 9) e Licenza n. 712/68 del 19/06/1968 (capannone 9A) e licenza n. 846/70 del 30/12/1970 (capannone 9B) entrambe rilasciate dal Comune di Bari.

- d) Edificio "Ex Produzione Elettronica-PEL" identificato con i n. 12 avente una superficie complessiva di mq 5.336 con destinazione officina e uffici e realizzato in conformità alla licenza n. 170/71 del 12/05/1971 rilasciata dal Comune di Bari.
- e) Capannone "OFFI/2" identificato con i nn. 15, 15A avente una superficie complessiva di mq 10.177 con destinazione officina e realizzato in conformità alla licenza n. 24 del 25/05/1976 (capannone 15) e Autorizzazione Edilizia n. 355 del 20/01/1995 (capannone 15A) entrambe rilasciate dal Comune di Bari.
- f) Tettoia spedizioni "SPED" identificato con i nn. 20, 20A, avente una superficie complessiva di mq 1.395 con destinazione reparto imballaggi e deposito di merci in spedizione e realizzato in conformità alla Concessione Edilizia n. 87 del 06/07/1985 (tettoia 20) e Concessione Edilizia n. 150/80 del 19/06/1980 (tettoia 20A) entrambe rilasciate dal Comune di Bari.
- g) Cabina elettrica (detta anche n. 1) identificata con i nn. 26-38, avente una superficie complessiva di mq 73 e realizzato in conformità alla Concessione Edilizia in Sanatoria n. 419 del 05/06/1998 rilasciata dal Comune di Bari.
- h) Cabina elettrica di OFFI/2 identificata con il n. 27, avente una superficie complessiva di mq 64 e realizzato in conformità alla Licenza Edilizia n. 24 del 25/05/1976 rilasciata dal Comune di Bari e successiva DIA datata 29/06/2009 protocollata in data 02/07/2009.
- i) Cabina elettrica n. 41 (detta sottostazione di SAPO/1-2), identificata con il n. 41, avente una superficie complessiva di mq 135 e realizzato in conformità alla Concessione Edilizia in Sanatoria n. 419 del 05/06/1998 rilasciata dal Comune di Bari.
- j) Cabina elettrica identificata col n. 46, avente una superficie complessiva di mq 100 e realizzato in conformità alla Autorizzazione del 20/01/1995 prot. rilasciata dal Comune di Bari.
- k) Cabina elettrica (detta ex ENEL di OFFI/2) identificata con i nn. 25, avente una superficie complessiva di mq 67 e realizzato in conformità alla Licenza Edilizia n. 24 del 25/05/1976 rilasciata dal Comune di Bari.

L'iniziativa appare compatibile con gli strumenti urbanistici vigenti in quanto tutti i su descritti manufatti rispettano i vincoli edilizi e urbanistici e sono usati dall'origine per attività conforme alla destinazione d'uso consentite il tutto così come si evince dalla Perizia giurata a firma dell'ing. Francesco Lucatuorto Buonamassa di Bari del 13/12/2010 revisione 2 giurata in pari data cron. 2738.

Per quanto riguarda le opere previste nel progetto, l'impresa ha ottenuto i seguenti titoli abilitativi alla esecuzione dei predetti lavori:

- ✓ D.I.A. del 13/07/2010, protocollata in data 16/07/2010 con il n. 023933 relativa ai lavori di ampliamento della rete di media tensione 20-6 KV dello stabilimento, realizzazione di due cabine elettriche per l'installazione di nuove apparecchiature e rete acque meteoriche (l'azienda ha inoltre trasmesso in data 23/01/2010 - prot. n. 55/BA del 05/01/2011 - gli elaborati grafici allegati alla D.I.A.);
- ✓ parere VV.FF. prot. 333374 del 21/12/2010, per cambio di destinazione d'uso della tettoia "SPPED" n. 20 e n. 20 A con allegata relativa relazione tecnica;
- ✓ parere VV.FF. prot. 33381 del 21/12/2010 "per redistribuzione degli ambienti e di adeguamento antincendio dell'edificio n. 12" (Elettrica PEL) con allegata relativa relazione tecnica.
- Certificato di destinazione urbanistica rilasciato in data 10/07/2003 dal Comune di Bari - Settore Pianificazione del Territorio - attestante che gli immobili oggetto degli investimenti, individuati in catasto terreni identificati con Foglio 36 (particelle 28, 32, 56, 62, 77, 93, 112, 113, 114, 125, 179, 180, 181, 204, 205, 244, 238, 243, 127, 249, 241, 242, 148, 146, 147, 237, 144, 143, 239, 240, 247, 246, 92 del Comune di Bari) come risulta da visura di mappa del foglio 36 allegato al sopra citato certificato, sono destinati a:
 - Area regolata da Piano A.S.I. secondo il Piano Regolatore Generale;
 - Aree produttive e viabilità secondo il Piano Regolatore Territoriale A.S.I.

Alla luce di quanto verificato, si afferma che l'iniziativa è di immediata realizzabilità.

5.1.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa

L'Autorità Ambientale, Area Politiche per la riqualificazione, la tutela e la sicurezza ambientale e per l'attuazione delle opere pubbliche - Assessorato all'ecologia - Regione Puglia, con nota del 11/01/2011, prot. n. AOO_089 - 00000161, ha trasmesso, al Servizio Ricerca e Competitività - Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione - Regione Puglia, le risultanze della valutazione effettuata sulla sostenibilità ambientale relativamente alla proposta di intervento presentata da Nuovo Pignone S.p.A.

Secondo tale valutazione, sulla base della documentazione fornita e valutata la tipologia di attività svolta, *"si ritiene di poter esprimere parere positivo in merito alla sostenibilità ambientale dell'iniziativa"*.

Si ricorda che prima della messa in esercizio, dovrà essere acquisita la seguente documentazione:

- documentazione autorizzativa ex L.R. 5/05/1999 n. 18 e ss.mm.ii. da parte del Genio Civile territorialmente competente per l'emungimento idrico da pozzi. In base a tale documentazione autorizzativa dovrà essere verificata ed esplicitata in apposito rapporto tecnico la compatibilità tra i volumi idrici totali prelevati da pozzo (dati dalla somma tra le eventuali utenze ordinarie dello stabilimento ed i 350-370 mc necessari per l'esecuzione dei test), e quelli previsti da detta autorizzazione. Il rapporto tecnico dovrà inoltre esplicitare la compatibilità dei prelievi anche in riferimento alle portate di prelievo dichiarate in sede di acquisizione della autorizzazione all'emungimento;
- autorizzazione alle emissioni sonore in ambiente esterno (valutazione previsionale di Impatto Acustico) di cui alla normativa di riferimento (Legge Quadro 447/95 e ss.mm.ii, D.P.C.M. 5.12.1997 e ss.mm.ii, L.R. 12 febbraio 2002, N.3 e ss.mm.ii).

In sede di esercizio inoltre, l'azienda dovrà porre particolare attenzione alla procedura di rilascio in atmosfera dell'anidride carbonica alla fine della fase di testing, ed alle eventuali criticità legate a possibili incidenti che inducano al rilascio istantaneo della CO2 stoccata.

Si individua la peculiarità della procedura CCS (Carbon Capture and Sequestration) in riferimento alla sperimentazione in atto (pompe per applicazioni CCS), e si auspica che a valle della fase di sperimentazione e testing, vengano raccolte in un report tutte le informazioni utili da rendere disponibili per una eventuale Analisi del Ciclo di Vita dell'intera procedura CCS.

Infine, vista la presenza di processi energivori, sarebbe auspicabile prevedere la realizzazione di un impianto fotovoltaico in copertura (compatibilmente con l'esposizione) od in altra area da definire, ad integrazione dei fabbisogni energetici dello stabilimento.

5.1.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Trattasi di un ampliamento della capacità produttiva esistente con diversificazione della produzione della unità produttiva in nuovi progetti aggiuntivi.

5.1.4 Congruenza opere civili

L'azienda ha presentato per questo capitolo di spesa, relativamente allo stabilimento sito in Bari Zona Industriale, sulla Strada Provinciale Bari - Modugno - Toritto n. 10, una documentazione di spesa (computi metrici e preventivi), per un importo complessivo di € **2.497.000,00** per i seguenti lavori:

- Opere per recupero ambienti specificatamente alla palazzina "*Studi e progetti, Edifici ex elettronica PEL, Palazzina DIG*";
- Realizzazione di impianti (elettrico antincendio e telefonico) a servizio dei locali oggetto delle opere di recupero sopra citate;

- Realizzazione di impianto di condizionamento e riscaldamento, a servizio dei locali palazzina studi e progetti e per l'edificio officina 1 e 2.

Per i dettagli descrittivi della suddetta voce di investimento, si rinvia a quanto riportato nel paragrafo 3.3.

Si ritiene che l'importo relativo al presente capitolo di spesa, pari a **€ 2.402.571,00**, è congruo pertinente e funzionale all'investimento.

5.1.5 Congruenza impiantistica

Nuovo Pignone ha presentato per questo capitolo una spesa complessiva di **€ 6.165.500,00**, relativamente all'acquisto di macchinari, impianti ed attrezzature necessari alla realizzazione dell'investimento proposto.

Per i dettagli descrittivi della suddetta voce di investimento, si rinvia a quanto riportato nel paragrafo 3.3.

Si ritiene che l'importo relativo al presente capitolo di spesa, pari a **€ 6.165.500,00**, è congruo pertinente e funzionale all'investimento.

5.1.6 Note conclusive

Il programma di investimenti presentato da Nuovo Pignone S.p.A., è finalizzato alla realizzazione dal 2010 al 2012, di investimenti volti ad ampliare e diversificare la produzione; si esprime parere favorevole da un punto di vista tecnico ed economico.

Il programma degli investimenti proposto risulta organico e funzionale.

L'azienda dichiara per l'intero investimento in attivi materiali l'importo complessivo di **€ 8.668.000,00**. Tale importo risulta congruo e ammissibile per **€ 8.568.071,00**.

5.2 I soggetti aderenti

5.2.1 New Euroart s.r.l.

5.2.1.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

Sulla base della documentazione presentata, l'iniziativa proposta in "attivi materiali" verrà localizzata nello stabilimento sito in Grumo Appula (BA) Strada Statale 96 km 97 + 235. Lo stabilimento in locazione copre una superficie di circa 4.000 metri quadri ed aria pertinenziale antistante gli ingressi per una estensione di 10 metri lineari.

La disponibilità dell'immobile alla Società si evince dalla copia del contratto di locazione stipulato in data 06/05/2010, fra la società Tecnomec Engineering Power s.r.l. con sede legale in Altamura (BA), Via Parma 3 e la New Euroart s.r.l. relativamente ad un complesso individuato in catasto al Foglio 39 del NCEU particella 190 sub 1/2/3/4 del comune di Grumo Appula adibito ad uso industriale.

Regolarità edilizia del complesso industriale esistente:

il complesso industriale esistente così come sopra descritto, adibito ad uso industriale, è stato realizzato in virtù del Permesso a Costruire n. 59 del 14/06/2004(pratica edilizia n. 54/2004), SUAP n. 358 del 26/08/2003, e successive varianti P.C. n. 53 del 31/05/2006, SUAP n. 798/2005, P.C. n. 91 del 18/09/2006 SUAP n. 1324/2006, P.C. n. 88/2007 SUAP n. 1584/2007e DIA del 18/10/2007, tutte rilasciate per l'intervento di "costruzione di un opificio industriale ai sensi del D.P.R. 447/98 e del D.P.R. 440/00. Esso ha destinazione d'uso conforme all'attività ivi svolta o da svolgere dall'impresa dall'origine così come si evince dalla Perizia giurata a firma dell'ing. Cosimo Mantua del 21/05/2010 cron. 714/10. La stessa perizia attesta che per detto complesso si è in attesa del rilascio dell'agibilità per il quale nulla osta.

Per quanto riguarda le opere previste nel progetto, l'impresa ha ottenuto i seguenti titoli abilitativi alla esecuzione dei predetti lavori:

- ✓ D.I.A. presentata al Comune di Grumo Appula n. 7975 del 29 maggio 2009 per lavori di adeguamento sismico e per l'incremento della portata dei carroponti, da conseguire attraverso interventi strutturali di rafforzamento dei pilastri e delle mensole portanti le vie di corsa;
- ✓ Comunicazione di inizio lavori allo Sportello Unico per l'Edilizia del Comune di Grumo Appula in data 30 giugno 2009 effettuata della Tecnomec Engineering Power s.r.l. (proprietaria dell'immobile);
- ✓ Presentazione del dettaglio delle opere da realizzare al Genio Civile con Pratica n. 25/09 del 28 maggio 2009.

Alla luce di quanto verificato, si afferma che l'iniziativa è di immediata realizzabilità.

5.2.1.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa

L'Autorità Ambientale, Area Politiche per la riqualificazione, la tutela e la sicurezza ambientale e per l'attuazione delle opere pubbliche – Assessorato all'ecologia – Regione Puglia, con nota del 11/01/2011, prot. n. AOO_089 – 00000161, ha trasmesso, al Servizio Ricerca e Competitività - Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione - Regione Puglia, le risultanze della valutazione effettuata sulla sostenibilità ambientale relativamente alla proposta di intervento presentata da New Euroart s.r.l.

Secondo tale valutazione, sulla base della documentazione fornita e valutata la tipologia di attività svolta, *"si ritiene di poter esprimere parere positivo in merito alla sostenibilità ambientale dell'iniziativa"* visti alcuni accorgimenti posti in atto nella direzione della sostenibilità ambientale come ad esempio l'utilizzo di sistemi di taglio tipo Waterjet dove gli oli lubrificanti vengono sostituiti da un sistema di lubrificazione ad acqua.

L'azienda aderente dichiara che *"con la messa in esercizio degli impianti sarà posta particolare cura nella riduzione delle influenze ambientali"*, senza esplicitare con quali accorgimenti tale dichiarazione di intenti verrà attuata; a tal fine si richiede di raccogliere tali informazioni in un report custodito dall'istante e messo a disposizione per controlli futuri.

Si ricorda che prima della messa in esercizio dell'intervento oggetto di finanziamento, dovrà essere acquisita autorizzazione per le emissioni in atmosfera, ai sensi del D.Lgs 152/06.

Si auspica infine che: a) gli interventi previsti per la riduzione degli impatti sull'ambiente garantiscano, oltre al mero rispetto normativo, le migliori performances ambientali adeguate al contesto della tecnica disponibile; b) l'intervento di ristrutturazione in oggetto, venga realizzato ponendo particolare attenzione al rendimento energetico del sistema edificio/impianto ed all'utilizzo di fonti rinnovabili di energia; c) venga anche prevista la realizzazione di un impianto fotovoltaico in copertura (compatibilmente con l'esposizione) od in altra area da definire, ad integrazione dei fabbisogni energetici dello stabilimento.

5.2.1.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Trattasi di un ampliamento della capacità produttiva esistente con diversificazione della produzione della unità produttiva esistente.

5.2.1.4 Congruenza opere civili

New Euroart ha presentato per questo capitolo una spesa complessiva di **€ 200.000,00** relativa alla realizzazione di opere di adeguamento delle strutture portanti esistenti delle vie di corsa dei carroponete.

Per i dettagli descrittivi della suddetta voce di investimento, si rinvia a quanto riportato nel paragrafo 3.3.

Si evidenzia che per tale spesa l'importo richiesto dall'azienda, e ammesso, è pari a **€ 200.000,00** ed è ritenuto congruo.

5.2.1.5 Congruenza impiantistica

La spesa complessiva presentata per questo capitolo ammonta a **€ 2.944.260,00** ed è relativa all'acquisto di macchinari innovativi sia dal punto di vista tecnologico che di riduzione dei consumi energetici e di emissione di scarichi in atmosfera.

Per i dettagli descrittivi della suddetta voce di investimento, si rinvia a quanto riportato nel paragrafo 3.3.

Per la macrovoce "macchinari impianti e attrezzature", pertanto, si ritiene ammissibile un ammontare di spesa pari ad **€ 2.943.460,00**. Tale importo è ritenuto congruo.

5.2.1.6 Note conclusive

Il programma di investimenti presentato da New Euroart s.r.l. è finalizzato alla realizzazione dal 2010 al 2012, di investimenti volti ad ampliare e diversificare la produzione; si esprime parere favorevole da un punto di vista tecnico ed economico.

Il programma degli investimenti proposto risulta organico e funzionale.

L'azienda dichiara per l'intero investimento in attivi materiali l'importo complessivo di **€ 3.143.460,00**. Tale importo risulta congruo e ammissibile.

5.2.2 OFFICINE MECCANICHE DI PRECISIONE -O.M.P. s.r.l.

5.2.2.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

Sulla base della documentazione presentata, l'iniziativa proposta in "attivi materiali" verrà localizzata nello stabilimento sito in Minervino Murge (BT) in Contrada Chianche n. 1.

La disponibilità dell'immobile alla Società si evince dalla seguente documentazione:

- nota di trascrizione dell'Atto di vendita del 11/09/1989 con il quale il signor Di Troia Giuseppe Nicola ha venduto alla società O.M.P. s.r.l. il suolo edificatorio alla contrada "Chianche" della superficie catastale di Ha.1.20.98 (ettari uno, are venti e centiare novantotto) di cui mq 91.08 ricadono nella zona D (Zona Industriale) e mq 29.90 ricadono nella Zona E/1 del programma di fabbricazione comunale, riportato in catasto terreni alla partita 18213, foglio 115, particella 83.
- copia dell'Atto di permuta stipulato in data 07/03/2002 con il quale, i coniugi Macirella Michele e Solare Irene cedono e trasferiscono a titolo di permuta alla società O.M.P. s.r.l. la proprietà di un terreno alla contrada "Chianche" ricadente in zona D/2 (Zona Industriale) censito nel N.C.T. del Comune di Minervino Murge al foglio 115, particella 529 (are 14,46).

5.2.2.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa

L'Autorità Ambientale, Area Politiche per la riqualificazione, la tutela e la sicurezza ambientale e per l'attuazione delle opere pubbliche - Assessorato all'ecologia - Regione Puglia, con nota del 11/01/2011, prot. n. AOO_089 - 00000161, ha trasmesso, al Servizio Ricerca e Competitività - Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione - Regione Puglia, le risultanze della valutazione effettuata sulla sostenibilità ambientale relativamente alla proposta di intervento presentata da O.M.P. s.r.l.

Secondo tale valutazione, sulla base della documentazione fornita e valutata la tipologia di attività svolta, *"si ritiene di poter esprimere parere positivo in merito alla sostenibilità ambientale dell'iniziativa"*.

Si ricorda che prima della messa in esercizio, dovrà essere acquisita l'Autorizzazione per le emissioni in atmosfera, ai sensi del D.Lgs 152/06;

Come dichiarato dall'istante si dovrà procedere alla realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica sulla copertura del nuovo manufatto.

Si auspica infine che gli interventi previsti per la riduzione degli impatti sull'ambiente garantiscano, oltre al mero rispetto normativo, le migliori performances ambientali adeguate al contesto della tecnica disponibile.

5.2.2.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Trattasi di un ampliamento della capacità produttiva esistente.

5.2.2.4 Congruenza opere civili

Non sono previste opere civili

5.2.2.5 Congruenza impiantistica

La spesa complessiva presentata per questo capitolo ammonta a € **1.650.000,00** ed è relativa all'acquisto di macchinari e attrezzature.

Per i dettagli descrittivi della suddetta voce di investimento, si rinvia a quanto riportato nel paragrafo 3.3.

Per la macrovoce "macchinari impianti e attrezzature", pertanto, si ritiene ammissibile un ammontare di spesa pari ad € 1.650.000,00. Tale importo è ritenuto congruo.

5.2.2.6 Note conclusive

Il programma di investimenti presentato da O.M.P. s.r.l. è finalizzato alla realizzazione dal 2010 al 2012, di investimenti volti ad ampliare la produzione; si esprime parere favorevole da un punto di vista tecnico ed economico.

Il programma degli investimenti proposto risulta organico e funzionale.

L'azienda dichiara per l'intero investimento in attivi materiali l'importo complessivo di € **1.650.000,00**. Tale importo risulta congruo e ammissibile.

5.2.3.AVELLA PAOLO D.I.

5.2.3.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

Sulla base della documentazione presentata, l'iniziativa proposta in "attivi materiali" verrà localizzata nello stabilimento sito in Bari Via Tommaso Columbo n. 31.

La disponibilità dell'immobile alla Società si evince dalla seguente documentazione:

- copia del contratto di compravendita stipulato in data 23/07/1996, con il quale Volpicella Francesco in qualità di unico liquidatore della società Volpicella Francesco s.n.c., vende alla società F.lli Rusconi s.n.c. ed alla Ditta Individuale Avella Paolo, che acquistano in comunione ed in parti uguali tra loro, il seguente il complesso di fabbricati, già adibito a stabilimento industriale della superficie complessiva di mq 3.240 riportato al NCEU alla partita 104353, al foglio 22 con le particelle 127, 351, 352, 353, 355;
- copia del contratto di comodato stipulato in data 10/06/2009 e registrato all'Agenzia delle Entrate di Bari in data 10/06/2009, tra la Rusconi s.r.l. (già società F.lli Rusconi s.n.c.) e la Ditta Individuale Avella Paolo, con il quale le parti si concedono in comodato gratuito reciproco le rispettive porzioni, così come occupate dalle parti del capannone industriale di proprietà delle parti sito in Bari Via Tommaso Colombo n. 31.

5.2.3.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa

L'Autorità Ambientale, Area Politiche per la riqualificazione, la tutela e la sicurezza ambientale e per l'attuazione delle opere pubbliche – Assessorato all'ecologia – Regione Puglia, con nota del 11/01/2011, prot. n. AOO_089 – 00000161, ha trasmesso, al Servizio Ricerca e Competitività - Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione - Regione Puglia, le risultanze della valutazione effettuata sulla sostenibilità ambientale relativamente alla proposta di intervento presentata da Avella Paolo D.I.

Secondo tale valutazione, sulla base della documentazione fornita e valutata la tipologia di attività svolta, *si ritiene di poter esprimere parere positivo in merito alla sostenibilità ambientale dell'iniziativa*, visti gli accorgimenti già messi in atto dall'istante nella direzione della sostenibilità ambientale (realizzazione di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica e utilizzo di lampade a basso impatto energetico), e dell'integrazione sociale (certificazione etica SA8000).

Si ricorda che prima della messa in esercizio, dovrà essere acquisita la seguente documentazione:

- autorizzazione per le emissioni in atmosfera, ai sensi del D.Lgs 152/06;
- autorizzazione di competenza provinciale in ordine allo smaltimento delle acque meteoriche di prima pioggia e di lavaggio di aree esterne ai sensi del Decreto Commissario Delegato Emergenza Ambientale del 21/11/2003, n. 282 della Regione Puglia auspicando

soluzioni che massimizzino il riutilizzo delle acque meteoriche trattate (a titolo esemplificativo ma non esaustivo potranno essere utilizzate per irrigare le aree verdi e/o per eventuali altri usi compatibili).

Si auspica infine che gli interventi previsti per la riduzione degli impatti sull'ambiente garantiscano, oltre al mero rispetto normativo, le migliori performances ambientali adeguate al contesto della tecnica disponibile.

5.2.3.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Trattasi di un ampliamento della capacità produttiva.

5.2.3.4 Congruenza opere civili

La spesa complessiva presentata per questo capitolo ammonta a **€ 77.788,00** per lavori da realizzarsi all'interno dell'opificio industriale sito in Bari Via Tommaso Columbo n. 31 relativamente alle seguenti voci:

- realizzazione basamento;
- ampliamento dell'impianto elettrico;
- rifacimento della pavimentazione industriale e della pavimentazione esterna;
- realizzazione di una vasca per il trattamento delle acque meteoriche.

Si segnala, che ai sensi della Circolare MICA 980902 del 23/03/2006, è stata riclassificata dalla macrovoce "Macchinari, Impianti ed Attrezzature" alla macrovoce "Opere murarie ed assimilate", la spesa di **€ 35.000,00** relativa all'"Impianto di condizionamento".

Si evidenzia che, a seguito della riclassificazione sopra esposta, l'importo relativo al presente capitolo di spesa è pari a **€ 112.787,86** ed è ritenuto congruo.

5.2.3.5 Congruenza impiantistica

La ditta individuale Avella Paolo ha presentato per questo capitolo una spesa complessiva di **€ 1.107.869,00**, relativamente all'acquisto di macchinari, impianti ed attrezzature necessari alla realizzazione dell'investimento proposto.

Si evidenzia che, a seguito delle riclassificazioni esposte in precedenza relativamente alle voci "opere murarie", l'importo relativo al presente capitolo di spesa è pari a **€ 1.072.869,00**.

Si evidenzia la non ammissibilità della spesa pari a **€ 2.070,00** relativa all'acquisto del "P.C. Multi-Sided Probe Stylus Kit" in alternativa alla spesa di acquisto di uno Scanner Laser.

Per i dettagli descrittivi della suddetta voce di investimento, si rinvia a quanto riportato nel paragrafo 3.3.

Per la macrovoce "macchinari impianti e attrezzature", pertanto, si ritiene ammissibile un ammontare di spesa pari a **€ 1.070.798,00** Tale importo è ritenuto congruo.

5.2.3.6 Note conclusive

Il programma di investimenti presentato dalla Ditta Individuale Avella Paolo. è finalizzato alla realizzazione dal 2010 al 2012, di investimenti volti ad ampliare la produzione; si esprime parere favorevole da un punto di vista tecnico ed economico.

Il programma degli investimenti proposto risulta organico e funzionale.

L'azienda dichiara per l'intero investimento in attivi materiali l'importo complessivo di **€ 1.183.586,00**. Tale importo risulta congruo e ammissibile.

5.2.4 BELLINO s.r.l.

5.2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

Sulla base della documentazione presentata, l'iniziativa proposta in "attivi materiali" verrà localizzata nello stabilimento sito in Modugno alla Strada Provinciale Bari Modugno Km 1,5.

La disponibilità dell'immobile alla Società si evince dalla copia del contratto di compravendita stipulato in data 15/01/1987, fra i germani Martino Maria, Martino Carmela, Martino Antonio, e Martino Nicola e la Bellino s.r.l. relativo ad un immobile sito in Modugno individuato in catasto al Foglio 21 particelle 36, 37,163,99,100.

Per quanto riguarda le opere previste nel progetto, l'impresa ha ottenuto i seguenti titoli abilitativi alla esecuzione dei predetti lavori:

- ✓ Permesso di costruire n. 2 del 12 gennaio 2011, rilasciato dal Comune di Modugno(BA) per la realizzazione di un capannone industriale in ampliamento ai capannoni esistenti presso la Strada Provinciale Bari-Modugno Km 1,5 in Zona Industriale ASI Modugno (BA) - (N.C.U. Fg. 21 particella 37);
- ✓ Certificato di destinazione d'uso rilasciato dall'Ufficio Tecnico del Comune di Modugno (BA) attestante che l'immobile oggetto del programma di investimenti ha la seguente destinazione urbanistica: *Aree per insediamenti produttivi di tipo A/2*;
- ✓ Delibera di autorizzazione n.29/2010, rilasciata dal Consorzio ASI in data 05/02/2010 all'esecuzione delle opere necessarie per la realizzazione del programma di investimenti.

5.2.4.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa

L'Autorità Ambientale, Area Politiche per la riqualificazione, la tutela e la sicurezza ambientale e per l'attuazione delle opere pubbliche - Assessorato all'ecologia - Regione Puglia, con nota del 11/01/2011, prot. n. AOO_089 - 00000161, ha trasmesso, al Servizio Ricerca e Competitività - Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione - Regione Puglia, le

risultanze della valutazione effettuata sulla sostenibilità ambientale relativamente alla proposta di intervento presentata da Bellino s.r.l.

Secondo tale valutazione, sulla base della documentazione fornita e valutata la tipologia di attività svolta, *"si ritiene di poter esprimere parere positivo in merito alla sostenibilità ambientale dell'iniziativa"*.

Si ricorda che prima della messa in esercizio, dovrà essere acquisita la seguente documentazione:

- autorizzazione per le emissioni in atmosfera, ai sensi del D.Lgs 152/06;
- autorizzazione di competenza provinciale in ordine allo smaltimento delle acque meteoriche di prima pioggia e di lavaggio di aree esterne ai sensi del Decreto Commissario Delegato Emergenza Ambientale del 21/11/2003, n. 282 della Regione Puglia auspicando soluzioni che massimizzino il riuso delle acque meteoriche trattate (a titolo esemplificativo ma non esaustivo potranno essere utilizzate per irrigare le aree verdi e/o per eventuali altri usi compatibili).

In virtù del vincolo derivante dal Piano di Tutela delle Acque, si richiede alla proponente di produrre una descrizione del sistema di approvvigionamento e smaltimento dell'acqua utilizzata nel processo produttivo (banco prova da 320 mc/ora), e qualora venga previsto approvvigionamento idrico da falda sotterranea, si ricorda che dovrà essere acquisita documentazione autorizzativa ex L.R. 5/05/1999 n. 18 e ss.mm.ii. da parte del Genio Civile territorialmente competente per l'emungimento idrico da pozzi.

Si richiede inoltre che il nuovo opificio venga realizzato ponendo particolare attenzione al rendimento energetico del sistema edificio/impianto ed all'utilizzo di fonti rinnovabili di energia.

Si ritiene auspicabile, segnalare quali buone pratiche da adottare, l'utilizzo esclusivo di specie autoctone nella sistemazione delle aree a verde, e la realizzazione di un impianto fotovoltaico in copertura compatibilmente con l'esposizione, od in altra area da definire, ad integrazione dei fabbisogni energetici dello stabilimento.

Si auspica infine che gli interventi previsti per la riduzione degli impatti sull'ambiente garantiscano, oltre al mero rispetto normativo, le migliori performances ambientali adeguate al contesto della tecnica disponibile.

5.2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Trattasi di un ampliamento della capacità produttiva.

5.2.4.4 Congruenza suolo aziendale

L'azienda ha previsto, per questo capitolo una spesa, un importo di **€ 3.299,00** relativo a "sistemazione suolo consistente in scavo di sbancamento".

Per la macrovoce "suolo aziendale", pertanto, si ritiene ammissibile un ammontare di spesa pari a **€ 3.299,00**. Tale importo è ritenuto congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

5.2.4.5 Congruenza opere civili

L'azienda ha presentato per questo capitolo di spesa, un importo complessivo di **€ 469.829,00** per lavori da realizzarsi presso l'unità locale ubicata nella Zona industriale di Bari, presso la Strada Provinciale Bari-Modugno, Km. 1,5, relativamente alle seguenti voci:

- Opere per fabbricati industriali;
- Opere per fabbricati civili ;
- realizzazione di impianto di trattamento acque meteoriche provenienti dalle superfici impermeabili dell'insediamento, mod. DEPOIL PC 20. (acque di lavaggio).
- Realizzazione di impianto di trattamento acque meteoriche provenienti dalle superfici impermeabili dell'insediamento, mod. DEPOIL PC 50. (Acque di prima pioggia).
- Realizzazione dell'impianto idrico e dell'impianto fognario.
- Realizzazione delle reti di smaltimento di acque nere e di prima pioggia.
- Realizzazione delle coperture impianti.

La spesa analizzata per la macrovoce di spesa "opere murarie ed assimilate", e ritenuta ammissibile per un importo pari a **€ 469.829,00**. Tale importo è ritenuto congruo.

5.2.4.6 Congruenza impiantistica

L'azienda ha presentato per questo capitolo una spesa complessiva di **€ 1.250.002,00** relativi all'acquisto di macchinari necessari al ciclo produttivo aziendale.

Per i dettagli descrittivi della suddetta voce di investimento, si rinvia a quanto riportato nel paragrafo 3.3.

L'importo complessivo di spesa di **€ 1.250.002,00**, è stato analizzato attraverso la documentazione presentata (preventivi di spesa) e si ritiene congruo.

5.2.4.7 Note conclusive

Relativamente al programma di investimento presentato da Bellino s.r.l., si esprime parere favorevole da un punto di vista tecnico ed economico.

Il programma degli investimenti proposto risulta organico e funzionale.

Si ritiene che l'importo complessivo ammissibile di spesa pari ad **€ 1.750.000,00**, analizzato attraverso la documentazione presentata (preventivi di spesa e computi metrici), sia congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

6. Coerenza e completezza del business plan

La documentazione prodotta sia dalla società proponente, Nuovo Pignone, che dalle imprese aderenti, (New Euroart s.r.l., O.M.P. s.r.l., Avella Paolo D.I. e Bellino s.r.l.), illustra esaustivamente le strategie e le modalità di implementazione delle iniziative proposte, descrivendone ampiamente le finalità e gli investimenti necessari al conseguimento degli obiettivi proposti. In particolare, per quanto concerne gli aspetti di marketing, il *business plan* di ciascuna iniziativa, presenta una serie di informazioni relativamente alle capacità potenziali di assorbimento del mercato ed alle caratteristiche delle differenti linee di prodotto aziendali. Pertanto, non si riscontrano criticità in merito alle capacità di conseguire gli obiettivi di mercato prefissati.

7. Analisi della tecnologia produttiva utilizzata

☐ **NUOVO PIGNONE S.p.A.**

7.1 Grado di innovazione tecnologica di processo e/o di prodotto

Nuovo Pignone dichiara che per produrre la tipologia di beni indicata nel Contratto di Programma è necessario un miglioramento tecnologico dell'attuale processo produttivo. A tale riguardo gli investimenti proposti hanno come obiettivo, quello di effettuare controlli funzionali sul prodotto finito con costi competitivi.

L'azienda, inoltre, dichiara che per le lavorazioni meccaniche è necessario l'acquisto di macchine utensili (che andranno ad aggiungersi a quelle già in dotazione della società) che permettano lavorazioni tali da garantire tolleranze sia geometriche che dimensionali dell'ordine dei centesimi di millimetro. Relativamente ai collaudi funzionali delle pompe, l'azienda evidenzia l'importanza dello sviluppo e del potenziamento delle linee elettriche di stabilimento e delle sale prove nonché la necessità di potenziare i sistemi di misura delle prestazioni delle macchine.

7.2 Qualificazione professionale del personale impiegato

L'investimento proposto prevede un impatto occupazionale di 26 unità, di cui:

- n. 1 dirigente per la gestione delle attività commerciali;
- n. 15 impiegati sia nell'ambito dell'ingegneria per lo sviluppo della nuova gamma di prodotti sia nell'ufficio SALES per provvedere alla vendita dei prodotti sul mercato;
- n. 10 operai qualificati per la realizzazione in officina dei nuovi prodotti.

Si evidenzia che, oltre alle predette figure professionali, l'organico della Nuovo Pignone è composto da dirigenti, impiegati e operai qualificati.

☐ **SOGGETTI ADERENTI.**

➤ **NEW EUROART s.r.l.**

7.3 Grado di innovazione tecnologica di processo e/o di prodotto

La New Euroart s.r.l. dichiara che l'innovazione dei prodotti sarà sviluppata principalmente dalle seguenti fonti:

- la variazione dei materiali e standard qualitativi richiesti dalla clientela. L'azienda evidenzia che l'introduzione di nuovi materiali richiede la necessità di dotarsi di macchinari ed impianti in grado di poterli lavorare e/o produrre;

- la riduzione dei costi di trasformazione nella realizzazione dei prodotti, che impone l'utilizzo di macchine a basso impatto ambientale e di macchine più specifiche per il tipo di lavorazione da eseguire;
- le normative ambientali che impongono l'adozione di sistemi idonei a ridurre l'impatto ambientale dei processi produttivi adottati dall'azienda.

7.4 Qualificazione professionale del personale impiegato

La previsione di occupazione prevista è di 5 ULA, composte da n. 5 operai

➤ **OFFICINE MECCANICHE DI PRECISIONE - O.M.P. s.r.l.**

7.5 Grado di innovazione tecnologica di processo e/o di prodotto

L'azienda dichiara che l'innovazione tecnologica è legata all'utilizzo dei nuovi macchinari in grado di eseguire le lavorazioni meccaniche in modi e tempi sempre più ristretti.

7.6 Qualificazione professionale del personale impiegato

La previsione di occupazione è di 2,17 nuovi operai in termini di ULA.

➤ **AVELLA PAOLO D.I.**

7.7 Grado di innovazione tecnologica di processo e/o di prodotto

L'azienda dichiara che il processo produttivo legato al programma di investimenti da realizzare attraverso il Contratto di Programma è basato da un lato sull'utilizzo di tecnologie avanzatissime di misura laser, del più sofisticato sistema CAD-CAM (attualmente utilizzato nel settore aerospaziale quindi, particolarmente idoneo all'impiego nel settore della fluidodinamica) e dall'altro sull'acquisto di macchinari molto sofisticati a controllo numerico.

7.8 Qualificazione professionale del personale impiegato

L'azienda dichiara che la crescita occupazionale prevista a fronte dell'investimento in attivi materiali è pari a 2 ULA ed in particolare di due nuovi impiegati (operai) da dedicare alla maggiore capacità produttiva attivata dal programma di investimenti.

➤ **BELLINO s.r.l.**

7.9 Grado di innovazione tecnologica di processo e/o di prodotto

Secondo quanto dichiarato dall'azienda, il grado di innovazione del programma di investimenti proposto è determinato dalla capacità di fornire un prodotto tecnologicamente avanzato, (personalizzato in base all'uso richiesto dal cliente) negli stessi tempi di un prodotto standardizzato.

7.9 Qualificazione professionale del personale impiegato

L'investimento proposto prevede un impatto occupazionale di 9 unità, di cui:

- n. 1 dirigente da assumere come direttore commerciale del prodotto;
- n. 1 impiegato addetto all'ufficio tecnico;
- n. 7 operai qualificati.

L'azienda precisa che il personale impiegato è costituito in prevalenza da operai metalmeccanici specializzati con qualifica di operatore macchina utensile. In particolare, l'azienda afferma che tra gli impiegati il 50% è in possesso di un diploma di scuola media superiore ed restante 50% è in possesso di un diploma di laurea.

8. Creazione di nuova occupazione

Il soggetto proponente

La Relazione generale relativa agli investimenti in "attivi materiali" prevede che il programma d'investimento presentato da **Nuovo Pignone S.p.A.** porterà, rispetto all'occupazione precedente alla presentazione della domanda (anno 2009), un incremento dell'occupazione, nell'anno a regime (2014), pari a **26 ULA**. Il suddetto incremento occupazionale conferma, quindi, quanto previsto inizialmente nel progetto di massima.

Si evidenzia che con lettera del 16/04/2010 prot. 1949/BA, Puglia Sviluppo S.p.A. ha richiesto a Nuovo Pignone l'invio della copia del libro matricola e della dichiarazione riguardante gli occupati aziendali presenti presso le unità produttive della regione Puglia, secondo quanto riportato nel Libro Unico del Lavoro. La suddetta documentazione è stata prodotta da Nuovo Pignone ed acquisita da Puglia Sviluppo in data 10 maggio 2010, prot. n. 2419/BA.

In particolare, con dichiarazione sostitutiva di atto notorio del 29 aprile 2010, il sig. Claudio Materazzi, in qualità di Legale rappresentante dell'impresa Nuovo Pignone S.p.A., ha dichiarato che la società è presente nella Regione Puglia con n. 1 unità produttiva locale (comune di Bari - Strada Provinciale Bari-Modugno-Toritto, 10) e che i dati occupazionali forniti, relativi ai dipendenti in forza all'unità locale di Bari, sono corrispondenti a quanto riportato nel Libro Unico del Lavoro.

L'azienda dichiara, inoltre, che negli anni 2007, 2008 e 2009, non ha fatto ricorso ad alcun tipo di intervento integrativo salariale.

Dalla verifica del libro matricola e delle suddette dichiarazioni si è pervenuti ad un numero di **217,68 ULA nell'anno 2009** diversamente da quanto riportato dall'azienda (ULA 206).

Di seguito si riporta il prospetto relativo all'incremento occupazionale previsto.

Nuovo Pignone S.p.A.	Esercizio antecedente la presentazione della domanda (11/12/2008 - 10/12/2009)		Esercizio a regime (2014)		Delta	
	ULA	Di cui donne	ULA	Di cui donne	ULA	Di cui donne
<input type="checkbox"/> <i>dirigenti</i>	3,5	0	4,5	0	1	0
<input type="checkbox"/> <i>quadri e impiegati</i>	148,67	12,25	163,67	15,25	15	3
<input type="checkbox"/> <i>operai</i>	65,51	0	75,51	0	10	0
TOTALE	217,68	12,25	243,68	15,25	26	3

I soggetti aderenti

La Relazione generale relativa agli investimenti in "attivi materiali" di **New Euroart s.r.l.** prevede che il programma d'investimento presentato porterà, rispetto all'occupazione precedente alla presentazione della domanda (anno 2009), un incremento dell'occupazione, nell'anno a regime (2014), pari a **5 ULA**. Il suddetto incremento occupazionale conferma, quindi, quanto previsto inizialmente nel progetto di massima.

Si evidenzia che con lettera del 16/04/2010 prot. 1949/BA, Puglia Sviluppo S.p.A. ha richiesto a New Euroart l'invio della copia del libro matricola e della dichiarazione riguardante gli occupati aziendali presenti presso le unità produttive pugliesi secondo quanto riportato nel Libro Unico del Lavoro. La suddetta documentazione è stata prodotta da New Euroart in data 29/04/2010 (Prot. regionale AOO_158 - 0004799 del 17/05/2010)

In particolare, con dichiarazione sostitutiva di atto notorio del 27 aprile 2010, il sig. D'Alessandro Giuseppe, in qualità di Amministratore unico dell'impresa New Euroart s.r.l., ha dichiarato che la società è presente nella Regione Puglia con n. 1 unità produttiva locale, (comune di Grumo Appula (BA) - Strada Statale 96 Km 97+235 Contrada Mellitto) e che i dati occupazionali forniti, relativi ai dipendenti in forza all'unità locale di Grumo Appula, sono corrispondenti a quanto riportato nel Libro Unico del Lavoro.

L'azienda dichiara inoltre che, negli anni 2007, 2008 e 2009, non ha fatto ricorso ad alcun tipo di intervento integrativo salariale.

Dalla verifica del libro matricola e delle suddette dichiarazioni si è pervenuti ad un numero di **16,98 ULA nell'anno 2009** diversamente da quanto riportato dall'azienda (ULA 17,17).

Di seguito si riporta il prospetto relativo all'incremento occupazionale previsto.

New Euroart s.r.l.	Esercizio antecedente la presentazione della domanda (11/12/2008 - 10/12/2009)		Esercizio a regime (2014)		Delta	
	ULA	Di cui donne	ULA	Di cui donne	ULA	Di cui donne
<input type="checkbox"/> <i>dirigenti</i>	0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> <i>quadri e impiegati</i>	1,44	1,37	1,44	1,37	0	0
<input type="checkbox"/> <i>operai</i>	15,54	0	20,54	0	5	0
TOTALE	16,98	1,37	21,98	1,37	5	0

O.M.P. s.r.l. prevede che il programma d'investimento presentato porterà, rispetto all'occupazione precedente alla presentazione della domanda (anno 2009), un incremento dell'occupazione, nell'anno a regime (2014), pari a **2,17 ULA**. Il suddetto incremento occupazionale si è ridotto da 4 ULA previsti nel progetto di massima, a 2,17 ULA indicati nel progetto definitivo (riduzione del 45%). A tale riguardo si evidenzia che tale decremento risulta proporzionalmente in linea con la riduzione dell'investimento in attivi materiali previsto nel progetto definitivo da O.M.P. da € 2.789.986,35 a € 1.650.000,00.

Si evidenzia che con lettera del 16/04/2010 prot. 1949/BA, Puglia Sviluppo S.p.A. ha richiesto a O.M.P. l'invio della copia del libro matricola e della dichiarazione riguardante gli occupati aziendali presenti presso le unità produttive pugliesi secondo quanto riportato nel Libro Unico del Lavoro. La suddetta documentazione è stata prodotta da O.M.P. ed acquisita da Puglia Sviluppo in data 12 maggio 2010, prot. 2494/BA.

In particolare, con dichiarazione sostitutiva di atto notorio, del 27 aprile 2010 il sig. Carlone Gildo Antonio, in qualità di Rappresentante Legale dell'impresa O.M.P. s.r.l., ha dichiarato che la società è presente nella Regione Puglia con n. 1 unità produttiva locale, (comune di Minervino Murge (BT) – Contrada Cianche n. 1) e che i dati occupazionali forniti, relativi ai dipendenti in forza all'unità locale di Minervino Murge, sono corrispondenti a quanto riportato nel Libro Unico del Lavoro.

L'azienda dichiara inoltre che:

- nell'anno 2009 a partire dal 16/02/2009 si è fatto ricorso alla CIG ordinaria per un anno fino a tutto il 13/02/2010 per 61.976 ore a consuntivo rispetto alle 93.900 ore autorizzate pari a n. 30 unità lavorative;
- nell'anno 2009 a partire dal 22/06/2009 si è fatto ricorso alla CIG straordinaria in deroga a zero ore per 3 unità (apprendisti) fino a tutto il 31/12/2009;
- nell'anno 2010, con Decreto del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali n. 51510 del 28/04/2010, è stato autorizzato il ricorso alla CIG straordinaria per n. 56 operai a zero ore e n. 7 impiegati ad orario ridotto al 50%, con un rapporto medio nel corso dei mesi dell'anno 2010 tra ore utilizzate/ore autorizzate pari al 50,04%;
- nell'anno 2010 è stata rinnovata fino a tutto il 31/12/2010 la CIG straordinaria in deroga a zero ore per le 3 unità con rapporto di apprendistato.

Dalla verifica del libro matricola e delle suddette dichiarazioni si è pervenuti ad un numero di **70,38 ULA nell'anno 2009** diversamente da quanto riportato dall'azienda (ULA 72,83).

Di seguito si riporta il prospetto relativo all'incremento occupazionale previsto.

O.M.P. s.r.l.	Esercizio antecedente la presentazione della domanda (11/12/2008 - 10/12/2009)		Esercizio a regime (2014)		Delta	
	ULA	Di cui donne	ULA	Di cui donne	ULA	Di cui donne
<input type="checkbox"/> <i>dirigenti</i>	0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> <i>quadri e impiegati</i>	12	0	12	0	0	0
<input type="checkbox"/> <i>operai</i>	58,38	0	60,55	0	2,17	0
TOTALE	70,38	0	72,55	0	2,17	0

La Relazione generale relativa agli investimenti in "attivi materiali" della Ditta Individuale **Avella Paolo** prevede che il programma d'investimento presentato porterà, rispetto all'occupazione precedente alla presentazione della domanda (anno 2009), un incremento dell'occupazione, nell'anno a regime (2014), pari a **2 ULA**. Il suddetto incremento occupazionale conferma, quindi, quanto previsto inizialmente nel progetto di massima.

Si evidenzia che con lettera del 16/04/2010 prot. 1949/BA, Puglia Sviluppo S.p.A. ha richiesto alla **ditta individuale Avella Paolo** l'invio della copia del libro matricola e della dichiarazione riguardante gli occupati aziendali presenti presso le unità produttive pugliesi secondo quanto riportato nel Libro Unico del Lavoro. La suddetta documentazione è stata prodotta da Avella Paolo d.i. ed acquisita da Puglia Sviluppo in data 28 febbraio 2011, prot. 1014/BA.

In particolare, con dichiarazione sostitutiva di atto notorio, del 14 febbraio 2010 il sig. Paolo Avella, in qualità di titolare della omonima ditta, ha dichiarato che la società è presente nella Regione Puglia con n. 1 unità produttiva locale, (comune di Bari - via Tommaso Columbo n. 31) e che i dati occupazionali forniti, relativi ai dipendenti in forza all'unità locale di Bari, sono corrispondenti a quanto riportato nel Libro Unico del Lavoro.

L'azienda dichiara inoltre che, sia nell'anno 2009 sia nell'anno 2010, ha fatto ricorso alla Cassa Integrazione Guadagni Straordinaria per n. 6 unità.

Dalla verifica del libro matricola e delle suddette dichiarazioni si è pervenuti ad un numero di **5,87 ULA nell'anno 2009** diversamente da quanto riportato dall'azienda (ULA 8,2).

Di seguito si riporta il prospetto relativo all'incremento occupazionale previsto.

Avella Paolo d.i.	Esercizio antecedente la presentazione della domanda (11/12/2008 - 10/12/2009)		Esercizio a regime (2014)		Delta	
	ULA	Di cui donne	ULA	Di cui donne	ULA	Di cui donne
<input type="checkbox"/> <i>dirigenti</i>	0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> <i>quadri e impiegati</i>	1,44	0,72	3,44	1,72	2	1
<input type="checkbox"/> <i>operai</i>	4,43	0	4,43	0	0	0
TOTALE	5,87	0,72	7,87	1,72	2	1

La Relazione generale relativa agli investimenti in "attivi materiali" di **Bellino** prevede che il programma d'investimento presentato porterà, rispetto all'occupazione precedente alla presentazione della domanda (anno 2009), un incremento dell'occupazione, nell'anno a regime (2014), pari a **10 ULA**. Il suddetto incremento occupazionale conferma, quindi, quanto previsto inizialmente nel progetto di massima.

Si evidenzia che con lettera del 16/04/2010 prot. 1949/BA, Puglia Sviluppo S.p.A. ha richiesto alla **Bellino s.r.l.** l'invio della copia del libro matricola e della dichiarazione riguardante gli occupati aziendali presenti presso le unità produttive pugliesi secondo quanto riportato nel Libro Unico del Lavoro. La suddetta documentazione è stata prodotta da Bellino s.r.l. ed acquisita da Puglia Sviluppo in data 04 marzo 2011, prot. 1282/BA.

In particolare, con dichiarazione sostitutiva di atto notorio, del 25 febbraio 2010 il sig. Giuseppe Luciano, in qualità di legale rappresentante, ha dichiarato che la società è presente nella Regione Puglia con n. 1 unità produttiva locale, (Strada Provinciale Bari-Modugno Km 1,5 nel comune di Modugno-BA) e che i dati occupazionali forniti, relativi ai dipendenti in forza all'unità locale di Modugno, sono corrispondenti a quanto riportato nel Libro Unico del Lavoro. L'azienda dichiara inoltre che, negli anni 2009 e 2010, non ha fatto ricorso alla Cassa Integrazione Guadagni Straordinaria.

Dalla verifica del libro matricola e delle suddette dichiarazioni si è pervenuti ad un numero di **27 ULA nell'anno 2009** diversamente da quanto riportato dall'azienda (ULA 34).

Di seguito si riporta il prospetto relativo all'incremento occupazionale previsto.

Bellino s.r.l.	Esercizio antecedente la presentazione della domanda (11/12/2008 - 10/12/2009)		Esercizio a regime (2014)		Delta	
	ULA	Di cui donne	ULA	Di cui donne	ULA	Di cui donne
<input type="checkbox"/> <i>dirigenti</i>	0	0	1	0	1	0
<input type="checkbox"/> <i>quadri e impiegati</i>	7,94	2,38	8,94	0	1	0
<input type="checkbox"/> <i>operai</i>	19,06	0,79	27,06	0	8	0
TOTALE	27,00	3,17	37,00	0	10	0

Si riporta di seguito la tabella riepilogativa degli incrementi occupazionali previsti dall'impresa proponente e dalle imprese aderenti:

Soggetto	U.L.A. Esercizio antecedente (11/12/2008 - 10/12/2009)	U.L.A. Esercizio a regime (2014)	Incremento U.L.A.
Proponente: Nuovo Pignone S.p.A.	217,68	243,68	26,00
Aderente: New Euroart s.r.l.	16,98	21,98	5,00
Aderente: OMP s.r.l.	70,38	72,55	2,17
Aderente: Avella Paolo d.i.	5,87	7,87	2,00
Aderente: Bellino s.r.l.	27,00	37,00	10,00
TOTALI	337,91	383,08	45,17

9. Ricadute dell'iniziativa sul territorio

Il soggetto proponente

Relativamente alle ricadute sul territorio dell'iniziativa proposta l'azienda dichiara che esiste una fitta rete di rapporti con le realtà produttive locali nell'ambito dell'acquisto di servizi e materiali necessari all'esecuzione delle proprie commesse. In particolare, secondo la Nuovo Pignone, per le attività di lavorazione meccanica di precisione, di montaggio e revisione di pompe centrifughe e per le valvole di regolazione è già presente sul territorio una forte collaborazione con le aziende locali.

L'azienda precisa che prodotti quali le pompe per impiego sottomarino e per il pompaggio di CO₂, verranno completamente realizzati nello stabilimento di Bari con l'interessamento dei seguenti settori:

- ✓ materiali speciali per tenute;
- ✓ lavorazioni meccaniche di precisione;
- ✓ montaggi e test speciali per l'impiego sottomarino.

La società dichiara che, le problematiche legate alla logistica ed alla movimentazione dei pezzi di grandi dimensioni sono sempre state affrontate facendo riferimento ai fornitori locali.

A tal riguardo l'azienda rileva che i nuovi prodotti in corso di sviluppo (pompe per impiego sottomarino e per il pompaggio di CO₂, grandi valvole antipompaggio) avranno una notevole ricaduta non solo in termini di volumi prodotti, ma anche in termini di capacità tecnologiche legate alle elevate dimensioni dei componenti da lavorare ed alle movimentazioni di pesi elevati. L'azienda precisa che tutto ciò determinerà una riqualificazione per l'indotto locale relativamente a tutte quelle fasi del processo produttivo previste in outsourcing.

I soggetti aderenti

New Euroart afferma che esistono dei collegamenti funzionali con le aziende del territorio sia attraverso delle partnership che attraverso rapporti di fornitura. A tal proposito si rileva che molte fasi di lavorazione vengono affidate ad aziende esterne che forniscono componentistica di precisione ed impianti per la produzione di quadri elettrici e centraline elettroniche.

Secondo quanto dichiarato dall'azienda nell'aria di riferimento, il progetto proposto avrà notevoli riflessi per la qualificazione del territorio e delle aziende che collaborano e forniscono materiali e servizi. Infatti, la maggiore capacità produttiva conseguente dal programma di investimenti proposto potrebbe consentire di affidare maggiori commesse ad aziende subfornitrici ubicate nei territori limitrofi. Infine l'azienda rileva che l'incremento delle

commesse generato dall'investimento avrà anche ricadute occupazionali sulle aziende dell'indotto.

O.M.P. s.r.l. dichiara che la realizzazione del programma di investimenti proposto, consentirà di consolidare il rapporto commerciale con la Nuovo Pignone S.p.A., leader nel territorio pugliese nella produzione e commercializzazione di valvole e pompe. Infatti, la società aderente realizza da anni lavorazioni meccaniche di precisione per conto della Nuovo Pignone. L'azienda dichiara che l'iniziativa proposta contribuirebbe sicuramente a potenziare e qualificare l'offerta produttiva dell'area di riferimento creando un "effetto domino" su tante piccole aziende subfornitrici presenti sul territorio.

La ditta individuale **Avella** dichiara che nel suo bacino operativo è particolarmente intensa la presenza di imprese manifatturiere che richiedono prodotti sempre più precisi e rispondenti a specifiche tecniche e di sicurezza. Ne sono un esempio le imprese operanti nel settore dell' "oil & gas" e aeronautico che, assicurano una domanda stabile e intensa. L'azienda sostiene che il settore "oil & gas", a cui appartiene il soggetto proponente Nuovo Pignone S.p.A., rafforza con il presente contratto di programma la sua presenza in Puglia e pone quindi le basi per una ulteriore crescita della domanda; il settore aeronautico sta pure registrando in Puglia una crescita significativa, attestata dalla nascita del Distretto aerospaziale pugliese, cui di recente ha aderito anche la ditta Avella. L'investimento della ditta Avella comporterà quindi un innalzamento della qualità delle produzioni locali di tali aziende, garantendo servizi di controllo e misura propedeutici alla realizzazione dei prodotti finali, accanto a standard progettuali e produttivi elevati.

L'azienda precisa che la possibilità di avere in loco un'azienda qualificata, dimensionata per importanti volumi produttivi e specializzata nei servizi di misura e controllo, consentirà alle imprese del tessuto produttivo territoriale di beneficiarne, senza sostenere rilevanti spese di trasporto, e avvalendosi di personale specializzato opportunamente formato.

La società **Bellino s.r.l.** dichiara che il progetto presentato è finalizzato alla realizzazione di un upgrading, dal punto di vista organizzativo e commerciale, di una realtà produttiva tipicamente dedicata alle lavorazioni meccaniche per conto terzi che può integrarsi perfettamente con il tessuto produttivo esistente che opera nel campo della produzione di valvole di sicurezza e di valvole a sfera.

Inoltre l'azienda sostiene che ci sono diverse aziende specializzate nei trattamenti termici, nei controlli non distruttivi e nelle lavorazioni meccaniche di precisione che possono rientrare nel ciclo di produzione e contribuire ad aumentare i volumi dell'offerta.

10. Coerenza tra dimensione del beneficiario e dimensione del progetto di investimento

In base alle analisi effettuate e alla documentazione in atti, è stato possibile procedere alla verifica della coerenza tra le dimensioni delle imprese beneficiarie e le dimensioni dei corrispondenti progetti di investimento in termini di posizione competitiva, di capacità gestionali ed in particolar modo è stata confermata, rispetto alla fase di accesso,:

- la piena coerenza tra la struttura economico finanziaria dei soggetti beneficiari e gli importi di investimento;
- la piena coerenza tra l'esperienza dei soggetti beneficiari e la dimensione degli investimenti proposti.

Si evidenzia, inoltre, che dalla documentazione prodotta dalle imprese beneficiarie risulta confermata la presenza dell'effetto di incentivazione riscontrato nella valutazione del progetto di massima, in fase di accesso.

11. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase Istruttoria

In sede di ammissione alla fase istruttoria non sono state fornite alla Nuovo Pignone S.p.A. prescrizioni per il progetto esecutivo.

12. Verifica di ammissibilità del Progetto di Ricerca

Si evidenzia che per l'esame del progetto di ricerca, data la particolarità e complessità dell'iniziativa proposta, ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) nel campo dell'ingegneria che ha espresso una valutazione tecnico-economica del progetto di ricerca definitivo.

12.1 Descrizione sintetica del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale

Il progetto di ricerca industriale si articola in tre sezioni denominate rispettivamente:

- A) SUBSEA – Modulo di pompaggio sottomarino,
- B) CO2 Compression/pumping in Carbon Capture Sequestration and Enhanced Oil Recovery,
- C) Pompe Centrifughe – Valvole di Regolazione.

L'obiettivo della prima sezione è quello di sviluppare una serie completa di pompe per uso sottomarino installabili sul modulo di pompaggio ed intercambiabili tra di loro; si tratta di una pompa multifase a doppia vite, di una pompa centrifuga "marinizzata" e di uno stadio elicoassiale. I principali problemi tecnici derivano dall'ambiente di lavoro sottomarino, particolarmente ostile. Nel progetto sono coinvolti diversi team di lavoro del gruppo General Electric, ed in particolare quello norvegese denominato Vetco Gray ed il centro di ricerca Niskayuna ubicato in USA. Al gruppo che ha sede a Bari compete l'industrializzazione dei prototipi e l'effettuazione dei test di qualifica degli stessi.

La seconda sezione del progetto mira a sviluppare una linea di compressione per la CO2 scaricata da impianti a combustibile fossile unitamente ad una pompa per portare miscele di CO2 e idrocarburi fino ad una pressione di circa 300 bar; mentre la parte riguardante il compressore è destinata ad essere sviluppata in altro stabilimento del gruppo, allo stabilimento di Bari sono richieste, nell'ambito del progetto proposto, la definizione di una nuova architettura della pompa per renderla idonea a sopportare la pressione di lavoro e l'attività di integrazione con i risultati delle ricerche svolte nell'altro stabilimento.

Nella terza sezione l'attività di ricerca proposta è relativa allo sviluppo di pompe centrifughe ad elevata efficienza da effettuarsi attraverso l'impiego di codici di fluidodinamica computazionale (CFD) abbinati a studi sperimentali. Si prevede, in particolare, di studiare l'effetto della finitura superficiale dei condotti, di ottimizzare i vari componenti dal punto di vista fluidodinamico, di migliorare la progettazione di pompe multicellulari a diaframma e di pompe da impiegarsi come turbine per recupero di energia. La terza sezione prevede anche attività di progettazione

di componenti di regolazione, quali ad esempio valvole antipompaggio per compressori centrifughi e valvole per fluidi multifase per impiego sottomarino in presenza di sabbia.

Il punteggio totale assegnato al progetto in R&S presentato da Nuovo Pignone è di 59, come si evince dalla seguente tabella:

NUOVO PIGNONE S.p.A.		
Indici di valutazione		
	Punteggio max	Punteggio assegnato
Rilevanza e potenziale innovativo della proposta	20	15
Chiarezza e verificabilità degli obiettivi	10	7
Completezza (copertura degli argomenti) e corretto bilanciamento delle funzioni e attività previste nella proposta rispetto agli obiettivi fissati dal progetto	20	14
Esemplarità e trasferibilità della proposta. Possibilità di effettiva realizzazione e valorizzazione industriale dei risultati e loro diffusione	10	5
Coerenza tra l'ambito tecnologico di specializzazione della proposta e produzione scientifica del gruppo di ricerca	10	10
Adeguatezza e complementarietà del gruppo di lavoro previsto per la realizzazione delle attività	10	8
TOTALI	80	59

Il punteggio minimo di ammissibilità al finanziamento è di 50 punti. La valutazione del progetto in R&S ha, pertanto, esito positivo.

12.2 Dettaglio delle spese proposte

NUOVO PIGNONE S.p.A.

SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE			
SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE			
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (Importo in €)	Spese riconosciute dal valutatore (Importo in €)
Personale <i>(a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)</i>	Tecnici - Ingegneri	1.234.000,00	1.111.000,00
Strumentazione ed attrezzature	Pompaggio sottomarino: Strumentazione ed attrezzature per la validazione della resistenza alla sabbia e validazione sperimentazione modelli previsione prestazione con flussi multifase Pompe CO2: Strumenti ed attrezzature per la caratterizzazione delle tenute e bearings interni operanti con CO2 Pompe e Valvole: Strumenti ed attrezzature per la	673.000,00	595.635,00

	validazione di modelli previsionali di performance di sottocomponenti di pompe e valvole.		
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Collaborazione con il Politecnico di Bari	470.000,00	335.000,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		198.000,00	170.065,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		231.000,00	277.000,00
Totale spese per ricerca industriale		2.806.000,00	2.488.700,00
SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE			
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (Importo in €)	Spese riconosciute dal valutatore (Importo in €)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Tecnici - Ingegneri	1.730.000,00	1.558.000,00
Strumentazione ed attrezzature	Pompiaggio sottomarino: Strumentazione - Circuiti di prova e sistemi ausiliari per la validazione sperimentale dei prototipi Pompe CO2: Strumentazione - Prototipi strumenti ed impianti ausiliari usati per la sperimentazione Pompe e Valvole: Strumenti ed attrezzature per la validazione sperimentale di prototipi	3.613.000,00	3.526.140,00
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca		0,00	0,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		460.000,00	437.714,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		504.000,00	586.996,00
Totale spese per sviluppo sperimentale		6.307.000,00	6.108.850,00
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		9.113.000,00	8.597.550,00

NOTE DEL VALUTATORE:

L'azienda ha previsto spese per il personale pari a € 1.234.000 per la Ricerca Industriale e € 1.730.000 per lo Sviluppo Sperimentale; le suddette spese sono ammissibili rispettivamente per € 1.111.000 (R.I.) e € 1.558.000 (S.S.). La decurtazione delle spese per il personale è, quindi, del 10% (taglio di € 123.000 per il personale destinato alla Ricerca Industriale e di € 172.000 per il personale destinato allo Sviluppo Sperimentale). La riduzione delle suddette spese è dovuta alla più bassa remunerabilità dei "progettisti" rispetto al personale con "incarico di responsabilità di progetto" (circa il -10%).

L'azienda ha previsto spese per strumentazione ed attrezzature pari a € 673.000 per la Ricerca Industriale e € 3.613.000 per lo Sviluppo Sperimentale. Si ritengono non ammissibili € 77.365 di strumentazione per la RI ed € 86.860 di strumentazione per lo SS.

In particolare la decurtazione in RI pari a € 77.365,00 è di seguito descritta:

- € 19.711,00: l'azienda ha previsto, relativamente al sottoprogetto A), l'acquisto di attrezzature per un importo di € 600.000 allegando offerte e preventivi per un importo complessivo di € 580.289;
- € 57.654: riclassificazione di alcune "strumentazioni" nella voce "Altri costi di esercizio" (per es. noleggio di attrezzature, licenze annuali, etc.).

La decurtazione in SS pari a € 86.860,00 è di seguito descritta:

- € 3.864,00: l'azienda ha previsto l'acquisto di attrezzature per € 3.530.004 allegando offerte per € 3.526.140;
- € 82.996: riclassificazione di alcune "strumentazioni" nella voce "Altri costi di esercizio" (per es. noleggio di attrezzature, licenze annuali, etc.).

L'azienda ha previsto, solo per la Ricerca Industriale, "costi di ricerca acquisita da terzi" per un ammontare di euro 470.000; le suddette spese sono ammissibili per € 335.000 in quanto l'azienda ha allegato preventivi riferiti alle collaborazioni con il Politecnico di Bari per € 335.000.

Le spese generali sia in RI che in SS, sono state ridotte proporzionalmente alle decurtazioni effettuate per le spese del personale, le strumentazione ed i costi della ricerca acquisita da terzi, tenendo conto del limite al valore totale riconoscibile dal Regolamento (18% del totale investimento R&S ammissibile).

Infine, gli "Altri costi d'esercizio" sia in RI che in SS, sono stati aumentati delle spese in attrezzature riclassificate, tenendo conto del limite al valore totale riconoscibile dal Regolamento (18% del totale investimento R&S ammissibile).

13. Indicazioni/Prescrizioni per fase successiva

Si segnalano, per l'azienda proponente e per le aziende aderenti le seguenti prescrizioni.

NUOVO PIGNONE S.p.A.

Prima della messa in esercizio, dovrà essere acquisita la seguente documentazione:

- documentazione autorizzativa ex L.R. 5/05/1999 n. 18 e ss.mm.ii. da parte del Genio Civile territorialmente competente per l'emungimento idrico da pozzi. In base a tale documentazione autorizzativa dovrà essere verificata ed esplicitata in apposito rapporto tecnico la compatibilità tra i volumi idrici totali prelevati da pozzo (dati dalla somma tra le eventuali utenze ordinarie dello stabilimento ed i 350-370 mc necessari per l'esecuzione dei test), e quelli previsti da detta autorizzazione. Il rapporto tecnico dovrà inoltre esplicitare la compatibilità dei prelievi anche in riferimento alle portate di prelievo dichiarate in sede di acquisizione della autorizzazione all'emungimento;
- autorizzazione alle emissioni sonore in ambiente esterno (valutazione previsionale di Impatto Acustico) di cui alla normativa di riferimento (Legge Quadro 447/95 e ss.mm.ii, D.P.C.M. 5.12.1997 e ss.mm.ii, L.R. 12 febbraio 2002, N.3 e ss.mm.ii).

In sede di esercizio inoltre, l'azienda dovrà porre particolare attenzione alla procedura di rilascio in atmosfera dell'anidride carbonica alla fine della fase di testing, ed alle eventuali criticità legate a possibili incidenti che inducano al rilascio istantaneo della CO2 stoccata.

NEW EUROART s.r.l.

Poiché con la messa in esercizio degli impianti sarà posta particolare cura nella riduzione delle influenze ambientali si richiede di creare un report custodito dall'istante e messo a disposizione per controlli futuri, dal quale si possano desumere informazioni utili sulle attività poste in essere dall'azienda per la sopra citata riduzione delle influenze ambientali.

Si ricorda che prima della messa in esercizio dell'intervento oggetto di finanziamento, dovrà essere acquisita autorizzazione per le emissioni in atmosfera, ai sensi del D.Lgs 152/06.

OFFICINE MECCANICHE DI PRECISIONE - O.M.P. s.r.l.

Prima della messa in esercizio, dovrà essere acquisita l'Autorizzazione per le emissioni in atmosfera, ai sensi del D.Lgs 152/06.

AVELLA PAOLO D.I.

Prima della messa in esercizio, dovrà essere acquisita la seguente documentazione:

- autorizzazione per le emissioni in atmosfera, ai sensi del D.Lgs 152/06;

- autorizzazione di competenza provinciale in ordine allo smaltimento delle acque meteoriche di prima pioggia e di lavaggio di aree esterne ai sensi del Decreto Commissario Delegato Emergenza Ambientale del 21/11/2003, n. 282 della Regione Puglia auspicando soluzioni che massimizzino il riuso delle acque meteoriche trattate (a titolo esemplificativo ma non esaustivo potranno essere utilizzate per irrigare le aree verdi e/o per eventuali altri usi compatibili).

□ **BELLINO s.r.l.**

Prima della messa in esercizio, dovrà essere acquisita la seguente documentazione:

- autorizzazione per le emissioni in atmosfera, ai sensi del D.Lgs 152/06;
- autorizzazione di competenza provinciale in ordine allo smaltimento delle acque meteoriche di prima pioggia e di lavaggio di aree esterne ai sensi del Decreto Commissario Delegato Emergenza Ambientale del 21/11/2003, n. 282 della Regione Puglia auspicando soluzioni che massimizzino il riuso delle acque meteoriche trattate (a titolo esemplificativo ma non esaustivo potranno essere utilizzate per irrigare le aree verdi e/o per eventuali altri usi compatibili).

In virtù del vincolo derivante dal Piano di Tutela delle Acque, si richiede alla proponente di produrre una descrizione del sistema di approvvigionamento e smaltimento dell'acqua utilizzata nel processo produttivo (banco prova da 320 mc/ora), e qualora venga previsto approvvigionamento idrico da falda sotterranea, si ricorda che dovrà essere acquisita documentazione autorizzativa ex L.R. 5/05/1999 n. 18 e ss.mm.ii. da parte del Genio Civile territorialmente competente per l'emungimento idrico da pozzi.

Bari, 15/03/2011

Il Valutatore

Giuseppe Scarola

Il Responsabile di Commessa

Emmanuela Spaccavento

Firma

Firma


DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 28 giugno 2011, n. 1455

PO FESR 2007-2013. Asse I - Linea di Intervento: 1.1 - Azione 1.1.1 - Asse VI - Linea di Intervento: 6.1 - Azione 6.1.1 - Avviso D.D. n. 590 del 26.11.2008, pubblicato sul BURP n. 191 del 10.12.2008. Delibera di approvazione del Progetto Definitivo. Soggetto proponente: ObjectWay S.p.A. - P. IVA 12158810155 Soggetto aderente: P & P Consulting s.r.l. - P. IVA 02528680230

La Vice Presidente, Assessore allo Sviluppo Economico, sulla base della relazione istruttoria espletata dal Dirigente dell'Ufficio Attrazione Investimenti, dalla Dirigente dell'Ufficio Ricerca Industriale e Innovazione Tecnologica e confermata dal Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività, riferisce quanto segue

Visti:

- il PO 2007-2013 FESR della Regione Puglia, come approvato dalla Commissione Europea con C (2007) 5726 del 20.11.2007;
- la DGR n. 146 del 12.02.2008 con la quale la Giunta Regionale ha preso atto di detta decisione comunitaria (BURP n. 31 del 26.02.08);
- la Legge Regionale n. 10 del 29.06.2004, recante "Disciplina dei regimi regionali di aiuto" e successive modificazioni e integrazioni;
- il Regolamento n. 9 del 26.06.2008 recante la disciplina dei Regimi di Aiuto regionali in esenzione (BURP n. 103 del 30.06.2008), modificato dal Regolamento n. 1 del 19.01.2009 (BURP n. 13 suppl. del 22.01.2009) e dal Regolamento n. 19 del 10 agosto 2009 (B.U.R.P. n. 123 suppl. del 11.08.2009);
- il Titolo VI del citato Regolamento, denominato "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali".

Visto altresì:

- il DPGR n. 886 del 24.09.2008 con cui è stato emanato l'Atto di Organizzazione per l'Attuazione del PO FESR 2007-13;

- la DGR n. 1849 del 30.09.2008 con la quale sono stati nominati l'Autorità di Gestione del PO FESR 2007-2013, nonché i Responsabili degli Assi in cui si articola;
- la DGR n. 185 del 17/02/09 con la quale sono stati nominati i Responsabili di Linea, modificata dalla Delibera di Giunta regionale n. 2157 del 17/11/2009;
- il D.P.G.R. 22 febbraio 2008, n. 161 con cui è stato adottato l'atto di alta Organizzazione della Presidenza e della Giunta della Regione Puglia che ha provveduto a ridefinire le strutture amministrative susseguenti al processo riorganizzativo "Gaia", -Aree di Coordinamento -Servizi -Uffici;
- la DGR del 28 luglio 2009, n. 1351 con cui sono stati individuati i nuovi Servizi relativi alle Aree di Coordinamento e nella fattispecie per l'Area Sviluppo economico, lavoro, innovazione, è stato previsto tra gli altri, il Servizio Ricerca e Competitività;
- il D.P.G.R. 30 luglio 2009 n. 787 con cui sono stati istituiti i Servizi ricadenti nelle otto aree di coordinamento della Presidenza e della Giunta della Regione Puglia;
- la DGR del 4 agosto 2009, n. 1451, con cui si è provveduto al conferimento dell'incarico di dirigente del Servizio, sopra menzionato;
- le DD n. 11 dell'8 settembre 2009 e n. 12 del 9 settembre 2009 del Direttore dell'Area Politiche per lo Sviluppo il Lavoro e l'Innovazione, con cui sono stati istituiti, tra gli altri, gli Uffici relativi al Servizio Ricerca e Competitività;
- la DD Direttore di Area n. 14 del 16.09.2009 con la quale è stato conferito l'incarico di dirigente dell'Ufficio Attrazione Investimenti;
- la DD del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 31 del 26.01.2010 con la quale è stato nominato il Responsabile dell'azione 6.1.1, Asse VI, Linea 6.1;
- la DD del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 36 del 28.01.2010 con la quale è stato nominato il Responsabile dell'azione 1.1.1, Asse I, Linea 1.1;
- la DGR n. 2153 del 14/11/2008 con la quale la Giunta Regionale ha approvato, tra l'altro, lo schema di Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali", che, tra l'altro, definisce i

criteri, le modalità e le procedure di valutazione, selezione e finanziamento dei Contratti e individuato Puglia Sviluppo S.p.A. (già Sviluppo Italia Puglia S.p.A.) quale Organismo Intermedio per l'attuazione dello strumento ai sensi dell'art. 1, comma 5, del Regolamento n. 1/2009 e dell'art. 6 del DPGR n. 886/2008;

- l'Avviso Pubblico per la presentazione delle istanze di accesso ai sensi dell'articolo 52 del Regolamento adottato con Determinazione del Dirigente Settore Artigianato PMI e Internazionalizzazione n. 590 del 26 novembre 2008 e pubblicato sul B.U.R.P. della Regione Puglia n. 191 del 10 dicembre 2008, modificato con Determinazione n. 612 del 5.10.2009;
- la DGR n. 514 del 23/02/2010 e smi con la quale è stato approvato lo schema di Contratto di Programma e adempimenti consequenziali.

Considerato che

- l'impresa proponente OBJECTWAY S.p.A. e l'impresa aderente P&P Consulting S.r.l. hanno presentato in data 09/07/2010 istanza di accesso (Prot. n. AOO_158 - 0006989 del 15 luglio 2010);
- con DGR n. 1031 del 20/04/2010 l'impresa proponente ObjectWay S.p.A. con sede legale in Milano, Via Giovanni Da Procida n. 24, P. IVA 12158810155 e l'impresa aderente P&P Consulting S.r.l. con sede legale in Verona, Via Licata n. 20, P. IVA 02528680230 sono state ammesse alla fase di presentazione del progetto definitivo, per un investimento complessivo pari ad € 11.337.175,00 di cui:
 - € 10.006.434,00 per ObjectWay S.p.A.
 - € 1.330.741,00 per P&P Consulting S.r.l.
 con agevolazione massima concedibile pari ad € 3.906.308,80 di cui:
 - € 3.442.219,80 per ObjectWay S.p.A.
 - € 464.089,00 per P&P Consulting S.r.l.
- il Servizio Ricerca e Competitività con nota prot. n. AOO_158 - 0004264 del 04/05/2010 ha comunicato all'impresa proponente e all'impresa aderente l'ammissibilità delle proposte alla presentazione dei progetti definitivi;
- l'impresa proponente ObjectWay S.p.A. e l'impresa aderente P&P Consulting S.r.l. hanno presentato, nei termini di legge, i progetti definitivi per un investimento complessivo di euro 10.011.350,81, come di seguito:

- € **8.747.095,73** per ObjectWay S.p.A. di cui € **1.859.034,70** per investimenti in Attivi Materiali ed € **6.888.061,03** per investimenti in Ricerca & Sviluppo;
- € **1.264.255,08** per P&P Consulting S.r.l. di cui € **386.739,96** per investimenti in Attivi Materiali ed € **877.515,12** per investimenti in Ricerca & Sviluppo;
- Puglia Sviluppo S.p.A. con nota del 10/05/2011 prot. 2847/BA ha trasmesso la Relazione istruttoria del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente e dall'impresa aderente con le seguenti risultanze:
 - ObjectWay S.p.A.: investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2011-2013, per un importo complessivo ammissibile di Euro **1.859.034,70** e investimento in Ricerca e Sviluppo da realizzarsi negli anni 2010-2013, per un importo complessivo ammissibile di Euro **6.888.061,03**;
 - P&P Consulting S.r.l.: investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2011-2013 per un importo complessivo ammissibile di Euro **386.739,96** e investimento in Ricerca e Sviluppo da realizzarsi negli anni 2010-2013, per un importo complessivo ammissibile di Euro **877.515,12**.

Rilevato che:

- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., allegata alla presente per farne parte integrante, si è conclusa con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità del progetto definitivo ai sensi degli artt. 42 e 43 del Reg.r. n. 9/2008 s.m.i.;
- con AD n. 590 del 26/11/08 sono state impegnate le risorse per la copertura dell'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali" per un importo complessivo pari ad € 130.000.000,00 di cui € 100.000.000,00 a valere sulla Linea d'Intervento 6.1- azione 6.1.1 e 30.000.000,00 a valere sulla linea di intervento 1.1 azione 1.1.1;
- con AD n. 640 del 18 aprile 2011 si è proceduto all'assunzione di un ulteriore impegno pari ad € 94.573.695,79 a valere sulla Linea d'Intervento 6.1 - azione 6.1.1;

- con AD n. 711 del 13 luglio 2010 si è proceduto all'assunzione di un ulteriore impegno pari ad € 26.699.533,34 a valere sulla linea di intervento 1.1 - azione 1.1.1;

Rilevato altresì che:

- l'ammontare finanziario teorico della agevolazione concedibile complessivo è pari a € **3.402.998,04** di cui:
 - € **504.917,16** a valere sulla linea 6.1 - azione 6.1.1 - garantita nella dotazione finanziaria di cui agli impegni assunti con determinazioni n. 590/2008 e n. 640/2011;
 - € **2.898.080,88** a valere sulla linea sulla Linea d'intervento 1.1 - azione 1.1.1 - garantita nella dotazione finanziaria di cui agli impegni assunti con DD. n. 590/2008 e n. 711/2010;

Tutto ciò premesso, si propone di adottare il provvedimento di approvazione delle proposte di progetto definitivo inoltrate dall'impresa proponente ObjectWay S.p.A. S.p.A. con sede legale in Milano, Via Giovanni Da Procida n. 24, P. IVA 12158810155 e dall'impresa aderente P&P Consulting S.r.l.: con sede legale in Verona Via Licata n. 20, P. IVA 02528680230, e di procedere alla fase di sottoscrizione del Contratto.

Copertura Finanziaria di cui alla legge regionale n. 28/2001 e smi

Gli oneri derivanti dalla conclusione positiva del procedimento, pari ad € 3.402.998,04, sono coperti con le risorse impegnate con Determinazioni del Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività n. 590/2008, n.711/2010 e n. 640/2011.

Il presente provvedimento rientra nella specifica competenza della Giunta Regionale ai sensi dell'art. 4 - comma 4 - lettere D/K della L.R. n. 7/97

Il relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta l'adozione del conseguente atto finale.

LA GIUNTA REGIONALE

udita la relazione e la conseguente proposta del Vicepresidente Assessore alla Sviluppo Economico;

viste le dichiarazioni poste in calce al presente provvedimento da parte dei Responsabili di azione, dal Dirigente dell'Ufficio Attrazione Investimenti, dalla Dirigente dell'Ufficio Ricerca Industriale e Innovazione Tecnologica e dal Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività, che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;

a voti unanimi espressi nei modi di legge,

DELIBERA

- di prendere atto di quanto riportato nelle premesse;
- di approvare le proposte di progetto definitivo, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione dei progetti industriali da realizzarsi negli anni 2010 -2013 presentati dal Soggetto Proponente ObjectWay S.p.A. e dall'impresa aderente P&P Consulting S.r.l. per un importo complessivo ammissibile di 10.011.350,81 Euro, comportante un onere a carico della finanza pubblica di 3.402.998,04 Euro e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale non inferiore a n. 18 unità lavorative (ULA) come di seguito specificata:
 1. ObjectWay S.p.A.: programma di investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2011-2013, per un importo complessivo ammissibile di Euro 1.859.034,70 e di un investimento in Ricerca e Sviluppo da realizzarsi negli anni 2010-2013, per un importo complessivo ammissibile di Euro 6.888.061,03, comportante un onere a carico della finanza pubblica di Euro 3.000.894,65 (di cui euro 425.921,91 per l'investimento in Attivi Materiali ed euro 2.574.972,74 per le spese in Ricerca e Sviluppo) e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale non inferiore a n. 15 unità lavorative (ULA);
 2. P&P Consulting S.r.l.: programma di investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2011-2013, per un importo complessivo ammissibile di Euro 386.739,96 e di un investimento in Ricerca e Sviluppo da realizzarsi

- negli anni 2010-2013, per un importo complessivo ammissibile di Euro 877.515,12, comportante un onere a carico della finanza pubblica di Euro 402.103,39 (di cui euro 78.995,25 per l'investimento in Attivi Materiali ed euro 323.108,14 per le spese in Ricerca e Sviluppo) e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale non inferiore a n. 3 unità lavorative (ULA);
- di notificare il presente provvedimento, ad avvenuta esecutività, all'Impresa proponente ObjectWay S.p.A. ed all'impresa aderente P&P Consulting s.r.l. a cura del Servizio proponente;
 - di stabilire che il Contratto di Programma dovrà essere sottoscritto entro giorni 15 dalla notifica del presente provvedimento;
 - di autorizzare il Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività ad adeguare lo schema di contratto approvato con DGR n. 514 del 23/02/2010 e smi concedendo eventuali proroghe al termine di cui al punto precedente in caso di motivata richiesta da parte del Soggetto Proponente;
 - di dare atto che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore dell'impresa sopra riportata, né obbligo di impegno o di spesa per l'Amministrazione Regionale e che con successivi provvedimenti dirigenziali si procederà all'impegno e liquidazione delle somme di che trattasi;
 - di pubblicare il presente provvedimento nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia;

Il Segretario della Giunta
Dott. Romano Donno

Il Presidente della Giunta
Dott. Nichi Vendola

Progetto n. 18/2010

Azienda Proponente

OBJECTWAY S.p.A.

(fusione per incorporazione in corso in "ObjectWay Invest s.r.l.")

Azienda Aderente

P&P CONSULTING S.r.l.

Relazione finale di ammissibilità del progetto definitivo per il Contratto di Programma proposto

Regolamento n. 9 del 26/06/2008 e s.m.i. Titolo VI "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali".

P.O. Puglia 2007-2013

OBJECTWAY S.p.A. (fusione in corso in ObjectWay Invest s.r.l.)

Investimento in attivi materiali e R&S proposto:	€ 10.006.434,00
Investimento in attivi materiali e R&S ammesso:	€ 8.747.095,73
Agevolazione concedibile:	€ 3.000.894,65
Incremento occupazionale:	15 ULA
Localizzazione investimento:	Brindisi

P&P CONSULTING S.r.l.

Investimento in attivi materiali e R&S proposto:	€ 1.441.739,96
Investimento in attivi materiali e R&S ammesso:	€ 1.264.255,08
Agevolazione concedibile:	€ 402.103,39
Incremento occupazionale:	3 ULA
Localizzazione investimento:	Brindisi

Indice

PREMESSA	
1. VERIFICA DI DECADENZA	
1.1 TEMPISTICA E MODALITÀ DI TRASMISSIONE DELLA DOMANDA (ART. 42 PUNTO 1 DEL REGOLAMENTO).....	
1.2. COMPLETEZZA DELLA DOCUMENTAZIONE INVIATA (ART. 42 PUNTO 2 DEL REGOLAMENTO).....	
1.2.1 <i>Verifica del potere di firma</i>	
1.2.2 <i>Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del progetto industriale</i>	
1.2.3 <i>Verifica di avvio del programma di investimento</i>	
1.2.4 <i>Verifica rispetto requisiti art.6 avviso (Art. 48 punto 2, 4 e 5 del Regolamento)</i>	
1.3. CONCLUSIONI	
2. VERIFICA PRELIMINARE DI AMMISSIBILITÀ (ESAME DI MERITO)	
2.1 DOCUMENTAZIONE ALLEGATA AL PROGETTO DEFINITIVO	
3. PRESENTAZIONE DELL'INIZIATIVA E VALUTAZIONE DELLE SPESE DI INVESTIMENTO	
3.1 IL SOGGETTO PROPONENTE: OBJECTWAY S.P.A.	
3.2 SINTESI DELLE INIZIATIVE	
3.3 AMMISSIBILITÀ, PERTINENZA E CONGRUENZA DELLE SPESE DI INVESTIMENTO INDUSTRIALE	
4. VALUTAZIONI ECONOMICO FINANZIARIE DELL'INIZIATIVA	
4.1 DIMENSIONE DEL BENEFICIARIO.....	
4.2 CAPACITÀ REDDITUALE DELL'INIZIATIVA	
4.3 RAPPORTO TRA MEZZI PROPRI ED INVESTIMENTI PREVISTI	
5. CANTIERABILITÀ DELL'INIZIATIVA.....	
5.1 IMMEDIATA REALIZZABILITÀ DELL'INIZIATIVA	
5.2 SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'INIZIATIVA	
5.3 VALORIZZAZIONE E RIQUALIFICAZIONE DELLE ATTIVITÀ PRODUTTIVE E DELLE STRUTTURE ESISTENTI ..	
5.4 CONGRUENZA SUOLO	
5.5 CONGRUENZA OPERE CIVILI	
5.6 CONGRUENZA IMPIANTISTICA	
5.7 NOTE CONCLUSIVE	
5.8 IMMEDIATA REALIZZABILITÀ DELL'INIZIATIVA	
5.9 SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'INIZIATIVA	
5.10 VALORIZZAZIONE E RIQUALIFICAZIONE DELLE ATTIVITÀ PRODUTTIVE E DELLE STRUTTURE ESISTENTI.	
5.11 CONGRUENZA SUOLO.....	
5.12 CONGRUENZA OPERE CIVILI	
5.13 CONGRUENZA IMPIANTISTICA	
5.14 NOTE CONCLUSIVE.....	
6. COERENZA E COMPLETEZZA DEL BUSINESS PLAN.....	
7. ANALISI DELLA TECNOLOGIA PRODUTTIVA UTILIZZATA.....	
7.1 GRADO DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA DI PROCESSO E/O DI PRODOTTO.....	
7.2 QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE DEL PERSONALE IMPIEGATO	
7.3 GRADO DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA DI PROCESSO E/O DI PRODOTTO.....	

- 7.4 QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE DEL PERSONALE IMPIEGATO
- 8. CREAZIONE DI NUOVA OCCUPAZIONE**
- OBJECTWAY S.P.A. (*SOGGETTO PROPONENTE*)
 - P&P CONSULTING S.R.L. (*SOGGETTO ADERENTE*)
- 9. RICADUTE DELL'INIZIATIVA SUL TERRITORIO**
- 10. COERENZA TRA DIMENSIONE DEL BENEFICIARIO E DIMENSIONE DEL PROGETTO
DI INVESTIMENTO.....**
- 11. RISPETTO DELLE PRESCRIZIONI EFFETTUATE IN SEDE DI AMMISSIONE ALLA
FASE ISTRUTTORIA**
- 12. VERIFICA DI AMMISSIBILITÀ DEL PROGETTO DI RICERCA.....**
- 12.1 DESCRIZIONE SINTETICA DEL PROGETTO DI RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE.....
 - 12.2 DETTAGLIO DELLE SPESE PROPOSTE.....
- 13. INDICAZIONI/PRESCRIZIONI PER FASE SUCCESSIVA.....**

PREMESSA

Soggetto proponente: ObjectWay S.p.A.

La ObjectWay S.p.A. è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.G.R. n. 1031 del 20 aprile 2010.

Il costo complessivo previsto dal programma di investimenti ammesso e deliberato è stato di € 10.006.434,00 (€ 1.955.316,00 per "attivi materiali" e € 8.051.118,00 per "Ricerca e Sviluppo", di cui € 3.958.059,00 per "Ricerca Industriale" e € 4.093.059,00 per "Sviluppo Sperimentale") e l'agevolazione massima concedibile risultava essere pari ad € 3.442.219,80 (di cui € 442.219,80 per "attivi materiali" e € 3.000.000 per "R&S").

Ammontare e tipologia degli investimenti per "attivi materiali"

Sintesi investimenti per "attivi materiali"		
Tipologia spesa	Ammontare Investimento (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)
Studi preliminari e di fattibilità	0,00	0,00
Suolo aziendale	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	962.500,00	144.375,00
Attrezzature, macchinari, impianti ed altro	992.816,00	297.844,80
TOTALE	1.955.316,00	442.219,80

Ammontare e tipologia dell'investimento in "Ricerca Industriale" e "Sviluppo Sperimentale"

Tipologia spesa	Ammontare Investimento per ricerca industriale (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)
Personale	3.408.059,00	3.000.000,00
Strumentazione e attrezzature	50.000,00	
Consulenze e servizi equivalenti	170.000,00	
Spese generali	280.000,00	
Altri costi di esercizio	50.000,00	
Totale Investimento ricerca industriale	3.958.059,00	
Tipologia spesa	Ammontare Investimento per sviluppo sperimentale (€)	
Personale	3.533.059,00	

Strumentazione e attrezzature	50.000,00	
Consulenze e servizi equivalenti	160.000,00	
Spese generali	280.000,00	
Altri costi di esercizio	70.000,00	
Totale Investimento sviluppo sperimentale	4.093.059,00	
TOTALE	8.051.118,00	3.000.000,00

Sintesi degli investimenti da progetto di massima

Sintesi Investimenti ObjectWay S.p.A.		
Tipologia spesa	Ammontare Investimento (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)
Attivi materiali	1.955.316,00	442.219,80
Ricerca Industriale	3.958.059,00	3.000.000,00
Sviluppo Sperimentale	4.093.059,00	
TOTALE	10.006.434,00	3.442.219,80

Soggetto aderente: P&P Consulting s.r.l.

La P&P Consulting s.r.l. è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.G.R. n. 1031 del 20 aprile 2010.

Il costo complessivo previsto dal programma di investimenti ammesso e deliberato è stato di € 1.330.741,00 (€ 276.741,00 per "attivi materiali" e € 1.054.000,00 per "R&S", di cui € 486.375,00 per "Ricerca Industriale" e € 567.625,00 per "Sviluppo Sperimentale") e l'agevolazione massima concedibile risultava essere pari ad € 464.089,00 (di cui € 78.995,25 per "attivi materiali" e € 385.093,75 per "R&S").

Ammontare e tipologia degli investimenti per "attivi materiali"

Sintesi investimenti per "attivi materiali"		
Tipologia spesa	Ammontare Investimento (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)
Studi preliminari e di fattibilità	8.302,00	4.151,00
Suolo aziendale	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	237.500,00	59.375,00

Attrezzature, macchinari, impianti ed altro	30.939,00	15.469,25
TOTALE	276.741,00	78.995,25

Ammontare e tipologia dell'investimento in "Ricerca Industriale" e "Sviluppo Sperimentale"

Tipologia spesa	Ammontare Investimento per ricerca industriale (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)
Personale	399.375,00	243.187,50
Strumentazione e attrezzature	10.000,00	
Consulenze e servizi equivalenti	65.000,00	
Spese generali	10.000,00	
Altri costi di esercizio	2.000,00	
Totale Investimento ricerca industriale	486.375,00	243.187,50
Personale	455.625,00	141.906,25
Strumentazione e attrezzature	20.000,00	
Consulenze e servizi equivalenti	80.000,00	
Spese generali	10.000,00	
Altri costi di esercizio	2.000,00	
Totale Investimento sviluppo sperimentale	567.625,00	141.906,25
TOTALE	1.054.000,00	385.093,75

Sintesi degli investimenti da progetto di massima

Sintesi Investimenti P&P Consulting s.r.l.		
Tipologia spesa	Ammontare Investimento (€)	Ammontare Agevolazione da D.G.R. (€)
Attivi materiali	276.741,00	78.995,25
Ricerca Industriale	486.375,00	243.187,50
Sviluppo Sperimentale	567.625,00	141.906,25
TOTALE	1.330.741,00	464.089,00

Di seguito si riportano le informazioni desumibili dalla documentazione inviata a titolo di progetto definitivo e successive riformulazioni:

N.	Società	Ubicazione investimento	Settore di attività del progetto industriale (Codice ATECO 2007)	Dimensione dell'impresa	Contratto di Programma (Importi in Euro)		Totale investimenti previsti	Incremento occupazione U.L.A.
					Investimenti in attivi materiali (proposti)	Investimenti in R&S (proposti)		
1	ObjectWay S.p.A. (soggetto proponente)	Brindisi - Via Danimarca 2/4 (piano secondo)	62.01.00 "Produzione di Software non connesso all'edizione"	Grande Impresa	1.955.316,00	8.051.118,00	10.006.434,00	15
2	P&P Consulting s.r.l. (soggetto aderente)	Brindisi - Via Danimarca 2 (piano secondo)	62.03.00 "Gestione di strutture e apparecchiature informatiche hardware - housing (esclusa la riparazione)"	PMI (Microimpresa)	387.739,96	1.054.000,00	1.441.739,96	3
TOTALE INVESTIMENTI					2.343.055,96	9.105.118,00	11.448.173,96	18

Differenze con il progetto di massima

Si segnala come il progetto definitivo evidenzi le seguenti differenze rispetto al progetto di massima:

ObjectWay S.p.A. (soggetto proponente)

- piano degli investimenti:** l'ammontare dell'investimento in "**attivi materiali**" coincide con l'ammontare proposto nella fase di accesso (**€ 1.955.316,00¹**). Si rileva che, rispetto alla fase di accesso, l'azienda ha riformulato la struttura del programma d'investimento in macchinari in quanto c'è stato un aumento degli investimenti in hardware (da € 92.816,00 previsti nella fase di accesso a € 587.076,01 nella fase istruttoria) ed una riduzione degli investimenti in programmi informatici/licenze (da € 900.000,00 a € 328.817,00). La società ha motivato la diversa struttura della macrovoce "*Attrezzature, macchinari, impianti*" sostenendo che, nel progetto definitivo, si è reso necessario prevedere una spesa superiore per l'allestimento di una infrastruttura informatica lato server ("*Server Blade*" e "*Data Storage*") messa a disposizione per:
 - attività di manutenzione e supporto delle versioni installate dai clienti;
 - attività di erogazione dei servizi "*software as-a-service*";

¹ Si evidenzia che l'ammontare degli investimenti inizialmente proposto nel progetto definitivo è di € 1.955.257,00.

c) archiviazione sicura, integrità e protezione dei dati della società e dei clienti.

La società ha evidenziato, inoltre, che nel progetto definitivo ha previsto maggiori spese relative ai seguenti beni:

- attrezzature necessarie al lavoro quotidiano dei tecnici addetti;
- apparati necessari alla connessione remota con le altre sedi del gruppo e con i clienti per l'erogazione dei servizi.

Relativamente ai software, ObjectWay S.p.A. ha precisato che nel progetto definitivo sono state previste minori spese per i software in quanto la rapida evoluzione del mercato ha permesso di sostituire alcuni software costosi con piattaforme analoghe "open source".

2. **localizzazione:** l'azienda prevedeva, nella fase di accesso, di realizzare la nuova unità produttiva nel comune di Brindisi, alla Via Danimarca n. 2/4, primo piano; nel progetto definitivo prevede la realizzazione della nuova unità produttiva, sempre allo stesso indirizzo ma al secondo piano.

Si evidenzia che, a differenza di quanto previsto nella fase di accesso, la nuova unità produttiva in Brindisi, alla Via Danimarca n. 2/4 (secondo piano), sostituirà la sede (in locazione) esistente in Brindisi alla Via Cappuccini n. 11 (piano terzo).

P&P Consulting s.r.l. (soggetto aderente)

1. **piano degli investimenti:** l'ammontare dell'investimento in "attivi materiali" (€ 387.739,96²), indicato nel progetto definitivo, è aumentato di € 110.998,96 rispetto all'ammontare indicato nella fase di accesso (€ 276.741,00). Tale incremento è attribuibile a maggiori previsioni di spese in "Attrezzature, macchinari, impianti" ed in "Opere Murarie".
2. **Servizi erogati** con la realizzazione del piano degli investimenti: rispetto a quanto previsto dal soggetto aderente nella fase di accesso, sono state apportate delle modifiche nella tipologia di attività (servizi erogati) e nella denominazione del Centro Servizi (da Centro Outsourcing IT denominato "P&P-IT-on Demand" indicato nella fase di accesso a Centro di Servizi Software e di consulenza denominato "P&P-Card-Payment-Systems" nel progetto definitivo).

Si rammenta che, nella fase di accesso, la P&P Consulting s.r.l. prevedeva di erogare i seguenti servizi:

² L'ammontare degli investimenti inizialmente previsto da P&P Consulting nel progetto definitivo è di € 389.113,60. Tale importo è stato in seguito riformulato per un ammontare pari a € 387.739,96.

- *Servizio di Set-up;*
- *Servizio di Hosting, Business Continuity e Disaster Recovery;*
- *Servizio Software as-a-Service (SaaS): acquisizione di piattaforme di terze parti da porre in Hosting presso la propria infrastruttura da offrire in modalità pay-per-use.*

Nel progetto definitivo P&P Consulting prevede, invece, di erogare i seguenti servizi:

- *software relativi ai Sistemi di Pagamento Carte;*
- *Servizi di Set-up on site della piattaforma OFS, per la parte relativa ai Sistemi di Pagamento Carte;*
- *Servizi di Gestione on site della piattaforma OFS, per la parte relativa ai Sistemi di Pagamento Carte;*

3. **localizzazione:** il soggetto aderente prevedeva, nella fase di accesso, di realizzare la nuova unità produttiva nel comune di Brindisi (BR), alla Via Danimarca n. 2/4, primo piano; nel progetto definitivo prevede la realizzazione della nuova unità produttiva alla Via Danimarca n. 2 (secondo piano).

1. Verifica di decadenza

1.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda (Art. 42 punto 1 del Regolamento)

ObjectWay S.p.A. (soggetto proponente)

Il progetto definitivo è stato trasmesso in data 9 luglio 2010 ed acquisito dalla Regione Puglia con prot. n. AOO_158 – 0006989 del 15 luglio 2010; in ottemperanza alla normativa di riferimento, la consegna è avvenuta entro 60 gg. dalla data di ricevimento (10 maggio 2010) della comunicazione regionale di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo.

Il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica fornita, in dettaglio:

- Scheda Tecnica di Sintesi;
- Relazione Generale e Attivi Materiali;
- Relazione Investimenti in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale;
- Analisi di sostenibilità ambientale.

P&P Consulting S.r.l. (soggetto aderente)

Il progetto definitivo è stato trasmesso in data 9 luglio 2010 ed acquisito dalla Regione Puglia con prot. n. AOO_158 – 0006989 del 15 luglio 2010; in ottemperanza alla normativa di riferimento, la consegna è avvenuta entro 60 gg. dalla data di ricevimento (24 giugno 2010) della comunicazione regionale di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo.

Il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica fornita, in dettaglio:

- Scheda Tecnica di Sintesi;
- Relazione Generale e Attivi Materiali;
- Relazione Investimenti in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale;
- Analisi di sostenibilità ambientale.

1.2. Completezza della documentazione inviata (Art. 42 punto 2 del Regolamento)

1.2.1 Verifica del potere di firma

ObjectWay S.p.A. (soggetto proponente)

La proposta di progetto industriale è sottoscritta dal sig. Luigi Marciano (Presidente del C.d.A. ed Amministratore Delegato), soggetto con potere di firma, come da verifica eseguita sul certificato camerale rilasciato dalla CCIAA di Milano in data 23 novembre 2010.

P&P Consulting S.r.l. (soggetto aderente)

La proposta di progetto industriale è sottoscritta dal sig. Salvatore Greco (Consigliere Delegato³/Rappresentante dell'impresa), soggetto con potere di firma, come da verifica eseguita sul certificato camerale rilasciato dalla CCIAA di Brindisi⁴ in data 03 febbraio 2011.

1.2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del progetto industriale**ObjectWay S.p.A. (soggetto proponente)**

- Il progetto enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario;
- le informazioni fornite, in relazione al soggetto proponente, sono esaustive ed approfondite;
- il programma di investimenti, supportato da preventivi, planimetrie ed elaborati grafici risulta completo, organico e funzionale per lo svolgimento dell'iniziativa proposta ;
- il piano finanziario di copertura degli investimenti, con indicazione dell'ammontare delle agevolazioni richieste e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono adeguatamente rappresentate.

P&P Consulting s.r.l. (soggetto proponente)

- Il progetto enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario;
- le informazioni fornite, in relazione al soggetto proponente, sono esaustive ed approfondite;
- il programma di investimenti, supportato da preventivi, planimetrie ed elaborati grafici risulta completo, organico e funzionale per lo svolgimento dell'iniziativa proposta ;
- il piano finanziario di copertura degli investimenti, con indicazione dell'ammontare delle agevolazioni richieste e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono adeguatamente rappresentate.

1.2.3 Verifica di avvio del programma di investimento**ObjectWay S.p.A. (soggetto proponente)**

La data di avvio del programma di investimento in "attivi materiali" è il 15 giugno 2011.

La data di avvio dell'investimento in "R&S" è il 01 settembre 2010.

³ Nominato con atto del 01 giugno 2010.

⁴ La società risulta iscritta al Registro delle Imprese di Verona.

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 50, comma 6) del Reg. n. 9/08 e s.m.i., tali date sono successive alla data di comunicazione dell'esito positivo della valutazione della istanza di accesso (04 maggio 2010).

P&P Consulting s.r.l. (soggetto aderente)

La data di avvio del programma di investimento in "attivi materiali" indicata dal soggetto aderente è 15 luglio 2011.

La data di avvio dell'investimento in "R&S" è il 01 settembre 2010.

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 50, comma 6) del Reg. n. 9/08 e s.m.i., tali date sono successive alla data di comunicazione dell'esito positivo della valutazione della istanza di accesso (comunicazione del 04 maggio 2010 consegnata a mano in data 24 giugno 2010 in quanto le precedenti trasmissioni, a mezzo Raccomandata A/R, sono state restituite al Servizio Ricerca e Competitività della Regione Puglia perché non recapitate).

1.2.4 Verifica rispetto requisiti art.6 avviso (Art. 48 punto 2, 4 e 5 del Regolamento)

ObjectWay S.p.A. (soggetto proponente)

- Investimento totale proposto pari a **€ 10.006.434,00** a fronte di un investimento totale (ammissibile) di **€ 8.747.095,73**;
- Permanenza requisito dimensione: ObjectWay S.p.A. risulta essere una Grande Impresa anche negli anni 2009 e 2010.

Sulla base di quanto riportato nei bilanci consolidati prodotti il soggetto proponente risulta avere:

1. n. 321 dipendenti (media giornaliera degli occupati iscritti al libro paga ed effettivamente operanti) al 30 giugno 2009 e n. 303 dipendenti al 30 giugno 2010;
2. totale fatturato di € 24.722.568,00 al 30 giugno 2009 e di € 23.504.032,00 al 30 giugno 2010;
3. totale bilancio di € 19.252.539,00 al 30 giugno 2009 e € 18.504.685,00 al 30 giugno 2010.

P&P Consulting s.r.l. (soggetto aderente)

- Investimento totale proposto pari a **€ 1.441.739,96** a fronte di un investimento totale (ammissibile) pari ad **€ 1.264.255,08⁵**;

⁵ Coerentemente con quanto previsto dall'art. 6 dell' Avviso "ciascun programma di investimento realizzato da altre micro, piccole e medie imprese deve presentare costi ammissibili non inferiori a Euro 700 mila".

- Permanenza requisito dimensione: P&P Consulting s.r.l. risulta essere una microimpresa (PMI) anche nell'anno 2009 come si evince dai dati rinvenuti dal bilancio al 31 dicembre 2009 di P&P Consulting s.r.l.:
 - n. 1 Unità lavorativa;
 - Fatturato annuo: € 110.419,00;
 - Totale Bilancio: € 696.191,00.

Si evidenzia che, dalla Nota Integrativa al Bilancio al 31 dicembre 2009, emerge una partecipazione del 28% di P&P Consulting s.r.l. nella Agilex Service s.r.l..

Il soggetto aderente ha fornito una D.S.A.N. del 25 febbraio 2011, a firma del sig. Salvatore Greco (Legale Rappresentante della P&P Consulting s.r.l.) attestante che "P&P Consulting s.r.l. possiede i requisiti di Microimpresa ai sensi del Decreto Ministero delle Attività Produttive del 18 aprile 2005 sulla base di quanto di seguito riportato":

Periodo di riferimento: Anno 2009			
Società	Occupati (U.L.A.)	Fatturato (€/000)	Totale Bilancio (€/000)
P&P Consulting s.r.l.	1	110	696
Agilex Services s.r.l. ⁶	2,52	220	641
Edonè s.r.l.	0	30	396
Totale	3,52	360	1.733

L'investimento complessivo ammissibile del presente CdP è di € 10.011.350,81 (di cui € 8.747.095,73 di ObjectWay S.p.A. e € 1.264.255,08 di P&P Consulting s.r.l.) quindi compreso tra 10 milioni e 50 milioni di euro.

Si rileva che, come dichiarato dal soggetto proponente (con D.S.A.N. del 28 marzo 2011 sottoscritta dal sig. Luigi Marciano in qualità di Legale Rappresentante della società), in caso di mancata realizzazione dell'investimento da parte del soggetto aderente (P&P Consulting s.r.l.), si impegna a realizzare l'intero investimento del presente Contratto di Programma (compreso l'investimento proposto dal soggetto aderente), garantendo, anche, la copertura finanziaria e gli impegni occupazionali di P&P Consulting s.r.l.

1.3. Conclusioni

Sulla base delle verifiche effettuate è possibile procedere al successivo esame di merito.

⁶ Si evidenzia che i dati della Agilex Services s.r.l., riportati in tabella, corrispondono al 28% dei dati complessivi riferiti alla medesima società.

2. Verifica preliminare di ammissibilità (esame di merito)

2.1 Documentazione allegata al progetto definitivo

Il progetto industriale presentato (prot. Regione Puglia AOO_158 del 15 luglio 2010 – 0006989 e successive integrazioni) da ObjectWay S.p.A. (soggetto proponente) e da P&P Consulting S.r.l. (soggetto aderente) è costituito dalla documentazione di seguito riportata.

ObjectWay S.p.A. (soggetto proponente):

- planimetria generale (TAV. 1), relativa al progetto per la realizzazione di una nuova unità produttiva al piano secondo in Brindisi alla Via Danimarca 2/4 – Stato Attuale, con timbro e firma dell'ing. Maurizio De Castro in adeguata scala;
- elaborati grafici, con timbro e firma dell'ing. Maurizio De Castro controfirmati dal sig. Luigi Marciano (Legale Rappresentante della "ObjectWay S.p.A."), di seguito riportati:
 1. Planimetria Generale (TAV. 2) – Stato di Progetto;
 2. Prospetti e Sezioni (TAV. 3) – Stato di Progetto;
 3. Impianto antincendio – Stato di Progetto;
 4. Impianto idrico – fognario – Stato di Progetto;
- copia del contratto di locazione degli uffici siti in Brindisi alla Via Cappuccini n. 11 (piano terzo) stipulato in data 15 novembre 2005 (registrato all'Agenzia delle Entrate di Brindisi il 16 dicembre 2005 al n. 5312) della durata di sei anni (dal 16 gennaio 2006 al 15 gennaio 2012);
- copia del contratto preliminare di compravendita⁷ (Repertorio n. 85729 – Raccolta n. 11413) sottoscritto il 30 giugno 2010 tra il sig. Salvatore Mongiardo (Amministratore Unico della "Duemme Investimenti s.r.l.") ed il sig. Luigi Marciano (Presidente del C.d.A. ed Amministratore della "ObjectWay S.p.A.") con il quale la "Duemme Investimenti s.r.l." si impegna a vendere alla "ObjectWay S.p.A.", che si impegna ad acquistare, gli enti immobiliari nel Comune di Brindisi, nello stabile sito tra Via Germania, Via Danimarca e Via Belgio di seguito riportati:
 - con accesso dalla Via Danimarca n. 2 (Scala A): n. 5 locali ad uso ufficio, tutti censiti nel C.E.U. del predetto Comune al foglio 54, mappale 180 (sub. 15-16-17-18-19);

⁷Trascrizione Agenzia del Territorio – Ufficio Provinciale di Brindisi, Registro Generale n. 12775 – Registro Particolare n. 8153.

- con accesso dalla Via Danimarca n. 4 (Scala B): appartamento ad uso ufficio posto a piano secondo censito nel C.E.U. del Comune di Brindisi al foglio 54, mappale 180, sub. 32, zona censuaria, categoria A/10, classe 2, vani 15.

Il rogito dovrà essere stipulato entro il 30 giugno 2011.

- perizia giurata del 06 luglio 2010 redatta dall'ing. Maurizio De Castro, relativa alla conformità urbanistica degli immobili ed all'inesistenza di motivi ostativi circa il rilascio delle relative autorizzazioni ed alla necessità di eventuali pareri e/o nulla osta da parte di amministrazioni o enti;
- D.S.A.N. sottoscritta, in data 06 luglio 2010, dal tecnico (ing. Maurizio De Castro) attestante che l'unità immobiliare sita in Brindisi alla Via Danimarca n. 2/4, piano secondo, identificata catastalmente al foglio. 54, particella 180, sub. 15-16-17-18-19-32, è destinata ad uso ufficio;
- computo metrico, sottoscritto dall'ing. Maurizio De Castro, relativo ai lavori edili da effettuare;
- dettaglio degli investimenti previsti con allegati i relativi preventivi e suddivisione degli stessi per capitolo di spesa;
- informazioni relative all'attività, all'andamento economico ed alla situazione patrimoniale del soggetto proponente;
- copia del bilancio consolidato al 30 giugno 2009 unitamente alla copia della ricevuta di presentazione dello stesso, in data 09 novembre 2009, all'Ufficio Registro Imprese di Milano;
- copia delle relazioni della Società di Revisione e del Collegio Sindacale;
- copia del Libro Matricola;
- copia delle buste paghe (gennaio ed aprile 2010);
- D.S.A.N. sottoscritta, in data 09 luglio 2010, dal sig. Luigi Marciano (Presidente del C.d.A. ed Amministratore della "ObjectWay S.p.A.") attestante che *"ai sensi dell'art. 30 comma 5 del Regolamento Generale degli aiuti in esenzione n. 9 del 26/06/2008 e s.m.i., i costi previsti nell'ambito del progetto di ricerca e sviluppo, (spese per servizi di consulenza pari a € 486.200,00) sono relativi a prestazioni di terzi che non hanno alcun tipo di partecipazione reciproca a livello societario. Inoltre, i fornitori di servizi non sono amministratori, soci e dipendenti del soggetto beneficiario del contributo nonché di eventuali partner, sia nazionali che esteri"*;
- copia del contratto preliminare di prestazione dei servizi di gestione informatica sottoscritto, in data 02 luglio 2010, tra "ObjectWay S.p.A." (soggetto proponente) e "P&P Consulting s.r.l." (soggetto aderente) per la fornitura, da parte di "P&P Consulting

- s.r.l.", di servizi finalizzati alla Gestione informatica della piattaforma OFS, di proprietà di ObjectWay S.p.A., installata su sistemi hardware e software;
- "Curricula Vitae" dei soggetti (interni ed esterni all'azienda) coinvolti nel progetto di R&S;
 - bilancio d'esercizio e bilancio consolidato al 30 giugno 2010 unitamente alle Relazioni del Collegio Sindacale e della Società di Revisione;
 - ricevuta di avvenuta presentazione telematica, alla CCIAA di Milano in data 19 novembre 2010, del bilancio consolidato al 30 giugno 2010;
 - D.S.A.N. sottoscritta, in data 10 novembre 2010, dal sig. Luigi Marciano (Legale Rappresentante della società), attestante la posizione dell'impresa relativamente agli "Aiuti di Stato incompatibili";
 - stampa on - line del Documento Unico di Regolarità Contributiva del 27 ottobre 2010 (Prot n. 12097634 del 19 ottobre 2010) e del 19 novembre 2010 (Prot. n. 12298855 del 04 novembre 2010);
 - D.S.A.N. sottoscritta, in data 10 novembre 2010, dal sig. Luigi Marciano (Legale Rappresentante della società), attestante che l'immobile da acquistare non è stato oggetto di agevolazioni nei dieci anni precedenti;
 - D.S.A.N. sottoscritta, in data 10 Novembre 2010, dal sig. Luigi Marciano (Legale Rappresentante della società), relativa alle spese di demolizione previste nel preventivo rilasciato dal fornitore BG Costruzioni s.r.l.;
 - copia del verbale di assemblea ordinaria degli azionisti di "ObjectWay S.p.A.", in data 18 novembre 2010, dal quale risulta l'impegno ad apportare risorse proprie per € 2.564.214,00 da vincolare, alla realizzazione degli investimenti oggetto di finanziamento con il presente CdP, mediante la costituzione di una Riserva;
 - copia del certificato camerale con "vigenza" e "nulla osta antimafia" rilasciato in data 23 novembre 2010 dalla CCIAA di Milano;
 - copia dell'autorizzazione rilasciata in data 01 settembre 2010 dal sig. Salvatore Mongiardo (Amministratore Unico della "Duemme Investimenti s.r.l.") alla "ObjectWay s.p.a." affinché provveda alla presentazione della DIA presso in Comune di Brindisi e ad iniziare i lavori dopo 30 giorni;
 - copia della Denuncia di Inizio attività del 02 settembre 2010 relativa ad opere da eseguirsi sull'immobile sito in Brindisi alla Via Danimarca 2/4, piano secondo, (Catasto Fabbricati al foglio 54, particella 180, sub. 15-16-17-18-19-32) con data di presentazione al Comune di competenza;

- D.S.A.N. sottoscritta, in data 25 febbraio 2011, dall'ing. Maurizio De Castro, in qualità di tecnico progettista incaricato dalla "ObjectWay S.p.A.", attestante che, con riferimento alla DIA presentata, decorsi i termini previsti per legge nulla è stato eccetto dal Comune di Brindisi;
- copia della fattura n. 3/72 del 31 gennaio 2011 emessa dal fornitore H.M.S. SIPAC S.p.A. per la fornitura di n. 10 Tower Lenovo e n. 10 Monitor Lenovo per € 11.078,00 (imponibile) relativi a progetto di R&S unitamente alla copia del Documento di Trasporto n. SA/25 del 31 gennaio 2011;
- copia del Permesso di Abitabilità ed Agibilità rilasciato in data 05 novembre 1979 dal Comune di Brindisi;
- copia del parere n. 109 rilasciato, in data 12 agosto 2010, dall'Azienda Sanitaria Locale BR;
- D.S.A.N. sottoscritta, in data 04 marzo 2011, dal sig. Luigi Marciano (Presidente del C.d.A. ed Amministratore della "ObjectWay S.p.A.") riportante l'indicazione dei dipendenti in forza presso le unità produttive esistenti nel territorio della regione Puglia;
- D.S.A.N. sottoscritta, in data 04 marzo 2011, dal sig. Luigi Marciano (Presidente del C.d.A. ed Amministratore della "ObjectWay S.p.A."), riportante l'indicazione dei dipendenti (in U.L.A.) nei dodici mesi precedenti la presentazione della domanda e l'eventuale ricorso ad interventi integrativi salariali;
- comunicazione del 25 marzo 2011 inerente alla nuova tempistica di realizzazione dei programmi di investimenti (in attivi materiali e in R&S);
- D.S.A.N. del 28 marzo 2011, a firma del sig. Luigi Marciano (Legale Rappresentante della "ObjectWay S.p.A.") riportante l'impegno del soggetto proponente a realizzare l'intero investimento del presente Contratto di Programma (compreso l'investimento proposto dal soggetto aderente) garantendo, inoltre, la copertura finanziaria e gli impegni occupazionali di "P&P Consulting s.r.l.";
- nuove schede relative alla determinazione della capacità produttiva;
- lay-out dei beni oggetto di agevolazione e dei beni trasferiti dalla sede esistente in Brindisi alla Via Cappuccini 11 (piano terzo);
- perizia giurata del 07 aprile 2011 redatta dall'ing. Maurizio De Castro, riportante la valutazione (in euro) dell'incidenza del suolo relativo all'immobile acquistato;
- copia del verbale di assemblea straordinaria del 31 gennaio 2011 (Repertorio n. 86273 – Raccolta n. 11629, registrato a Milano – Ufficio 6 al n. 3052 serie 1T) riguardante l'approvazione della proposta di fusione per incorporazione nella società "ObjectWay

- S.p.A.* della società "*ObjectWay Finance S.p.A.*" e la proposta di fusione per incorporazione della "*ObjectWay S.p.A.*" nella "*ObjectWay Invest s.r.l.*";
- D.S.A.N. sottoscritta in data 11 aprile 2011 dal sig. Federico Bruno Pontoni (Legale Rappresentante della "*ObjectWay Invest s.r.l.*"), unitamente alla copia del documento di identità, attestante la disponibilità, in caso di formalizzazione dell'atto di fusione per incorporazione della "*ObjectWay Finance S.p.A.*" nella controllante "*ObjectWay S.p.A.*" e di quest'ultima nella controllante "*ObjectWay Invest s.r.l.*", a realizzare gli investimenti proposti dalla "*ObjectWay S.p.A.*" nel presente CdP e ad assumere i relativi obblighi occupazionali e di copertura finanziaria;
 - copia del verbale di assemblea ordinaria degli azionisti di "*ObjectWay S.p.A.*", in data 14 aprile 2011, dal quale risulta l'impegno ad apportare risorse proprie per € 3.200.000,00 da vincolare, alla realizzazione degli investimenti oggetto di finanziamento con il presente CdP mediante la costituzione di una Riserva, qualora dai bilanci relativi agli esercizi futuri non risultino flussi positivi di cassa (*Cash Flow*);
 - comunicazione del 10 maggio 2011 inerente alla tempistica di realizzazione del programma di investimenti in attivi materiali.

La documentazione elencata è stata trasmessa anche su supporto magnetico.

P&P Consulting s.r.l. (soggetto aderente):

- planimetria generale (TAV. 1), relativa al progetto per la realizzazione di una nuova unità produttiva al piano secondo in Brindisi alla Via Danimarca 2 – Stato Attuale, con timbro e firma dell'ing. Maurizio De Castro in adeguata scala;
- elaborati grafici, con timbro e firma dell'ing. Maurizio De Castro controfirmati dal sig. Salvatore Greco (Legale Rappresentante della "*P&P Consulting S.r.l.*"). In dettaglio:
 1. Planimetria Generale (TAV. 2) – Stato di Progetto;
 2. Prospetti e Sezioni (TAV. 3) – Stato di Progetto;
 3. Impianto elettrico – Stato di Progetto;
 4. Impianto idrico – fognario – Stato di Progetto;
 5. Impianto di condizionamento – Stato di Progetto;
- copia del contratto di prestazione di servizi sottoscritto il 02 aprile 2007 tra "*ObjectWay S.p.A.*" e "*P&P Consulting s.r.l.*" (scadenza 01 luglio 2012) riguardante la fornitura, da parte di P&P Consulting, di Consulenza Commerciale e Progettuale da eseguirsi presso la sede della committente o presso le sedi dei clienti della stessa. Con il suddetto

contratto ObjectWay S.p.A. mette a disposizione di P&P Consulting gli spazi adeguati all'interno della propria struttura di Brindisi;

- copia del contratto preliminare di compravendita⁸ (Repertorio n. 85728 - Raccolta n. 11412) sottoscritto il 30 giugno 2010 tra il sig. Salvatore Mongiardo (Amministratore Unico della "Duemme Investimenti s.r.l.") e il sig. Salvatore Greco (Consigliere Delegato della "P&P Consulting s.r.l.") con il quale la "Duemme Investimenti s.r.l." si impegna a vendere alla "P&P Consulting s.r.l.", che si impegna ad acquistare, gli enti immobiliare nel Comune di Brindisi, nello stabile sito tra Via Germania, Via Danimarca e Viale Belgio, con accesso dalla Via Danimarca n. 2 (Scala A), di n. 5 locali ad uso ufficio, tutti censiti nel C.E.U. del predetto Comune al foglio 54, mappale 180 (sub. 10-11-12-13-14).

Il rogito dovrà essere stipulato entro il 31 marzo 2011;

- perizia giurata del 06 luglio 2010 redatta dall'ing. Maurizio De Castro relativa alla conformità urbanistica degli immobili ed all'inesistenza di motivi ostativi circa il rilascio delle relative autorizzazioni e alla necessità di eventuali pareri e/o nulla osta da parte di amministrazioni o enti;
- D.S.A.N. sottoscritta, in data 06 luglio 2010, dall'ing. Maurizio De Castro attestante che l'unità immobiliare sita in Brindisi alla Via Danimarca n. 2, piano secondo, identificata catastalmente al Fg. 54 particella 180 Sub. 10, 11, 12, 13, 14, è destinata ad uso ufficio;
- dettaglio degli investimenti previsti con allegati i relativi preventivi e suddivisione degli stessi per capitolo di spesa ed articolazione temporale;
- informazioni relative all'attività, all'andamento economico ed alla situazione patrimoniale del soggetto aderente;
- computo metrico dei lavori edili da effettuare sottoscritto dall'ing. Maurizio De Castro;
- copia del bilancio abbreviato al 31 dicembre 2009 unitamente alla copia della ricevuta di presentazione dello stesso all'Ufficio Registro Imprese di Verona, in data 28 maggio 2010;
- D.S.A.N. sottoscritta, in data 09 luglio 2010, dal sig. Salvatore Greco (Consigliere Delegato), riportante l'indicazione dei dipendenti (in U.L.A.) nei dodici mesi precedenti la presentazione della domanda e l'eventuale ricorso ad interventi integrativi salariali;

⁸ Trascrizione Agenzia del Territorio - Ufficio Provinciale di Brindisi, Registro Generale n. 12774 - Registro Particolare n. 8152.

- D.S.A.N. sottoscritta, in data 09 luglio 2010, dal sig. Salvatore Greco (Consigliere Delegato) riportante l'indicazione dei dipendenti in forza presso le unità produttive esistenti nel territorio della regione Puglia;
- copia del Libro Matricola;
- D.S.A.N. sottoscritta dal sig. Salvatore Greco (Consigliere Delegato) attestante che *"ai sensi dell'art. 30 comma 5 del Regolamento Generale degli aiuti in esenzione n. 9 del 26/06/2008 e s.m.i., i costi previsti nell'ambito del progetto di ricerca e sviluppo, (spese per servizi di consulenza pari a € 146.200,00) sono relativi a prestazioni di terzi che non hanno alcun tipo di partecipazione reciproca a livello societario. Inoltre, i fornitori di servizi non sono amministratori, soci e dipendenti del soggetto beneficiario del contributo nonché di eventuali partner, sia nazionali che esteri"*;
- contratto preliminare di prestazione dei servizi di gestione informatica sottoscritto, in data 02 luglio 2010, tra *"ObjectWay S.p.A."* (soggetto proponente) e *"P&P Consulting s.r.l."* (soggetto aderente) per la fornitura, da parte di P&P Consulting s.r.l., di servizi finalizzati alla Gestione informatica della piattaforma OFS di proprietà di ObjectWay S.p.A., installata su sistemi hardware e software;
- *"Curricula Vitae"* dei soggetti (interni ed esterni all'azienda) coinvolti nel progetto di R&S;
- copia dell'autorizzazione rilasciata in data 01 settembre 2010 dal sig. Salvatore Mongiardo (Amministratore Unico della *"Duemme Investimenti s.r.l."*) alla società P&P Consulting s.r.l. affinché provveda alla presentazione della DIA presso in Comune di Brindisi e ad iniziare i lavori dopo 30 giorni;
- copia della Denuncia di Inizio Attività del 02 settembre 2010 relativa ad opere da eseguirsi sull'immobile sito in Brindisi alla Via Danimarca 2/4, piano secondo, con data di presentazione al Comune di competenza (Catasto Fabbricati al foglio. 54, p.lla 180 sub. 10-11-12-13-14);
- D.S.A.N. sottoscritta, in data 25 febbraio 2011, dall'ing. Maurizio De Castro, in qualità di tecnico progettista incaricato dalla *"P&P Consulting s.r.l."*, attestante che, con riferimento alla DIA presentata, decorsi i termini previsti per legge nulla è stato eccepito dal Comune di Brindisi;
- D.S.A.N. sottoscritta, dal sig. Salvatore Greco (Consigliere Delegato), riportante la dichiarazione che l'immobile, di cui al Catasto dei Fabbricati del Comune di Brindisi, foglio. 54, p.lla 180 (sub. 10-11-12-13-14), sarà utilizzato esclusivamente da P&P Consulting s.r.l. per attività funzionali alla realizzazione del programma oggetto di agevolazione;

- copia della Dichiarazione del 18 novembre 2010 di avvenuta delibera di affidamento di un mutuo ipotecario di € 160.000,00 da parte di BancApulia;
- nuove schede "*Processo Produttivo*";
- D.S.A.N. sottoscritta, in data 23 novembre 2010 dal sig. Salvatore Greco (Legale Rappresentante della società), attestante che l'immobile da acquistare non è stato oggetto di agevolazioni nei dieci anni precedenti;
- stampa on line della richiesta di regolarità contributiva del 23 novembre 2010 (prot. n. 12551371) unitamente al D.U.R.C. del 16 dicembre 2010;
- situazione contabile al 31 ottobre 2010 unitamente alla dichiarazione (del 23 novembre 2010) di corrispondenza dei dati riportati nella stessa alle scritture contabili;
- D.S.A.N. sottoscritta, in data 23 novembre 2010, dal sig. Salvatore Greco (Legale Rappresentante della società), attestante la posizione dell'impresa relativamente agli "*Aiuti di Stato incompatibili*";
- relazione di sostenibilità ambientale del 26 novembre 2010;
- copia del verbale di assemblea ordinaria dei soci di "*P&P Consulting s.r.l.*", del 29 novembre 2010, dal quale risulta l'impegno ad apportare risorse proprie per € 774.024,00 e ad effettuare un finanziamento (c/soci) di € 45.000,00 entrambi finalizzati alla realizzazione degli investimenti oggetto di agevolazione;
- bilanci previsionali fino all'esercizio di entrata a regime;
- certificato camerale (in copia) con "*vigenza*" e "*nulla osta antimafia*" rilasciato in data 03 febbraio 2011 dalla CCIAA di Brindisi;
- comunicazione relativa alla data di avvio del programma di investimento in "*R&S*";
- D.S.A.N. sottoscritta in data 25 febbraio 2011 dal sig. Salvatore Greco, (Legale Rappresentante), unitamente alle schede relative al calcolo della dimensione di impresa, al prospetto per il calcolo delle imprese associate e/o collegate e relative schede come indicato negli Allegati al Decreto Ministero delle Attività Produttive del 18 aprile 2005, pubblicato nella G.U. n. 238 del 12 ottobre 2005;
- copia del parere n. 110 rilasciato il 12 agosto 2010 dall'Azienda Sanitaria Locale BR;
- comunicazione del 25 marzo 2011 inerente alla nuova tempistica di realizzazione dei programmi di investimenti (in attivi materiali e in R&S);
- nuove schede relative alla determinazione della capacità produttiva;
- lay-out dei beni oggetto di agevolazione e dei beni di P&P Consulting s.r.l. trasferiti dalla precedente sede in Brindisi alla Via Cappuccini 11 - piano terzo (tali beni sono messi a disposizione a P&P Consulting da ObjectWay S.p.A. in forza del succitato contratto di prestazione di servizi sottoscritto il 02 aprile 2007);

- copia della perizia giurata del 07 aprile 2011 redatta dall'ing. Maurizio De Castro, riportante la valutazione in euro dell'incidenza del suolo relativo all'immobile acquistato;
- chiarimenti in merito a n. 10 addetti da accogliere nella nuova unità produttiva;
- comunicazione del 10 maggio 2011 inerente alla tempistica di realizzazione del programma di investimenti in attivi materiali.

La documentazione elencata è stata trasmessa anche su supporto magnetico.

3. Presentazione dell'iniziativa e valutazione delle spese di investimento

3.1 Il soggetto proponente: ObjectWay S.p.A.

La **ObjectWay s.p.a.**, costituita con atto del 14 giugno 1990, svolge dal 21 maggio 1997 l'attività di *"Fornitura di Software, Servizi e Consulenza in materia di informatica, con particolare riferimento alle tecnologie Object-Oriented ed altre metodologie correlate. Realizzazione ed integrazione di sistemi informatici"*.

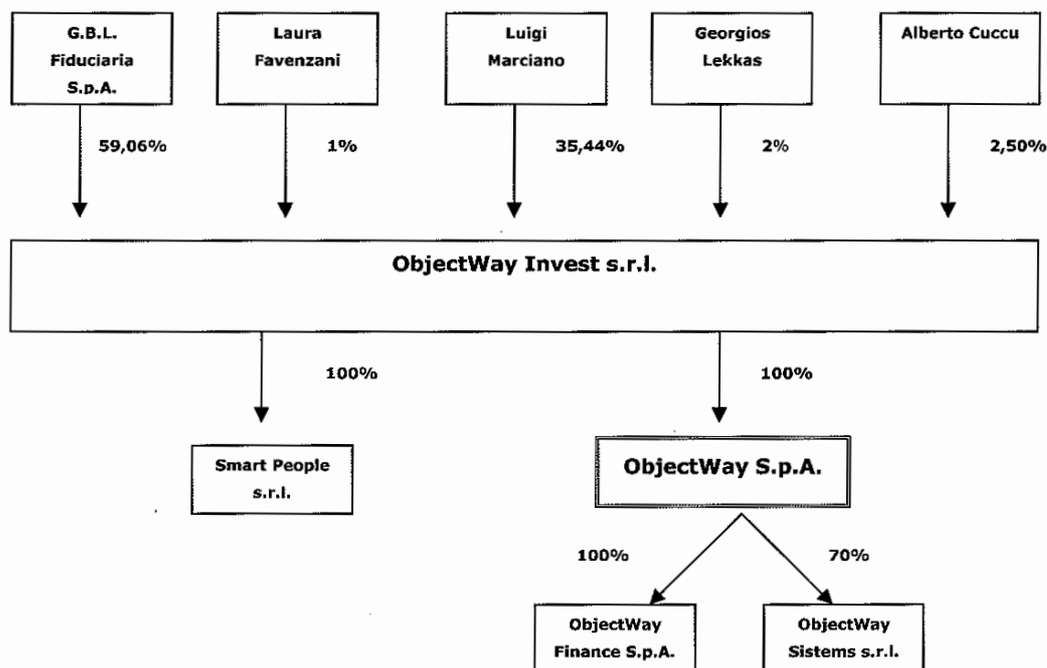
La società proponente risulta iscritta, dal 12 settembre 1997, al Registro delle Imprese di Milano al n. 01922620123 ed ha sede legale in Milano alla Via Giovanni Da Procida n. 24. L'attuale Capitale Sociale i.v. (da Certificato rilasciato in data 23 novembre 2010 dalla CCIAA di Milano) ammonta ad € 1.500.000,00.

Sulla base di quanto riportato nei Bilanci consolidati, al 30 giugno 2009 e al 30 giugno 2010, occorre considerare che ObjectWay S.p.A. ha effettuato le operazioni straordinarie di seguito riportate:

- cessione, in data 30 giugno 2009, del ramo di azienda "Neroweb" alla società "SMARTPEOPLE S.r.l.";
- cessione, in data 30 settembre 2009, del ramo di azienda "ObjectWay Financial Suite" alla controllata "ObjectWay Finance S.p.A."

Si rileva che dalla visura storica, in data 14 dicembre 2010, emerge che la ObjectWay è una società per azioni a socio unico ("ObjectWay Invest s.r.l." iscritta come socio unico con atto del 02 dicembre 2010).

La struttura del gruppo a dicembre 2010 è la seguente:



Si evidenzia, a tal riguardo, che il soggetto proponente ha comunicato (con integrazioni del 18 aprile 2011 Prot. Puglia Sviluppo S.p.A. n. 2353/BA) quanto di seguito riportato:

- a) in data 31 gennaio 2011 è stato approvato un progetto di fusione per incorporazione della "ObjectWay Finance S.p.A." nella controllante "ObjectWay S.p.A." e di quest'ultima nella controllante "ObjectWay Invest s.r.l." come si evince dal verbale di assemblea straordinaria in data 31 gennaio 2011 (Repertorio n. 86273 – Raccolta n. 11629, registrato a Milano – Ufficio 6 al n. 3052 serie 1T);
- b) l'atto di fusione sarà stipulato entro il 30 maggio 2011 con decorrenza degli effetti dal 30 giugno 2011 (a condizione che a tale data sia intervenuta l'ultima delle iscrizioni degli atti di fusione presso il competente ufficio del Registro delle Imprese);
- c) l'operazione di fusione si inserisce in un contesto di riorganizzazione ed integrazione delle società del gruppo;
- d) la "ObjectWay Invest s.r.l." ha comunicato con D.S.A.N., sottoscritta in data 11 aprile 2011 dal sig. Federico Bruno Pontoni (Legale Rappresentante della "ObjectWay Invest s.r.l."), la disponibilità, in caso di formalizzazione dell'atto di fusione per incorporazione della "ObjectWay Finance S.p.A." nella controllante "ObjectWay S.p.A." e di quest'ultima nella controllante "ObjectWay Invest s.r.l.", a realizzare gli investimenti proposti dalla

"ObjectWay S.p.A." nel presente CdP e ad assumere i relativi obblighi occupazionali e di copertura finanziaria;

- e) le società "ObjectWay Finance S.p.A." ed "ObjectWay Invest s.r.l." non possiedono dipendenti in Puglia, pertanto, non si modifica la situazione occupazionale dichiarata dall'attuale soggetto proponente.

ObjectWay S.p.A. opera su tutto il territorio nazionale. In Puglia le sedi operative già attive sono in:

- ✓ Brindisi, alla Via Cappuccini n. 11 (piano terzo);
- ✓ Modugno (BA), alla Via delle Violette n. 12.

Il Legale Rappresentante della società, come da verifica eseguita sul certificato rilasciato dalla CCIAA di Milano in data 23 novembre 2010, è il sig. Luigi Marciano, in qualità di Presidente del Consiglio di Amministrazione e di Amministratore Delegato in carica fino all'approvazione del Bilancio al 30 giugno 2010.

Successivamente, come da verifica effettuata sulla visura storica del 14 dicembre 2010, il sig. Luigi Marciano è stato nominato, con atto del 07 giugno 2010, Presidente del Consiglio di Amministrazione e Consigliere Delegato fino all'approvazione del Bilancio al 31 giugno 2012.

□ **Il soggetto aderente: P&P Consulting s.r.l.**

La **P&P Consulting s.r.l.**, costituita con atto del 30 marzo 1994, svolge attività con classificazione ATECORI 2007 "62.01 Produzione di software non connesso all'edizione" dal 30 marzo 1994.

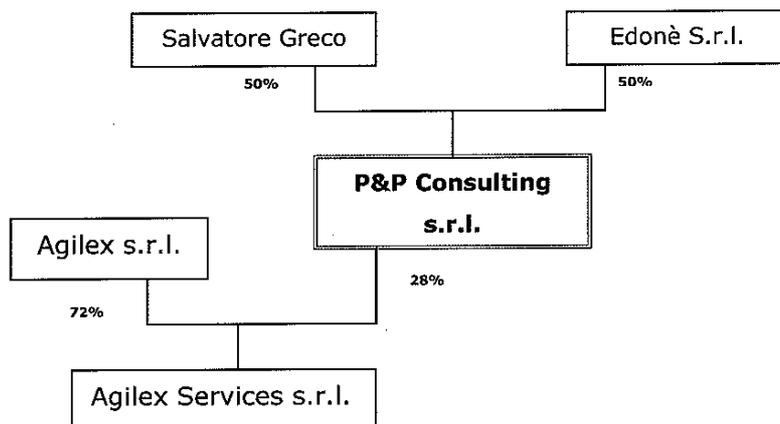
La società risulta iscritta, dal 12 febbraio 1996, al Registro delle Imprese di Verona ai n. 02528680230 ed ha sede legale in Verona alla Via Licata n. 20.

Il soggetto aderente opera, in Puglia, nella sede già attiva in Brindisi alla Via Cappuccini n. 11, dove svolge, dal 01 febbraio 2008, l'attività di "Produzione e manutenzione software, consulenza alla progettazione, assistenza all'introduzione e all'adattamento di prodotti software".

L'attuale Capitale Sociale i.v. ammonta ad € 10.400,00⁹ ed è suddiviso, sulla base di quanto riportato nella "Relazione Generale", tra i seguenti soci:

- ✓ persona fisica - Salvatore Greco:50%;
- ✓ persona giuridica- Edonè s.r.l.: 50%.

⁹ Dati tratti dal certificato rilasciato in data 03 febbraio 2011 dalla CCIAA di Brindisi.



Si evidenzia, inoltre, che dalla Nota Integrativa al Bilancio al 31 dicembre 2009 emerge che P&P Consulting s.r.l. ha una partecipazione del 28% nella "Agilex Service s.r.l." con sede in Lecce alla Via Estrafallaces n. 2/4¹⁰.

Si evidenzia che, come dichiarato da P&P Consulting s.r.l., Agilex Service s.r.l. risulta una PMI.

Il Legale Rappresentante della "P&P Consulting s.r.l.", come da verifica eseguita sul certificato rilasciato dalla CCIAA di Brindisi, in data 03 febbraio 2011, è il sig. Salvatore Greco, in qualità di Consigliere Delegato¹¹.

L'organico della P&P Consulting è costituito da n. 1 unità lavorativa.

Con il programma di investimenti presentato, con il presente Contratto di Programma, "ObjectWay S.p.A." e "P&P Consulting s.r.l." prevedono di realizzare nuove unità produttive ed il trasferimento delle unità produttive esistenti in Brindisi alla Via Cappuccini n. 11 (piano terzo).

¹⁰ La società "Agilex Service s.r.l." è controllata al 72% dalla "Agilex s.r.l.". L'attività prevalente esercitata dalla società Agilex Services s.r.l. è di "progettazione ed implementazione software; assistenza e manutenzione hardware, progettazione e realizzazione siti web, corsi liberi svolti presso strutture di terzi nel settore informatico, manutenzione".

¹¹ Con atto del 07 giugno 2010 il sig. Salvatore Greco è stato nominato "Consigliere Delegato alla gestione e sviluppo dell'attività commerciale" della ObjectWay S.p.A. fino ad approvazione del bilancio al 30 giugno 2012.

3.2 Sintesi delle iniziative

(Importi in €/000)			
ObjectWay S.p.A. P&P Consulting S.r.l.	Fase di Accesso (importi ammessi)	Progetto definitivo (importi proposti)	Riformulazione a seguito di integrazioni
Attivi Materiali	2.232	2.344	2.343
Ricerca & Sviluppo	9.105	9.105	9.105
Totali	11.337	11.449	11.448

□ **ObjectWay S.p.A.** (*soggetto proponente*)

Il progetto industriale proposto riguarda investimenti in "attivi materiali" ed in "R&S". Gli investimenti in attivi materiali sono finalizzati alla realizzazione di una nuova unità produttiva in Brindisi alla Via Danimarca n. 2/4 (secondo piano).

L'azienda afferma che la nuova unità produttiva in Brindisi, alla Via Danimarca n. 2/4 (secondo piano), sostituirà la sede esistente in Brindisi alla Via Cappuccini n. 11 (piano terzo); inoltre, secondo quanto specificato dall'azienda proponente, i servizi di consulenza informatica attualmente sviluppati in Via Cappuccini saranno successivamente erogati presso la nuova sede e progressivamente sostituiti dai nuovi servizi oggetto del presente Contratto di Programma.

Si evidenzia che l'attuale sede di ObjectWay S.p.A., ovvero Via Cappuccini 11 - piano terzo, è nella disponibilità del soggetto proponente in forza di un contratto di locazione sottoscritto il 15 novembre 2005 e con scadenza il 15 gennaio 2012.

Il trasferimento delle attività presso la nuova sede non comporta, quindi, la dismissione di cespiti immobiliari.

L'azienda ha fornito il layout della nuova sede riportante la collocazione sia dei beni oggetto di agevolazione del presente Contratto di Programma sia dei beni trasferiti dalla sede di Via Cappuccini 11 (server, scrivanie, armadi, stampanti e fotocopiatrice).

Con il presente Contratto di Programma, la ObjectWay S.p.A. intende realizzare un Centro di Sviluppo Software e di Servizi denominato "ObjectWay-Finance-as-a-Service" (OFS).

In particolare, il Centro OFS si occuperà a regime di:

- industrializzare una "Suite di prodotti" denominata "ObjectWay-Finance-as-a-Service" (OFS), basandosi sui risultati della ricerca industriale e dello sviluppo sperimentale, in grado di soddisfare le esigenze più avanzate dei Modelli di Business degli Operatori del settore dei Servizi Finanziari su scala globale;

- erogare i seguenti servizi a supporto dei clienti utilizzatori della "Suite di Prodotti OFS":
- IPS (Implementation Project & Services): Progetto & Servizi di Implementazione;
 - OSS (Operation Support Service): Servizi di Supporto all'Esercizio.

Il soggetto proponente ha evidenziato, inoltre, che i prodotti ed i servizi saranno indirizzati alle imprese del settore bancario e finanziario, in particolare Banche piccole e medie, SGR e SIM, italiane e straniere.

Sulla base di quanto riportato nella "Relazione Generale", gli obiettivi finali del progetto sono i seguenti:

- 1) realizzare una piattaforma software innovativa (OFS) che soddisfi i requisiti più avanzati delle istituzioni italiane e straniere europee e del bacino del mediterraneo;
- 2) offrire alle istituzioni finanziarie italiane e straniere di piccole e medie dimensioni la possibilità di esternalizzare la propria infrastruttura IT e di processo presso il Centro ObjectWay e di sostituire l'infrastruttura con un servizio.

Il progetto di ricerca e sviluppo di Objectway prevede la definizione, progettazione e lo sviluppo prototipale della piattaforma software GAPF (Global Application Software Platform for Financial Operators), le funzionalità verticali relative alla gestione completa del cliente, vendita ed erogazione multicanale dei prodotti e dei servizi finanziari, gestione delle reti di vendita di prodotti finanziari, erogazione e gestione dei servizi di investimento, realizzazione degli obiettivi complementari FRM (*Financial Service Reference Model*), PLM (*Product Life-cycle Management*) e SDM (*Service Delivery Management*).

Si evidenzia che il modello della piattaforma software GAPF è il risultato (prototipo) delle attività di Ricerca e Sviluppo di ObjectWay. Tale prototipo-modello sarà industrializzato da ObjectWay al fine di ottenere la "Piattaforma software OFS" con la "Suite di prodotti" comprendente Modelli di Business degli Operatori del settore dei Servizi Finanziari.

Rispetto alla sede dei programmi d'investimento proposti da "ObjectWay S.p.A." è opportuno evidenziare quanto segue:

ObjectWay S.p.A.	Sede Investimenti in "Attivi materiali"	Sede Investimenti in "R&S"
-------------------------	----------------------------------------------------	-------------------------------------------

	<p>Brindisi Via Danimarca 2/4 secondo piano (nuova unità produttiva)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Brindisi – Via Cappuccini n. 11- piano terzo (<i>sede operativa esistente</i>); ➤ Modugno (BA) – Via Delle Violette n. 12 (<i>sede operativa esistente</i>); ➤ Brindisi – Via Danimarca 2/4 secondo piano (<i>nuova unità produttiva</i>)
--	--------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Relativamente agli investimenti in "R&S" la società proponente ha evidenziato che una volta terminati i lavori di adeguamento dell'immobile relativo alla nuova unità produttiva (Brindisi – Via Danimarca 2/4) le attività di R&S saranno realizzate nella nuova sede.

L'azienda prevede di suddividere temporaneamente al 50% i beni in R&S oggetto di agevolazione tra le due sedi (già esistenti) evidenziando che, alla conclusione dei lavori di adeguamento, i medesimi beni saranno totalmente collocati presso la nuova unità produttiva.

□ **P&P Consulting s.r.l.** (*soggetto aderente*)

Il progetto industriale proposto riguarda investimenti in "attivi materiali" e in "R&S". Gli investimenti in attivi materiali sono finalizzati alla realizzazione di una nuova unità produttiva in Brindisi alla Via Danimarca n. 2 (secondo piano).

Si evidenzia che, come dichiarato dal soggetto aderente, la nuova unità produttiva da realizzare in Brindisi sostituisce la sede già attiva in Brindisi alla Via Cappuccini n. 11 – piano terzo.

Pertanto, l'acquisto dell'immobile (in Brindisi – Via Danimarca 2) permetterà il trasferimento dall'attuale sede (Brindisi - Via Cappuccini n. 11 – piano terzo).

Si evidenzia che l'attuale unità locale di P&P Consulting s.r.l. (Brindisi, Via Cappuccini 11 - piano terzo), è nella disponibilità del soggetto aderente in forza di un contratto di prestazione di servizi sottoscritto, tra Objectway S.p.A. e P&P Consulting s.r.l., il 02 aprile 2007 e con scadenza il 01 luglio 2012. Tale contratto prevede l'esecuzione delle prestazioni dei servizi sia presso la sede della committente sia presso i clienti e che "ObjectWay S.p.A. mette a disposizione della P&P spazi adeguati all'interno della propria struttura in Brindisi (Via Cappuccini n. 11 – piano terzo)".

Il trasferimento delle attività di P&P consulting s.r.l. presso la nuova sede non comporta, quindi, la dismissione di cespiti immobiliari.

La sede già attiva, sulla base di quanto comunicato dal soggetto aderente, consta di un'unica stanza e di attrezzature.

Il soggetto aderente P&P Consulting s.r.l. intende realizzare, con il presente Contratto di Programma, quanto di seguito riportato:

A) un Centro di Servizi Software e di consulenza denominato "**P&P-Card-Payment-Systems**" (**P&P-CPS**) che si occuperà a regime di:

- ✓ industrializzare le soluzioni software relative ai Sistemi di Pagamento Carte, in collaborazione con ObjectWay S.p.A., come parte della Suite dei prodotti OFS, basandosi sui risultati della ricerca industriale e di sviluppo sperimentale;
- ✓ erogare Servizi di Set-up on site della piattaforma OFS, per la parte relativa ai Sistemi di Pagamento Carte, partendo dai requisiti di business e tecnologici del cliente, predisponendo l'infrastruttura ed i livelli di servizio da garantire;
- ✓ erogare Servizi di Gestione on site della piattaforma OFS, per la parte relativa ai Sistemi di Pagamento Carte, comprendendo installazione e configurazione del software, la gestione di patch e fix applicative, gestione dell'infrastruttura HW/SW e relativo adeguamento tecnologico, gestione della sicurezza, gestione del Backup e recovery, configurazione e monitoraggio delle connessioni di rete ed help-desk;

B) la **gestione informatica della Piattaforma OFS** di ObjectWay sulla base di un contratto preliminare siglato con ObjectWay S.p.A. in data 02 luglio 2010.

Si rammenta che la comunicazione regionale di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo di ObjectWay S.p.A. e P&P Consulting s.r.l. del 04 maggio 2010 prot. AOO_158 - 0004264, evidenziava la seguente necessità: "*in sede di presentazione del progetto definitivo, la società proponente ObjectWay s.p.a. dovrà fornire il contratto di gestione (o contratto preliminare) con P&P Consulting s.r.l. dal quale devono evincersi le modalità di gestione a regime della piattaforma software OFS, l'ubicazione presso la propria sede della piattaforma software e l'installazione della medesima sui sistemi hw/sw di sua proprietà*".

Coerentemente con quanto sopra, è stato prodotto il contratto preliminare sottoscritto, in data 02 luglio 2010, tra ObjectWay S.p.A. e P&P Consulting s.r.l. per la "Gestione Informatica della Piattaforma OFS" da parte del soggetto aderente. In virtù del suddetto contratto P&P Consulting s.r.l. si impegna a fornire ad ObjectWay S.p.A. un servizio di "*Gestione dell'infrastruttura di rete, hardware e software in relazione alla piattaforma proprietaria di ObjectWay OFS, servizi di set-up e gestione del software as a service*" nonché "*servizi specialistici di Monetica e servizi di pagamento*".

In merito al luogo di esecuzione, il suddetto contratto evidenzia che "le prestazioni dovranno essere eseguite da P&P Consulting s.r.l. presso la sede di Objectway S.p.A. sita in Brindisi".

P&P Consulting s.r.l. riceverà da ObjectWay S.p.A. le direttive tecniche, di pianificazione e di budget per l'espletamento del suddetto incarico.

In particolare, i servizi che P&P Consulting s.r.l. dovrà garantire contrattualmente, in merito alla gestione dell'infrastruttura hardware e software, sono di seguito riportati:

- Amministrazione e mantenimento dei server;
- Amministrazione e mantenimento SMTP server;
- Mantenimento e gestione DB specifici della piattaforma OFS;
- Mantenimento del Software di sistema;
- Mantenimento del software applicativo;
- Gestione collegamenti di rete con i sistemi esterni dei clienti;
- Gestione degli utenti e della sicurezza fisica e logica;
- Monitoraggio delle prestazioni della piattaforma applicativa;
- Monitoraggio dell'infrastruttura e mantenimento dei log di sistema;
- Gestione dei sistema di backup e di disaster recovery;
- Creazione username e home Unix (tramite script);
- Assistenza utenti su vasta gamma di problematiche tecniche e applicativi;
- Servizi specialistici di Monetica e pagamento.

Il contratto preliminare per la prestazione dei servizi ha durata di un anno a partire dall'anno successivo alla conclusione del progetto e si rinnoverà automaticamente di anno in anno salvo disdetta. Il corrispettivo annuo, per la prestazione dei servizi, è pari a € 200.000,00.

Si rileva che nel suddetto contratto preliminare, P&P Consulting s.r.l. afferma di disporre di un'organizzazione di mezzi e di personale, nonché di una struttura, del tutto adeguati a soddisfare le specifiche richieste di ObjectWay.

Il progetto di ricerca e sviluppo proposto da P&P Consulting s.r.l. ha come obiettivo finale la realizzazione delle funzionalità verticali relative alla erogazione e gestione dei servizi di Monetica e Pagamento sulla base della piattaforma prototipale GAPF realizzata da Objectway.

Si evidenzia che il modello base delle "componenti per la gestione della Monetica e per i servizi di pagamento" rappresenta il risultato delle attività di Ricerca e Sviluppo di P&P Consulting. Tale modello-base sarà industrializzato e personalizzato da P&P Consulting s.r.l. al fine di inserire nella "Suite di prodotti" della "Piattaforma software OFS", realizzata da ObjectWay, i "servizi specialistici di Monetica e servizi di pagamento".

Rispetto alla sede dei programmi d'investimento proposti da "P&P Consulting s.r.l." è opportuno evidenziare quanto segue:

P&P Consulting s.r.l.	Sede Investimenti in "Attivi materiali"	Sede Investimenti in "R&S"
	Brindisi - Via Danimarca 2 - secondo piano (nuova unità produttiva)	<ul style="list-style-type: none"> > Brindisi - Via Cappuccini n. 11 - piano terzo (Sede operativa esistente); > Brindisi - Via Danimarca 2 - secondo piano (nuova unità produttiva)

Relativamente agli investimenti in "R&S" la società aderente ha evidenziato che, una volta terminati i lavori di adeguamento dell'immobile relativo alla nuova unità produttiva (Brindisi - Via Danimarca 2), le attività di R&S saranno realizzate nella nuova sede.

Si rammenta che la nuova unità produttiva in Brindisi, alla Via Danimarca n. 2 (secondo piano), sostituirà la sede esistente in Brindisi alla Via Cappuccini n. 11; inoltre, secondo quanto specificato dall'azienda aderente, i "servizi di consulenza commerciale e direzionale" attualmente sviluppati nella sede di via Cappuccini 11 saranno successivamente erogati presso la nuova sede e progressivamente sostituiti dai nuovi servizi erogabili con la realizzazione del programma di investimento oggetto di agevolazione con il presente CdP.

L'azienda ha fornito il lay-out della nuova sede riportante la collocazione sia dei beni oggetto di agevolazione del presente Contratto di Programma sia dei beni trasferiti dalla sede di via Cappuccini 11 (n. 1 notebook che, come comunicato da P&P Consulting, è stato concesso in comodato da ObjectWay S.p.A.).

Le iniziative **proposte** possono essere sintetizzate come segue:

Società	Investimenti			Occupazione Incremento (U.L.A.)
	Attivi Materiali (€)	R&S (€)	Totale (€)	
ObjectWay S.p.A.	1.955.316,00	8.051.118,00	10.006.434,00	15
P&P Consulting s.r.l.	387.739,96	1.054.000,00	1.441.739,96	3
Totale	2.343.055,96	9.105.118,00	11.448.173,96	18
% su totale	20,47%	79,53%	100%	

La coerenza della strutturazione delle iniziative con le dimensioni dei beneficiari è sintetizzata e commentata al successivo § 4.1.

Società	Dati ultimo bilancio presentato			Investimento previsto (€)	% sul totale dell'investimento.
	Fatturato (€)	Totale bilancio (€)	Patrimonio netto (€)		
ObjectWay S.p.A. ¹²	15.081.256,00	16.232.199,00	3.734.990,00	10.006.434,00	87%
P&P Consulting s.r.l. ¹³	110.419,00	696.191,00	572.011,00	1.441.739,96	13%
Totale				11.448.173,96	100%

Si evidenzia che, in conformità con quanto previsto dall'art. 49 comma 1 del Regolamento, l'iniziativa imprenditoriale della Grande Impresa (ObjectWay S.p.A.), presenta spese ammissibili (**€ 8.747.095,73**) superiori al 50% dell'importo complessivo del progetto previsto dal presente Contratto di Programma.

Società	Investimento ammissibile per attivi materiali (€)	Investimento ammissibile per R&S (€)	Totali	% sul totale dell'investimento
ObjectWay S.p.A.	1.859.034,70	6.888.061,03	8.747.095,73	87%
P&P Consulting S.r.l.	386.739,96	877.515,12	1.264.255,08	13%
Totale	2.245.774,66	7.765.576,15	10.011.350,81	100%

La rappresentazione temporale dell'investimento proposto da ObjectWay S.p.A. può essere sintetizzata come segue:

Diagramma di Gantt	2010		2011		2012		2013	
	I sem	II sem						
ObjectWay S.p.A.								
Attivi materiali								
Ricerca e Sviluppo								

Data inizio investimento attivi materiali

Data di ultimazione investimento attivi materiali

¹² Bilancio ObjectWay S.p.A. al 30 giugno 2010.

¹³ Bilancio, redatto in forma abbreviata, di P&P Consulting s.r.l. al 31 dicembre 2009.

15 giugno 2011	31 dicembre 2013
<i>Data inizio investimento R&S</i>	<i>Data di ultimazione investimento R&S</i>
01 settembre 2010	31 dicembre 2013

Le date previste per l'avvio dei programmi di investimento (in "attivi materiali" e in "R&S") sono, coerentemente con quanto disposto dall'art. 11 dell'Avviso, successive alla data di comunicazione della Regione Puglia dell'esito positivo dell'esame del progetto di massima (04 maggio 2010 – A.R. n. 1365331140-0)¹⁴.

L'anno a regime del nuovo programma d'investimento è il 2015.

La rappresentazione temporale dell'investimento proposto da **P&P Consulting s.r.l.** può essere riassunta come segue:

Diagramma di Gantt	2010		2011		2012		2013	
	I sem	II sem						
P&P Consulting s.r.l.								
Attivi materiali								
Ricerca e Sviluppo								

<i>Data inizio investimento attivi materiali</i>	<i>Data di ultimazione investimento attivi materiali</i>
15 luglio 2011	31 dicembre 2013
<i>Data inizio investimento R&S</i>	<i>Data di ultimazione investimento R&S</i>
01 settembre 2010	31 dicembre 2013

Le date previste per l'avvio dei programmi di investimento (in "attivi materiali" e in "R&S") sono, coerentemente con quanto disposto dall'art. 11 dell'Avviso, successive alla data di comunicazione della regione Puglia dell'esito positivo dell'esame del progetto di massima (24 giugno 2010).

L'anno a regime del nuovo programma d'investimento è il 2015.

¹⁴ Si evidenzia che l'azienda proponente ObjectWay S.p.A. ha stipulato il preliminare di compravendita dell'immobile oggetto di agevolazione in data 30 giugno 2010. In tale data ha provveduto al pagamento di € 10.000,00 a titolo di caparra confirmatoria. A tale riguardo si rileva che tale pagamento non rappresenta titolo di spesa in quanto non ha comportato alcuna emissione di fattura.

ObjectWay S.p.A. e P&P Consulting s.r.l. hanno evidenziato che la durata complessiva dei programmi di investimento è fortemente condizionata dall'attività di R&S che risulta prevalente rispetto all'investimento industriale e complessa dal punto tecnico-scientifico.

3.3 Ammissibilità, pertinenza e congruenza delle spese di investimento industriale

ObjectWay S.p.A. (soggetto proponente)

L'iniziativa proposta da ObjectWay S.p.A. è, coerentemente con quanto previsto in sede di progettazione di massima, inquadrabile nel Codice ATECO 2007 "62.01.00 Produzione di Software non connesso all'edizione".

Si ritiene, quindi, l'investimento ammissibile secondo quanto previsto dall'Avviso.

Descrizione spese del programma di investimento in "attivi materiali" (importi in euro)

OBJECTWAY S.p.A.	Spesa prevista riclassificata	Spesa ammissibile
(A) STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'	€ 700,00	€ 0,00
(B) SUOLO AZIENDALE	€ 88.842,37	€ 88.842,37
- Suolo: incidenza del suolo dei locali ad uso ufficio di mq 627,95 ubicati al secondo piano dell'immobile in Brindisi alla Via Danimarca n. 2/4	€ 88.842,37	€ 88.842,37
(C) OPERE MURARIE E ASSIMILATE	€ 872.957,63	€ 789.747,63
C.1 Capannoni e fabbricati industriali	€ 0,00	€ 0,00
C.2 Fabbricati civili per uffici e servizi sociali	€ 748.511,98	€ 665.301,98
- Acquisto di locali ad uso ufficio di mq 627,95 ubicati al secondo piano dell'immobile in Brindisi alla Via Danimarca n. 2/4	€ 711.157,63	€ 627.947,63
- Ristrutturazioni (formazione di muratura REI 120, formazione di tramezzi di mattoni, formazione di intonaco civile, tinteggiatura di superfici interne, fornitura e posa in opera di massetto isolante leggero, fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle, rivestimenti di pareti interne in piastrelle, fornitura e posa in opera di porte blindate tagliafuoco, fornitura e posa in opera di imbotti, fornitura e posa in opera di porte in legno di abete, pioppo)	€ 37.354,35	37.354,35
C.3 Impianti generali	€ 124.445,65	€ 124.445,65
- Impianti elettrici di illuminazione per: allestimento area break, distribuzione luce uffici, Distribuzione <i>toilettes</i> , luce <i>reception</i> , impianti di condizionamento	€ 38.508,97	€ 38.508,97
- Impianti di condizionamento Daikin ed estrazione bagni	€ 79.300,00	€ 79.300,00
- Impianto idrico - fognario	€ 6.636,68	€ 6.636,68
C.4 Strade Piazzali, recinzioni	€ 0,00	€ 0,00

C.5 Opere varie	€ 0,00	€ 0,00
(D) MACCHINARI IMPIANTI E ATTREZZATURE	€ 992.816,00	€ 980.444,70
D.1 Macchinari	€ 199.042,00	€ 199.042,00
- IBM Chassis Blade Center H	€ 26.714,00	€ 26.714,00
- Lama per IBM Blade HS12	€ 3.172,00	€ 3.172,00
- Lame per IBM Blade HS22	€ 62.310,00	€ 62.310,00
- Storage IBM DS5020	€ 74.196,00	€ 74.196,00
- Libreria IBM TS3200	€ 20.850,00	€ 20.850,00
- Database server X3650	€ 11.800,00	€ 11.800,00
D.2 Impianti	€ 164.518,05	€ 154.282,75
Impianti Specifici Sala CED:		
- Locale CED Dati (quadri elettrici, cavi, ecc.)	€ 20.502,22	€ 20.502,22
- Linee dati e prese (impianto elettrico e telefono dati, ecc.)	€ 26.648,16	€ 26.648,16
- Speciali CED (impianto elettrico, antieffrazione, ecc.)	€ 526,00	€ 526,00
- Impianto di condizionamento Sala CED	€ 16.000,00	€ 16.000,00
- Attivazione Servizio connettività con anello in fibra ottica con ADM, Routers CISCO (connettività Fastweb)	€ 9.000,00	€ 0,00
- Impianto per videoconferenza	€ 1.235,30	€ 0,00
- Impianto rilevazione fumi, segnalazione allarme e spegnimento incendi CED	€ 13.683,38	€ 13.683,38
- Locale Contatori	€ 4.986,72	€ 4.986,72
- Canalizzazioni e tubazioni	€ 9.004,90	€ 9.004,90
- Distribuzione FM uffici	€ 19.046,20	€ 19.046,20
- Linee principali	€ 9.011,50	€ 9.011,50
- Antieffrazione	€ 5.602,00	€ 5.602,00
- Impianto di videosorveglianza	€ 2.771,67	€ 2.771,67
- Quadri elettrici	€ 16.000,00	€ 16.000,00
- Gruppo Elettrogeno	€ 10.500,00	€ 10.500,00
D.3 Attrezzature	€ 300.438,95	€ 298.302,95
- 40 postazioni di lavoro PC Optel dotate di software di base	€ 43.560,00	€ 43.560,00
- Apparati di rete, cavi UTP, fax e stampanti, proiettori LCD, TV LCD per Videoconferenze Cisco 5510 VPN	€ 30.944,10	€ 29.408,10
- Stampante Multifunzione Toshiba	€ 5.500,00	€ 5.500,00
- Centrale Telefonica equipaggiata per gestire un primario, quattro BRI, quaranta Interni Digitali, 8 Interni analogici in grado di gestire sedici canali VOIP	€ 15.723,90	€ 15.123,90
- Arredi: sedute, scrivanie, coppia collari unione traverse satinati, cassettiere, tavoli tondi, arredo <i>reception</i> , librerie, coppia fianchi, classificatori	€ 72.925,95	€ 72.925,95
- Planika Steel con isolante, Planika Ligth stratificata trasparente, controsoffitto in fibra minerale, pavimento sopraelevato in truciolare	€ 131.785,00	€ 131.785,00
D.4 Software	€ 145.516,00	€ 145.516,00
- n. 13 SW VMWARE per Blade (sw per tre anni rinnovabile a scadenza)	€ 34.200,00	€ 34.200,00
- n. 23 SW IBM RATIONAL e Tivoli	€ 104.539,00	€ 104.539,00

- n. 170 IBM Tivoli Storage Manager 10 Processor Value Units (PVUS) License	€ 6.777,00	€ 6.777,00
- n. 10 IBM Tivoli Storage Manager Client Device License		
D.5 Brevetti, licenze Know - how e conoscenze tecniche non brevettate	€ 183.301,00	€ 183.301,00
- Licenze Software Financial Studio 3.0	€ 160.000,00	€ 160.000,00
- Licenze software Microsoft di tipo client e server	€ 23.301,00	€ 23.301,00
TOTALE INVESTIMENTO	€ 1.955.316,00	€ 1.859.034,70

- **Studi preliminari di fattibilità**

L'azienda non ha indicato per questo capitolo alcuna spesa previsionale.

Si segnala, tuttavia, che ai sensi della Circolare MAP 980902 del 23 marzo 2006, è stato riclassificato l'importo di € 700,00 dalla macrovoce "Opere Murarie ed assimilabili" in quanto relativo a spese per progettazioni inerenti la realizzazione degli "impianti di riscaldamento, ventilazione e condizionamento".

Si segnala, inoltre, come le spese relative a "studi preliminari di fattibilità" connesse al programma di investimenti, previste in misura pari a € 700,00, non sono ammissibili per le Grandi Imprese secondo quanto disposto dall'art. 50, punto 5 del Regolamento Regionale n. 9 del 26/06/2008 e s.m.i.

- **Suolo aziendale**

L'azienda non ha indicato per questo capitolo alcuna spesa previsionale.

Si segnala, tuttavia, che ai sensi della Circolare MAP 980902 del 23 marzo 2006, è stato riclassificato dalla macrovoce "Opere Murarie ed assimilabili" l'importo di € 88.842,37 relativo all'incidenza del suolo sull'acquisto dei locali ad uso ufficio di Via Danimarca n. 2/4 in Brindisi.

A tal riguardo il soggetto proponente ha prodotto perizia giurata¹⁵ del 07 aprile 2011 dell'ing. Maurizio De Castro, relativa all'incidenza del suolo sull'immobile.

Secondo quanto disposto dall'art. 50, punto 2 lettera a) del Regolamento Regionale n. 9 del 26/06/2008 e s.m.i., il valore del suolo non supera il 10% dell'investimento ammesso in attivi materiali.

- **Opere murarie e assimilabili**

L'azienda ha indicato, per questo capitolo, una spesa previsionale di € 962.500,00 supportata dal contratto preliminare di compravendita, dai preventivi e computi metrici. L'importo previsto dall'azienda è stato rideterminato per un importo pari a **€ 872.957,63** a seguito delle seguenti riclassificazioni:

¹⁵ Prot. Puglia Sviluppo S.p.A. 2129/BA del 11 aprile 2011.

- € 700,00 di spese riclassificate dalla macrovoce "Opere Murarie ed assimilabili" nella macrovoce "Studi preliminari di fattibilità" come descritto in precedenza;
- € 88.842,37 di spese riclassificate dalla macrovoce "Opere Murarie ed assimilabili" nella macrocategoria "Suolo aziendale".

Si evidenzia che le spese in "opere murarie e assimilate" riguardano l'acquisto di "porzione di immobile" ad uso ufficio di mq 627,95 (superficie coperta) in Brindisi alla Via Danimarca n. 2/4 (secondo piano), i relativi lavori di ristrutturazione (diversa distribuzione degli spazi con inserimento di pareti, posa in opera di massetto, rifacimento della pavimentazione, porte tagliafuoco blindate e porte in legno) e spese per l'impiantistica generale.

In dettaglio:

A) Acquisto di porzione di immobile ad uso ufficio: il soggetto proponente ha fornito, per tale voce di spesa, copia del contratto preliminare di compravendita (Rep. n. 85729, Racc. n. 11413, Trascritto il 05 luglio 2010 all'Agenzia del Territorio – Ufficio Provinciale di Brindisi al n. 12775) sottoscritto il 30 giugno 2010 tra "Duemme Investimenti s.r.l." (promesso venditore) ed "ObjectWay S.p.A." (promesso acquirente) per l'acquisto di porzione dell'immobile sito nel Comune di Brindisi, nello stabile sito tra Via Germania, Via Danimarca e Via Belgio composto come di seguito:

- con accesso dalla Via Danimarca n. 2 (Scala A): n. 5 locali contigui ad uso ufficio posti al piano secondo, censiti nel C.E.U. del predetto Comune al foglio 54, mappale 180 (sub. 15 - 16 - 17 - 18 - 19);
- con accesso dalla Via Danimarca n. 4 (Scala B): un appartamento ad uso ufficio posto al piano secondo, censito nel C.E.U. del Comune di Brindisi al foglio 54, mappale 180, sub. 32.

Il prezzo è stato convenuto dalle parti in complessivi € 800.000,00 oltre all'I.V.A., pagato e da pagarsi come segue:

- o € 10.000 alla firma del contratto (30 giugno 2010), a titolo di caparra confirmatoria;
- o € 790.000 da pagare alla stipula del rogito che avverrà entro il 30 giugno 2011.

Il costo complessivo dei locali è, al netto del valore del suolo, pari a € 711.157,63 (€ 800.000,00 - € 88.842,37 suolo) e riguarda una superficie coperta di 627,95 mq (costo di € 1.132,51/mq.). Considerando congruo un costo parametrico pari a € 1.000,00¹⁶/mq e confermando la congruità della superficie degli uffici, pari a mq 627,95, in relazione alle 45,67 U.L.A. previste a regime, si ritiene ammissibile per l'acquisto dei locali ad uso ufficio l'importo di € 627.947,63 (€ 1000,00xmq 627,95).

¹⁶ Importo arrotondato per accesso.

Si rammenta che il soggetto proponente ha trasmesso la dichiarazione del 10 novembre 2010, sottoscritta dal sig. Luigi Marciano, in qualità di Legale Rappresentante dell'impresa, attestante quanto di seguito:

- l'immobile oggetto di agevolazione, nei dieci anni che precedono la data di presentazione della suddetta domanda, non è stato oggetto di atto formale di concessione di altre agevolazioni;
- a partire dai dodici mesi precedenti la presentazione della suddetta domanda, i soci dell'impresa, ovvero, relativamente ai soci persone fisiche, i coniugi dei soci o i parenti o affini entro il 3° grado dei soci stessi, non sono stati proprietari, neanche parzialmente, dell'immobile stesso.
- a partire dai dodici mesi precedenti la data di presentazione della suddetta domanda, la suddetta impresa e quella venditrice non si siano trovate nelle condizioni di cui all'art. 2359 c.c., né in ambedue vi sono state partecipazioni, anche cumulative, che facevano riferimento, anche indirettamente, a medesimi altri soggetti per almeno il 25%;

B) **Ristrutturazioni del suddetto immobile:** per un ammontare complessivo di € **37.354,35**, l'azienda ha prodotto il computo metrico dell'ing. Maurizio De Castro, unitamente ad un preventivo.

Si evidenzia che le ristrutturazioni da realizzare (formazione di muratura REI 120, formazione di tramezzi di mattoni, formazione di intonaco civile, tinteggiatura di superfici interne, fornitura e posa in opera di massetto isolante leggero, fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle, rivestimenti di pareti interne in piastrelle, fornitura e posa in opera di porte blindate tagliafuoco, fornitura e posa in opera di imbotti e succieli, fornitura e posa in opera di porte in legno di abete, pioppo) richiedono anche i seguenti interventi di rimozione e demolizione per un ammontare di € 8.468,25:

- ✓ rimozione di infissi interni in legno (mq 84,70) per complessivi € 1.270,50;
- ✓ rimozione di pareti mobili inclusi telai ed opere murarie (mq 149,85) per complessivi € 1.048,95;
- ✓ demolizione di pareti divisorie interne (spessore fino a cm 10/mq 438,60 e spessore fino a cm 15/mq 123) per complessivi € 5.616,00;
- ✓ demolizione di murature (mq 44,40) per complessivi € 532,80.

ObjectWay ha fornito apposita D.S.A.N. con la quale attesta che le suddette spese di demolizione si riferiscono alla demolizione di pareti divisorie interne e murature, che sono necessarie alla realizzazione della nuova unità produttiva nonché funzionali alla realizzazione del programma oggetto di agevolazione e, infine, che le spese saranno contabilizzate tra le immobilizzazioni.

Tali interventi presentano una bassa incidenza rispetto al totale delle opere edili, pertanto, sono state ritenute congrue e convenienti economicamente.

I lavori di ristrutturazione succitati comprendono "spese accessorie" non quantificate (per l'uso dei ponteggi, il loro disarmo, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto e l'avvicinamento al luogo di posa di tutti i materiali). Tali "spese" risultano complementari alla realizzazione dei lavori edili. Si rinvia, tuttavia, alla fase di rendicontazione per la verifica circa la capitalizzazione di tali spese.

C) **Impianti generali:** per un ammontare complessivo di **€ 124.445,65** l'azienda ha prodotto i relativi preventivi suddivisi come segue:

- ✓ impianto elettrico e di illuminazione (€ 38.508,97);
- ✓ impianti di riscaldamento, ventilazione e condizionamento (€ 79.300,00¹⁷);
- ✓ impianto idrico fognario (€ 6.636,68).

Si evidenzia che l'importo di spesa pari a € 79.300,00 relativo alla realizzazione degli "impianti di riscaldamento, ventilazione e condizionamento" comprende i seguenti costi:

- "Costi di installazione e collaudo" (€ 3.000,00);
- "Web Software per controllo remoto (connessione internet) ed attivazione dello stesso da parte di personale specializzato" (€ 450,00).

Come evidenziato dal fornitore i suddetti costi di installazione e del web software "non sono separabili dalla fornitura in quanto necessari al corretto funzionamento della stessa".

Il soggetto proponente ha, inoltre, specificato che tali costi saranno capitalizzati unitamente all'impianto di riferimento.

Pertanto, si rinvia alla fase di rendicontazione la valutazione di ammissibilità di tale spesa qualora fosse capitalizzata.

Per questo capitolo di spesa "Opere Murarie ed Assimilate" si ritiene congruo e pertinente un importo complessivo di **€ 789.747,63**.

- Macchinari, Impianti ed Attrezzature

L'azienda ha indicato, per questo capitolo, una spesa previsionale di **€ 992.816,00** supportata da preventivi.

¹⁷ Si rammenta che l'importo previsto per gli "impianti di riscaldamento, ventilazione e condizionamento", pari a € 80.000,00, è comprensivo di € 700,00 di spesa per progettazione riclassificata nella Macrocategoria A) "Studi Preliminari di fattibilità".

I Macchinari, Impianti ed Attrezzature previsti sono di seguito descritti:

- ✓ **€ 199.042,00** relativi all'acquisto di macchinari (hardware);
- ✓ **€ 164.518,05** relativi all'acquisto di **impianti specifici** per il funzionamento, sorveglianza, condizionamento della sala CED, gruppo elettrogeno, servizio di connettività Fastweb, impianto per videoconferenza, impianto rilevazione fumi, segnalazione allarme e spegnimento incendi CED, distribuzione F.M. uffici comprendente locali contatori con quadri elettrici, canalizzazioni e tubazioni, linee principali ed impianto di videosorveglianza;
- ✓ **€ 300.438,95** relativi all'acquisto di attrezzature (postazioni lavoro, apparati di rete, arredo, ecc.);
- ✓ **€ 145.516,00** relativi a software;
- ✓ **€ 183.301,00** relativi a licenze software.

- Impianti Specifici Sala CED

La previsione di spesa relativa agli "Impianti specifici sala CED" è comprensiva di spese (€ 10.235,30) ritenute non ammissibili. In dettaglio:

- € 9.000,00, relativi all' "Attivazione Servizio connettività con anello in fibra ottica con ADM, Routers CISCO", ritenuti inammissibili in quanto trattasi di spese per l'attivazione del servizio di connettività Fastweb;
- € 1.235,30 relativi alla realizzazione di un impianto per videoconferenze e proiezioni in quanto trattasi di un impianto per il funzionamento di beni non ammessi a finanziamento (TV e proiettore per videoconferenze).

- Attrezzature

La previsione di spesa delle "40 postazioni di lavoro PC Optel" per € 43.560,00 è comprensiva di software (sistema operativo di base e altri software gratuiti). L'azienda precisa, inoltre, che la fornitura del PC include il servizio di garanzia non separabile come spesa.

Si evidenzia che il numero di postazioni lavoro (40) è congruo rispetto al numero di addetti presenti a regime (45,67 U.L.A.).

Si evidenzia che l'acquisto degli Arredi (sedute, scrivanie, cassettiere, tavoli tondi, arredo reception, ecc.) per € 72.925,95 risulta congruo rispetto sia al personale ospitato presso la nuova sede sia alle esigenze produttive a regime.

La previsione di spesa degli "Apparati di rete" per € 30.944,10 comprende spese inammissibili per € 1.536,00 in quanto trattasi di beni mobili non strettamente necessari al ciclo di produzione ed a servizio non esclusivo dell'impianto oggetto di agevolazione:

- ✓ € 524,00 relativi ad un TV LCD per videoconferenze;
- ✓ € 1.012,00 relativi ad un proiettore LCD per videoconferenze.

La previsione di spesa della "Centrale Telefonica" per € 15.723,90 comprende spese inammissibili per € 600,00 relative a costi di "trasferte e di voli di andata e ritorno" non capitalizzabili.

Le spese previste per l'acquisizione della "centrale telefonica", degli "arredi", della "stampante multifunzione" e dell' "impianto di condizionamento sala CED" comprendono costi relativi a "installazione, collaudo, configurazione ed altre spese accessorie" non sempre quantificati distintamente e non separabili dalla fornitura in quanto necessari per il corretto funzionamento della stessa. Si rinvia l'ammissibilità delle medesime alla fase di rendicontazione a fronte della effettiva capitalizzazione.

- Software e Licenze

Le spese di acquisto del software di "n. 23 SW IBM Rational e Tivoli" per € 104.539,00 e di "n. 170 IBM Tivoli Storage Manager 10 Processor Value Units (PVUS) License¹⁸ + n. 10 IBM Tivoli Storage Manager Client Device License" per € 6.777,00 comprendono la voce di costo "SW Subscription & Support 12 Months" non quantificata distintamente e non separabile dalla fornitura. Si rinvia l'ammissibilità delle medesime alla fase di rendicontazione a fronte della effettiva capitalizzazione.

Si evidenzia, infine, che tutti i software agevolati con il presente Contratto di Programma dovranno essere installati su PC/hardware fissi ubicati presso la nuova sede produttiva e che dovranno essere strumentali al ciclo produttivo aziendale.

Coerentemente a quanto previsto dall'art. 50 comma 2, lettere e) ed f) del Regolamento, la società proponente (GI) prevede spese ammissibili per "l'acquisto di programmi informatici e licenze" per un totale di 328.817,00.

¹⁸ Si evidenzia che le licenze IBM Tivoli Storage Manager 10 Processor Value Units (PVUS) sono necessarie per il funzionamento delle librerie IBM TS3200 (hardware).

Secondo quanto disposto dall'art. 50 comma 2, lettere e) ed f) del Regolamento Regionale n. 9 del 26/06/2008 e s.m.i., il valore del software e delle licenze è previsto entro il 50% dell'investimento complessivo ammissibile in attivi materiali.

Per questo capitolo di spesa si ritiene congruo ed ammissibile un importo complessivo di **€ 980.444,70**.

Si ritiene, pertanto, che l'importo complessivo di spesa, pari a **€ 1.859.034,70** analizzato attraverso la documentazione presentata (preventivi di spesa, computi metrici e preliminare di acquisto dell'immobile), sia congruo pertinente e funzionale all'investimento.

Risulta inammissibile l'importo di € 96.281,30 così composto:

- € 700,00 di spese di progettazione inammissibili per le Grandi Imprese;
- € 83.210,00 di spese inammissibili per non congruità del costo dei locali acquistati;
- € 9.000,00 di costi inammissibili relativi al servizio di connettività alla fibra ottica;
- € 2.771,30 per beni ad uso non esclusivo dell'impianto oggetto di agevolazione (impianto di videoconferenza, proiettore LCD e TV per video conferenze);
- € 600,00 per costi inammissibili di trasferte e voli previsti per l'acquisto della centrale telefonica.

P&P Consulting s.r.l. (soggetto aderente)

L'iniziativa proposta da P&P Consulting s.r.l. è inquadrabile nel Codice ATECO 2007 "62.03.00 "Gestione di strutture e apparecchiature informatiche hardware-housing".

Si ritiene, quindi, l'investimento ammissibile secondo quanto previsto dall'Avviso.

Di seguito si riporta l'analisi dell'investimento industriale presentato dal soggetto aderente.

Descrizione spese del programma di investimento in "attivi materiali" (importi in euro)

P&P Consulting s.r.l.	Spesa prevista riclassificata	Spesa ammissibile
(A) STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'	€ 8.300,00	€ 8.300,00
Progettazione per la ristrutturazione degli interni ed impianti	€ 8.300,00	€ 8.300,00
(B) SUOLO AZIENDALE	€ 34.096,68	€ 34.096,68

- Suolo: incidenza del suolo dei locali ad uso ufficio di mq 241,00 ubicati al secondo piano dell'immobile in Brindisi alla Via Danimarca n. 2	€ 34.096,68	€ 34.096,68
(C) OPERE MURARIE E ASSIMILATE	€ 257.501,44	€ 257.501,44
C.1 Capannoni e fabbricati industriali	€ 0,00	€ 0,00
C.2 Fabbricati civili per uffici e servizi sociali	€ 182.703,10	€ 182.703,10
- Acquisto dei locali ad uso uffici di mq 241 ubicati al secondo piano dell'immobile in Brindisi alla Via Danimarca n. 2.	€ 165.903,32	€ 165.903,32
- Lavori di ristrutturazione:		
✓ rimozione di infissi interni in legno, incluse mostre, telai	€ 534,60	€ 534,60
✓ rimozione di pareti mobili in pannelli	€ 349,65	€ 349,65
✓ demolizione di pareti divisorie interne	€ 2.152,50	€ 2.152,50
✓ formazione di muratura REI 120 eseguita con blocchi	€ 684,00	€ 684,00
✓ formazione di tramezzi	€ 984,00	€ 984,00
✓ formazione di intonaco	€ 1.530,00	€ 1.530,00
✓ tinteggiatura	€ 993,00	€ 993,00
✓ fornitura e posa in opera di massetto isolante	€ 243,00	€ 243,00
✓ fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle	€ 486,00	€ 486,00
✓ rivestimento di pareti interne in piastrelle	€ 2.730,00	€ 2.730,00
✓ fornitura e posa in opera di porte blindate	€ 2.587,23	€ 2.587,23
✓ fornitura e posa in opera di imbotti	€ 1.325,00	€ 1.325,00
✓ fornitura e posa in opera di porte in legno	€ 2.200,80	€ 2.200,80
C.3 Impianti generali	€ 74.798,34	€ 74.798,34
- Impianti a fluido riscaldamento, ventilazione e condizionamento:		
✓ n. 15 allaccio di ventilconvettore	€ 3.084,00	€ 3.084,00
✓ n. 15 ventilconvettore	€ 18.000,00	€ 18.000,00
✓ n. 2 elettropompa	€ 4.331,00	€ 4.331,00
✓ tubazioni in acciaio	€ 2.802,56	€ 2.802,56
✓ isolante per tubazione	€ 664,50	€ 664,50
✓ valvola di intercettazione	€ 189,86	€ 189,86
✓ n. 1 rubinetto di scarico per impianto	€ 11,83	€ 11,83
✓ n. 1 collettore doppio di distribuzione	€ 95,82	€ 95,82
✓ n. 1 sportello di copertura collettore	€ 69,74	€ 69,74
✓ n. 8 punto attacco per alimentazione apparecchi igienico-sanitari	€ 586,80	€ 586,80
✓ n. 8 punto attacco per scarico di apparecchi igienico sanitari	€ 481,60	€ 481,60
✓ n. 1 sconnettore a zona di pressione	€ 1.924,40	€ 1.924,40
✓ n. 1 serbatoio autoclave per sollevamento	€ 959,00	€ 959,00

✓ n. 1 gruppo di sollevamento acqua	€ 1.443,80	€ 1.443,80
✓ n. 1 pompa di calore monoblocco	€ 19.000,00	€ 19.000,00
- Impianto idrico e fognario:		
✓ tubazioni in multistrato	€ 450,00	€ 450,00
✓ n. 2 valvole di intercettazione	€ 30,00	€ 30,00
✓ n. 2 collettore doppio di distribuzione	€ 191,64	€ 191,64
✓ n. 2 sportello di copertura collettore	€ 139,48	€ 139,48
✓ n. 3 punti di attacco per alimentazione apparecchi igienico sanitari	€ 300,00	€ 300,00
✓ n. 3 punto attacco scarico apparecchi igienico sanitari	€ 300,00	€ 300,00
✓ n. 3 apparecchiatura completa per vaso igienico	€ 450,00	€ 450,00
✓ n. 3 vaso igienico	€ 450,00	€ 450,00
✓ n. 3 apparecchiatura completa per lavabo	€ 300,00	€ 300,00
✓ n. 3 lavabo in vetrochina	€ 468,00	€ 468,00
✓ fornitura e posa in opera di tubi in PVC	€ 900,00	€ 900,00
- Impianto elettrico:		
✓ fornitura e posa in opera di tubazione flessibile in PVC (diametro esterno mm 25)	€ 62,00	€ 62,00
✓ fornitura e posa in opera di tubazione flessibile in PVC (diametro esterno mm 32) e fornitura e posa in opera di tubo rigido pesante PVC (diametro esterno mm25)	€ 736,00	€ 736,00
✓ fornitura e posa in opera di tubo rigido pesante in PVC (diametro esterno mm 32)	€ 455,00	€ 455,00
✓ fornitura e posa in opera di tubo rigido pesante in PVC (diametro esterno mm 50)	€ 135,40	€ 135,40
✓ fornitura e posa in opera di n. 30 scatole di derivazione in plastica	€ 138,30	€ 138,30
✓ fornitura e posa in opera di n. 13 scatole di derivazione in plastica	€ 81,90	€ 81,90
✓ fornitura e posa in opera di n. 21 plafoniere	€ 2.805,60	€ 2.805,60
✓ fornitura e posa in opera di n. 5 plafoniera con corpo in acciaio monoblocco	€ 388,60	€ 388,60
✓ fornitura e posa in opera di n. 5 plafoniera con corpo in policarbonato	€ 248,10	€ 248,10
✓ fornitura e posa in opera di n. 13 plafoniere di emergenza	€ 1.675,31	€ 1.675,31
✓ fornitura e posa in opera di n. 2 plafoniere di emergenza	€ 283,48	€ 283,48
✓ fornitura e posa in opera di linea telefonica in cavo multipolare	€ 42,00	€ 42,00
✓ fornitura e posa in opera di impianto citofonico	€ 516,75	€ 516,75
✓ fornitura e posa in opera di corda o tondo in rame	€ 53,00	€ 53,00
✓ fornitura e posa di puntazza a croce	€ 69,56	€ 69,56

✓ fornitura e posa in opera di limitatore di sovratensioni	€ 324,37	€ 324,37
✓ impianto elettrico per edificio civile	€ 2.023,36	€ 2.023,36
✓ fornitura ed installazione di linea multipolare	€ 104,40	€ 104,40
✓ fornitura ed installazione di linea multipolare	€ 126,00	€ 126,00
✓ fornitura ed installazione di linea multipolare	€ 86,80	€ 86,80
✓ fornitura ed installazione di linea multipolare	€ 231,00	€ 231,00
✓ fornitura ed installazione di linea multipolare	€ 198,00	€ 198,00
✓ fornitura ed installazione di linea unipolare	€ 91,00	€ 91,00
✓ fornitura e posa in opera di pulsante di emergenza	€ 100,00	€ 100,00
✓ fornitura e posa in opera di quadretto prese	€ 2.600,00	€ 2.600,00
✓ fornitura e posa in opera di quadro elettrico	€ 3.500,00	€ 3.500,00
✓ fornitura e posa in opera di piastra	€ 98,38	€ 98,38
C.4 Strade Piazzali, recinzioni	€ 0,00	€ 0,00
C.5 Opere varie	€ 0,00	€ 0,00
(D) MACCHINARI IMPIANTI E ATTREZZATURE	€ 87.841,84	€ 86.841,84
D.1 Macchinari	€ 33.335,00	€ 33.335,00
✓ 2 Server IBM, n. 2 processori, n. 6 hard disk, ecc.	€ 25.360,00	€ 25.360,00
✓ Tape Library per Backup	€ 7.975,00	€ 7.975,00
D.2 Impianti	€ 1.000,00	€ 0,00
– Impianti Specifici:		
✓ attivazione servizio Fastnet connessione internet SHDSL 4 Mbps (MCR 2Mbps); 8 IP Pubblici, router cisco 18XX	€ 1.000,00	€ 0,00
D.3 Attrezzature	€ 53.148,84	€ 53.148,84
– Arredo uffici, archivio, reception, copie fax, sedute:		
✓ n. 6 scrivanie in vetro serigrafato bianco	€ 3.397,80	€ 3.397,80
✓ n. 6 cassettiere metalliche con ruote in alluminio goffrato	€ 981,12	€ 981,12
✓ n. 20 librerie 2 ante	€ 4.393,80	€ 4.393,80
✓ n. 13 coppia fianchi	€ 658,84	€ 658,84
✓ n. 6 top finit. 2 ante	€ 231,42	€ 231,42
✓ n. 7 top finit. 4 ante	€ 454,72	€ 454,72
✓ tavolo tondo	€ 398,30	€ 398,30
✓ n. 5 classificatore 2 cassette	€ 1.338,75	€ 1.338,75
✓ n. 1coppia fianchi	€ 79,94	€ 79,94
✓ n. 5 librerie 2 ante	€ 1.098,45	€ 1.098,45
✓ n. 1 top finit. 4 ante	€ 64,96	€ 64,96
✓ n. 1 top finit. 6 ante	€ 84,28	€ 84,28
✓ n. 1 allun. P. Legno (60x80)	€ 280,77	€ 280,77

✓ n. 1 allun. P. Legno (60x160)	€ 381,08	€ 381,08
✓ scr. Co mul. P. Legno (320x160)	€ 1.570,03	€ 1.570,03
✓ n. 1 serie DIR	€ 1.743,42	€ 1.743,42
✓ n. 1 cassettera	€ 216,30	€ 216,30
✓ n. 1 scriv. basic	€ 220,15	€ 220,15
✓ n. 6 sed. Denver B nera	€ 794,64	€ 794,64
✓ n. 8 sed. Denver C nera	€ 903,84	€ 903,84
✓ n. 3 sed. Aston A	€ 1.378,44	€ 1.378,44
✓ n. 12 sed. Aston C	€ 5.704,44	€ 5.704,44
✓ Planika Steel con isolante H = 2700 MM	€ 17.950,00	€ 17.950,00
✓ Controsoffitto in fibra minerale/cartongesso	€ 8.823,35	€ 8.823,35
D.4 Software e licenze	€ 358,00	€ 358,00
✓ Licenze IBM Tivoli Storage Manager 10 Processor Value Units (PVUS)	€ 358,00	€ 358,00
TOTALE INVESTIMENTO	€ 387.739,96	€ 386.739,96

- **Studi preliminari di fattibilità'**

L'azienda ha indicato per questo capitolo spese previsionali per **€ 8.300,00** supportate da preventivo.

In particolare, trattasi di Studi preliminari di fattibilità tecnica relativi alle unità immobiliari oggetto di agevolazione (immobile sito in Via Danimarca n. 2, censiti nel CEU del Comune di Brindisi, foglio 54, p.lla 180, sub. 10-11-12-13-14) suddivise come segue:

- Studio planimetrico con relativi elaborati grafici;
- progetto architettonico per la ristrutturazione degli interni, per la realizzazione degli impianti idrico/fognante, elettrico, telefonico, dati e condizionamento;
- computo metrico degli impianti suddetti comprensivo del capitolato lavori;
- elaborati di progetto degli impianti.

Si segnala come le spese relative a "studi preliminari di fattibilità" connesse al programma di investimenti, previste in misura pari a € 8.300,00, sono ammissibili per le PMI e, secondo quanto disposto dall'art. 50, punto 5 del Regolamento, sono comprese entro il limite massimo del 3% dell'importo complessivo ammissibile.

Per tale capitolo di spesa, pertanto, si ritiene congrua e pertinente la somma di € 8.300,00.

- **Suolo aziendale**

L'azienda non ha indicato per questo capitolo alcuna spesa previsionale.

Si segnala, tuttavia, che ai sensi della Circolare MAP 980902 del 23 marzo 2006, è stato riclassificato dalla macrovoce "Opere Murarie ed assimilabili" l'importo di € 34.096,68 relativo all'incidenza del suolo sull'acquisto dei locali ad uso ufficio.

A tal riguardo il soggetto aderente ha prodotto perizia giurata¹⁹, del 07 aprile 2011 dell'ing. Maurizio De Castro, relativa all'incidenza del suolo sull'immobile oggetto dell'investimento. Secondo quanto disposto dall'art. 50, punto 2 lettera a) del Regolamento Regionale n. 9 del 26/06/2008 e s.m.i., il valore del suolo non supera il 10% dell'investimento ammesso in attivi materiali.

- **Opere murarie e assimilabili**

Il soggetto aderente ha indicato, per questo capitolo, una spesa previsionale di **€ 291.598,12** supportata da preventivi e computi metrici.

Si evidenzia che le spese in "opere murarie e assimilate" riguardano l'acquisto di "porzione di immobile" ad uso ufficio di mq 241,00 (superficie coperta) in Brindisi alla Via Danimarca n. 2 (secondo piano), i relativi lavori di ristrutturazione (diversa distribuzione degli spazi con inserimento di pareti, posa in opera di massetto, rifacimento della pavimentazione, porte tagliafuoco blindate e porte in legno) e spese per l'impiantistica generale.

In dettaglio:

A) Acquisto di porzione di immobile ad uso ufficio: il soggetto aderente ha fornito, per tale voce di spesa, copia del contratto preliminare di compravendita (Rep. n. 85728, Racc. n. 11412, trascritto il 05 luglio 2010 all'Agenzia del Territorio – Ufficio Provinciale di Brindisi al n. 12774) sottoscritto il 30 giugno 2010 tra "Duemme Investimenti s.r.l." (promesso venditore) e "P&P Consulting s.r.l." (promesso acquirente) per l'acquisto di parte dell'immobile sito nel Comune di Brindisi, nello stabile sito tra Via Germania, Via Danimarca e Via Belgio composto come di seguito:

- con accesso dalla Via Danimarca n. 2 (Scala A): n. 5 locali contigui ad uso ufficio posti al piano secondo, censiti nel C.E.U. del predetto Comune al foglio 54, mappale 180 (sub. 10-11-12-13-14).

Il prezzo è stato convenuto dalle parti in complessivi € 200.000,00 oltre all'I.V.A., pagato e da pagarsi come segue:

- o € 10.000 alla firma del contratto (30 giugno 2010), a titolo di caparra confirmatoria;
- o € 190.000 da pagare alla stipula del rogito che avverrà entro il 31 marzo 2011.

¹⁹ Prot. Puglia Sviluppo S.p.A. 2130/BA del 11 aprile 2011.

Il costo complessivo della porzione dell'immobile, al netto del valore del suolo, pari a € 165.903,32 (200.000,00-34.096,68) riguarda 241,00 mq (superficie coperta) con un costo unitario di € 688,40/mq.

Considerando che il numero di addetti previsti a regime è pari ad 8 (n. 1 amministratore, n. 1 membro del CdA, n. 6 impiegati²⁰ con contratto di lavoro part-time) si ritiene che la superficie di mq 241 sia congrua e pertinente in relazione al programma proposto.

Si rammenta che il soggetto aderente ha trasmesso la D.S.A.N. del 23 novembre 2010, sottoscritta dal sig. Salvatore Greco (Legale Rappresentante dell'impresa), attestante quanto di seguito:

- l'immobile oggetto di agevolazione, nei dieci anni che precedono la data di presentazione della suddetta domanda, non è stato oggetto di atto formale di concessione di altre agevolazioni;
- a partire dai dodici mesi precedenti la presentazione della suddetta domanda, i soci dell'impresa, ovvero, relativamente ai soci persone fisiche, i coniugi dei soci o i parenti o affini entro il 3° grado dei soci stessi, non sono stati proprietari, neanche parzialmente, dell'immobile stesso.
- a partire dai dodici mesi precedenti la data di presentazione della suddetta domanda, la suddetta impresa e quella venditrice non si siano trovate nelle condizioni di cui all'art. 2359 c.c., né in ambedue vi sono state partecipazioni, anche cumulative, che facevano riferimento, anche indirettamente, a medesimi altri soggetti per almeno il 25%.

B) Ristrutturazioni del suddetto immobile: per un ammontare complessivo di € **16.799,78**, P&P Consulting ha prodotto il computo metrico dell'ing. Maurizio De Castro, unitamente ad un preventivo.

Si evidenzia che le ristrutturazioni da realizzare (formazione di muratura REI 120, formazione di tramezzi di mattoni, formazione di intonaco civile, tinteggiatura di superfici interne, fornitura e posa in opera di massetto isolante leggero, fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle, rivestimenti di pareti interne in piastrelle, fornitura e posa in opera di porte blindate tagliafuoco, fornitura e posa in opera di imbotti e succieli, fornitura e posa in opera di porte in legno di abete, pioppo) richiedono anche i seguenti interventi di rimozione e demolizione per un ammontare di € 3.036,75:

- ✓ rimozione di infissi interni in legno (mq 35,64) per complessivi € 534,60;

²⁰ Si evidenzia che, come comunicato dall'azienda, i 6 addetti corrispondono a n. 3 U.L.A. di incremento occupazionale previsto nell'anno a regime.

- ✓ rimozione di pareti mobili inclusi telai ed opere murarie (mq 49,95) per complessivi € 349,65;
- ✓ demolizione di pareti divisorie interne (spessore fino a cm 10/mq 185,25 e spessore fino a cm 15/mq 30) per complessivi € 2.152,50.

P&P Consulting ha fornito apposita D.S.A.N. con la quale si attesta che le suddette spese di demolizione si riferiscono alla demolizione di pareti divisorie interne e murature, che sono necessarie alla realizzazione della nuova unità produttiva nonché funzionali alla realizzazione del programma oggetto di agevolazione e, infine, che le spese saranno contabilizzate tra le immobilizzazioni.

I lavori di ristrutturazione succitati comprendono "spese accessorie" non quantificate (per l'uso dei ponteggi, il loro disarmo, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'accatastamento, il tiro in alto e l'avvicinamento al luogo di posa di tutti i materiali). Tali "spese" risultano complementari alla realizzazione dei lavori edili. Si rinvia l'ammissibilità delle medesime alla fase di rendicontazione a fronte della effettiva capitalizzazione.

- C) **Impianti generali:** per un ammontare complessivo di **€ 74.798,34** l'azienda aderente ha prodotto i relativi preventivi suddivisi come segue:
- impianti di riscaldamento, ventilazione e condizionamento (€ 53.644,91);
 - impianto idrico fognario compresi impianti acqua potabile e rete fognaria (€ 3.979,12);
 - impianto elettrico e telefonico (€ 17.174,31).

Per il capitolo di spesa "Opere murarie ed assimilabili" si ritiene congruo ed ammissibile un importo complessivo di **€ 257.501,44**.

- Macchinari Impianti e Attrezzature

P&P Consulting s.r.l. ha indicato, per questo capitolo, una spesa previsionale di **€ 87.841,84** supportata da preventivi e come di seguito descritta:

- **€ 33.335,00** per la fornitura di macchinari (server, processori, Tape Library, ecc);
- **€ 1.000,00** per l'attivazione del servizio annuale "Connettività Fastnet 4M, Router CISCO" (Fastnet Connessione Internet SHDSL 4Mbps/MCR 2 Mbps, 8 IP Pubblici e Router CISCO 18XX);
- **€ 53.148,84** per la fornitura di arredo uffici, archivio, reception, sedute, Planika Steel e controsoffitto in fibra minerale/cartongesso;

- **€ 358,00** per l'acquisto di licenze: n. 10 IBM Tivoli Storage Manager 10 Processor Value Units (PVUS) License.

La previsione di spesa relativa all' "Attivazione Servizio annuale di connettività Fastnet 4M" pari a € 1.000,00 è inammissibile in quanto trattasi di acquisto di un servizio per l'attivazione del servizio di connettività Fastweb.

Si evidenzia che l'acquisto degli Arredi (sedute, scrivanie, cassettiere, tavoli tondi, arredo reception, ecc.) per € 26.375,49 risulta congruo rispetto sia al personale ospitato presso la nuova sede sia alle esigenze produttive a regime.

Le spese previste per l'acquisizione degli "Arredi" comprendono "spese accessorie di trasporto e montaggio" non quantificate distintamente e non separabili dalla fornitura. Si rinvia l'ammissibilità delle medesime alla fase di rendicontazione a fronte della effettiva capitalizzazione.

- Software e Licenze

Le spese di acquisto del software riguardanti "IBM Tivoli Storage Manager 10 Processor Value Units (PVUS) License²¹" per € 358,00 comprendono la voce di costo "SW Subscription & Support 12 Months" non quantificata distintamente e non separabile dalla fornitura. Si rinvia l'ammissibilità delle medesime alla fase di rendicontazione a fronte della effettiva capitalizzazione.

Si evidenzia, infine, che il software agevolato con il presente Contratto di Programma dovrà essere installato su PC fissi ubicati presso la nuova sede produttiva e che dovranno essere strumentali al ciclo produttivo aziendale.

Coerentemente a quanto previsto dall'art. 50 comma 2, lettere e) ed f) del Regolamento, la società aderente (PMI) prevede spese ammissibili per "l'acquisto di programmi informatici e licenze" per un totale di 358,00.

Secondo quanto disposto dall'art. 50 comma 2, lettere e) ed f) del Regolamento Regionale n. 9 del 26/06/2008 e s.m.i., il valore del software e delle licenze è previsto entro il 50% dell'investimento complessivo ammesso in attivi materiali.

²¹ Si evidenzia che le licenze IBM Tivoli Storage Manager 10 Processor Value Units (PVUS) sono necessarie per il funzionamento della libreria IBM TS3200 (hardware).

Per questo capitolo di spesa, pertanto, si ritiene congruo ed ammissibile un importo complessivo di **€ 86.841,84**.

Si ritiene, pertanto, che l'importo complessivo di spesa, pari a € 386.739,96, analizzato attraverso la documentazione presentata (preventivi di spesa, computi metrici e preliminare di acquisto immobile), sia congruo pertinente e funzionale all'investimento.

Risulta inammissibile l'importo di € 1.000,00 relativo all'attivazione del servizio annuale di connettività.

4. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa

4.1 Dimensione del beneficiario

ObjectWay S.p.A. ha fornito i bilanci di esercizio (al 30 giugno 2009 e al 30 giugno 2010) unitamente ai bilanci consolidati del Gruppo (al 30 giugno 2009 e al 30 giugno 2010).

P&P Consulting s.r.l. ha fornito il bilancio di esercizio (redatto in forma abbreviata) al 31 dicembre 2009.

➤ **ObjectWay S.p.A.** (soggetto proponente)

Si evidenzia che la verifica economica e finanziaria del soggetto proponente (ObjectWay S.p.A.) nonché la coerenza tra dimensione del beneficiario e dimensione del progetto sono stati già esaminati con esito positivo in fase di accesso.

I principali margini di struttura, di solidità, di equilibrio finanziario e di redditività rivenienti dai bilanci consolidati del Gruppo (al 30 giugno 2009 e al 30 giugno 2010) confermano, in linea di massima, il giudizio positivo espresso in fase di accesso.

➤ **P&P Consulting s.r.l.** (soggetto aderente)

Si evidenzia che la verifica economica e finanziaria del soggetto aderente (**P&P Consulting s.r.l.**) nonché la coerenza tra dimensione del beneficiario e dimensione del progetto sono stati già esaminati con esito positivo in fase di accesso.

Si rammenta che in fase di accesso è stata rilevata l'opportunità di verificare, in sede di presentazione del progetto definitivo, la prevalenza dei Capitali permanenti rispetto alle Immobilizzazioni.

A tale riguardo si evidenzia che, secondo quanto riportato nel bilancio approvato al 31 dicembre 2009 di P&P Consulting s.r.l., il margine di struttura risulta positivo essendo le passività consolidate superiori alle attività immobilizzate:

(Importi in euro)	Bilancio 2009
Passivo consolidato	576.723,00
Attivo immobilizzato	509.798,00
Margine di Struttura	66.925,00

L'Attivo immobilizzato è al netto di "crediti esigibili entro l'esercizio successivo" per € 154.008,00.

Si rileva che i principali margini di struttura rivenienti dal bilancio al 31 dicembre 2009 confermano il giudizio positivo espresso in fase di accesso.

4.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

➤ **ObjectWay S.p.A.** (soggetto proponente)

Il soggetto proponente (**ObjectWay S.p.A.**) ha fornito i Conti Economici e gli Stati Patrimoniali consuntivi relativi agli esercizi 2008, 2009 e 2010.

L'azienda ha indicato come anno a regime il 2015; di seguito si riportano i principali dati previsionali relativi alla gestione dell'intera società:

ObjectWay S.p.A.	Esercizio precedente l'anno di avvio del programma di investimento in "attivi materiali" (2010) <i>Dati di Bilancio al 30/06/2010 (€)</i>	Anno a regime (2015) <i>(€)</i>
Valore della produzione	17.214.800	53.685.000
Costi della produzione	15.956.582	50.014.832
Reddito Operativo Gestione Caratteristica	1.258.218	3.670.168
Reddito netto	494.780	1.943.066

ObjectWay S.p.A. ha previsto, nell'anno a regime, un fatturato di € 51.500.000 incrementando di € 36.418.744 i ricavi conseguiti nell'esercizio 2010 (€ 15.081.256,00).

A fronte dei previsti aumenti del fatturato e del valore di produzione, è previsto un incremento dei costi di produzione (di € 34.058.250), con particolare riferimento ai costi per servizi.

L'azienda, nell'anno a regime, prevede un utile di € 1.943.066, che sconta il saldo netto negativo della gestione finanziaria (€ 816.914) e delle imposte di competenza del periodo (€ 910.188 circa).

Con riferimento alla capacità produttiva della **nuova Unità locale** (da realizzare con il presente CdP) il soggetto proponente ha fornito le seguenti tabelle:

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale inserita nel Programma - Valori in euro (ATTUALE SEDE IN BRINDISI VIA CAPPUCCINI N. 11- PIANO TERZO)									
esercizio precedente l'anno di avvio a realizzazione del Programma investimento	Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva	
	1	Servizi di Consulenza informatica	FTE/Anno	1 FTE/Anno	1	26	22,5 ²²	€ 55.640,29	€ 1.251.906,56
	2	Vendita Licenze OFS	-	-	-	-	-	-	€ 0,00
	3	Servizi personalizzazione Start up (IPS)	-	-	-	-	-	-	€ 0,00
	4	Servizi manutenzione e gestione (OSS)	-	-	-	-	-	-	€ 0,00
TOTALE								€ 1.251.906,56	

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale inserita nel Programma - Valori in euro (NUOVA SEDE IN BRINDISI VIA DANIMARCA N. 2/4 -PIANO SECONDO)									
esercizio a regime	Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva	
	1	Servizi di Consulenza informatica	FTE ²³ /Anno	1 FTE/Anno	1	4	3	€55.000,00	€ 165.000,00
	2	Licenze OFS (ObjectWay Finance as a service)	Licenze/anno	100	1	100	5	€ 300.000,00	€ 1.500.000,00
	3	Servizi personalizzazione Start up (IPS ²⁴)	Servizi IPS/anno	100	1	100	5	€ 200.000,00	€ 1.000.000,00
	4	Servizi manutenzione e gestione (OSS ²⁵)	Servizi OSS/anno	100	1	100	5	€ 250.000,00	€ 1.250.000,00
TOTALE								€ 3.915.000,00	

²² Il soggetto proponente ha evidenziato che la capacità produttiva della sede già esistente (Brindisi - Via Cappuccini 11) è stata calcolata su una media produttiva di 25 FTE annui al 90% di allocazione, quindi di circa 22,5 FTE.

²³ Full Time Equivalent.

²⁴ Implementation Project & Services

²⁵ Operation Support Services.

Rispetto ai "servizi di consulenza informatica" è opportuno considerare che, come comunicato dall'azienda, tali servizi continueranno ad essere erogati (nell'esercizio a regime) nella nuova sede (Brindisi alla Via Danimarca n. 2/4) ma saranno progressivamente sostituiti dai nuovi servizi previsti dal programma di investimento oggetto di agevolazione con il presente CdP.

Al fine di consentire l'erogazione dei "servizi di consulenza informatica" anche presso la nuova sede, il soggetto proponente prevede di trasferire (dalla sede di Via Cappuccini 11 – piano terzo) i seguenti beni:

- ✓ n. 1 server Dell;
- ✓ n. 14 postazioni di lavoro²⁶ per le risorse tecniche assegnate alla produzione dei summenzionati servizi;
- ✓ n. 8-10 cassettiere;
- ✓ n. 5-10 armadi;
- ✓ n. 2 stampanti;
- ✓ n. 1 fotocopiatrice.

L'azienda ha prodotto il lay-out dei beni trasferiti dalla Via Cappuccini rispetto alla collocazione dei beni oggetto di agevolazione con il presente CdP.

Di seguito si riportano le schede descrittive del processo produttivo del prodotto e del processo di erogazione dei nuovi servizi:

Prodotti/servizi	Fasi	
Licenze OFS	Progettazione componenti e loro evoluzione	Sviluppo Software
Servizi personalizzazione Start up (IPS)	Progettazione Servizi	Erogazione Servizi
Servizi manutenzione e gestione (OSS)	Progettazione Servizi	Erogazione Servizi

²⁶ Ogni postazione è composta da 1 scrivania, 1 seduta, 1 PC Notebook o fisso.

➤ **P&P Consulting s.r.l.** (*soggetto aderente*)

Il soggetto aderente ha fornito i Conti Economici previsionali e gli Stati Patrimoniali previsionali fino al 2015 (anno a regime). Di seguito, si riportano i principali dati previsionali forniti:

P&P Consulting s.r.l.	Esercizio precedente l'anno di avvio del programma di investimento in "attivi materiali" (2010) (€)	Anno a regime (2015) (€)
Valore della produzione	131.695,00	1.233.600,00
Costi della produzione	109.034,00	1.160.211,00
Reddito Operativo Gestione Caratteristica	22.661,00	73.389,00
Reddito netto	18.704,00	52.678,00

P&P Consulting ha previsto, nell'anno a regime (2015), un fatturato di € 1.050.000,00.

A fronte dei previsti aumenti del fatturato e del valore di produzione, è previsto l'incremento dei costi di produzione (+ € 1.051.177,00 circa), con particolare riferimento ai costi per il personale ed ai costi per servizi.

La società aderente precisa che la crescita di fatturato sarà dovuta alla produzione, a regime, di nuovi servizi messi a punto a seguito del programma di investimento presentato ed in particolare:

- a) "vendita Licenze per Sistemi di Pagamento Carte" per un fatturato di € 300.000,00;
- b) "servizi Set up on site per sistemi di pagamento carte" per un fatturato di € 400.000,00;
- c) "servizi gestione on site per Sistemi di Pagamento carte" per un fatturato di € 300.000,00

A tali servizi si aggiungeranno i servizi per "Consulenza Commerciale e Direzionale" (€ 50.000,00) attualmente prodotti dalla società nella sede di Via Cappuccini 11 – piano terzo in Brindisi.

L'utile previsto nell'anno a regime è pari ad € 52.678,00 circa. Su tale importo incidono le previsioni relative alla gestione finanziaria (€ 3.401,00) ed alle imposte (€ 24.112,00).

Con riferimento alla capacità produttiva della **nuova Unità locale** (da realizzare con il presente CdP) il soggetto aderente ha fornito le seguenti tabelle:

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale inserita nel Programma - Valori in euro (ATTUALE SEDE IN BRINDISI VIA CAPPUCCINI N. 11 - PIANO TERZO)									
	Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva	
esercizio precedente l'anno di avvio a realizzazione del Programma di investimento	1	Consulenza Commerciale e Direzionale	Contratti/anno	3	1	3	1	€ 110.419,00	€ 110.419,00
	2	Soluzioni Software per Sistemi di pagamento Carte (Licenze)	-	-	-	-	-	-	€ 0,00
	3	Servizi Set up on site per Sistemi di Pagamento carte	-	-	-	-	-	-	€ 0,00
	4	Servizi gestione on site per Sistemi di Pagamento Carte	-	-	-	-	-	-	€ 0,00
TOTALE								€ 110.419,00	

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale inserita nel Programma - Valori in euro (NUOVA SEDE IN BRINDISI VIA DANIMARCA N. 2 - PIANO SECONDO)									
	Prodotti / Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario medio	Valore della produzione effettiva	
esercizio a regime	1	Consulenza Commerciale e Direzionale	Contratti/anno	3	1	3	2	€ 25.000,00	€ 50.000,00
	2	Soluzioni Software per Sistemi di pagamento Carte (Licenze)	Licenze/anno	100	1	100	4	€ 75.000,00	€ 300.000,00
	3	Servizi Set up on site per Sistemi di Pagamento carte	Servizi Set up/anno	100	1	100	4	€ 100.000,00	€ 400.000,00
	4	Servizi gestione on site per Sistemi di Pagamento Carte	Servizi OSS/anno	100	1	100	4	€ 75.000,00	€ 300.000,00
TOTALE								€ 1.050.000,00	

Rispetto ai "servizi di consulenza commerciale e direzionale" è opportuno considerare che, come comunicato dall'azienda, tali servizi continueranno ad essere prodotti (nell'esercizio a

regime) nella nuova sede in Brindisi alla Via Danimarca n. 2 ma saranno progressivamente sostituiti dai nuovi servizi previsti con la realizzazione del programma di investimento oggetto di agevolazione con il presente CdP.

L'azienda ha precisato che i servizi attualmente erogati da P&P Consulting s.r.l. sono realizzati mediante l'impiego (presso la sede di Brindisi – Via Cappuccini) di n. 1 notebook concesso in comodato da ObjectWay S.p.A. e che sarà trasferito nella nuova unità produttiva e sarà utilizzato per il proseguo delle attività svolte.

Il soggetto aderente ha evidenziato, inoltre, che i servizi che P&P Consulting s.r.l. erogherà ad ObjectWay S.p.A., in relazione al contratto sottoscritto in data 02 luglio 2010, sono compresi nelle voci per servizi riportati nella precedente tabella.

Di seguito si riportano le schede descrittive del processo produttivo del prodotto e del processo di erogazione dei nuovi servizi:

Prodotti/servizi	Fasi	
Soluzioni Software per Sistemi di pagamento Carte (Licenze)	Progettazione componenti e loro evoluzione	Sviluppo Software
Servizi Set up on site per Sistemi di Pagamento carte	Progettazione Servizio Set up on site	Erogazione Servizio Set up on site
Servizi gestione on site per Sistemi di Pagamento Carte	Progettazione Servizi gestione on site	Erogazione Servizi gestione on site

4.3 Rapporto tra mezzi propri ed investimenti previsti

➤ **Soggetto Proponente: (ObjectWay S.p.A.)**

Investimento ammesso	€ 8.747.095,73
Mezzi finanziari:	€ 5.764.214,00
Rapporto =	66%

Importo in €					
Tipologia di apporto	Anno 2010	Anno 2011	Anno 2012	Anno 2013	Totale
Mezzi propri	697.014	1.756.558	1.344.399	1.966.243	5.764.214

Il costo complessivo previsto dal programma di investimento di ObjectWay S.p.A. è di € 10.006.434,00 (di cui € 1.955.316,00 relativi ad investimenti industriali e € 8.051.118,00 per "Ricerca e Sviluppo") a fronte di un ammontare ammissibile di **€ 8.747.095,73** (di cui € 1.859.034,70 relativi ad investimenti in attivi materiali e € 6.888.061,03 per "Ricerca e Sviluppo").

ObjectWay S.p.A.		
Descrizione	Investimento Ammesso (€)	Agevolazione concedibile (€)
Studi preliminari e di fattibilità	0,00	0,00
Suolo aziendale	88.842,37	13.326,36
Opere murarie e assimilate	789.747,63	118.462,14
Attrezzature, macchinari, impianti ed altro	980.444,70	294.133,41
Totale Investimenti in "attivi materiali"	1.859.034,70	425.921,91
Personale	2.856.000,00	
Strumentazione ed attrezzatura	44.259,00	
Consulenze e servizi equivalenti	272.272,73	
Spese generali	239.298,18	
Totale Ricerca Industriale	3.411.829,91	1.705.914,96
Personale	3.009.000,00	
Strumentazione ed attrezzatura	44.259,00	
Consulenze e servizi equivalenti	172.330,30	
Spese generali	250.641,82	

Totale Sviluppo Sperimentale	3.476.231,12	869.057,78
Totale Investimento in "Ricerca & Sviluppo"	6.888.061,03	2.574.972,74
TOTALE INVESTIMENTI	8.747.095,73	3.000.894,65

A seguito della verifica della ammissibilità e della congruità delle spese, riportato nel paragrafo 3.3, l'investimento in "**attivi materiali**" ritenuto ammissibile è pari a **€ 1.859.034,70**. Per ciò che concerne le agevolazioni concesse sotto la forma di contributi in conto impianti, l'art. 50 e l'art. 51 del Regolamento, prevedono che, per le Grandi imprese, tali agevolazioni siano concesse nei seguenti limiti:

- 15% per le spese relative alle voci "Suolo aziendale" ed "Opere murarie ed assimilate";
- 30% per le spese relative alle voci "Macchinari, impianti ed attrezzature", "Acquisto di programmi informatici" e "Licenze".

Alla luce di quanto sopra riportato l'agevolazione massima concedibile, relativamente agli investimenti in "**attivi materiali**", ammonta a **€ 425.921,91**, quindi di importo inferiore a quanto stabilito con D.G.R. n. 1031 del 20 aprile 2010 (€ 442.219,80).

A seguito della verifica della ammissibilità del progetto di ricerca riportato nel paragrafo 12.2, l'investimento in "**R&S**" ritenuto ammissibile è pari a **€ 6.888.061,03**.

L'agevolazione in "**R&S**", calcolata nel rispetto di quanto disposto dal 4° comma dell' art. 5 del Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico n. 87 del 27 marzo 2008 (intensità di aiuto per le attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, calcolata in termini di ESL in base ai costi ammissibili, non superiore al 50% per la ricerca industriale ed al 25% per lo sviluppo sperimentale), è di **€ 2.574.972,74** (di cui € 1.705.914,96 per "ricerca industriale" e € 869.057,78 per "sviluppo sperimentale") quindi di importo inferiore rispetto a quanto stabilito dalla D.G.R. n. 1031 del 20 aprile 2010 ²⁷.

In sintesi:

Sintesi investimenti: OBJECTWAY S.p.A.		
Tipologia spesa	Ammontare Investimento ammesso (€)	Ammontare Agevolazione concedibile (€)
Totale Investimenti in Attivi materiali	1.859.034,70	425.921,91
Totale investimento in R&S	6.888.061,03	2.574.972,74
TOTALE	8.747.095,73	3.000.894,65

²⁷ Si rammenta che l'ammontare delle agevolazioni concedibili, secondo quanto stabilito dalla D.G.R. n. 1031 del 20 aprile 2010, per gli investimenti in R&S è di € 3.000.000.

L'agevolazione massima concedibile ammonta a complessivi **€ 3.000.894,65** suddivisi come segue:

- 1) € 425.921,91 per investimenti in "attivi materiali";
- 2) € 2.574.972,74 per investimenti in "R&S" (di cui € 1.705.914,96 per "ricerca industriale" e € 869.057,78 per "sviluppo sperimentale").

Si riporta di seguito il piano finanziario di copertura degli investimenti di "ObjectWay S.p.A." articolato su un orizzonte temporale quadriennale (2010-2013) come di seguito riportato:

ObjectWay S.p.A.					
Fabbisogno	Anno 2010	Anno 2011	Anno 2012	Anno 2013	Totale
Suolo (importo ammesso)	€ 0,00	€ 88.842,37	€ 0,00	€ 0,00	€ 88.842,37
Opere murarie e assimilate (importo ammesso)	€ 0,00	€ 789.747,63	€ 0,00	€ 0,00	€ 789.747,63
Attrezzature, macchinari e altro (importo ammesso)	€ 0,00	€ 696.115,74	€ 0,00	€ 284.328,96	€ 980.444,70
Ricerca Industriale (importo ammesso)	€ 598.776,15	€ 1.810.999,32	€ 946.782,80	€ 55.271,64	€ 3.411.829,91
Sviluppo Sperimentale (importo ammesso)	€ 2.088,28	€ 295.324,68	€ 1.345.577,14	€ 1.833.241,02	€ 3.476.231,12
Totale complessivo fabbisogni	€ 600.864,43	€ 3.681.029,73	€ 2.292.359,94	€ 2.172.841,63	€ 8.747.095,73
Fonti di copertura	Anno 2010	Anno 2011	Anno 2012	Anno 2013	Totale
Apporto di nuovi mezzi propri (1)	697.014,00	190.158,00	505.679,00	1.171.363,00	2.564.214,00
Apporto di nuovi mezzi propri (2)	€ 0,00	1.566.400,00	838.720,00	794.880,00	3.200.000,00
Totale escluso agevolazioni	€ 697.014,00	€ 1.756.558,00	€ 1.344.399,00	€ 1.966.243,00	€ 5.764.214,00

Agevolazioni concedibili per attivi materiali	€ 0,00	212.960,96	€ 0,00	212.960,96	425.921,91
Agevolazioni concedibili per R&S	€ 0,00	1.287.486,37	€ 0,00	1.287.486,37	2.574.972,74
Totale fonti	€	€	€	€	€ 8.765.108,65
	697.014,00	3.257.005,33	1.344.399,00	3.466.690,33	

Relativamente all'**apporto di mezzi propri** l'azienda ha fornito:

- a) copia del verbale di assemblea ordinaria degli azionisti di ObjectWay S.p.A., del 18 novembre 2010, dalla quale risulta *"l'impegno ad apportare risorse proprie per € 2.564.214,00 secondo le forme ed i tempi previsti dalla normativa, coerentemente con la tempistica di realizzazione degli investimenti, attraverso la creazione di una riserva vincolata dedicata al Contratto di Programma - Titolo VI e/o finanziamento infruttifero dei soci."*;
- b) copia del verbale di assemblea ordinaria degli azionisti di ObjectWay S.p.A., del 14 aprile 2011, dal quale risulta *"l'impegno ad apportare risorse proprie per € 3.200.000,00 secondo le forme ed i tempi previsti dalla normativa, coerentemente con la tempistica di realizzazione degli investimenti, attraverso la creazione di una riserva vincolata dedicata al Contratto di Programma - Titolo VI e/o finanziamento infruttifero dei soci."* La società specifica, inoltre, che apporterà risorse proprie per € 3.200.000,00 solo qualora dai bilanci relativi agli esercizi futuri non risultino flussi positivi di cassa (*Cash Flow*).

➤ **Soggetto Aderente (P&P Consulting s.r.l.)**

Investimento ammesso:	€ 1.264.255,08
Mezzi finanziari:	€ 979.024,00
Rapporto =	77%

Tipologia di apporto	Anno 2010	Anno 2011	Anno 2012	Anno 2013	Totale
Mezzi propri	5.500,00	164.773,00	186.871,00	416.880	774.024,00
Finanziamento soci a m/l termine	0,00	45.000,00	0,00	0,00	45.000,00
Finanziamento bancario a m/l termine	0,00	160.000,00	0,00	0,00	160.000,00
Totale	5.500,00	369.773,00	186.871,00	416.880,00	979.024,00

Il costo complessivo ammissibile del programma di investimento di P&P Consulting s.r.l. è di € **1.264.255,08** (di cui € 386.739,96 per attivi materiali e € 877.515,12 per R&S).

P&P Consulting s.r.l.			
Ammontare Investimento (€)		Ammontare Agevolazione (€)	
Descrizione	Investimento Ammesso	Agevolazione ricalcolata	Agevolazione concedibile
Studi preliminari e di fattibilità	8.300,00	4.150,00	78.995,25
Suolo aziendale	34.096,68	8.524,17	
Opere murarie e assimilate	257.501,44	64.375,36	
Attrezzature, macchinari, impianti ed altro	86.841,84	43.420,92	
Totale Investimenti in "attivi materiali"	386.739,96	120.470,45	78.995,25
Personale	331.500,00		
Strumentazione ed attrezzatura	6.211,00		
Consulenze e servizi equivalenti	68.044,89		
Spese generali	9.161,55		
Totale Ricerca Industriale	414.917,44	207.458,72	207.458,72
Personale	410.550,00		
Strumentazione ed attrezzatura	6.211,00		
Consulenze e servizi equivalenti	35.976,93		
Spese generali	9.859,75		
Totale Sviluppo Sperimentale	462.597,68	115.649,42	115.649,42
Totale Investimento in "Ricerca & Sviluppo"	877.515,12	323.108,14	323.108,14
TOTALE INVESTIMENTI	1.264.255,08	443.578,59	402.103,39

A seguito della verifica della ammissibilità e della congruità delle spese, riportato nel paragrafo 3.3, l'investimento in "**attivi materiali**" ritenuto ammissibile è pari a **€ 386.739,96**.

Per ciò che concerne le agevolazioni concesse sotto la forma di contributi in conto impianti, l'art. 50 e l'art. 51 del Regolamento, prevedono che, per le microimprese, tali agevolazioni siano concesse nei seguenti limiti:

- 25% per le spese relative alle voci "*Suolo aziendale*" ed "*Opere murarie ed assimilate*";
- 50% per le spese relative alla voce "*Macchinari, impianti ed attrezzature*";
- 50% per le spese relative a "*Studi preliminari di fattibilità e consulenze*".

L'ammontare complessivo delle agevolazioni ricalcolate, pari a € 120.470,45, non può essere superiore a quanto stabilito dalla D.G.R. n. 1031 del 20 aprile 2010, pari a € 78.995,25. Si conferma, pertanto, che l'**agevolazione massima concedibile** sugli attivi materiali è pari a € 78.995,25.

A seguito della verifica della ammissibilità del progetto di ricerca riportato nel paragrafo 12.2, l'investimento in "**R&S**" ritenuto ammissibile è pari a **€ 877.515,12**.

L'agevolazione in "**R&S**", calcolata nel rispetto di quanto disposto dal 4° comma dell' art. 5 del Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico n. 87 del 27 marzo 2008 (intensità di aiuto per le attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, calcolata in termini di ESL in base ai costi ammissibili, non superiore al 50% per la ricerca industriale ed al 25% per lo sviluppo sperimentale) è di **€ 323.108,14** (di cui € 207.458,72 per la ricerca industriale e € 115.649,42 per lo sviluppo sperimentale). Si precisa che l'agevolazione concedibile in R&S, pari a € 323.108,14, è di importo inferiore a quanto stabilito con D.G.R. n. 1031 del 20 aprile 2010 (€ 385.093,75).

In sintesi:

P&P Consulting s.r.l.		
Tipologia spesa	Ammontare Investimento ammesso (€)	Agevolazione concedibile (€)
Totale Investimenti in Attivi materiali	386.739,96	78.995,25
Totale investimento in R&S	877.515,12	323.108,14
TOTALE	1.264.255,08	402.103,39

Si riporta di seguito il piano finanziario di copertura degli investimenti di P&P Consulting s.r.l. articolato su un orizzonte temporale quadriennale (2010-2013):

P&P Consulting s.r.l.					
Fabbisogno	Anno 2010	Anno 2011	Anno 2012	Anno 2013	Totale
Progettazione e studi (importo ammesso)	€ 0,00	€ 8.300,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 8.300,00
Suolo (importo ammesso)	€ 0,00	€ 34.096,68	€ 0,00	€ 0,00	€ 34.096,68
Opere murarie e assimilate (importo ammesso)	€ 0,00	€ 257.501,44	€ 0,00	€ 0,00	€ 257.501,44
Attrezzature, macchinari ed altro (importo ammesso)	€ 0,00	€ 0,00	€ 27.789,39	€ 59.052,45	€ 86.841,84
Ricerca Industriale (importo ammesso)	€ 4.149,17	€ 257.248,81	€ 66.386,79	€ 87.132,67	€ 414.917,44
Sviluppo Sperimentale (importo ammesso)	€ 0,00	€ 1.665,35	€ 217.004,57	€ 243.927,76	€ 462.597,68
Totale complessivo fabbisogni	€ 4.149,17	€ 558.812,28	€ 311.180,75	€ 390.112,88	€ 1.264.255,08
Fonti di copertura	Anno 2010	Anno 2011	Anno 2012	Anno 2013	Totale
Apporto di nuovi mezzi propri	€ 5.500,00	€ 164.773,00	€ 186.871,00	€ 416.880,00	€ 774.024,00
Finanziamento soci a m/l termine	€ 0,00	€ 45.000,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 45.000,00
Finanziamento bancario a m/l termine	€ 0,00	€ 160.000,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 160.000,00
Totale escluso agevolazioni	€ 5.500,00	€ 369.773,00	€ 186.871,00	€ 416.880,00	€ 979.024,00
Agevolazioni concedibili per attivi materiali	€ 0,00	€ 39.497,63	€ 0,00	€ 39.497,63	€ 78.995,25
Agevolazioni concedibili per R&S	€ 0,00	€ 161.554,07	€ 0,00	€ 161.554,07	€ 323.108,14
Totale fonti	€ 5.500,00	€ 570.824,70	€ 186.871,00	€ 617.931,70	€ 1.381.127,39

Con riferimento alle fonti di copertura finanziaria, l'impresa aderente ha fornito la copia del verbale di assemblea ordinaria dei soci di P&P Consulting s.r.l., del 29 novembre 2010, dalla quale risultano i seguenti impegni:

- apportare risorse proprie per € 774.024,00 da vincolare, alla realizzazione degli investimenti oggetto di agevolazione con il presente CdP, mediante la costituzione di una Riserva "Contratto di programma Regione Puglia";

- effettuare un finanziamento (c/soci) di € 45.000,00 vincolati alla realizzazione degli investimenti oggetto di agevolazione;
- accendere un finanziamento bancario per € 160.000,00 attraverso un mutuo ipotecario della durata di 10 anni.

Relativamente al **finanziamento bancario a m/I termine** il soggetto aderente ha trasmesso la copia della "Dichiarazione di avvenuto affidamento" (per € 160.000,00) rilasciata in data 18 novembre 2010 da BancaApulia. In particolare, BancaApulia ha deliberato a favore di P&P Consulting s.r.l., in riferimento al programma di investimento oggetto di agevolazione con il presente Contratto di Programma, un mutuo ipotecario dell'importo di euro 160.000,00 della durata di anni 10 che si perfezionerà all'acquisto delle unità immobiliari e contro accensione di ipoteca di primo grado sulle stesse.

Di seguito si riporta la tabella riepilogativa dell'ammontare complessivo degli investimenti ammessi e delle agevolazioni concedibili:

	Investimento ammesso per attivi materiali (€)	Investimento ammesso per R&S (€)	Totali (€)
ObjectWay S.p.A. <i>(soggetto proponente)</i>	1.859.034,70	6.888.061,03	8.747.095,73
P&P Consulting S.r.l. <i>(soggetto aderente)</i>	386.739,96	877.515,12	1.264.255,08
TOTALE	2.245.774,66	7.765.576,15	10.011.350,81
	Agevolazione concedibile in Attivi materiali (€)	Agevolazione concedibile in R&S (€)	Totali
ObjectWay S.p.A. <i>(soggetto proponente)</i>	425.921,91	2.574.972,74	3.000.894,65
P&P Consulting S.r.l. <i>(soggetto aderente)</i>	78.995,25	323.108,14	402.103,39
TOTALE	504.917,16	2.898.080,88	3.402.998,04

5. Cantierabilità dell'iniziativa

5.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

OBJECTWAY S.P.A. (*soggetto proponente*)

Sulla base della documentazione presentata, l'iniziativa proposta in "attivi materiali" sarà localizzata in un immobile sito in **Brindisi alla Via Danimarca n. 2/4**, secondo piano, censito in catasto al foglio 54, particella 180, sub. 15-16-17-18-19-32.

La nuova unità produttiva è costituita da porzione di immobile ubicata al secondo piano di un fabbricato a più livelli (interrato, terra, primo e secondo) avente una superficie complessiva di mq 627,95 destinati ad uffici.

La disponibilità della porzione di immobile summenzionata si evince da un contratto preliminare di compravendita sottoscritto il 30 giugno 2010 tra la "Duemme Investimenti s.r.l." (promesso venditore) e la "ObjectWay S.p.A." (promesso acquirente).

La porzione dell'immobile è così rappresentata:

- con accesso dalla Via Danimarca n. 2 (Scala A): n. 5 locali ad uso ufficio, contigui ad uso ufficio posti al piano secondo censiti nel C.E.U. del predetto Comune al foglio 54, mappale 180 (sub. 15, sub. 16, sub. 17, sub. 18, sub. 19);
- con accesso dalla Via Danimarca n. 4 (Scala B): appartamento ad uso ufficio posto a piano secondo censito nel C.E.U. del Comune di Brindisi al foglio 54, mappale 180, sub. 32, categoria A/10, classe 2, vani 15.

E' prevista la stipula del contratto entro il 30 giugno 2011.

L'azienda ha prodotto, inoltre, la perizia giurata del 06 luglio 2010 redatta dall'ing. Maurizio De Castro, attestante:

- "la conformità degli immobili dell'insediamento produttivo di Brindisi alla Via Danimarca 2/4 a quanto richiesto dal Titolo VI del Regolamento regione Puglia n. 09/08 - Contratti di Programma regionali;
- l'accertamento che l'immobile risulta accatastato al foglio 54, particella 180, sub. 15, 16-17-18-19-32;
- l'immobile rinviene da licenze edilizie n. 6998/224 del 07/12/1973, n. 552/13 del 06/02/1976 e variante concessa in data 29/09/1979;

- che l'immobile ricade in area B2 di Completamento secondo il vigente P.R.G.;
- che le opere da condurre risultano conformi agli strumenti urbanistici adottati ed approvati ed ai regolamenti edilizi vigenti;
- che l'immobile è in regime di conformità urbanistica ed edilizia, non sussistono motivi ostativi circa il rilascio delle relative autorizzazioni, fermo restando la necessità di ottenere pareri e nulla osta da parte di amministrazioni o enti (ASL, Comune) entro il termine previsto dal citato Regolamento;
- che l'immobile non rientra tra le attività soggette a controllo di prevenzione incendi ai sensi dell'art. 4 della legge 966/1965 e D. M. 16/02/1982 e s.m.i.”.

La destinazione dell'immobile si evince dalla D.S.A.N. rilasciata dall'ing. Maurizio De Castro, attestante che l'unità immobiliare sita in Brindisi alla Via Danimarca n. 2/4, piano secondo, identificata catastalmente al Fg. 54 particella 180 Sub. 15, 16, 17, 18, 19, 32, è destinata ad "uso ufficio".

Per quanto riguarda la realizzazione delle ristrutturazioni dei nuovi locali la società ha trasmesso la copia della Denuncia di Inizio Attività, presentata da ObjectWay S.p.A.²⁸ al Comune di Brindisi in data 03 settembre 2010, relativa ad opere da eseguirsi sull'immobile sito in Brindisi alla Via Danimarca 2/4, piano secondo (Catasto Fabbricati al Fg. 54 Particella 180 sub. 15-16-17-18-19-32), destinazione d'uso attuale e di progetto "ufficio".

La DIA è stata prodotta completa di Relazione Tecnica e dell'asseverazione ingegneristica di conformità delle opere da realizzare alle norme igienico sanitarie ed alle norme di sicurezza.

Sulla base di quanto riportato nella "Relazione Tecnica" summenzionata gli interventi in "Opere murarie ed assimilate" consistono in:

- ✓ eliminazione dei muri divisorii tra le varie unità immobiliari e posa in opera di pareti mobili per suddividere i vari ambienti;
- ✓ realizzazione di pavimenti del tipo "galleggiante" e controsoffittature per consentire l'installazione degli impianti di illuminazione e di condizionamento;
- ✓ ristrutturazione dei servizi igienici ed adeguamento dell'impianto idrico-fognario esistente;
- ✓ rifiniture esterne.

²⁸ Si evidenzia che ObjectWay S.p.A è stata autorizzata, con nota scritta del 01 settembre 2010 dal sig. Salvatore Mongiardo (Amministratore Unico della Duemme Investimenti s.r.l.) a presentare la DIA al Comune di Brindisi e ad iniziare i lavori decorsi 30 giorni dalla presentazione.

Rispetto alla suddetta Denuncia di Inizio Attività del 03 settembre 2010 presentata al Comune di Brindisi, l'azienda ha prodotto la D.S.A.N. del 25 febbraio 2011 dell'ing. Maurizio De Castro, attestante che, con riferimento alla DIA presentata, decorsi i termini previsti per legge, nulla è stato eccepito dal Comune di Brindisi.

Si rammenta che, come comunicato dall'azienda, le attività di R&S oggetto di agevolazione con il presente CdP saranno svolte presso l'attuale sede in Brindisi, alla Via Cappuccini n. 11 - terzo piano, fino a quando non sarà pronta la nuova unità produttiva. A tal riguardo il soggetto proponente ha prodotto il titolo di disponibilità della sede di Via Cappuccini, ovvero la copia del contratto di locazione del 15 novembre 2005 (scadenza il 15 gennaio 2012) registrato all'Agenzia delle Entrate di Brindisi il 16 dicembre 2005.

Alla luce di quanto verificato, si afferma che l'iniziativa è di immediata realizzabilità.

5.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa

L'Autorità Ambientale, Area Politiche per la Riqualificazione, la Tutela e la Sicurezza Ambientale e per l'Attuazione delle Opere Pubbliche – Assessorato all'Ecologia – Autorità Ambientale - Regione Puglia, con nota del 11 gennaio 2011, prot. n. AOO_089 – 0000161, ha trasmesso, a Puglia Sviluppo S.p.A. e al Servizio Ricerca e Competitività - Regione Puglia, le risultanze della valutazione effettuata sulla sostenibilità ambientale relativamente alla proposta di intervento presentata da ObjectWay S.p.A..

Secondo tale parere di sostenibilità ambientale *"sulla base della documentazione fornita, considerato il contesto urbano d'inserimento e l'assenza di processi produttivi all'interno dell'opificio, si ritiene di poter esprimere **parere favorevole** in merito alla sostenibilità ambientale dell'iniziativa. In fase di realizzazione (ristrutturazione degli ambienti) e gestione dell'intervento, si ritiene auspicabile:*

- *porre particolare attenzione al rendimento energetico del sistema edificio/impianto;*
- *porre in essere strategie ed azioni che abbiano come obiettivo la riduzione dei consumi e la promozione, in ogni ambito, di un uso razionale delle risorse (uso di carta riciclata, rigenerazione inchiostro, uso di illuminazione a basso consumo energetico, ecc.);*
- *individuare le tecnologie hardware a minor consumo energetico e con elevato livello di riciclabilità al termine del ciclo di vita.*

La definizione di tali buone pratiche atte a ridurre la pressione ambientale dell'attività svolta, qualora individuate, dovrà essere raccolta in un report custodito dall'istante e messo a disposizione per controlli futuri.

5.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Il progetto industriale proposto è finalizzato alla realizzazione di una nuova unità produttiva in Brindisi alla Via Danimarca n. 2/4 (secondo piano).

Alla luce delle integrazioni pervenute la nuova unità produttiva da realizzare in Brindisi sostituisce la sede già attiva in Brindisi alla Via Cappuccini n. 11 (terzo piano).

5.4 Congruenza suolo

Il soggetto proponente non ha indicato, per questo capitolo, alcuna spesa previsionale.

Si segnala, tuttavia, che ai sensi della Circolare MAP 980902 del 23 marzo 2006, è stato riclassificato dalla macrovoce "Opere Murarie ed assimilabili" l'importo di € 88.842,37 relativo all'incidenza del suolo sull'acquisto dei locali ad uso ufficio.

5.5 Congruenza opere civili

ObjectWay S.p.A. ha presentato, per questo capitolo, un importo complessivo di € 962.500,00 comprendente l'acquisto di porzione di immobile preesistente, opere di ristrutturazione per lavori edili ed impianti generali.

Per la macrovoce di spesa "Opere Murarie ed assimilabili" è stato ritenuto congruo, pertinente e funzionale all'investimento l'importo di **€ 789.747,63**.

Si evidenzia che il dettaglio della voce di spesa è riportato al paragrafo 3.3.

5.6 Congruenza impiantistica

La spesa complessiva presentata per questo capitolo ammonta a € 992.816,00 ed è relativa all'acquisto di macchinari, impianti, attrezzature software e licenze necessari all'attività da svolgere.

Per questo capitolo si accerta un importo complessivo di **€ 980.444,70** ritenuto congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

Si evidenzia che il dettaglio della voce di spesa è riportato al paragrafo 3.3.

5.7 Note conclusive

La proposta del soggetto proponente "ObjectWay S.p.A." da realizzarsi nel Comune di Brindisi, rientra nelle tipologia di "realizzazione di nuova unità produttiva con trasferimento della precedente sede" e, come già detto, sarà realizzato nella porzione di immobile ad uso uffici in via Danimarca n. 2/4 (secondo piano).

L'investimento presentato è strettamente funzionale all'acquisizione di Know-how ed allo sviluppo di soluzioni innovative e di conoscenze tecnologiche per la realizzazione di un Centro di Sviluppo Software e di Servizi.

In conclusione, la verifica della documentazione presentata, si è conclusa ritenendo congruo, pertinente e funzionale all'investimento l'importo complessivo di **€ 1.859.034,70.**

Si esprime, per quanto di competenza, parere favorevole sull'iniziativa da un punto di vista tecnico ed economico.

5.8 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

P&P CONSULTING s.r.l. (soggetto aderente)

Sulla base della documentazione presentata, l'iniziativa proposta in "attivi materiali" sarà localizzata in un immobile sito in **Brindisi alla Via Danimarca n. 2**, secondo piano, censito in catasto al foglio. 54, particella 180, sub 10, 11, 12, 13, 14.

La nuova unità produttiva è costituita da porzione di fabbricato ubicata al secondo piano di un fabbricato a più livelli (interrato, terra, primo e secondo) avente una superficie complessiva di mq 241,00 destinati ad uffici.

La disponibilità della porzione di immobile è dimostrata da un contratto preliminare di compravendita sottoscritto il 30 giugno 2010 tra la "Duemme Investimenti s.r.l." (promesso venditore) e la "P&P Consulting s.r.l." (promesso acquirente).

In dettaglio il summenzionato contratto preliminare di compravendita riguarda n. 5 cinque locali ad uso ufficio, tutti censiti nel C.E.U. del predetto Comune al foglio 54, mappale 180 come segue:

- sub. 10, Via Danimarca n. 2, piano secondo scala A, zona censuaria 1, categoria A/10 classe 1, vani 1, R.C. Euro 340,86;

- sub. 11, Via Danimarca n. 2, piano secondo scala A, zona censuaria 1, categoria A/10, classe 1, vani 1, R.C. Euro 340,86;
- sub. 12, Via Danimarca n. 2, piano secondo scala A, zona censuaria 1, categoria A/10, classe 1, vani 1, R.C. Euro 340,86;
- sub. 13, Via Danimarca n. 2, piano secondo scala A, zona censuaria 1, categoria A/10, classe 2, vani 1, R.C. Euro 1.193,02;
- sub. 14, Via Danimarca n. 2, piano secondo scala A, zona censuaria 1, categoria A/10, classe 1, vani 1, R.C. Euro 340,86.

Il contratto di compravendita dovrà essere stipulato entro il 31 marzo 2011.

Il soggetto aderente ha prodotto, inoltre, la **perizia giurata** del 06 luglio 2010, redatta dall'ing. Maurizio De Castro, attestante:

- *"la conformità degli immobili dell'insediamento produttivo di Brindisi alla Via Danimarca 2/4 a quanto richiesto dal Titolo VI del Regolamento Regione Puglia n. 09/08 – Contratti di Programma regionali;*
- *l'accertamento che l'immobile risulta accatastato al Fg. 54, particella 180, Sub 10,11,12,13,14;*
- *l'immobile riviene da licenze edilizie n. 6998/224 del 07/12/1973, n. 552/13 del 06/03/1976 e variante concessa in data 29/09/1979;*
- *che l'immobile ricade in area B2 di Completamento secondo il vigente P.R.G.;*
- *che le opere da condurre risultano conformi agli strumenti urbanistici adottati ed approvati ed ai regolamenti edilizi vigenti;*
- *che l'immobile è in regime di conformità urbanistica ed edilizia, non sussistono motivi ostativi circa il rilascio delle relative autorizzazioni, fermo restando la necessità di ottenere pareri e nulla osta da parte di amministrazioni o enti (ASL, Comune) entro il termine previsto dal citato Regolamento;*
- *che l'immobile non rientra tra le attività soggette a controllo di prevenzione incendi ai sensi dell'art. 4 della legge 966/1965 e D. M. 16/02/1982 e s.m.i."*

La destinazione dell'immobile si evince dalla D.S.A.N., rilasciata dall'ing. Maurizio De Castro, attestante che l'unità immobiliare sita in Brindisi alla Via Danimarca n. 2, piano secondo, identificata catastalmente al Fg. 54 particella 180 Sub. 10, 11, 12, 13, 14, è destinata ad uso ufficio.

Per quanto riguarda la realizzazione delle opere di ristrutturazione dei nuovi locali, la società ha trasmesso la copia della Denuncia di Inizio Attività, presentata al Comune di Brindisi²⁹ in data 03 settembre 2010, relativa ad opere da eseguirsi sull'immobile sito in Brindisi alla Via Danimarca 2, piano secondo (Catasto Fabbricati al Fg. 54 Particella 180 sub. 10-11-12-13-14), destinazione d'uso attuale e di progetto "ufficio".

La DIA è stata prodotta completa di Relazione Tecnica e dell'asseverazione ingegneristica di conformità delle opere da realizzare alle norme igienico sanitarie ed alle norme di sicurezza.

Sulla base di quanto riportato nella "Relazione Tecnica" summenzionata gli interventi in "Opere murarie ed assimilate" consistono in:

- ✓ eliminazione dei muri divisorii tra le varie unità immobiliari e posa in opera di pareti mobili per suddividere i vari ambienti;
- ✓ realizzazione di pavimenti del tipo "galleggiante" e controsoffittature per consentire l'installazione degli impianti di illuminazione e di condizionamento;
- ✓ ristrutturazione dei servizi igienici ed adeguamento dell'impianto idrico-fognario esistente;
- ✓ rifiniture esterne.

Rispetto alla suddetta Denuncia di Inizio Attività presentata al Comune di Brindisi in data 03 settembre 2010 relativa ad opere da eseguirsi sull'immobile sito in Brindisi alla Via Danimarca 2/4, piano secondo (Catasto Fabbricati al Fg. 54, Particella 180, sub. 10-11-12-13-14), si evidenzia che, in integrazione a mezzo e - mail del 03 marzo 2011, è stata prodotta una D.S.A.N. del 25 febbraio 2011, a firma del tecnico progettista (ing. Maurizio De Castro) attestante che "decorsi i termini previsti dalla legge, nulla è stato excepto dal Comune di Brindisi in merito alla regolarità delle opere civili citate nella DIA presentata".

Si rammenta che, come comunicato dall'azienda, le attività di R&S oggetto di agevolazione con il presente CdP saranno svolte presso l'attuale sede in Brindisi, alla Via Cappuccini n. 11 - piano terzo, fino a quando non sarà pronta la nuova unità produttiva. A tal riguardo il soggetto aderente ha prodotto la copia del contratto di prestazione di servizi sottoscritto (tra ObjectWay S.p.A. e P&P Consulting s.r.l.) il 02 aprile 2007 e con scadenza il 01 luglio 2012 in forza del

²⁹ Si evidenzia che P&P Consulting è stata autorizzata, con nota scritta del 01 settembre 2010 dal sig. Salvatore Mongiardo (Amministratore Unico della Duemme Investimenti s.r.l.) a presentare la DIA al Comune di Brindisi e ad iniziare i lavori decorsi 30 giorni dalla presentazione.

quale la ObjectWay S.p.A. mette, all'occorrenza, a disposizione della P&P spazi adeguati all'interno della propria struttura in Brindisi (Via Cappuccini n. 11 – piano terzo).

Si evidenzia che entrambi gli investimenti (del soggetto proponente e del soggetto aderente) saranno realizzati in un'unica struttura per una superficie complessiva (coperta) di mq 868,95 (di cui mq 627,95 di ObjectWay S.p.A. e mq 241,00 di P&P Consulting s.r.l.).

Alla luce di quanto verificato, si afferma che l'iniziativa è di immediata realizzabilità.

5.9 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa

L'Autorità Ambientale, Area Politiche per la Riqualificazione, la Tutela e la Sicurezza Ambientale e per l'Attuazione delle Opere Pubbliche – Assessorato all'Ecologia – Autorità Ambientale - Regione Puglia, con nota del 11 gennaio 2011, prot. n. AOO_089 – 0000161, ha trasmesso, a Puglia Sviluppo S.p.A. e al Servizio Ricerca e Competitività - Regione Puglia, le risultanze della valutazione effettuata sulla sostenibilità ambientale relativamente alla proposta di intervento presentata da P&P Consulting s.r.l. (soggetto aderente).

Secondo tale parere di sostenibilità ambientale *"sulla base della documentazione fornita, considerato il contesto urbano d'inserimento e l'assenza di processi produttivi all'interno dell'opificio, si ritiene di poter esprimere **parere favorevole** in merito alla sostenibilità ambientale dell'iniziativa. In fase di realizzazione (ristrutturazione degli ambienti) e gestione dell'intervento, si ritiene auspicabile:*

- *porre particolare attenzione al rendimento energetico del sistema edificio/impianto;*
- *porre in essere strategie ed azioni che abbiano come obiettivo la riduzione dei consumi e la promozione, in ogni ambito, di un uso razionale delle risorse (uso di carta riciclata, rigenerazione inchiostro, uso di illuminazione a basso consumo energetico, ecc.);*
- *individuare le tecnologie hardware a minor consumo energetico e con elevato livello di riciclabilità al termine del ciclo di vita.*

La definizione di tali buone pratiche atte a ridurre la pressione ambientale dell'attività svolta, qualora individuate, dovrà essere raccolta in un report custodito dall'istante e messo a disposizione per controlli futuri.

5.10 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Il progetto industriale proposto è finalizzato alla realizzazione di una nuova unità produttiva in Brindisi alla Via Danimarca n. 2 (secondo piano).

Si rammenta, tuttavia, che la nuova unità produttiva da realizzare in Brindisi sostituisce la sede già attiva in Brindisi alla Via Cappuccini n. 11- piano terzo.

Alla luce di quanto sopra riportato, l'acquisto della porzione di immobile (in Brindisi - Via Danimarca 2) permetterà il trasferimento dall'attuale sede in Brindisi - Via Cappuccini n. 11 - piano terzo.

La sede già attiva, sulla base di quanto comunicato dal soggetto aderente, consta di un'unica stanza ed attrezzature.

5.11 Congruenza suolo

Il soggetto aderente non ha indicato, per questo capitolo, alcuna spesa previsionale.

Si segnala, tuttavia, che ai sensi della Circolare MAP 980902 del 23 marzo 2006, è stato riclassificato dalla macrovoce "*Opere Murarie ed assimilabili*" l'importo di € 34.096,68 relativo all'incidenza del suolo sull'acquisto dei locali ad uso ufficio.

5.12 Congruenza opere civili

P&P Consulting ha presentato, per questo capitolo, documentazione di spesa un importo complessivo di € 291.598,12 comprendente l'acquisto di porzione di fabbricato preesistente, opere di ristrutturazione per lavori edili ed impianti generali.

Per la macrovoce di spesa "*Opere Murarie ed assimilabili*" è stato ritenuto congruo, pertinente e funzionale all'investimento l'importo di **€ 257.501,44.**

Si evidenzia che il dettaglio della voce di spesa è riportato al paragrafo 3.3.

5.13 Congruenza impiantistica

La spesa complessiva presentata per questo capitolo ammonta a € 87.841,84 ed è relativa all'acquisto di macchinari, impianti, attrezzature e software necessari all'attività da svolgere.

Per questo capitolo si accerta un importo complessivo di **€ 86.841,84** ritenuto congruo, pertinente e funzionale all'investimento.

Si evidenzia che il dettaglio della voce di spesa è riportato al paragrafo 3.3.

5.14 Note conclusive

La proposta del soggetto aderente "*P&P Consulting s.r.l.*" da realizzarsi nel Comune di Brindisi, rientra nelle tipologia di "*realizzazione di nuova unità produttiva con trasferimento della precedente sede*" e, come già detto, sarà realizzato nella porzione di immobile ad uso uffici in via Danimarca n. 2 (secondo piano).

L'investimento presentato è strettamente funzionale dell'acquisizione di Know-how ed allo sviluppo di soluzioni innovative di conoscenze tecnologiche per la realizzazione di un Centro di Servizi Software relativi ai sistemi di pagamento carta ed alla gestione informatica di piattaforme SW.

In conclusione, la verifica della documentazione presentata, si è conclusa ritenendo congruo, pertinente e funzionale all'investimento l'importo complessivo di **€ 386.739,96**.

Si esprime, per quanto di competenza, parere favorevole sull'iniziativa da un punto di vista tecnico ed economico.

6. Coerenza e completezza del business plan

La documentazione prodotta sia dalla società proponente, ObjectWay S.p.A., che dalla società aderente, P&P Consulting s.r.l., illustra adeguatamente le strategie e le modalità di implementazione dell'iniziativa proposta, descrivendone ampiamente le finalità e gli investimenti necessari al conseguimento degli obiettivi proposti. Pertanto, non si riscontrano criticità in merito alle capacità di conseguire gli obiettivi di mercato prefissati.

7. Analisi della tecnologia produttiva utilizzata

□ **OBJECTWAY S.P.A.** (*soggetto proponente*)

7.1 Grado di innovazione tecnologica di processo e/o di prodotto

ObjectWay S.p.A. evidenzia che la realizzazione dell'investimento industriale permetterà di realizzare i prodotti/servizi di seguito riportati:

- a) piattaforma software denominata ai fini del progetto "*OW-Finance-as-a-Service*" (OFS) che automatizza i processi di *Security Management, Asset Management, Wealth Management, Trading & Order Management*.

ObjectWay effettuerà la vendita di licenze OFS; in particolare la "*suite di prodotti OFS*" soddisferà le esigenze di operatori del settore dei servizi bancari e finanziari.

- b) servizi a supporto dei clienti utilizzatori della "*suite di prodotti OFS*":
1. Servizi denominati "*Progetto & Servizi d'Implementazione*" (Implementation Project & Service - IPS);
 2. Servizi denominati "*Servizi di Supporto all'esercizio*" (Operation Support Service - OSS).

Servizi IT	Insourcing	Outsourcing
<p align="center">Progetto & Servizi d'implementazione IPS (Implementation Project & Services)</p>	<p>Servizi progettuali che supportano tutte le fasi del processo di adozione del Prodotto OFS, da parte del cliente, dall'analisi fino alla messa in produzione (analisi e pianificazione, installazione e parametrizzazione, integrazione, migrazione, personalizzazione, set-up infrastruttura applicativa, test, supporto di collaudo, formazione e project management).</p>	<p>Servizio di Application Setup on site attraverso il quale ObjectWay, partendo dai requisiti di business e tecnologici del cliente, configura, integra e personalizza il software OFS per erogare il servizio concordato.</p>
<p align="center">Servizi di Supporto all'esercizio OSS (Operation Support Service)</p>	<p>Servizi di Supporto all'esercizio che comprendono le attività a supporto dell'utilizzo del Prodotto OFS da parte del cliente (supporto post-produzione costituito dal supporto tecnico, manutenzione correttiva, manutenzione preventiva ed adattiva, servizi di implementazione, gestione operativa, assistenza e consulenza).</p>	<p>Servizio di Application Management e Gestione Operativa del Prodotto OFS: manutenzione correttiva, preventiva ed adattiva, servizio di implementazione, supporto tecnico ed assistenza, consulenza.</p>

Rispetto al grado di innovazione tecnologica del prodotto l'azienda ha evidenziato che l'innovazione del progetto nasce dagli obiettivi di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale che permetteranno di creare nuovi prodotti ed erogare servizi con caratteristiche migliori rispetto a quelli attualmente disponibili.

L'azienda afferma, inoltre, che l'innovazione del prodotto è individuabile, essenzialmente, nei seguenti elementi:

- utilizzo di un'architettura applicativa, costituita da una molteplicità di applicazioni, che consentirà, ai clienti finali, una maggiore possibilità di scelta nel campo del software;
- capacità di recupero del "codice legacy" attraverso l'impiego di *parser*/convertitori di codice;
- scalabilità che consentirà alla piattaforma di funzionare su computer di diversa potenza;
- analisi dell'operatività dei soggetti in ambito finanziario attraverso l'integrazione della "Business Intelligence" con il "Semantic Web".

ObjectWay S.p.A. ha evidenziato, inoltre, che gli investimenti industriali sono strettamente connessi alle attività di R&S in quanto queste ultime sono finalizzate allo studio e allo sviluppo dell'infrastruttura tecnologica generale della piattaforma "GAPF" (*Global Application Software Platform for Financial Operators*).

Il soggetto proponente sostiene che la piattaforma "GAPF" permetterà di incrementare fortemente la propria competitività producendo prodotti e servizi innovativi a prezzi che renderanno vantaggiosa, per il cliente, la sostituzione della tecnologia tradizionale con quella innovativa.

7.2 Qualificazione professionale del personale impiegato

Al fine di garantire un adeguato livello qualitativo delle risorse impiegate, il soggetto proponente intende realizzare le attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente e per lo Sviluppo Sostenibile del Politecnico di Bari e del Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Bari.

Sulla base di quanto riportato nella Relazione Generale l'assunzione delle **15 U.L.A.** (incremento occupazionale generato a regime dal programma d'investimento oggetto di agevolazione) inizierà a partire dall'anno 2010.

□ **P&P CONSULTING s.r.l.** (*soggetto aderente*)

7.3 Grado di innovazione tecnologica di processo e/o di prodotto

P&P Consulting s.r.l. evidenzia che il programma d'investimento complessivo da realizzare consta di investimenti materiali ed immateriali finalizzati alla creazione, in Puglia, di un Centro di servizi Software e di consulenza denominato "*P&P-Card-Payment-System*" che a regime si occuperà di:

- a) soluzioni Software relative ai Sistemi di Pagamento Carte: P&P effettuerà la vendita di licenze software relativi ai sistemi di pagamento, come parte della suite di prodotti OFS di ObjectWay, soddisfacendo le esigenze dei clienti appartenenti al settore bancario e finanziario;
- b) servizi a supporto dei clienti utilizzatori del software Sistemi di Pagamento Carte dalla "*suite di prodotti OFS*":
 - servizi di Set-up on-site della piattaforma OFS;
 - *servizi di Gestione on-site* della piattaforma OFS.

Sulla base di quanto riportato nella "*Relazione Generale*" gli investimenti industriali sono strettamente connessi alle attività di "R&S" che interessano la realizzazione delle funzionalità verticali relativi all'erogazione e gestione di servizi di Monetica e pagamento, basandosi sull'infrastruttura tecnologica generale della piattaforma "*Global Application Software Platform for Financial Operators*" (GAPF) realizzata da ObjectWay S.p.A..

Il potenziale innovativo del progetto nasce, secondo il soggetto aderente, dall'applicazione e combinazione di un numero consistente di nuove tecnologie nell'ambito degli obiettivi di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale del progetto.

P&P Consulting descrive soprattutto, in relazione all'applicazione della piattaforma GAPF, il seguente potenziale innovativo:

- utilizzo di tecnologie software più avanzate in termini di modernità e performance;
- introduzione del concetto di "*Post-ERP*" che aggiunge, alle tradizionali caratteristiche di un sistema informativo (di efficienza e di efficacia), altre caratteristiche quali l'agilità e la reattività;
- applicazione delle Tecnologie Semantiche per l'integrazione e la business intelligence della piattaforma GAPF.

7.4 Qualificazione professionale del personale impiegato

Al fine di garantire un adeguato livello qualitativo delle risorse impiegate, il soggetto aderente intende realizzare le attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale in collaborazione con il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Bari.

Sulla base di quanto riportato nella Relazione Generale l'assunzione delle **3 U.L.A.** (incremento occupazionale generato a regime dal programma d'investimento oggetto di agevolazione) inizierà a partire dall'anno 2010.

8. Creazione di nuova occupazione

□ **ObjectWay S.p.A.** (soggetto proponente)

Il programma d'investimento presentato da ObjectWay s.p.a. genererà l'assunzione a regime (2015) nella nuova unità produttiva, in Brindisi alla Via Danimarca n. 2/4, di n. 15 nuove U.L.A.

Sulla base di quanto riportato nella D.S.A.N. di ObjectWay dell'11 marzo 2011, l'azienda disponeva, nei dodici mesi antecedenti la presentazione della domanda (febbraio 2008 - gennaio 2009), di un organico complessivo a livello nazionale pari a n. 206,18, di cui 39,34 U.L.A. nel territorio pugliese suddivise come segue:

- n. 30,67 nella sede di Brindisi Via Cappuccini 11 - piano terzo;
- n. 8,67 nella sede di Modugno (BA).

Unità locali pugliesi	U.L.A. <i>(febbraio 2008 - gennaio 2009)</i>	U.L.A. esercizio a regime <i>(anno 2015)</i>
Modugno (BA)	8,67	8,67
Brindisi - Via Cappuccini 11 - piano terzo	30,67	0,00
Brindisi - Via Danimarca n. 2/4 - secondo piano <i>(nuova unità produttiva)</i>	0,00	45,67
Totale	39,34	54,34

Come si evince dalla tabella sopra riportata, nell'esercizio a regime (anno 2015) la nuova unità produttiva in Brindisi Via alla Danimarca n. 2/4 (secondo piano) sostituirà la sede esistente in Brindisi alla Via Cappuccini 11 - piano terzo.

Alla luce di quanto sopra riportato il progetto proposto da ObjectWay S.p.A. genererà l'incremento occupazionale di **15 nuove U.L.A.** (impiegati di cui n. 6 donne) presso la nuova unità produttiva.

ObjectWay S.p.A.	U.L.A. 12 mesi antecedenti ³⁰ (febbraio 2008 – gennaio 2009)		U.L.A. esercizio a regime (anno 2015)		Delta	
	U.L.A.	Di cui donne	U.L.A.	Di cui donne	U.L.A.	Di cui donne
Brindisi - Via Danimarca n. 2/4 - piano secondo (nuova unità produttiva)						
<i>dirigenti</i>	1	0	1	0	0	0
<i>impiegati</i>	29,67	9	44,67	15	15	6
<i>operai</i>	0	0	0	0	0	0
Totale	30,67	9	45,67	15	15	6

Con Dichiarazione Sostitutiva di Atto Notorio³¹ del 14 marzo 2011 il sig. Luigi Marciano, in qualità di Legale Rappresentante della ObjectWay S.p.A., ha dichiarato che l'azienda, negli anni 2007, 2008 e 2009, non ha fatto ricorso ad alcun tipo di intervento integrativo salariale e che il numero di dipendenti (in termini U.L.A.) nei dodici mesi precedenti alla presentazione della domanda (febbraio 2008-gennaio 2009) è pari a n. 206,18 (intero territorio nazionale).

Il soggetto proponente ha trasmesso, in allegato al progetto definitivo, la copia del libro matricola e le copie delle buste paghe relative a gennaio 2009.

Dal combinato disposto del Libro Matricola e delle su indicate dichiarazioni relative ai dati occupazionali, si conferma che le U.L.A. nelle sedi pugliesi dell'azienda Objectway, riferite ai dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso (febbraio 2008/gennaio 2009), sono pari a 39,34.

□ **P&P Consulting s.r.l. (soggetto aderente)**

P&P Consulting s.r.l. prevede che il programma d'investimento presentato porterà, rispetto all'occupazione precedente alla presentazione della domanda (febbraio 2008/gennaio 2009), un incremento dell'occupazione, nell'anno a regime (2015), pari a 3 U.L.A., distribuite come segue:

³⁰ Trattasi degli occupati nella sede di Brindisi alla Via Cappuccini n. 11 – piano terzo.

³¹ Documentazione (in copia) trasmessa in integrazione a mezzo e-mail del 14 marzo 2011 (prot. Puglia Sviluppo S.p.A. 1607/BA del 16 marzo 2011).

P&P Consulting s.r.l.	U.L.A. 12 mesi antecedenti ³² (febbraio 2008 – gennaio 2009)		U.L.A. esercizio a regime (anno 2015)		Delta	
	U.L.A.	Di cui donne	U.L.A.	Di cui donne	U.L.A.	Di cui donne
Brindisi - Via Danimarca n. 2 - piano secondo (nuova unità produttiva)						
<i>dirigenti</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>impiegati</i>	1,00	0,00	4,00	2,00	3,00	2,00
<i>operai</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Totale	1,00	0,00	4,00	2,00	3,00	2,00

Con Dichiarazione Sostitutiva di Atto Notorio del 09 luglio 2010 il sig. Salvatore Greco, in qualità di Legale Rappresentante della "P&P Consulting s.r.l.", ha dichiarato che l'azienda, negli anni 2007, 2008 e 2009, non ha fatto ricorso ad alcun tipo di intervento integrativo salariale. Con ulteriore dichiarazione del 09 luglio 2010, l'azienda ha dichiarato che il numero di dipendenti, relativi all'unità produttiva in Brindisi alla Via Cappuccini n. 11, (in termini U.L.A.) è pari a n. 1 come riscontrabile dal Libro Matricola e a far data dal 01 gennaio 2009, dal Libro Unico del Lavoro.

Dal combinato disposto del Libro Matricola e delle su indicate dichiarazioni inerenti ai dati occupazionali, si conferma che le U.L.A. in Puglia dell'azienda P&P Consulting riferibili al periodo febbraio 2008/gennaio 2009 (dodici mesi antecedenti la presentazione della domanda di ammissione alle agevolazioni) sono pari a 1 U.L.A..

³² Trattasi degli occupati di P&P Consulting s.r.l. nella sede di Brindisi alla Via Cappuccini n. 11 – piano terzo.

9. Ricadute dell'iniziativa sul territorio

Il soggetto proponente (ObjectWay S.p.A.) ed il soggetto aderente (P&P Consulting s.r.l.) sostengono che il programma di investimento presentato avrà ricadute sul territorio prevalentemente nel settore bancario.

Il soggetto proponente ed il soggetto aderente affermano, infatti, che l'esigenza di una adeguata redditività impone al sistema bancario il perseguimento della qualità e dell'efficienza, oltre ad una esplicita e costante scelta volta all'innovazione del prodotto e del servizio.

10. Coerenza tra dimensione del beneficiario e dimensione del progetto di investimento

In base alle analisi effettuate e alla documentazione in atti, è stato possibile procedere alla verifica della coerenza tra le dimensioni dei soggetti (proponente ed aderente) e le dimensioni dei corrispondenti progetti di investimento in termini di posizione competitiva, di capacità gestionali ed in particolar modo è stata confermata, rispetto alla fase di accesso:

- la piena coerenza tra la struttura economico finanziaria dei soggetti e gli importi degli investimenti;
- la piena coerenza tra l'esperienza dei soggetti e la dimensione degli investimenti proposti.

Si conferma la presenza dell'effetto di incentivazione riscontrato in fase di accesso.

11. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase Istruttoria

In sede di presentazione del progetto definitivo sono state ottemperate da ObjectWay S.p.A. e da P&P Consulting s.r.l. le prescrizioni stabilite in sede di ammissione alla fase istruttoria. Si riportano di seguito i riscontri alle prescrizioni:

1. **ObjectWay s.p.a.** (società proponente) ha fornito il **contratto preliminare di prestazione dei servizi di gestione informatica** sottoscritto il 02 luglio 2010 con P&P Consulting s.r.l. dal quale si evincono le modalità di gestione a regime della piattaforma software OFS, l'ubicazione presso la propria sede della piattaforma software e l'installazione della medesima sui sistemi hw/sw di sua proprietà;
2. **P&P Consulting s.r.l.** (società aderente) ha confermato che l'iniziativa proposta è inquadrabile con il Codice ATECO "62.03.00 *Gestione di strutture e apparecchiature informatiche hardware – housing (esclusa la riparazione)*".
Inoltre, P&P Consulting ha dimostrato che i servizi di set up e di gestione succitati non sono compresi nell'attività di hosting.

12. Verifica di ammissibilità del Progetto di Ricerca

Si evidenzia che, per l'esame del progetto di ricerca, data la particolarità e complessità dell'iniziativa proposta ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) che ha espresso una valutazione tecnico-economica del progetto di ricerca definitivo.

12.1 Descrizione sintetica del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale

I progetti di Ricerca e Sviluppo presentati dal soggetto proponente e dall'impresa aderente rappresentano effettivamente un unico progetto nell'ambito del quale ObjectWay svolge le attività principali e P&P Consulting s.r.l. attività complementari ed interconnesse.

Per tali motivazioni il progetto è stato considerato e valutato unitariamente.

In particolare il progetto di Ricerca e Sviluppo di ObjectWay prevede la definizione, progettazione e lo sviluppo prototipale della piattaforma software GAPF, lo studio di un modello di riferimento del dominio e dei processi operativi per i Servizi Finanziari e lo sviluppo di un insieme di strumenti SW di sviluppo e gestione (Financial Service Reference Model - FRM), strumenti software per la gestione del ciclo di vita della piattaforma GAPF (Product Life-cycle Management- PLM), strumenti software per l'erogazione dei servizi IPS e OSS (Service Delivery Management, SDM).

P&P Consulting ha come obiettivo finale la realizzazione delle funzionalità verticali relative alla erogazione e gestione dei servizi di Monetica e Pagamento sulla base della piattaforma GAPF realizzata da ObjectWay.

L'attività di ObjectWay è pianificata su 12 obiettivi realizzativi oltre a un tredicesimo in comune con P&P Consulting per il management del progetto. L'attività di P&P Consulting è pianificata su 2 obiettivi realizzativi oltre all'obiettivo di management in comune con ObjectWay.

Descrizione Obiettivi Realizzativi R&S	ObjectWay S.p.A.	P&P Consulting s.r.l.
OR1: analisi dello stato dell'arte, studio, analisi critica e valutazione delle più recenti innovazioni nell'ambito delle tecnologie e metodologie del software e delle normative di riferimento e dei processi bancari e finanziari per gli FSO	X	X
OR2: componenti architettura tecnologica comune	X	
OR3: architettura applicativa comune	X	
OR4: componenti per la gestione della relazione con il cliente	X	

OR5: componenti per la vendita ed erogazione multicanale dei prodotti finanziari e dei servizi di investimento.	X	
OR6: componenti per la gestione delle reti di vendita	X	
OR7: componenti per il master Titoli e la negoziazione	X	
OR8: componenti per la gestione degli strumenti finanziari	X	
OR9: componenti per la gestione di patrimoni individuali e collettivi	X	
OR10: componenti per la gestione della Monetica e i servizi di pagamento		X
OR11: FRM: Sviluppo del framework di processi e strumenti software per l'FRM	X	
OR12: sviluppo del framework di processi e strumenti software per PLM e SDM	X	
OR13: gestione del programma, promozione, comunicazione e diffusione dei risultati	X	X

Il punteggio totale assegnato al progetto in R&S presentato da ObjectWay S.p.A. e P&P Consulting s.r.l. è di 73, come si evince dalla seguente tabella:

OBJECTWAY S.P.A.- P&P CONSULTING s.r.l.		
Indici di valutazione		
Paragrafi	Punteggio max	Punteggio assegnato
Rilevanza e potenziale innovativo della proposta	20	15
Chiarezza e verificabilità degli obiettivi	10	10
Completezza e corretto bilanciamento delle funzioni e attività previste nella proposta rispetto agli obiettivi fissati dal progetto	20	20
Esemplarità e trasferibilità della proposta. Possibilità di effettiva realizzazione e valorizzazione industriale dei risultati e loro diffusione	10	10
Coerenza tra l'ambito tecnologico di specializzazione della proposta e produzione scientifica del gruppo di ricerca	10	10
Adeguatezza e complementarità del gruppo di lavoro previsto per la realizzazione delle attività	10	8
TOTALI	80	73

Il punteggio minimo di ammissibilità al finanziamento è di 50 punti. La valutazione del progetto in R&S ha, pertanto, esito positivo.

Il progetto ha obiettivi ambiziosi in termini di numero di funzionalità della piattaforma prevista ed in termini di innovazione architettonica. In particolare è da considerare positivo l'obiettivo di ottenere una piattaforma flessibile ed estendibile adottando un approccio SOA e un approccio basato sulla conoscenza per concentrare in una unica base le descrizioni dei processi. L'innovazione è riscontrabile anche per l'obiettivo teso a realizzare strumenti di supporto al processo di sviluppo del software e soprattutto alla sua Taylorizzazione sulle esigenze del cliente finale. Il soggetto proponente ed il soggetto aderente hanno le giuste competenze e la scelta delle consulenze accademiche è coerente con le necessità del progetto.

Nel complesso quindi il progetto è da ritenere finanziabile.

12.2 Dettaglio delle spese proposte**OBJECTWAY S.p.A.****SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE****SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE**

Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (Importo in €)	Spese riconosciute dal valutatore (Importo in €)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Personale operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia	1.120 mesi-persona	3.360.000,00	2.856.000,00	Sovrastima del 15%
Strumentazione ed attrezzature	workstations	44.259,00	44.259,00	
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Politecnico Bari, Università Bari, Auxilia S.r.l., Strade S.r.l.	272.272,73	272.272,73	
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		281.527,27	239.298,18	Sovrastima del 15%
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		0,00	0,00	
Totale spese per ricerca industriale		3.958.059,00	3.411.829,91	

SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE

Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (Importo in €)	Spese riconosciute dal valutatore (Importo in €)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Personale operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia	1.180 mesi-persona	3.540.000,00	3.009.000,00	Sovrastima del 15%
Strumentazione ed attrezzature utilizzate	workstations	44.259,00	44.259,00	
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Politecnico Bari, Università Bari, Auxilia S.r.l., Strade S.r.l.	213.927,27	172.330,30	Ridotte le consulenze per OR13
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		294.872,73	250.641,82	Sovrastima del 15%
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		0,00	0,00	
Totale spese per sviluppo sperimentale		4.093.059,00	3.476.231,12	
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		8.051.118,00	6.888.061,03	

P&P CONSULTING s.r.l.**SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE**

SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (Importo in €)	Spese riconosciute dal valutatore (Importo in €)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Personale operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia		390.000,00	331.500,00	Sovrastima del 15%
Strumentazione ed attrezzature		6.211,00	6.211,00	
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca		79.385,71	68.044,89	Cancellate le consulenze per OR13
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		10.778,29	9.161,55	Sovrastima del 15%
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		0,00	0,00	
Totale spese per ricerca industriale		486.375,00	414.917,44	
SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (Importo in €)	Spese riconosciute dal valutatore (Importo in €)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Personale operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia		483.000,00	410.550,00	Sovrastima del 15%
Strumentazione ed attrezzature		6.211,00	6.211,00	
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca		66.814,29	35.976,93	Cancellate le consulenze per OR13
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		11.599,71	9.859,75	Sovrastima del 15%
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		0,00	0,00	
Totale spese per sviluppo sperimentale		567.625,00	462.597,68	
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		1.054.000,00	877.515,12	

ObjectWay S.p.A. (soggetto proponente)

I costi di R&S previsti da ObjectWay S.p.A. per € 8.051.118,00 si ritengono congrui ed ammissibili per € 6.888.061,03. In particolare sono state effettuate le seguenti riduzioni di costi:

- costi del personale in RI e SS: considerando le competenze di base e software del personale aziendale, si ritiene che la stima delle risorse tempo/persona sia sovrastimata del 15%. Si ritiene quindi congruo l'importo di spese del personale per € 2.856.000,00 in RI e per € 3.009.000,00 in SS;
- spese generali in RI e SS: considerando la sovrastima del 15% del costo del personale, si ritiene opportuno ridurre della stessa percentuale (15%) anche le spese generali. Si ritiene quindi congruo l'importo di spese generali per € 239.298,18 in RI e per € 250.641,82 in SS;
- costi della ricerca acquisita da terzi in SS: in riferimento all'OR13 "Gestione del Programma, Promozione, comunicazione e diffusione dei risultati" si evidenzia che l'apporto professionale dei consulenti universitari riguarda principalmente la diffusione dei risultati delle ricerche e che l'attività di "program/project management R&S" è, invece, apportata dall'azienda. Pertanto, si ritiene congruo l'importo di € 172.330,30 di costi per la ricerca acquisita da terzi in SS (inammissibile il 19% dei costi dei consulenti universitari sull'OR13).

P&P Consulting s.r.l. (soggetto aderente)

I costi di R&S previsti da P&P Consulting s.r.l. per € 1.054.000,00 si ritengono congrui ed ammissibili per € 877.515,12. In particolare sono state effettuate le seguenti riduzioni di costi:

- costi del personale in RI e SS: considerando le competenze di base e software del personale aziendale, si ritiene che la stima delle risorse tempo/persona sia sovrastimata del 15%. Si ritiene quindi congruo l'importo di spese del personale per € 331.500,00 in RI e per € 410.550,00 in SS;
- spese generali in RI e SS: considerando la sovrastima del 15% del costo del personale, si ritiene opportuno ridurre della stessa percentuale (15%) anche le spese generali. Si ritiene quindi congruo l'importo di spese generali per € 9.161,55 in RI e per € 9.859,75 in SS;
- costi della ricerca acquisita da terzi in RI e SS: in riferimento all'OR13 "Gestione del Programma, Promozione, comunicazione e diffusione dei risultati" si evidenzia che l'apporto professionale dei consulenti universitari riguarda principalmente la diffusione

dei risultati delle ricerche e che l'attività di "*program/project management R&S*", è invece apportata dall'azienda. Pertanto, si ritiene congruo l'importo di € 68.044,89 di costi per la ricerca acquisita da terzi in RI e € 35.976,93 di costi per la ricerca acquisita da terzi in SS (inammissibile il 19% dei costi dei consulenti universitari in RI ed in SS sull'OR13).

In merito all'entità delle agevolazioni ed alle fonti di copertura dell'investimento in R&S si rimanda a quanto evidenziato nel paragrafo 4.3.

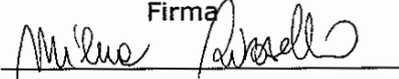
13. Indicazioni/Prescrizioni per fase successiva

- A) In caso di mancata realizzazione dell'investimento da parte del soggetto aderente P&P Consulting s.r.l., il soggetto proponente **ObjectWay s.p.a.** è tenuto a realizzare l'intero investimento del presente Contratto di Programma (compreso l'investimento proposto dal soggetto aderente) garantendo anche la copertura finanziaria e gli impegni occupazionali di P&P Consulting s.r.l..
- B) Qualora alla firma del presente Contratto di Programma l'atto di fusione per incorporazione di **ObjectWay S.p.A.** in "**ObjectWay Invest s.r.l.**" sia stato perfezionato, la ObjectWay Invest s.r.l. produrrà dichiarazione e documentazione attestante il requisito di Grande Impresa e l'atto di fusione con relativi allegati. La sottoscrizione del Contratto di Programma avverrà solo dopo la presa d'atto della documentazione suddetta da parte di Puglia Sviluppo S.p.A. con relativo parere di accoglimento trasmesso alla Regione Puglia e per conoscenza all'impresa ObjectWay Invest s.r.l..
- C) In fase di realizzazione (ristrutturazione degli ambienti) e gestione degli interventi di **ObjectWay S.p.A.** e di **P&P Consulting s.r.l.**, si ritiene auspicabile:
- porre particolare attenzione al rendimento energetico del sistema edificio/impianto;
 - porre in essere strategie ed azioni che abbiano come obiettivo la riduzione dei consumi e la promozione, in ogni ambito, di un uso razionale delle risorse (uso di carta riciclata, rigenerazione inchiostro, uso di illuminazione a basso consumo energetico, ecc.);
 - individuare le tecnologie hardware a minor consumo energetico e con elevato livello di riciclabilità al termine del ciclo di vita.

La definizione di tali buone pratiche atte a ridurre la pressione ambientale dell'attività svolta, qualora individuate, dovrà essere raccolta in un report custodito dall'istante e messo a disposizione per controlli futuri.

Bari, 10 maggio 2011

Il Valutatore
Milena Rizzello

Firma


Il Responsabile di Commessa
Emmanuella Spaccavento

Firma


DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 28 giugno 2011, n. 1456

PO 2007 - 2013. Asse I - Linee di Intervento: 1.1 - Azione 1.1.2 e 1.4 - Azione - 1.4.1 - Asse II Linea di Intervento 2.4 - Az 2.4.2 - Asse VI Linea di Intervento 6.1 - Azione 6.1.2. Avviso D.D. n. 589 del 26.11.2008, pubblicato sul BURP n. 191 del 10.12.2008. Delibera di approvazione del Progetto Definitivo. Soggetto proponente: Fonderie Orazio e Fortunato De Riccardis S.r.l. - P. IVA 00143060754

La Vice Presidente Assessore allo Sviluppo Economico, sulla base della relazione istruttoria espletata dall'Ufficio Incentivi alle Pmi e confermata dal Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività, riferisce quanto segue:

Visti:

- il PO 2007-2013 FESR della Regione Puglia, come approvato dalla Commissione Europea con C (2007) 5726 del 20.11.2007;
- la DGR n. 146 del 12.02.2008 con la quale la Giunta Regionale ha preso atto di detta decisione comunitaria (BURP n. 31 del 26.02.08);
- la Legge Regionale n. 10 del 29.06.2004, recante "Disciplina dei regimi regionali di aiuto" e successive modificazioni e integrazioni;
- il Regolamento n. 9 del 26.06.2008 recante la disciplina dei Regimi di Aiuto regionali in esenzione (BURP n. 103 del 30.06.2008), modificato dal Regolamento n. 1 del 19.01.2009 (BURP n. 13 suppl. del 22.01.2009), dal Regolamento n. 19 del 10 agosto 2009 (BURP n. 123 suppl. del 11.08.2009) e dal Regolamento n. 4 del 24/03/2011 (BURP n. 44 del 28.03.2011);
- il Titolo V del citato Regolamento, denominato "Aiuti alle medie imprese e ai Consorzi di PMI per Programmi Integrati di Agevolazione".

Visto altresì:

- il D.P.G.R. n. 886 del 24.09.2008 con cui è stato emanato l'Atto di Organizzazione per l'Attuazione del PO FESR 2007-13;
- la DGR n. 1849 del 30.09.2008 con la quale sono stati nominati l'Autorità di Gestione del PO FESR 2007-2013, nonché i Responsabili degli Assi in cui si articola;

- la DGR n. 185 del 17.2.2009 con la quale sono stati nominati i Responsabili di Linea, modificata dalla Delibera di Giunta regionale n. 2157 del 17.11.2009;
- il D.P.G.R. 22 febbraio 2008, n. 161 con cui è stato adottato l'atto di alta Organizzazione della Presidenza e della Giunta della Regione Puglia che ha provveduto a ridefinire le strutture amministrative susseguenti al processo riorganizzativo "Gaia", -Aree di Coordinamento -Servizi -Uffici;
- la DGR del 28 luglio 2009, n. 1351 con cui sono stati individuati i nuovi Servizi relativi alle Aree di Coordinamento e nella fattispecie per l'Area Sviluppo economico, lavoro, innovazione, è stato previsto tra gli altri, il Servizio Ricerca e Competitività;
- il D.P.G.R. 30 luglio 2009 n. 787 con cui sono stati istituiti i Servizi ricadenti nelle otto aree di coordinamento della Presidenza e della Giunta della Regione Puglia;
- la DGR del 4 agosto 2009, n. 1451, con cui si è provveduto al conferimento dell'incarico di dirigente del Servizio, sopra menzionato;
- le DD n. 11 dell'8 settembre 2009 e n. 12 del 9 settembre 2009 del Direttore dell'Area Politiche per lo Sviluppo il Lavoro e l'Innovazione, con cui sono stati istituiti, tra gli altri, gli Uffici relativi al Servizio Ricerca e Competitività;
- la DD Direttore di Area n. 30 del 22.12.2009 con la quale è stato conferito l'incarico di dirigente dell'Ufficio Incentivi alle PMI;
- la DD Direttore di Area n. 14 del 16.09.2009 con la quale è stato conferito l'incarico di dirigente dell'Ufficio Ricerca Industriale e Innovazione Tecnologica;
- la DD del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 31 del 26.1.2010 con la quale è stato nominato il Responsabile dell'azione 6.1.2, Asse VI, Linea 6.1;
- la DD del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 36 del 28.1.2010 con la quale è stato nominato il Responsabile dell'azione 1.1.2, Asse I, Linea 1.1;
- la DD del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 822 del 31.08.2010 con la quale è stato nominato il Responsabile dell'azione 1.4.1, Asse I, Linea 1.4;
- la DD del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 822 del 31.08.2010 con la quale è stato

- nominato il Responsabile dell'azione 2.4.2, Asse II, Linea 2.4;
- la DGR n. 2152 del 14/11/2008 con la quale la Giunta Regionale ha approvato, tra l'altro, lo schema di Avviso per l'erogazione di "Aiuti alle Medie Imprese e ai Consorzi di PMI per Programmi Integrati di Agevolazione e individuato Puglia Sviluppo S.p.A. (già Sviluppo Italia Puglia S.p.A.) quale Organismo Intermedio per l'attuazione dello strumento ai sensi dell'art. 1, comma 5, del Regolamento n. 1/2009 e dell'art. 6 del DPGR n. 886/2008;
 - l'Avviso Pubblico per la presentazione delle istanze di accesso ai sensi dell'articolo 41 del Regolamento adottato con Determinazione del Dirigente Settore Artigianato PMI e Internazionalizzazione n. 589 del 26 novembre 2008 e pubblicato sul B.U.R.P. della Regione Puglia n. 191 del 10 dicembre 2008 e modificato dalla Determinazione del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 611 del 05/10/2009 pubblicata sul B.U.R.P. n. 157 del 08/10/2009;
 - la DGR n. 516 del 28/02/2010 e ss.mm.ii. con la quale è stato approvato lo schema di Disciplinare e adempimenti consequenziali.

Considerato che

- l'impresa proponente Fonderie Orazio e Fortunato De Riccardis S.r.l. ha presentato in data 27.05.2009 istanza di accesso (Prot. n. AOO_044 - 0006539 del 09/06/2009);
- con DGR n. 2550 del 22.12.2009 è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo, l'impresa proponente Fonderie Orazio e Fortunato De Riccardis S.r.l. con sede legale in Str.da Prov.le 362 Km - Km. 15 - 73010 -Soletto (Le), P. IVA 00143060754, per un investimento complessivo di € 2.087.440,00;
 - il Servizio Ricerca e Competitività con nota prot. n. AOO_158/289 del 18.01.2010 ha comunicato all'impresa proponente l'ammissibilità della proposta alla presentazione del progetto definitivo;
 - l'impresa proponente ha presentato, nei termini di legge, il progetto definitivo;
 - Puglia Sviluppo S.p.A. con nota del 10/05/2011 prot. 2849/BA, (prot. n. AOO_158_4647 dell'11/05/2011) ha trasmesso la Relazione istruttoria del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente;

Rilevato che:

- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., allegata alla presente per farne parte integrante, si è conclusa con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità del progetto definitivo ai sensi degli artt. 42 e 43 del Reg. r. n. 9/2008 s.m.i.;
- l'ammontare finanziario della agevolazione concedibile è pari a complessivi € 866.926,00 di cui:
 - € 866.926,00 a valere sulla Linea d'intervento 6.1 - azione 6.1.2

Ritenuto che:

La copertura finanziaria degli oneri derivanti dal presente provvedimento pari a complessivi euro 866.926,00 è garantita come segue:

- alla spesa di € 866.926,00 si farà fronte con l'impegno di spesa di € 30.453.490,00 sul capitolo 1156010 e 211085 assunto con Determinazione del Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività n. 1142 del 29/12/2009.

Tutto ciò premesso, si propone di approvare la proposta di progetto definitivo presentato dall'impresa proponente e Fonderie Orazio e Fortunato De Riccardis S.r.l. con sede legale in Str.da Prov.le 362 Km - Km. 15 - 73010 -Soletto (Le), P. IVA 00143060754 e di procedere alla sottoscrizione del disciplinare.

Copertura Finanziaria di cui alla legge regionale n. 28/2001 e smi

Gli oneri derivanti dalla conclusione positiva del procedimento, pari ad € 866.926,00, sono coperti con le risorse impegnate con Determinazione del Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività n. 1142 del 29/12/2009.

Il presente provvedimento rientra nella specifica competenza della Giunta Regionale ai sensi dell'art. 4 - comma 4 - lettere D/K della L.R. n. 7/97

Il relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta l'adozione del conseguente atto finale.

LA GIUNTA REGIONALE

udita la relazione e la conseguente proposta del Vicepresidente Assessore alla Sviluppo Economico;

viste le dichiarazioni poste in calce al presente provvedimento da parte del Responsabile di azione, dal Dirigente dell'Ufficio Incentivi alle Pmi e dal Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività, che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;

a voti unanimi espressi nei modi di legge,

DELIBERA

- di prendere atto di quanto riportato nelle premesse;
- di approvare la proposta di progetto definitivo, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione del progetto industriale da realizzarsi negli anni 2010-2012, presentata da Fonderie Orazio e Fortunato De Riccardis S.r.l. per un importo complessivo ammissibile di 2.177.650,00 euro, comportante un onere a carico della finanza pubblica di 866.926,00 Euro e con la 4 previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale non inferiore a n. 3 unità lavorative (ULA), come di seguito specificato:
 - programma di investimento in Attivi Materiali da realizzarsi negli anni 2010-2011, per un importo complessivo ammissibile di euro 1.878.650,00 e di un programma di investimento in Servizi di Consulenza per le imprese

da realizzarsi negli anni 2011-2012, per un importo complessivo ammissibile di Euro 299.000,00, comportante un onere a carico della finanza pubblica di Euro 866.926,00 (di cui euro 717.426,00 per l'investimento in Attivi Materiali ed euro 149.500,00 per Servizi di Consulenza per le imprese) e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale non inferiore a n. 3 unità lavorative (ULA).

- di stabilire che il Disciplinare dovrà essere sottoscritto entro giorni 15 dalla notifica del presente provvedimento;
- di autorizzare il Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività ad adeguare lo schema di disciplinare approvato con DGR n. 516/10 e ss.mm.ii., concedendo eventuali proroghe al termine di cui al punto precedente in caso di motivata richiesta da parte del Soggetto Proponente;
- di dare atto che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore dell'impresa sopra riportata, né obbligo di impegno o di spesa per l'Amministrazione Regionale;
- di pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il Segretario della Giunta
Dott. Romano Donno

Il Presidente della Giunta
Dott. Nichi Vendola

P.I.A. FONDERIE ORAZIO E FORTUNATO DE RICCARDIS S.R.L. PROT. N. 19

FONDERIE ORAZIO E FORTUNATO DE RICCARDIS S.R.L.

Relazione finale di ammissibilità del progetto definitivo

**Regolamento n. 9/08 e s.m.i. -Titolo V "Aiuti alle medie imprese e ai Consorzi di PMI
per programmi Integrati di Agevolazione"
P O Puglia 2007-2013**

Investimento industriale proposto:	€ 2.177.650,00
Investimento industriale ammesso:	€ 2.177.650,00
Agevolazione Concedibile da Progetto Definitivo:	€ 866.926,00
Incremento occupazionale:	+ 3 ULA
Localizzazione investimento:	Strada Provinciale 362 Km 15 – Soletto (LE)

Indice

PREMESSA.....
Verifica di decadenza
1. Tempistica e modalità di trasmissione della domanda
2. Completezza della documentazione inviata.....
2.1 Verifica del potere di firma
2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del progetto industriale
2.3 Costituzione del Consorzio (Art. 41 comma 6 del Regolamento)
2.4 Conclusioni.....
Verifica preliminare di ammissibilità (esame di merito).....
3. Documentazione allegata al progetto definitivo.....
Verifica ammissibilità del progetto industriale.....
4. Presentazione dell'iniziativa e valutazione delle spese di investimento
4.1 Il soggetto proponente.....
4.2 Sintesi dell'iniziativa
4.3 Ammissibilità dell'investimento industriale.....
4.3.1 Investimenti in attivi materiali.....
4.3.2. Investimenti per risparmio energetico
5. Cantierabilità dell'iniziativa.....
5.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa
5.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa
5.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti.....
5.4 Congruenza studi preliminari di fattibilità
5.5 Congruenza suolo aziendale
5.6 Congruenza opere civili.....
5.7 Congruenza impiantistica
5.8 Note conclusive.....
Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca
6. Investimenti per Progetto di ricerca
Verifica di ammissibilità del progetto di Consulenza
7. Investimenti in Servizi di consulenza
8. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa.....
8.1 Dimensione del beneficiario
8.2 Capacità reddituale dell'iniziativa.....

8.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti	
9. Coerenza e completezza del business plan	
10. Analisi della tecnologia produttiva utilizzata	
10.1 Grado di innovazione tecnologica di processo e/o di prodotto	
10.2 Qualificazione professionale del personale impiegato.....	
11. Creazione di nuova occupazione.....	
12. Ricadute dell'iniziativa sul territorio	
13. Coerenza tra dimensione del beneficiario e dimensione del progetto investimento.....	
14. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria..	
15. Indicazioni/prescrizioni per fase successiva	
Conclusioni	

PREMESSA

L'impresa Fonderie Orazio e Fortunato De Riccardis S.r.l. (di seguito per brevità Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l.) opera nel settore della metalmeccanica, nell'ambito del settore della fonderia di seconda fusione (*Ateco 2007 - 24.51 - Fusione di ghisa*).

La società è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.G.R. n. 2550 del 22/12/2009.

L'iniziativa proposta è finalizzata ad introdurre significative innovazioni nel ciclo di produzione, al fine di conseguire miglioramenti ed ottimizzazioni delle prestazioni produttive.

Il programma di investimenti ammesso prevede investimenti in attivi materiali ed in servizi di consulenza.

Il costo complessivo previsto dal programma di investimenti ammesso e deliberato è di € 2.087.440,00 e l'agevolazione massima concedibile risulta essere pari ad € 866.926,00.

Sintesi degli investimenti ammessi da progetto di massima

Sintesi investimenti per "attivi materiali"		Agevolazioni da D.G.R. €
Tipologia spesa	Ammontare €	
Studi preliminari e di fattibilità	20.500,00	10.250,00
Suolo aziendale	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	0,00	0,00
Attrezzature, macchinari, impianti	1.752.952,00	701.180,80
Software	14.988,00	5.995,20
Brevetti, licenze, Know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00
TOTALE	1.788.440,00	717.426,00

Sintesi investimenti per "servizi di consulenza"		Agevolazioni da D.G.R. €
Tipologia spesa	Ammontare €	
Certificazione EMAS II	0,00	0,00
Certificazione ECOLABEL	0,00	0,00
Certificazione EN UNI ISO 14001	0,00	0,00
Certificazione ETICA SA 8000	0,00	0,00
Sviluppo programmi di internazionalizzazione	0,00	0,00
Sviluppo e realizzazione di programmi di marketing internazionale	0,00	0,00
Partecipazione a fiere	0,00	0,00
Sviluppo di servizi ed applicazioni di e - business	0,00	0,00
Consulenza per mitigazione e recupero dell'inquinamento da attività produttive	299.000,00	149.500,00
TOTALE spese consulenza	299.000,00	149.500,00

Sintesi investimenti		Agevolazioni da D.G.R. €
Tipologia spesa	Ammontare €	
Investimento attivi materiali	1.788.440,00	717.426,00
Ricerca industriale	0,00	0,00
Sviluppo sperimentale	0,00	0,00
Servizi di consulenza	299.000,00	149.500,00
E-business		
Partecipazione a fiere	0,00	0,00
Risparmio energetico	0,00	0,00
TOTALE	2.087.440,00	866.926,00

Verifica di decadenza

1. Tempistica e modalità di trasmissione della domanda (Art. 42 comma 1 del Regolamento)

Il progetto definitivo, con protocollo regionale AOO_158-0002470 del 18/03/2010 è stato consegnato a mano in data 17/03/2010 e pertanto entro 60 gg. dalla data di ricevimento (23/01/2010) della comunicazione di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come definito dalla normativa di riferimento.

Il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica fornita, in dettaglio:

- SCHEDA TECNICA DI SINTESI;
- RELAZIONE GENERALE E ATTIVI MATERIALI;
- FORMULARIO SERVIZI DI CONSULENZA;
- RELAZIONE AMBIENTALE.

2. Completezza della documentazione inviata (Art. 42 comma 2 del Regolamento)

2.1 Verifica del potere di firma

La proposta di progetto industriale relativamente all'impresa Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l. è sottoscritta da De Riccardis Salvatore, Presidente del Consiglio di Amministrazione, così come risulta da Certificato Camerale rilasciato in data 18/03/2011.

2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del progetto industriale

- il progetto enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario. In particolare, il soggetto proponente evidenzia che l'obiettivo fondamentale del progetto industriale è quello di innovare il ciclo produttivo al fine di conseguire miglioramenti ed ottimizzazioni delle prestazioni produttive;
- le informazioni fornite in relazione al soggetto proponente risultano esaustive ed approfondite;
- il programma di investimenti è supportato da preventivi, planimetrie, elaborati grafici, progetto edilizio e layout;
- il piano finanziario di copertura degli investimenti, con indicazione dell'ammontare delle agevolazioni richieste, e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono dettagliatamente descritte.

2.3 Costituzione del Consorzio (Art. 41 comma 6 del Regolamento)

Ipotesi non ricorrente.

2.4 Conclusioni

Sulla base delle verifiche effettuate è possibile procedere al successivo esame di merito.

Verifica preliminare di ammissibilità (esame di merito)

3. Documentazione allegata al progetto definitivo

Il progetto industriale presentato è costituito dalla seguente documentazione:

- documento unico di regolarità contributiva (datato 04/03/2010);
- planimetria generale, in adeguata scala, dalla quale risulta la dimensione e configurazione del suolo aziendale, delle superfici coperte e di quelle destinate a viabilità interna. La planimetria risulta corredata di opportuna legenda e sintetica tabella riepilogativa relativa alle singole superfici. Trattandosi di ampliamento dell'unità produttiva esistente, le nuove superfici risultano opportunamente evidenziate rispetto a quelle preesistenti sia sulla planimetria che sulle tabelle riepilogative;
- copia degli atti di trascrizione di vendita (relativi a: 1. appezzamento di fondo sito in agro di Soletto alla località "Masseria Morrone", in catasto al foglio 12 part. 22/C, risultante da atto del 25/06/1962 del notaio avv. Mario Finizzi; 2. appezzamento di fondo sito in agro di Soletto alla località "Masseria Morrone", in catasto al foglio 12 part. 22/D, risultante da atto del 25/06/1962 del notaio avv. Mario Finizzi; 3. appezzamento di fondo sito in agro di Soletto alla località "Masseria Scalfo", in catasto al foglio 12 part. 30/B, risultante da atto del 03/10/1963 del notaio avv. Mario Finizzi; 4. copia dell'atto di vendita di appezzamento di terreno sito in Soletto alla località "Masseria Scalfo" in catasto al foglio 12 part. 75 - ex 30/B - risultante da atto del 10/08/1977 del notaio avv. Antonio Rescio e relativa nota di trascrizione; 5. appezzamento di fondo sito in agro di Soletto alla località "Masseria Murrone", in catasto al fol. 12 part. 72 e 63 - ex 22/B, risultante da atto del 21/12/1990 del notaio avv. Antonio Rescio; 6. appezzamento di terreno sito in agro di Soletto ricadente nell'area di sviluppo Industriale del consorzio dei Comuni di Galatina e Soletto, in catasto al fol. 12 part. 66 - ex 22/B, risultante da atto del 23/05/1977 del notaio avv. Mario Finizzi; 7. copia dell'atto di vendita di suolo edificatorio, con sovrastanti manufatti industriali, sito per parte nel Comune di Soletto e per parte nel Comune di Galatina, sulla Strada Provinciale 476, in catasto al foglio 12 part. lle 45, 46, 47, 48, 143, 147, 38, al foglio 73 part. lle 6, 144 sub 1, sub 2, 145, 146, 148, risultante da atto del 19/12/1997 del notaio Dott. Stefania Monosi e relativo certificato di destinazione urbanistica; 8. atto ricognitivo del 25/06/1999 del notaio Dott. Stefania Monosi;
- copia dei certificati di agibilità e destinazione d'uso rilasciati dal Comune di Soletto;
- dettaglio degli investimenti previsti, con allegati i relativi preventivi;
- dichiarazione di cui al decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 23 maggio 2007, articolo 8, relativa a determinati aiuti di Stato, dichiarati incompatibili dalla Commissione Europea;
- relazione di sostenibilità ambientale relativa allo stabilimento siti in Soletto (Le) - Strada Provinciale 362 Lecce Galatina Km. 15;
- informazioni relative all'attività, all'andamento economico e alla situazione patrimoniale del soggetto proponente;
- certificato con vigenza e nulla osta antimafia rilasciato dalla C.C.I.A.A. di Lecce, datato 08/03/2010;
- bilancio al 31/12/2008;
- con riferimento all'atto costitutivo, allo statuto ed al bilancio dell'esercizio 2007, si precisa che gli stessi risultano già presentati in sede di consegna del progetto di massima.

La documentazione elencata è stata trasmessa anche su supporto informatico in formato pdf.

A seguito di richiesta d'integrazione effettuata in data 10/06/2010, il Legale Rappresentante della Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l. ha consegnato in data 29/07/2010 direttamente presso Puglia Sviluppo documentazione integrativa, acquisita al prot. 4229/BA; nello specifico:

- perizia giurata a firma dell'Ing. Alberto De Pascalis e datata 15/07/2010, attestante la conformità urbanistica del suolo posto nel Comune di Soletto e per piccola parte nel Comune di Galatina sui quali verrà realizzato l'investimento programmato. I suoli, oggetto di perizia, posti nel Comune di Soletto ricadono in zona D2 dello strumento urbanistico vigente del Comune di Soletto e pertanto risultano avere la destinazione urbanistica "insediamenti industriali"; i suoli posti nel Comune di Galatina ricadono in zona D3 dello strumento urbanistico vigente e pertanto risultano avere la destinazione

urbanistica "insediamenti produttivi di progetto - area artigianale e per la piccola industria"; l'ingegnere attesta il rispetto dei vincoli edilizi, urbanistici e di corretta destinazione d'uso dell'immobile nonché l'inesistenza di motivi ostativi per il rilascio delle necessarie concessioni e/o autorizzazioni per l'ottenimento di eventuali pareri e/o nulla osta da parte di amministrazioni o enti;

- verbale di consiglio di amministrazione del 23/06/2010 relativo alla destinazione dei mezzi propri al programma di investimenti previsto;
- GANTT di realizzazione del programma di investimento;
- formulario dei servizi di consulenza aggiornato;
- relazione a firma del Legale Rappresentante con la quale vengono chiarite le strategie aziendali a seguito del ricorso alla CIGO;
- offerta n. 2544/08 della Belloli & Romagnoli;
- principali elaborati grafici relativi a ciascun fabbricato del programma, in adeguata scala e quotati, firmati, a norma di legge, dal progettista e controfirmati dal legale rappresentante dell'impresa;
- planimetria generale firmata, a norma di legge, dal progettista e controfirmati dal legale rappresentante dell'impresa;
- elenco dipendenti;
- relazione di "sostenibilità ambientale" a firma dell'Ing. Alberto De Pascalis aggiornata.

Si segnala che è stata fornita ulteriore documentazione integrativa, acquisita dal Servizio Ricerca e Competitività con prot. AOO_158 - 0001209 dell'08/02/2011, come di seguito specificata:

- certificato con vigenza e nulla osta antimafia rilasciato dalla C.C.I.A.A. di Lecce, aggiornato al 25/11/2010;
- relazione sulla variazione di macchinari;
- preventivi dei nuovi macchinari;
- prospetto degli investimenti a seguito della variazione;
- verbale di consiglio di amministrazione del 24/11/2010 con cui, a fronte di rimodulazione del programma di investimento, si procede ad una diversa quantificazione dell'apporto di mezzi propri;
- nuova compilazione delle tabelle relative al piano finanziario per la copertura degli investimenti aggiornata all'importo derivante dalla sostituzione dei macchinari;
- DSAN con cui il Legale Rappresentante rettifica il numero di dipendenti comunicato a seguito di errata interpretazione della normativa di riferimento per il calcolo;
- nuova compilazione della sez. B7 della scheda di sintesi (occupazione generata dal programma di investimenti);
- DSAN inerente il Libro Unico dei Lavoratori; DSAN attestasse il ricorso nell'ultimo triennio a forme di interventi integrativi salariali;
- compilazione dettagliata del formulario relativo ai servizi di consulenza;
- relazione tecnica dei fornitori dei servizi di consulenza richiesta.

Il Servizio Ricerca e Competitività ha ulteriormente acquisito:

- con prot. AOO_158 - 0003165 del 09/04/2010 le DSAN relative al Libro Unico dei lavoratori e ad al ricorso ad interventi integrativi salariali;
- con prot. AOO_158 - 0005310 del 01/06/2010 la copia conforme della delibera bancaria per la copertura finanziaria degli investimenti;
- con prot. AOO_158 - 0003053 del 25/03/2011 la seguente documentazione integrativa:
 - certificato con vigenza e nulla osta antimafia rilasciato dalla C.C.I.A.A. di Lecce, aggiornato al 18/03/2011;
 - DSAN relativa allo slittamento della tempistica di realizzazione delle attività di consulenza;
 - GANTT aggiornato in base alla DSAN di cui al punto precedente;
 - DSAN aggiornata afferente il ricorso ad interventi integrativi salariali e relazione esplicativa;
 - bilancio chiuso al 31/12/2009;
- con prot. AOO_158 - 04541---- del 06/05/2011 il bilancio chiuso al 31/12/2010.

Verifica ammissibilità del progetto industriale

4. Presentazione dell'iniziativa e valutazione delle spese di investimento

4.1 Il soggetto proponente

Forma e composizione societaria

La società Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l., nata come società in accomandita semplice, costituita con atto del notaio Avv. Mario Finizzi del 08/01/1977, trasformatasi nel corso del 2007 in società a responsabilità limitata, ha sede legale in Soletto (Le) alla Strada Provinciale 362, Km. 15; è attiva nel settore della fusione e stampaggio industriale di metalli ferrosi e non ferrosi, la costruzione e riparazione di macchine in genere.

Presenta, alla data del 31/12/2009, un capitale sociale di € 1.000.000,00, interamente versato e così suddiviso:

- De Riccardis Salvatore: in piena proprietà per € 500.000,00 (pari al 50%);
- De Riccardis Francesco: in piena proprietà per € 500.000,00 (pari al 50%).

La società ha quale Presidente del Consiglio di Amministrazione il Sig. Salvatore De Riccardis.

Oggetto sociale

La Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l. ha per oggetto sociale l'attività di fusione e stampaggio industriale di materiali ferrosi e non ferrosi e la commercializzazione dei relativi prodotti.

Sin dal 1940 l'azienda, ad opera dei soci fondatori Orazio e Fortunato De Riccardis, svolgeva la propria attività come officina meccanica per la progettazione e costruzione di macchine per panifici e levigatrici per pavimenti. Negli anni '50 venne realizzata una piccola fonderia per la produzione delle parti necessarie alla produzione dei macchinari di produzione. Con il passare degli anni, l'attività della fonderia ha assunto sempre più rilevanza rispetto alla produzione di macchine; infatti, negli anni '70 l'azienda, ad opera dei figli del socio Orazio, viene trasformata, passando da una dimensione artigiana alla attuale configurazione industriale. Nel corso degli anni successivi l'azienda è cresciuta attraverso costanti investimenti, che le hanno permesso di rendersi ulteriormente competitiva sul mercato, consolidando ed ampliando la clientela di riferimento. Nel 1999 l'azienda ha realizzato un investimento di circa 9 miliardi di lire per l'installazione di un impianto di formatura ed uno di sbavatura, all'epoca particolarmente innovativi.

La fonderia, classificata fonderia di ghisa di seconda fusione, partendo da un mercato a carattere regionale, come rappresentato dall'impresa, è andata via via evolvendo fino a servire l'intero territorio nazionale, con clienti di prestigio ed incrementando costantemente il fatturato.

Struttura organizzativa

La società opera sotto la direzione dell'Amministratore Ing. Salvatore De Riccardis e del Dott. Francesco De Riccardis, che decidono ed attuano le strategie aziendali. Relativamente alla catena di comando, sotto la funzione dell'amministratore c'è il Responsabile di Amministrazione e le diverse funzioni aziendali con i relativi responsabili:

- acquisti;
- laboratorio analisi;
- programmazione;
- produzione;
- vendite;
- ufficio tecnico.

Campo di attività

Il settore economico principale di riferimento è quello identificato dal seguente codice ATECO 2007: 24.51: fusione di ghisa, nell'ambito del settore della fonderia di seconda fusione.

In dettaglio, l'attività aziendale consiste prevalentemente nel produrre ghisa sferoidale e ghisa grigia.

Si precisa che il settore di riferimento del presente progetto industriale è identificato nel medesimo codice ATECO 2007: 24.51 – Fusione di ghisa.

Risultati conseguiti e prospettive di sviluppo

La Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l., nel progetto inviato, dichiara che i risultati conseguiti nell'ultimo triennio sono di grande rilievo, pur in presenza di una congiuntura economica particolarmente negativa per tutti i comparti produttivi; infatti l'impresa è passata da un fatturato di € 5.104.598,00 del 2007 (anno in cui è avvenuta la trasformazione da s.a.s. in s.r.l.) ad un fatturato di € 19.030.743 al 2008, il più elevato della sua storia imprenditoriale.

La società precisa che le evoluzioni in atto nel mercato della produzione di ghisa dimostrano che si tratta di un settore maturo, in cui gli investimenti devono essere mirati non tanto all'incremento della capacità produttiva, quanto alla capacità di elevare la qualità dei prodotti finiti, incrementando il grado di personalizzazione rivolto ad ogni specifico cliente. I sistemi evoluti si sono specializzati in produzioni ad alto contenuto tecnologico, lasciando la produzione di ghisa tradizionale ai paesi in via di sviluppo; tale evoluzione è stata dettata dall'affacciarsi sul mercato di nuovi concorrenti internazionali, che hanno determinato un eccesso di capacità produttiva rispetto alla domanda, con una riduzione significativa dei margini di redditività. Parallelamente si è assistito ad un costante incremento del prezzo delle materie prime nell'ordine del 10-30%, con ulteriore perdita della competitività dei prodotti. Questo processo, ancora in atto nel nostro paese, è destinato a ridurre costantemente la componente di ghisa tradizionale nel mix produttivo e ad aumentare la componente di prodotto con caratteristiche innovative. In Italia si assiste ad uno spostamento verso strategie competitive che mirano a realizzare:

1. una forte caratterizzazione nel senso dell'innovazione tecnologica;
2. una forte specializzazione in alcune nicchie di mercato.

L'azienda specifica che la strategia attuata negli ultimi anni è andata incontro a questi due obiettivi.

Attraverso i miglioramenti prestazionali del ciclo produttivo la società ritiene di poter ottenere risparmi significativi di costi di produzione in termini di:

- riduzione degli scarti che attualmente sono attestati intorno al valore di € 400.000/anno;
- riduzione dei fermi di produzione a causa di rottura del carrello di trasferimento (ogni rottura di carrello comporta un fermo di almeno 6 ore);
- velocizzazione del procedimento di cambio placca con un risparmio giornaliero di 90 minuti;
- miglioramento della capacità di recupero degli scarti di lavorazione, arrivando al recupero di circa l'80% della sabbia impiegata nel ciclo produttivo (con un risparmio di ca. € 2.500/giorno ed ottimizzazione della capacità di smaltimento degli scarti di lavorazione dell'impresa);
- efficientamento sulla ghisa colata con risparmio medio di 4/5 Kg/giorno per ogni staffa.

Relativamente al fatturato, l'azienda reputa che l'investimento possa impattare sul grado di soddisfazione della clientela attraverso i seguenti fattori prestazionali:

- miglioramento della qualità dei getti;
- miglioramento delle capacità di progettazione e di adattamento dei prodotti alle specifiche tecniche di ogni cliente;
- ottimizzazione ed efficientamento della pressione all'interno del ciclo produttivo con impatto sui livelli di finitura dei getti;
- riduzione dei tempi di pulizia delle casse d'anima.

Con riferimento, infine, all'impatto ambientale ed alla sicurezza dei lavoratori, secondo l'azienda, l'investimento produrrà i seguenti miglioramenti:

- riduzione considerevole della fuliggine generata dal caricamento dei forni attraverso l'introduzione di un nuovo sistema aspirante;
- efficientamento del ciclo di produzione e incremento della sicurezza dei lavoratori attraverso l'automazione.

Tutto ciò premesso, l'azienda stima, in termini complessivi, che l'investimento possa impattare sulla gestione, in termini di valore economico, con un incremento del fatturato medio nel

triennio che consoliderà il risultato del 2008, per un totale a regime di € 19.500.000,00. Parallelamente la società conta di ridurre i costi di gestione operativa per un valore di almeno il 2,3%. L'impatto complessivo dell'intervento può essere stimato a regime in un utile di esercizio pari all'1,6% del fatturato, in linea con gli standard di settore.

4.2 Sintesi dell'iniziativa

Il programma di investimenti proposto ha ad oggetto significative innovazioni nel ciclo di produzione al fine di conseguire miglioramenti ed ottimizzazioni delle prestazioni produttive. L'impresa opera nel settore della fusione della ghisa per la produzione di due principali tipologie di prodotto:

- ghisa grigia;
- ghisa sferoidale.

La ghisa trova prevalentemente impiego nei comparti della meccanica, auto, elettrodomestici ed edilizia.

I prodotti aziendali sono realizzati su specifiche commesse di progettazione, che definiscono le caratteristiche dei prodotti realizzati, pertanto non si tratta di una produzione standardizzata; la tecnologia attraverso software applicativi sempre più evoluti consente la gestione completa della produzione e la verifica continua di tutti gli elementi che concorrono alla realizzazione finale di prodotti di qualità controllata.

L'unità produttiva nella quale si realizzerà il programma di investimenti è ubicata nell'area industriale di Soleto (LE), sulla Strada Provinciale 362 Km 15 per Lecce.

La struttura produttiva richiederebbe, pertanto, una dotazione di macchinari, attrezzature e software che tenga conto delle nuove esigenze produttive.

Infine, si rileva che la scheda tecnica allegata al progetto definitivo riporta le seguenti informazioni:

- avvio a realizzazione del nuovo programma: 20/01/2010;
- ultimazione del nuovo programma: 31/12/2011;
- entrata a regime del nuovo programma: 01/01/2012.

La società proponente con nota acquisita dal Servizio Ricerca e Competitività del 25/03/2011 prot. n. AOO_158 - 0003053, ha consegnato DSAN con la quale il rappresentate legale della Fonderie De Riccardis, Ing. Salvatore De Riccardis, dichiara di posticipare di quattro mesi rispetto a quanto programmato le attività di consulenza, pertanto a seguito di tale integrazione si riportano le seguenti informazioni:

- avvio a realizzazione del nuovo programma: 20/01/2010;
- ultimazione del nuovo programma: 31/03/2012;
- entrata a regime del nuovo programma: 01/04/2012.

Si segnala che la data indicata di avvio degli investimenti risulta successiva alla data della comunicazione di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia (anticipata all'impresa a mezzo fax in data 18/01/2010) così come stabilito dall'art. 13 dell'Avviso Pubblico.

4.3 Ammissibilità dell'investimento industriale

4.3.1 Investimenti in attivi materiali

Il soggetto proponente, in sede di progetto definitivo, propone un programma di investimenti superiore a quello preventivato in sede di progetto di massima e modificato in alcune sue parti. In particolare, il programma di investimenti proposto in sede di progetto di massima prevedeva spese per studi preliminari di fattibilità; acquisto di macchinari, impianti e attrezzature (parcheeggio staffe; carro trasferimento staffe; cambio placca automatico; pulitore bordo staffa; impianto di recupero sabbia; blocco formatrice con cilindro di pressata; pestello della testa a pestelli della formatrice con traduttore lineare; cilindro per spostamento fresa con trasduttore lineare completo; sistema di stoccaggio ferroleghie; sistema di distribuzione meccanizzata ferroleghie; impianto di aspirazione caricamento forni; sistema di criosabbatura

con impianto di produzione ghiaccio secco); programmi informatici (SW MAGMA per la simulazione della fusione del getto e la riduzione dei difetti di fusione).

In sede di presentazione del progetto definitivo, il soggetto proponente, con riferimento agli investimenti in attivi materiali, prevede l'azzeramento delle spese relative agli studi preliminari di fattibilità ed una maggior spesa per l'acquisto di macchinari, attrezzature e software.

In data 8 febbraio 2011 la società proponente consegna documentazione integrativa al progetto definitivo (acquisita dal Servizio Ricerca e Competitività con integrazione del 08/02/2011 prot. n. AOO_158 - 0001209), con la quale il rappresentante legale della Fonderie De Riccardis, Ing. Salvatore De Riccardis, motiva la variazione del macchinario "raffreddamento supplementare staffe in parcheggio", inizialmente previsto, con l'acquisto dei seguenti nuovi macchinari:

- robot smaterozzatura;
- fiorettatrice robotizzata;
- carrelli elevatori;
- propulsore.

In dettaglio, la variazione è giustificata nel seguente modo: *"l'incremento volumi prodotti, crea criticità nell'area di smaterozzatura dei getti, cioè là dove gli operatori devono manualmente rompere gli attacchi di colata del pezzo fuso: il flusso di materiale di staffato scorre su di un nastro e un addetto provvede a prendere il prodotto e separarlo dai condotti di colata. Questa operazione verrebbe svolta da un operatore manovrando un robot da una cabina, velocizzando questa operazione e rendendola molto efficace rispetto all'operazione manuale. Il secondo intervento, con l'acquisto di una fiorettatrice robotizzata permette la realizzazione dei fori sulla staffa che consentono lo sfogo dei gas dopo la colata, oggi realizzati manualmente. La macchina disponendo gli stessi secondo un attento studio in fase di progettazione, consente di ridurre difetti quali porosità del getto, non accettabili su pezzi di sicurezza. Il propulsore, invece, consentirebbe di ottimizzare l'implementazione del macchinario per il recupero della sabbia, movimentando la stessa attraverso un sistema pneumatico completamente automatizzato, non dovendo ricorrere alla movimentazione manuale della sabbia recuperata. Infine i carrelli elevatori sono frutto della necessità di movimentare maggiori volumi di merce dell'aumento di produttività. La sostituzione di questa macchina non modifica il ciclo di produzione."*

In dettaglio:

	Spesa prevista	Spesa ammessa
(A) STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'		
- studi preliminari di fattibilità	0,00	0,00
- consulenze connesse al programma di investimenti	0,00	0,00
TOTALE (A) STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA' (max 3% DELL'IMPORTO COMPLESSIVO AMMISSIBILE DEL PROGRAMMA DI INVESTIMENTI)	0,00	0,00
TOTALE (A) STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA' (max 3% DELL'IMPORTO COMPLESSIVO AMMISSIBILE DEL PROGRAMMA DI INVESTIMENTI)	0,00	0,00
(B) SUOLO AZIENDALE (max 10%)		
- Suolo aziendale	0,00	0,00
- Sistemazione del suolo	0,00	0,00
- Indagini geognostiche	0,00	0,00
TOTALE (B) SUOLO AZIENDALE (max 10%)	0,00	0,00
(C) OPERE MURARIE E ASSIMILATE		
C.1 Capannoni e fabbricati industriali		
	0,00	0,00

	Spesa prevista	Spesa ammessa
Totale Capannoni e fabbricati industriali	0,00	0,00
C.2 Fabbricati civili per uffici e servizi sociali		
	0,00	0,00
Totale Fabbricati civili per uffici e servizi sociali	0,00	0,00
C.3 Impianti generali		
- Riscaldamento	0,00	0,00
- Condizionamento	0,00	0,00
- Idrico	0,00	0,00
- Aria compressa	0,00	0,00
- Elettrico	0,00	0,00
- Fognario	0,00	0,00
- Telefonico	0,00	0,00
- Antincendio	0,00	0,00
- Telefonico	0,00	0,00
- Altro	0,00	0,00
Totale Impianti generali	0,00	0,00
C.4 Strade, piazzali, rec.		
- Strade	0,00	0,00
- Recinzioni	0,00	0,00
- Allacciamenti ferroviari	0,00	0,00
- Cabina elettrica di trasformazione	0,00	0,00
- Basamenti per macchinari e impianti	0,00	0,00
- Altro	0,00	0,00
Totale Strade, piazzali, rec.	0,00	0,00
C.5 Opere varie		
	0,00	0,00
Totale Opere varie	0,00	0,00
TOTALE (C) OPERE MURARIE E ASSIMILATE	0,00	0,00
(D) MACCHINARI IMPIANTI E ATTREZZATURE		
D.1 Macchinari		
- Fornitura relativa alle attrezzature di cui all'ordine n. 89 del 28/01/2010 ed alla conferma d'ordine n. 485/630/630/631/642 Belloli & Romagnoli del 01/02/2010: - Un cambio pestello centrale della testa a pestelli della formatrice - Blocco formatrice con proporzionate per cilindro di pressata - Gruppo pulizia bordi staffe inferiori - Cambio placca automatico - Un cilindro spostamento fresa con trasduttore lineare	230.000,00	230.000,00
- Fornitura relativa alle attrezzature di cui alla offerta n. PZ 948-10 del 10/11/2010 della ditta Belloli & Romagnoli del 01/02/2010: - N. 1 Fiorettratrice automatica con tastatore automatico 3D	113.000,00	113.000,00
- Fornitura relativa alle attrezzature di cui alla offerta n. 8621.10.0.PL.00 del 17/03/2010 della ditta NOL-TEC EUROPE s.r.l.: - N. 1 Sistema di trasporto per sabbia con tecnologia in fase densa Noltec	70.800,00	70.800,00
- Fornitura relativa alle attrezzature di cui alla offerta del 22/07/2010 della ditta CLANSMAN DYNAMICS.: - N. 1 Robot smaterozzatura	296.860,00	296.860,00
- Recupero sabbia GMD Termo Scrubber recalmer (prev. GMD 18/12/08)	474.760,00	474.760,00
- Fornitura stazione di pesatura ferro/leghe per forni fusori e siviera di cui all'offerta n. PZ 803/10 del 14/01/2010 della Belloli & Romagnoli. - Stazione pesatura ferro-leghe Forni - Stazione pesatura ferroleghie Siviera - Impianto elettrico bordo macchina	260.000,00	260.000,00
- Sistemi di criosabbatura e Impianto di produzione ghiaccio secco (prev. N. OETE08180 Rivoira Dryce del 31/07/2008)	38.890,00	38.890,00
- Impianto di aspirazione ed abbattimento fumi e polveri da forni per scorifica sferoidizzazione (offerta n. 014270 del 01/03/10 Eurofilter)	174.000,00	174.000,00
- Cappe di aspirazione per SKIP e carico canale vibrante (offerta n. 014270 del 01/03/10 Eurofilter)	57.000,00	57.000,00
- Microscopio a luce riflessa LEICA DM 2500 M (Prev. 2010-0302-111034-289 Tecnolabor del 02/03/2010)	31.590,00	31.590,00

	Spesa prevista	Spesa ammessa
Totale Macchinari	1.746.900,00	1.746.900,00
D.2 Impianti		
	0,00	0,00
Totale Impianti	0,00	0,00
D.3 Attrezzature		
	0,00	0,00
Totale Attrezzature	0,00	0,00
D.4 Software		
- Software di produzione Magma (prev. Magma 804 del 27/04/2009)	20.750,00	20.750,00
D.5 Brevetti, licenze know - how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00
Totale Brevetti, licenze know - how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00
Totale Software	20.750,00	20.750,00
D.6 Mezzi mobili		
- Fornitura relativa alle attrezzature di cui alla offerta n. 91/10 della ditta Atlas Carrelli s.r.l.:	111.000,00	111.000,00
- N. 2 Carrelli elevatori Nissan elettrico QX 30		
Totale Mezzi mobili	111.000,00	111.000,00
TOTALE (D) MACCHINARI, IMPIANTI E ATTREZZATURE	1.878.650,00	1.878.650,00
TOTALE INVESTIMENTO	1.878.650,00	1.878.650,00

Di seguito si riporta una tabella riepilogativa degli investimenti relativi al progetto definitivo presentato ed ammesso:

VOCE	INVESTIMENTI AMMESSI da DGR	AGEVOLAZIONE DA DGR	INVESTIMENTI PROPOSTI DA PROGETTO DEFINITIVO	INVESTIMENTI AMMESSI DA PROGETTO DEFINITIVO	AGEVOLAZIONI CALCOLATE EX ART. 39 REG. N. 9/08 DA PROGETTO DEFINITIVO	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI DA PROGETTO DEFINITIVO
Studi preliminari di fattibilità	20.500,00	10.250,00	0,00	0,00	0,00	
Suolo aziendale e sue sistemazioni	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Macchinari, impianti e attrezzature varie	1.752.952,00	701.180,80	1.857.900,00	1.857.900,00	743.160,00	
Programmi informatici	14.988,00	5.995,20	20.750,00	20.750,00	8.300,00	
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
TOTALE INVESTIMENTO	1.788.440,00	717.426,00	1.878.650,00	1.878.650,00	751.460,00	717.426,00

Si precisa che l'agevolazione concedibile a seguito di valutazione del progetto definitivo presentato, non può essere superiore rispetto a quanto approvato da DGR n. 2250 del 22/12/2009.

4.3.2. Investimenti per risparmio energetico

Non previsti.

5. Cantierabilità dell'iniziativa

5.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

Opificio industriale in Soletto (LE) alla Strada Provinciale 362 Km. 15 per Lecce:

- a) La piena disponibilità dell'immobile dove la Fonderie Orazio e Fortunato De Riccardis S.r.l. realizzerà l'iniziativa è attestata da una serie di atti di acquisto (esibiti dalla Richiedente e agli atti) di vari appezzamenti di terreno siti per la maggior parte in Soletto (LE) in Zona Industriale Galatina-Soletto ed in parte nel Comune di Galatina in Zona Industriale Galatina-Soletto.

L'area aziendale oggetto dell'investimento è censita:

- nel N.C.T. del Comune di Soletto al foglio 12, particelle n. 45 (mq. 1.600), 47 (mq. 700), 48 (mq. 610), 50 (mq. 24952), 147 (mq. 22.050), 173 (mq. 4147), 175 (mq. 15.220), 145 (mq. 407), 144 (mq. 283), 146 (mq. 1.129), 390 (mq. 3.276), 391 (mq. 24.698), 392 (mq. 355), 393 (mq. 34);
 - nel N.C.T. del Comune di Galatina al foglio 73, particella n. 225 (mq. 5.409).
- b) La destinazione d'uso dell'area e la rispondenza edilizia ed urbanistica è comprovata dalla certificazione di agibilità rilasciata dal Comune di Soletto in data 25/08/2008 e dalla perizia giurata redatta dall'ing. Alberto De Pascalis di Galatina in data 15/07/2010.

Si ritiene, in conclusione, che l'iniziativa sia di immediata realizzabilità.

5.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa

La verifica della sostenibilità ambientale dell'iniziativa è stata effettuata a cura dell'Autorità Ambientale della Regione Puglia.

Dall'esame della documentazione fornita, l'Ufficio ritiene di poter esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità ambientale dell'iniziativa presentata in quanto essa prevede principalmente sia interventi migliorativi da un punto di vista tecnologico sia un progetto per il recupero delle scorie derivanti dal processo di seconda fusione della ghisa.

L'Ufficio ha riscontrato che l'attività in oggetto rientra negli allegati B.2.i), B.2.k) e B.2.az) della L.R. 11/2001 e s.m.i. e pertanto ha segnalato la necessità, prima della realizzazione dell'intervento oggetto di finanziamento, di acquisire parere di compatibilità ambientale ai sensi della L.R. 11/2001 e ss.mm.ii. di competenza provinciale nonché, sempre in sede di verifica di assoggettabilità a V.I.A., la necessità della valutazione della pressione ambientale totale dell'area in esame, dovuta alla compresenza di altri grandi impianti.

L'Ufficio ha riscontrato, altresì che l'attività in oggetto si configura come soggetta ad A.I.A. ai sensi del D.lgs. 59/2005 (Allegato 1 categoria 2.4). Pertanto, prima della messa in esercizio dell'intervento oggetto di finanziamento, dovrà essere acquisita l'Autorizzazione Integrata Ambientale. Il parere di sostenibilità ambientale infatti, sebbene richiami le principali procedure amministrative a cui è sottoposto l'intervento, non sostituisce in alcun modo le autorizzazioni necessarie ed obbligatorie per la realizzazione e la messa in esercizio degli impianti, che restano di competenza degli organismi preposti.

Si sottolinea che la totale responsabilità dell'avvio di tali procedure resta unicamente in capo all'istante.

Il parere di sostenibilità ambientale espresso in questa sede ha di fatto lo scopo di valutare la compatibilità ambientale della tipologia di intervento proposto e la messa in atto di accorgimenti atti a rendere maggiormente sostenibili i processi produttivi ed i beni/servizi prodotti.

In tale ottica ed anche in virtù della politica ambientale dichiarata, si auspica la realizzazione di un impianto fotovoltaico in copertura (compatibilmente con l'esposizione) od in altra area da definire, ad integrazione dei rilevanti fabbisogni energetici dello stabilimento.

A seguito delle valutazioni riportate, l'impresa ha presentato in data 09/09/2010 richiesta di verifica di assoggettabilità a V.I.A., aggiornata con documentazione relativa alle intervenute modifiche del progetto; la Provincia di Lecce con Atto di Determinazione n° 48 del 14/03/2011 (Protocollo Generale degli Atti di Determinazione n° 630 del 14/03/2011) ha stabilito quanto segue:

- di ritenere, ai sensi e per gli effetti dell'art. 20 del D.Lgs. 152/2006 e dell'art.16 della L.R. 11/2001, il progetto di modifica dell'impianto di seconda fusione della ghisa, con annessa linea di recupero delle sabbie di fusione, sito in Zona Industriale del Comune di Soleto, di titolarità FONDERIE DE RICCARDIS S.r.l., escluso dall'applicazione delle procedure di V.I.A. in quanto la realizzazione e l'esercizio dello stesso non comportano apprezzabili effetti negativi sull'ambiente;
- la predetta esclusione resta subordinata alla condizione che il richiedente ottemperi alle prescrizioni e condizioni di seguito riportate:
 - le aree di stoccaggio e gli eventuali serbatoi/contenitori dei rifiuti residuali ai processi di produzione dovranno essere opportunamente segnalati (riportando i codici CER dei rifiuti);
 - gli stoccaggi a cumulo dei rifiuti messi in riserva in attesa delle successive operazioni per il recupero (in sito o presso impianti terzi), ove suscettibili di rilasciare polveri, dovranno essere adeguatamente protetti dall'azione del vento;
 - il sistema di abbattimento ad acqua delle polveri posto in corrispondenza dei predetti siti di messa in riserva rifiuti sarà mantenuto in perfetta efficienza;
 - i rifiuti pericolosi, detenuti in deposito temporaneo, da avviare a recupero/smaltimento presso impianti terzi, dovranno essere stoccati al coperto, su superfici dotate di pavimentazione impermeabile; nel caso di rifiuti allo stato liquido i relativi contenitori dovranno essere collocati all'interno di bacini impermeabili in grado di contenere eventuali sversamenti accidentali;
 - le tipologie e quantità di rifiuti, e relative operazioni di recupero (R5, R10 ed R13) ammissibili presso lo stabilimento, saranno quelle di cui ai seguenti prospetti:

Denominazione rifiuto	D.M. 05/02/1998 Allegato 1 rif. n.	Codice CER	Quantità massima recuperabile (R10)
Scorie di fusione	4.4	100903	Fino al completo recupero della cava
Cemento	7.1	170101	
Mattoni		170102	
Mattonelle e ceramiche		170103	
Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche diverse da quelle di cui alla voce 170107		170107	
Rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 010407	7.2	010413	
Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503	7.14	170504	
Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503	7.31 bis	170504	
Rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 010407	12.3	010413	

Rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 010407	12.4	010413	
Scarti di materiali in fibra a base di vetro170503	12.9	101103	
Rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 010407	12.3	010413	
Rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 010407	12.4	010413	
Scarti di materiali in fibra a base di vetro	12.9	101103	

Denominazione rifiuto	D.M. 05/02/1998 Allegato 1 rif. n.	Codice CER	Quantità massima recuperabile (R5) t/anno	Messa in riserva massima (R13) m3
Scorie di fusione	4.4	100903	8000	600
Terre e sabbie esauste di fonderia	7.25	100908	9000	

- le risultanze della valutazione previsionale di impatto acustico siano verificate e confermate all'atto della messa a regime dell'impianto nella nuova configurazione di progetto, tramite ripetizione della campagna fonometrica;
- il gestore dell'impianto avrà cura di porre in essere tutte le misure ritenute idonee al fine di limitare le emissioni di acustiche. A tal fine è auspicabile l'adozione di un protocollo operativo-gestionale che escluda la simultanea esecuzione di attività ad elevata incidenza acustica;
- il piano di controllo dell'impianto sarà integrato, sotto il profilo del monitoraggio ambientale, da:
 - ✓ monitoraggio della qualità dell'aria, con frequenza annuale, all'interno dell'area individuata quale di massima ricaduta delle polveri sottili;
 - ✓ monitoraggio delle immissioni di rumore in ambiente esterno, con frequenza annuale ovvero nel caso di variazioni impiantistiche passibili di modificare il quadro delle emissioni acustiche;
- dovrà effettuarsi una periodica manutenzione delle pavimentazione interne ai capannoni e dei piazzali esterni, avendo cura rimuovere gli accumuli di polveri mediante mezzi mobili aspirapolvere;
- al fine di garantire all'interno dei capannoni un'adeguata illuminazione, dovrà essere effettuata una regolare manutenzione e pulizia dei corpi illuminanti e delle superfici finestrate;
- all'interno dei capannoni dovrà essere garantita una condizione di ventilazione e aerazione adeguata, in rapporto alle dimensioni degli stessi e alle concentrazioni delle fonti di calore e delle polveri;
- al fine di migliorare le condizioni di lavoro all'interno dei capannoni dovrà essere garantito, un abbattimento almeno parziale delle emissioni odorigene prodotte, mediante la nebulizzazione di sostanze neutralizzanti;
- dovrà essere effettuata periodica manutenzione dei sistemi antincendio secondo quanto previsto dal certificato di prevenzione incendi, che dovrà essere adeguato alla nuova configurazione impiantistica;

- i sistemi di raccolta, convogliamento e filtrazione delle emissioni rivenienti dalle nuove installazioni dovranno essere opportunamente dimensionati al fine di garantire il rispetto dei limiti di emissioni previste dalla normativa vigente;
- relativamente alla gestione delle acque meteoriche dilavanti dalle aree a pavimentazione impermeabile dovrà essere garantito, a lavori ultimati, il rispetto di quanto previsto dal Decreto del Commissario Delegato per l’Emergenza Ambientale in Puglia n. 282/CD/A del novembre 2003; il materiale grigliato e i sedimenti raccolti all’interno della vasca di dissabbiatura dovranno essere gestiti nel rispetto di quanto previsto alla Parte IV del D.Lgs. 152/06.

5.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti.

In relazione alla valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti, l’impresa evidenzia che realizzando prodotti su specifiche commesse di progettazione nelle quali i committenti definiscono le caratteristiche dei prodotti da realizzare, raggiunge un grado di innovazione tecnologica direttamente proporzionale al livello delle prestazioni e della personalizzazione richiesta; pertanto l’impresa è continuamente impegnata nel ricercare le soluzioni tecnicamente più avanzate per soddisfare la clientela.

5.4 Congruenza studi preliminari di fattibilità

Nessuna spesa prevista per questo capitolo.

5.5 Congruenza suolo aziendale

Nessuna spesa prevista per questo capitolo.

5.6 Congruenza opere civili

Nessuna spesa prevista per questo capitolo.

5.7 Congruenza impiantistica

La ditta ha presentato per questo capitolo una spesa complessiva di **€ 1.878.650,00** relativi all’acquisto di impianti, macchinari ed attrezzature tecnologicamente avanzati necessari al ciclo produttivo aziendale (fusione di ghisa, cod. ATECO 2007 24.51).

Le descrizioni dettagliate ed i costi unitari dei macchinari tecnologicamente avanzati oggetto del programma in esame sono riportati nella precedente tabella di riepilogo degli investimenti.

Si accerta per questo capitolo di spesa la somma di **€ 1.878.650,00**.

Si segnala che, in sede di rendicontazione, eventuali spese accessorie saranno ammissibili se capitalizzate ed iscritte nel registro cespiti, come afferenti al bene oggetto di agevolazione.

L’importo complessivo di spesa accertato attraverso la documentazione presentata (preventivi di spesa) si ritiene congruo, pertinente e funzionale all’investimento.

5.8 Note conclusive

La società opera nel settore metalmeccanico, nell’ambito del settore della fonderia di seconda fusione (cod. ATECO 2007 24.51: fusione di ghisa).

La localizzazione degli investimenti è prevista nell’area Industriale di Soletto, alla Strada Provinciale 362 Km. 15 per Lecce.

Il progetto industriale proposto prevede:

- acquisto di macchinari, impianti e attrezzature (robot smaterozzatura; fiorettatrice robotizzata; carrelli elevatori; propulsore; carro trasferimento staffe; cambio placca automatico; pulitore bordo staffa; impianto di recupero sabbia; blocco formatrice con

cilindro di pressata; pestello della testa a pestelli della formatrice con traduttore lineare; cilindro per spostamento fresa con trasduttore lineare completo; sistema di stoccaggio ferroleghie; sistema di distribuzione meccanizzata ferroleghie; impianto di aspirazione caricamento forni; sistema di criosabbatura con impianto di produzione ghiaccio secco);

- programmi informatici (SW MAGMA per la simulazione della fusione del getto e la riduzione dei difetti di fusione).

La Ditta dichiara per l'intero investimento **€ 1.878.650,00** interamente accertati.

Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca

6. Investimenti per Progetto di ricerca

Non previsti.

Verifica di ammissibilità del progetto di Consulenza

7. Investimenti in Servizi di consulenza

Il soggetto proponente in sede di progetto definitivo conferma l'intenzione di voler commissionare uno studio relativo alla mitigazione e recupero dell'inquinamento da attività produttive, così come già dichiarato e ritenuto ammissibile in sede di progetto di massima.

Si precisa che il soggetto proponente ha fornito la dichiarazione a firma del legale rappresentante, con la quale si attesta che ai sensi dell'art. 30 comma 5 del Regolamento Regionale n. 09/08 e s.m.i. i costi relativi ai servizi di consulenza fanno riferimento a prestazioni di terzi che non hanno alcun tipo di partecipazione reciproca a livello societario e che i fornitori dei servizi non sono amministratori, soci e dipendenti del soggetto beneficiario del contributo nonché di eventuali partner, sia nazionali che esteri.

Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si è proceduto a prendere in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti. Inoltre, si è considerato che, in accordo con quanto dichiarato dalla Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l. attraverso il diagramma di GANTT presentato ad integrazione acquisita al protocollo regionale AOO_158-0003053 del 25/03/2011, la realizzazione dell'investimento in servizi di consulenza, per l'acquisizione della consulenza per mitigazione e recupero dell'inquinamento da attività produttive, avverrà in undici mesi.

Si specifica che la società proponente ha consegnato DSAN (acquisita dal Servizio Ricerca e Competitività con integrazione del 25/03/2011 prot. n. AOO_158 - 0003053), con la quale il rappresentate legale della Fonderie De Riccardis, Ing. Salvatore De Riccardis, dichiara che: *"le attività di consulenza per l'innovazione previste nel programma di investimenti saranno avviate con quattro mesi di ritardo rispetto a quanto programmato, a partire da maggio 2011 per concludersi a marzo 2012. Rimane inalterato il n° complessivo delle ore e l'articolazione dell'intervento."*

Di seguito si riporta un'analisi dettagliata per singoli interventi.

CONSULENZA PER MITIGAZIONE E RECUPERO DELL'INQUINAMENTO DA ATTIVITÀ PRODUTTIVE

La Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l., coerentemente con quanto proposto in sede di progetto di massima, conferma l'investimento necessario alla mitigazione e recupero dell'inquinamento da attività produttive ad un costo di € 299.000,00.

L'impresa proponente dichiara che l'intervento richiesto ha l'obiettivo di creare i presupposti tecnico-scientifici per il recupero delle scorie derivanti dal processo industriale aziendale, che

consiste nella seconda fusione di piombo e ghisa come aggregato riciclato per la produzione di conglomerati bituminosi.

E' stato precisato che la Legge regionale n. 23/2006 prevede che tutti gli enti pubblici e privati presenti sul territorio regionale approvino un Piano di azione di durata triennale per la definizione e introduzione di criteri ambientali nelle procedure di acquisto di beni e servizi che consentano di riconvertire al termine del triennio almeno il 30% delle proprie forniture. Con lo studio proposto la Astra Engineering S.r.l., società fornitrice della consulenza specialistica, si propone di sviluppare il recupero dei rifiuti provenienti dal ciclo produttivo delle aziende manifatturiere metallurgiche, per inserirli nel ciclo produttivo delle costruzioni stradali.

La Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l. ritiene che i risultati della ricerca serviranno a valutare la fattibilità tecnico-economica del processo di produzione e della commercializzazione del prodotto finale derivante dagli scarti di lavorazione dell'azienda. Gli effetti dell'azione potranno essere di due tipi:

- ridurre i costi di smaltimento e l'impatto ambientale degli scarti di lavorazione dell'azienda;
- trasformare una voce di costo per l'impresa in una voce di ricavo, in esito alla cessione delle scorie ad imprese di costruzioni stradali.

La società proponente con riferimento alle professionalità impiegate, allega i *curricula vitae* di soggetti qualificati ed in possesso di specifiche competenze nel settore ed il preventivo della Astra Engineering S.r.l..

In dettaglio, professionisti impegnati nei servizi di consulenza specialistica risultano:

- l'Ing. Alberto De Pascalis (consulente senior inquadrabile con il livello II);
- l'Ing. Fabio De Pascalis (consulente senior inquadrabile con il livello II);
- l'Ing. Serenella Micaletto (consulente senior inquadrabile con il livello III);
- il Geom. Francesco Masciullo (consulente junior inquadrabile con il livello III);
- l'Ing. Francesco Leuzzi (consulente junior inquadrabile con il livello IV).

Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si è proceduto a prendere in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti.

In particolare con riferimento alla spesa relativa alla consulenza specialistica ai fini della:

- autorizzazione alla realizzazione dell'impianto di recupero scorie: l'intervento fornito coinvolge l'Ing. Alberto De Pascalis e l'Ing. Fabio De Pascalis per 17 giornate complessive ad una tariffa giornaliera di € 450,00, l'Ing. Serenella Micaletto ed il Geom. Francesco Masciullo per 58 complessive ad una tariffa giornaliera di € 250,00; l'Ing. Francesco Leuzzi per 12 giornate ad una tariffa giornaliera di € 200,00;
- analisi preliminare sulle scorie da recuperare: l'intervento fornito coinvolge l'Ing. Alberto De Pascalis e l'Ing. Fabio De Pascalis per 5 giornate complessive ad una tariffa giornaliera di € 450,00; l'Ing. Serenella Micaletto ed il Geom. Francesco Masciullo per 16 giornate complessive ad una tariffa giornaliera di € 250,00; l'Ing. Francesco Leuzzi per 5 giornate ad una tariffa giornaliera di € 200,00;
- analisi dell'aggregato riciclato: l'intervento fornito coinvolge l'Ing. Alberto De Pascalis e l'Ing. Fabio De Pascalis per 123 giornate complessive ad una tariffa giornaliera di € 450,00; l'Ing. Serenella Micaletto ed il Geom. Francesco Masciullo per 152 giornate complessive ad una tariffa giornaliera di € 250,00; l'Ing. Francesco Leuzzi per 10 giornate ad una tariffa giornaliera di € 200,00;
- analisi sulle miscele bituminose: l'intervento fornito coinvolge l'Ing. Alberto De Pascalis e l'Ing. Fabio De Pascalis per 145 giornate complessive ad una tariffa giornaliera di € 450,00; l'Ing. Serenella Micaletto ed il Geom. Francesco Masciullo per 238 giornate complessive ad una tariffa giornaliera di € 250,00;
- produzione del conglomerato bituminoso e prove su strada: l'intervento fornito coinvolge l'Ing. Alberto De Pascalis e l'Ing. Fabio De Pascalis per 68 giornate complessive ad una tariffa giornaliera di € 450,00; l'Ing. Serenella Micaletto ed il Geom. Francesco Masciullo per 38 giornate complessive ad una tariffa giornaliera di € 250,00; l'Ing. Francesco Leuzzi per 35 giornate ad una tariffa giornaliera di € 200,00.

In conclusione, dall'applicazione dell'aliquota giornaliera di ciascun consulente per le giornate dichiarate (n. 358 giornate per esperti livello II, n. 502 giornate per esperti livello III, n. 62 giornate per esperto livello IV) nel formulario presentato in sede di progetto definitivo e successive integrazioni pervenute, la spesa massima prevista risulta essere pari a € 299.000,00 con una agevolazione concedibile complessiva di € 149.500,00.

TABELLA RIEPILOGATIVA DELLE CONSULENZE

Tipologia di servizio	Spese richieste da progetto definitivo	Spese ammesse	Agevolazioni concedibili
Autorizzazione alla realizzazione ed all'esercizio dell'impianto sperimentale di recupero delle scorie	24.550,00	24.550,00	12.275,00
Analisi preliminare sulle scorie da recuperare	7.250,00	7.250,00	3.625,00
Analisi dell'aggregato riciclato	95.350,00	95.350,00	47.675,00
Analisi sulle miscele bituminose	124.750,00	124.750,00	62.375,00
Produzione del conglomerato bituminoso e prove su strada	47.100,00	47.100,00	23.550,00
TOTALE	299.000,00	299.000,00	149.500,00

A conclusione della verifica di ammissibilità dei programmi di consulenza si segnala che la valutazione è stata condotta analizzando la congruità e la funzionalità degli investimenti in servizi di consulenza previsti dal soggetto proponente, in relazione a quanto stabilito dall'art. 28 del Regolamento oltre che alla dimensione e alla complessità dei processi organizzativi e gestionali della Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l..

8. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa

8.1 Dimensione del beneficiario

La Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l. risulta aver approvato almeno due bilanci ed ha registrato nell'esercizio 2008, approvato alla data di presentazione dell'istanza di accesso, un fatturato non inferiore a 8 milioni di euro.

Di seguito si riportano i dati emergenti dal suddetto bilancio, che attestano i valori dimensionali di media impresa del soggetto proponente:

Periodo di riferimento: 2008		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
92	€ 19.030.743,00	€ 18.761.858,00

8.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

La tabella seguente rappresenta una situazione della società e dell'andamento del risultato della gestione attraverso una destrutturazione per macroclassi del conto economico. Le previsioni economiche sono illustrate come segue:

VALORI IN EURO	2007	2008	2009	2010	A REGIME
FATTURATO	5.104.598	19.030.743	8.709.146	14.461.185	17.919.237
VALORE AGGIUNTO	1.733.190	4.793.248	2.641.547	4.362.616	6.393.842
MARGINE OPERATIVO LORDO	425.629	1.762.126	484.803	1.456.306	3.137.644
MARGINE OPERATIVO NETTO	-32.091	624.475	-575.561	274.728	1.756.095
RISULTATO PRIMA DELLE IMPOSTE	-937	143.330	-775.125	100.054	1.584.917
RISULTATO NETTO	-54.754	-57.089	-585.151	-35.841	966.475

Si evidenzia un risultato in crescita del margine operativo netto tra gli esercizi 2007 e 2008. Nello stesso tempo, il risultato prima delle imposte per l'anno 2008 mostra un valore positivo. Infine si rileva che dalla nota integrativa relativa al bilancio approvato al 31/12/2008 la società dichiara che il risultato dell'esercizio risulta influenzato dalla gestione straordinaria in negativo per € 97.566,00. Detto risultato scaturisce principalmente dalla sopravvenienza passiva connessa alla rilevazione dell'imposta sostitutiva per il riassorbimento delle deduzioni extra contabili, imposta sostitutiva che non ha trovato copertura nel fondo imposte differite. La società precisa, inoltre che detto fondo fu costituito all'epoca in cui la stessa assumeva la veste di S.a.s. e come tale l'accantonamento venne eseguito solo ed esclusivamente a titolo di IRAP e non anche di IRES. All'atto della rilevazione dell'imposta sostitutiva sia a titolo di IRES che IRAP, il fondo non è risultato capiente con conseguente rilevazione di una partita straordinaria.

Da quanto emerge dalla relazione sulla gestione al bilancio d'esercizio 2010 rispetto al quadro nazionale, la Fonderie De Riccardis sembra essere riuscita a superare la crisi del 2009 registrando, nel 2010, evidenti tassi di ripresa. Viene precisato ulteriormente che dopo aver drasticamente ridimensionato il volume di produzione nel corso del 2009, l'azienda nell'esercizio 2010 ha fatto segnare una crescita sostenuta con un notevole incremento del fatturato, nell'ordine del 66% circa, che ha riportato la produzione aziendale su valori numerici più vicini ai valori medi aziendali degli esercizi precedenti.

E' stato sottolineato che nonostante la perdita d'esercizio registrata nel 2009, la società non ha intaccato il patrimonio delle risorse umane, valutato come altamente professionalizzato, quindi indispensabile per affrontare la ripresa; anziché privarsi di specializzazioni, la società ha tentato, piuttosto, di incidere sull'organizzazione delle attività e delle risorse, sull'innovazione degli strumenti di produzione al fine di aumentare i livelli di produttività e profittabilità. La decisione di mantenere sostanzialmente invariata l'entità dell'organico, anche in un momento caratterizzato da una forte contrazione degli ordinativi, si è rivelata, da quanto riportato nella relazione sulla gestione, una scelta corretta e anticipatoria delle opportunità che scaturiscono dalla ripresa del settore. Gli studi settoriali ipotizzano la ripresa in un arco temporale più esteso, ma Fonderie De Riccardis ritiene di avere potenzialità di crescita superiori rispetto alla media del settore, intensificando le attività di servizio in termini di qualità, assistenza e logistica e mantenendosi fortemente competitiva.

Infine si evidenzia che, nel confronto tra i dati registrati nell'esercizio 2010 rispetto all'esercizio precedente, si riscontra un incremento del margine operativo lordo; relativamente al margine operativo netto i valori passano da fortemente negativi a positivi.

Anche il risultato prima delle imposte evidenzia un valore decisamente positivo, che soltanto per effetto dell'incidenza dell'accantonamento per imposte anticipate, oltre che per imposte correnti, conduce ad un risultato d'esercizio negativo per € 35.841,00.

8.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti

In sede di progetto di massima, il soggetto proponente dichiarava di garantire la copertura del programma di investimenti ammissibili per € 10.982.000,00 mediante l'apporto di mezzi propri (€ 686.032,00) e mediante un finanziamento bancario a medio/lungo termine (€ 534.482,00).

Apporto mezzi propri	€ 686.032,00
Finanziamenti a m/l termine	€ 534.482,00
Agevolazioni	€ 866.926,00
Totale	€ 2.087.440,00

In fase di presentazione del progetto definitivo, la società Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l. aveva inizialmente proposto un piano di copertura che prevedeva un finanziamento a medio/lungo termine ed un apporto di mezzi propri pari ad € 620.000,00; a seguito di variazione nell'ambito degli attivi materiali effettuata in itinere, la società ha presentato nuova delibera assembleare di apporto mezzi propri.

In conformità a quanto previsto dall'articolo 11 dell'Avviso, l'impresa ha presentato (con nota acquisita al protocollo regionale AOO_158 01/06/2010 - 0005310) copia conforme della comunicazione (datata 29 aprile 2010) del Banco di Napoli S.p.A., filiale Imprese Lecce, di delibera di concessione del finanziamento necessario alla copertura finanziaria del programma di investimenti oggetto di agevolazione. La delibera è relativa al finanziamento di € 690.000,00, con durata 120 mesi, la cui concessione è subordinata al rilascio delle garanzie richieste dalla banca stessa. La comunicazione bancaria di delibera esplicita nelle note che il finanziamento concesso è a completamento del piano finanziario del programma di investimenti da realizzare in esecuzione del PIA ex Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 1 del 19/01/2009 attuato dalla Regione Puglia. E' inoltre specificato che la concessione del finanziamento è subordinata alla effettiva disponibilità di provvista ed alla favorevole conclusione dell'istruttoria, con particolare riferimento agli accertamenti di natura legale.

In concorso con il finanziamento a medio-lungo termine l'impresa ha consegnato in data 08/02/2011 (acquisita al protocollo regionale AOO_158 - 0002309 dell'08/02/2011) verbale di consiglio di amministrazione del 24/11/2010 con cui si premette che, a fronte di una rimodulazione dell'intero programma di investimento, si è determinata la necessità di procedere ad una diversa quantificazione dell'apporto di mezzi propri, con la conseguente necessità di procedere ad una nuova quantificazione della corrispondente riserva per un importo non inferiore ad € 630.000,00. Pertanto si delibera la revoca della delibera precedente e si attribuisce nuova denominazione alla riserva di patrimonio netto da destinare alla copertura dell'investimento: riserva per la realizzazione dell'investimento agevolato ai sensi del Regolamento regione Puglia n. 9/2008 - Titolo V - Aiuti alle medie imprese e ai Consorzi di PMI per programmi integrati di agevolazione.

Si evidenzia che da un'analisi dell'ultimo bilancio approvato al 31/12/2010 è stata verificata la sussistenza dell'equilibrio patrimoniale, che consente pertanto l'utilizzo di riserve pregresse di patrimonio netto.

Di seguito si riporta una tabella riepilogativa dell'ipotesi di copertura finanziaria, alla luce della valutazione effettuata.

IPOTESI di COPERTURA FINANZIARIA	
INVESTIMENTO AMMISSIBILE	€ 2.177.650,00
agevolazione	€ 866.926,00
mezzi propri	€ 630.000,00
finanziamenti a m/l termine	€ 690.000,00
TOTALE FONTI	€ 2.186.926,00
Rapporto mezzi finanziari/costi ammissibili	60,61%

Si rileva che le fonti previste assicurano la copertura degli investimenti ammissibili e il piano proposto rispetta le previsioni dell'art. 2 comma 5 del Regolamento 9/2008 e s.m.i., in quanto il contributo finanziario, esente da sostegno pubblico, assicurato dal soggetto beneficiario è superiore al 25% dei costi ammissibili previsti.

9. Coerenza e completezza del business plan

La Relazione Generale riporta tutte le informazioni richieste con un buon livello di dettaglio ed il progetto, sviluppato e rappresentato adeguatamente, è definito in tutti i suoi aspetti.

10. Analisi della tecnologia produttiva utilizzata

10.1 Grado di innovazione tecnologica di processo e/o di prodotto

La Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l., nel progetto inviato, specifica che, realizzando prodotti su specifiche commesse di progettazione nelle quali i committenti definiscono le caratteristiche dei prodotti da realizzare, raggiunge un grado di innovazione tecnologica direttamente proporzionale al livello delle prestazioni e della personalizzazione richiesta; pertanto l'impresa è continuamente impegnata nel ricercare le soluzioni tecnicamente più avanzate per soddisfare la clientela. Il progetto d'investimento proposto garantisce l'impegno al miglioramento sia per quanto riguarda le prestazioni produttive, sia per la qualità dei risultati.

La produzione si incentra su due principali tipologie di prodotto: la ghisa grigia e la ghisa sferoidale, che trovano applicazione in diversi campi della meccanica. L'investimento non aggiungerà prodotti, ma renderà possibile applicare innovazioni al processo produttivo al fine di conseguire miglioramenti qualitativi delle produzioni e risparmi consistenti nei sistemi di produzione.

10.2 Qualificazione professionale del personale impiegato

Il soggetto proponente dichiara che l'occupazione media annua nel periodo 01/06/2008 - 31/05/2009 ammontava a 91,52 U.L.A.

Il nuovo investimento permette l'assunzione di ulteriori n. 3 risorse, di cui 2 impiegati e n. 1 operaio, incremento previsto e quantificato in base ai bisogni a medio termine dell'impresa.

La Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l. specifica che al 2009 l'organico aziendale è composto da 93,10 dipendenti, che ricoprono le diverse funzioni, amministrative e di produzione dell'azienda; nel corso del 2009 è stato assunto un nuovo impiegato tecnico, l'assunzione di un altro impiegato ed un operaio è prevista nel 2011.

Si rileva, infine, che da nota integrativa al bilancio d'esercizio 2010, il numero medio dei dipendenti della Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l. è di 93.

11. Creazione di nuova occupazione

In data 19/01/2010 al fine di accertare dettagliatamente la situazione occupazionale del soggetto proponente si è proceduto alla richiesta di una dichiarazione di atto notorio da parte del legale rappresentante che attestasse l'eventuale ricorso nell'ultimo triennio da parte della

Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l. a forme di interventi integrativi salariali. Inoltre si chiedeva di conoscere, al netto degli interventi integrativi salariali, il numero di dipendenti (in termini di ULA) dal 01/06/2008 al 31/05/2009 e l'incremento occupazionale a regime.

In data 08/02/2011, il soggetto proponente ha consegnato, in sostituzione della precedente, la suddetta dichiarazione (acquisita al protocollo regionale AOO_158 - 0001209 dell'08/02/2011), dalla quale risulta quanto segue:

	N. DI INTERVENTI INTEGRATIVI SALARIALI				U.L.A. DAL 01/06/2008 AL 31/05/2009	INCREMENTO OCCUPAZIONALE A REGIME
	C.I.G. ORDINARIA	C.I.G. STRAORDINARIA	MOBILITA'	NESSUN TIPO DI INTERVENTO INTEGRATIVO SALARIALE		
2007	=	=	=	=	91,52 ¹	3
2008	=	=	=	=		
2009	92 ²	=	=	=		

In data 25/03/2011, il soggetto proponente ha consegnato dichiarazione (acquisita al protocollo regionale AOO_158 - 0003053 del 25/03/2011), dalla quale risulta quanto segue:

PERIODO	N. DI INTERVENTI INTEGRATIVI SALARIALI ANNO 2010				U.L.A. DAL 01/06/2008 AL 31/05/2009	INCREMENTO OCCUPAZIONALE A REGIME
	C.I.G. ORDINARIA	C.I.G. STRAORDINARIA	MOBILITA'	NESSUN TIPO DI INTERVENTO INTEGRATIVO SALARIALE		
01/01/2010 al 20/02/2010	90	=	=	=	91,52	3
01/03/2010 al 17/04/2010	90	=	=	=		
24/05/2010 al 29/05/2010	44	=	=	=		
02/01/2010 al 08/10/2010	=	2	=	=		

Il Legale Rappresentante dell'azienda ha presentato, inoltre, una relazione con la quale precisa che: "La Fonderie De Riccardis S.r.l. ha ritenuto opportuno prolungare il ricorso alla CIGO per il 2010 al fine di fronteggiare la crisi economica esplosa nel 2009. A tal proposito va però precisato che, rispetto alle ore di CIGO richiesta e approvata, l'impresa ha ritenuto opportuno utilizzarne solo una esigua percentuale, al fine di tutelare il personale altamente professionalizzato, credendo in una se pur lenta ripresa che ne consentisse un utilizzo ottimale. Ripresa, che per quanto timida, si è palesata già nel corso del secondo semestre 2009, effetto sicuramente della congiuntura economica, ma non di meno della intensa azione commerciale. Il trend, confermato anche dai dati della gestione 2010, che mettono in luce una crescita di circa il 47% rispetto al 2009, con un ricorso alla cassa Integrazione limitato a pochi giorni del primo trimestre dell'anno 2010, in calo dell'84% rispetto al 2009, con tutte le unità pienamente impiegate. Infatti la CIGO effettivamente utilizzata in suddetto lasso di tempo è stata mediamente intorno ai 12 giorni, non essendosi infatti reso necessario l'impiego dell'intero periodo autorizzato. I risultati ottenuti, grazie alle strategie intraprese dall'azienda, incoraggiano a proseguire nel segno dell'innovazione e della riorganizzazione dell'impresa con l'obiettivo di presentarsi in maniera sempre più competitiva sul mercato, capace di offrire

¹ Dato riferito ai 12 mesi precedenti la presentazione della domanda d'accesso.

² Dato riferito all'intero esercizio 2009.

prodotti ad alto contenuto tecnologico a cui aggiungere fasi di lavoro attualmente esternalizzate, accrescendo l'intera struttura, non ultime le risorse umane".

Alla luce di quanto sopra dichiarato, si riporta la struttura e il dimensionamento del personale nell'anno antecedente la domanda e nell'esercizio a regime, aggiungendo al numero di dipendenti (in termini ULA) al 31/05/2009 gli incrementi dettagliati dal soggetto proponente nella documentazione inviata. Pertanto si rileva quanto segue:

PIANO DELLE ASSUNZIONI			
Numero addetti	N. unità nell'esercizio antecedente la presentazione della domanda	N. unità nell'esercizio a regime	Variazione
Dirigenti	0	0	0
di cui donne	0	0	0
Impiegati	12	14	2
di cui donne	4	6	2
Operai	79,52	80,52	1
di cui donne	0	0	0
TOTALE	91,52	94,52	3
di cui donne	4	6	2

Si rileva che l'impresa ha prodotto copia del Libro Matricola aziendale unitamente alla Dichiarazione Sostitutiva di Atto Notorio inerente il Libro Unico dei Lavoratori, dai quali è stato possibile riscontrare i dati sopra riportati.

12. Ricadute dell'iniziativa sul territorio

Sulla base di quanto riportato nel progetto inviato, nel corso degli anni la Fonderie O. & F. De Riccardis S.r.l. ha favorito e promosso la collaborazione tra l'impresa e le altre imprese del territorio, in particolare coinvolgendo alcuni fornitori locali nella realizzazione di impianti e macchinari complessi al servizio del ciclo di produzione. Questa è ormai una prassi consolidata nel corso degli ultimi anni di cui vengono illustrati alcuni esempi:

- la realizzazione di forni rotativi ad opera della OMC di Seclì (LE) per conto della Siderprogetti di Milano, per un valore complessivo di € 800.000,00;
- la costruzione di un forno elettrico commissionato dalla ditta CIME (MI) e realizzato in loco dalla OMC per un valore complessivo di € 400.000,00;
- la realizzazione delle componenti elettriche degli impianti da parte della ditta Schiavano Elettroimpianti di Taurisano (LE).

Per il nuovo programma di investimenti la società intende avvalersi di fornitori locali di parti di impianto, di impianti e macchinari complessi e per la loro installazione.

Nell'ambito delle collaborazioni esterne l'impresa si ripropone di promuovere uno stretto raccordo con la realtà imprenditoriale del territorio. In particolare nell'ambito del progetto proposto l'impresa ha intenzione di acquisire un impianto di recupero della sabbia riveniente dal ciclo produttivo, che potrà essere ceduta ad aziende operanti nell'area salentina per la realizzazione di conglomerati bituminosi a base di aggregati naturali, che sarà oggetto di una ricerca specialistica commissionata ad uno studio di ingegneria ambientale. Nello specifico, la realizzazione dello studio sperimentale commissionato alla società ASTRA Engineering prevede la possibilità di recupero delle scorie derivanti dai processi industriali di seconda fusione come aggregato riciclato per la produzione di conglomerati bituminosi. Tali componenti residuali del processo produttivo potranno essere ceduti a condizioni di mercato favorevoli sia ad imprese già operanti nel settore dei lavori stradali e/o della produzione di conglomerati bituminosi, sia a nuove imprese che potranno essere avviate per il mutamento delle condizioni di approvvigionamento delle materie prime.

13. Coerenza tra dimensione del beneficiario e dimensione del progetto di investimento

In base alle analisi effettuate ed alla documentazione in atti, è stato possibile procedere alla verifica della coerenza tra la dimensione del beneficiario e la dimensione del progetto di investimento in termini di posizione competitiva, capacità gestionali, volume di attività e struttura patrimoniale. Non si rilevano criticità circa la capacità dell'impresa di sostenere con la dimensione attuale un programma di investimento di tale portata.

14. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria

In sede di ammissione alla fase istruttoria non sono state indicate prescrizioni da rispettare.

Conclusioni

Sulla base delle verifiche effettuate e delle considerazioni esplicitate, la valutazione relativa alla ammissibilità del progetto definitivo è positiva.

Di seguito si riepilogano le voci di spesa ritenute ammissibili e le relative agevolazioni concedibili:

Linea di intervento	Azione	Tipologia spesa	Progetto di Massima		Progetto Definitivo			
			Investimenti Ammessi	A agevolazioni Ammesse con D.G.R.	Investimenti Proposti	Investimenti Ammessi	A agevolazioni concedibili teoriche	A agevolazioni ammesse
			Ammontare(€)		Ammontare(€)			
Linea di intervento 6.1		Attivi Materiali	1.788.440,00	717.426,00	1.878.650,00	1.878.650,00	751.460,00	717.426,00
Azione 6.1.2		Servizi di consulenza	299.000,00	149.500,00	299.000,00	299.000,00	149.500,00	149.500,00
a) Totale Linea 6.1 Az. 6.1.2			2.087.440,00	866.926,00	2.177.650,00	2.177.650,00	900.960,00	866.926,00
Linea di intervento 1.1		Ricerca Industriale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Azione 1.1.2		Sviluppo Sperimentale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
b) Totale Linea 1.1 Az. 1.1.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Linea di intervento 1.4		Sviluppo E-business	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
c) Totale Linea 1.4 Az. 1.4.1			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Linea di intervento 2.4		Risparmio energetico	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
d) Totale Linea 2.4 Az. 2.4.2			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE (a)+(b)+(c)+(d)			2.087.440,00	866.926,00	2.177.650,00	2.177.650,00	900.960,00	866.926,00

La valutazione del progetto definitivo presentato dalla Società Fonderie Orazio e Fortunato De Riccardis S.r.l. ha visto la completa ammissibilità sia delle spese relative alla categoria "Attivi Materiali" che delle spese relative alla categoria "Servizi di consulenza".

Si specifica che l'investimento proposto in sede di progetto definitivo per Attivi Materiali, pari ad € 1.878.650,00 risulta superiore rispetto a quanto ammesso in sede di progetto di massima pari ad € 1.788.440,00, ne scaturisce, pertanto, un'agevolazione teorica pari ad € 751.460,00; atteso che l'agevolazione teorica è superiore rispetto a quanto provvisoriamente concesso, si specifica che l'agevolazione ammessa sarà pari a quanto deliberato con D.G.R. n. 2550 del 22/12/2009 per un importo totale di **€ 866.926,00**.

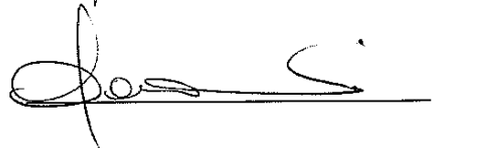
Bari, 10/05/2011

Il Valutatore

Stefania Castellaneta

Il Responsabile di Commessa

Donatella Toni

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 28 giugno 2011, n. 1457

PO FESR 2007-2013. Regolamento Regionale n. 9/2008 e s.m.i. - Titolo V “Aiuti alle medie imprese e ai Consorzi di PMI per Programmi Integrati di Agevolazione” - DGR n. 2152/08. Delibera di ammissione della proposta alla fase di presentazione del progetto definitivo. Impresa: MV LINE SPA - P. IVA 04806600724

La Vice Presidente Assessore allo Sviluppo Economico, sulla base della relazione istruttoria espletata dagli Uffici Incentivi alle Pmi e Ricerca Industriale e Innovazione Tecnologica, confermata dal Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività, riferisce quanto segue:

Visti:

- il PO 2007-2013 FESR della Regione Puglia, come approvato dalla Commissione Europea con C (2007) 5726 del 20.11.2007;
- la DGR n. 146 del 12.02.2008 con la quale la Giunta Regionale ha preso atto di detta decisione comunitaria (BURP n. 31 del 26.02.08);
- la Legge Regionale n. 10 del 29.06.2004, recante “Disciplina dei regimi regionali di aiuto” e successive modificazioni e integrazioni;
- il Regolamento n. 9 del 26.06.2008 recante la disciplina dei Regimi di Aiuto regionali in esenzione (BURP n. 103 del 30.06.2008), modificato dal Regolamento n. 1 del 19.01.2009 (BURP n. 13 suppl. del 22.01.2009), dal Regolamento n. 19 del 10 agosto 2009 (BURP n. 123 suppl. del 11.08.2009) e dal Regolamento n. 4 del 24/03/2011 (BURP n. 44 del 28.03.2011);
- il Titolo V del citato Regolamento, denominato “Aiuti alle medie imprese e ai Consorzi di PMI per Programmi Integrati di Agevolazione”.

Visto altresì:

- il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 886 del 24.09.2008 con cui è stato emanato l’Atto di Organizzazione per l’Attuazione del PO FESR 2007-13;
- vista la Delibera di Giunta Regionale n. 1849 del 30.09.2008 con la quale sono stati nominati l’Autorità di Gestione del PO FESR 2007-2013, nonché i Responsabili degli Assi in cui si articola;

- la Delibera di Giunta Regionale n. 185 del 17/02/09 con la quale sono stati nominati i Responsabili di Linea, modificata dalla Delibera di Giunta regionale n. 2157 del 17/11/2009;
- il D.P.G.R. 22 febbraio 2008, n. 161 con cui è stato adottato l’atto di alta Organizzazione della Presidenza e della Giunta della Regione Puglia che ha provveduto a ridefinire le strutture amministrative susseguenti al processo riorganizzativo “Gaia”, -Aree di Coordinamento -Servizi -Uffici;
- la DGR del 28 luglio 2009, n. 1351 con cui sono stati individuati i nuovi Servizi relativi alle Aree di Coordinamento e nella fattispecie per l’Area Sviluppo economico, lavoro, innovazione, è stato previsto tra gli altri, il Servizio Ricerca e Competitività;
- il D.P.G.R. del 30 luglio 2009 n. 787 con cui sono stati istituiti i Servizi ricadenti nelle otto aree di coordinamento della Presidenza e della Giunta della Regione Puglia;
- la DGR del 4 agosto 2009, n. 1451, con cui si è provveduto al conferimento dell’incarico di dirigente del Servizio, sopra menzionato;
- le DD n. 11 dell’8 settembre 2009 e n. 12 del 9 settembre 2009 del Direttore dell’Area Politiche per lo Sviluppo il Lavoro e l’Innovazione, con cui sono stati istituiti, tra gli altri, gli Uffici relativi al Servizio Ricerca e Competitività;
- che con DD del Direttore di Area n. 30 del 22.12.2009 è stato conferito l’incarico di dirigente dell’Ufficio Incentivi alle PMI;
- che con DD del Direttore di Area n. 14 del 16.09.2009 è stato conferito l’incarico di dirigente dell’Ufficio Ricerca Industriale e Innovazione Tecnologica;
- che con DD del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 31 del 26.1.2010 è stato nominato il Responsabile dell’azione 6.1.2, Asse VI, Linea 6.1;
- che con DD del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 36 del 28.1.2010 è stato nominato il Responsabile dell’azione 1.1.2, Asse I, Linea 1.1;
- la DD del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 822 del 31.8.2010 con la quale è stato nominato il Responsabile dell’azione 1.4.1, Asse I, Linea 1.4;
- la DD del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 823 del 31.8.2010 con la quale è stato

- nominato il Responsabile dell'azione 2.4.2, Asse II, Linea 2.4;
- la DGR n. 2152 del 14/11/2008 con la quale la Giunta Regionale ha approvato, tra l'altro, lo schema di Avviso per l'erogazione di "Aiuti alle Medie Imprese e ai Consorzi di PMI per Programmi Integrati di Agevolazione e individuato Puglia Sviluppo S.p.A. (già Sviluppo Italia Puglia S.p.A.) quale Organismo Intermedio per l'attuazione dello strumento ai sensi dell'art. 1, comma 5, del Regolamento n. 1/2009 e dell'art. 6 del DPGR n. 886/2008;
 - l'Avviso Pubblico per la presentazione delle istanze di accesso ai sensi dell'articolo 41 del Regolamento adottato con Determinazione del Dirigente Settore Artigianato PMI e Internazionalizzazione n. 589 del 26 novembre 2008 e pubblicato sul B.U.R.P. della Regione Puglia n. 191 del 10 dicembre 2008 e modificato dalla Determinazione del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 611 del 05/10/2009 pubblicata sul B.U.R.P. n. 157 del 08/10/2009;
 - l'istanza di accesso presentata dall'impresa proponente MV LINE SPA in data 10 febbraio 2011, acquisita agli atti regionali con Prot. n. AOO_158/1887 del 23/02/2011;
 - vista la relazione istruttoria della società Puglia Sviluppo S.p.A., allegata alla presente per farne parte integrante, conclusasi con esito positivo in merito alle verifiche di esaminabilità, accoglibilità ed ammissibilità dell'istanza.

Rilevato che:

- con AD n. 589 del 26/11/08 sono state impegnate le risorse per la copertura dell'Avviso per l'erogazione di "Aiuti alle Medie Imprese e ai Consorzi di PMI per Programmi Integrati di Agevolazione" per un importo complessivo pari ad € 88.000.000,00 di cui € 40.000.000,00 a valere sulla linea di intervento 6.1 - azione 6.1.2, € 20.000.000,00 a valere sulla linea di intervento 1.1 - azione 1.1.2, € 8.000.000,00 a valere sulla linea di intervento 1.1 - azione 1.4.1 e € 20.000.000,00 a valere sulla linea di intervento 2.4 - azione 2.4.2;
- con AD n. 556 dell'8/04/2011 si è proceduto all'assunzione di un ulteriore impegno pari ad € 74.313.228,52 a valere sulla linea di intervento 6.1 - azione 6.1.2;

Rilevato altresì che:

- l'ammontare finanziario teorico della agevolazione concedibile pari a € 3.888.400,00 a valere sulla Linea d'intervento 6.1 - azione 6.1.2 è garantito dalla dotazione finanziaria di cui agli impegni assunti con determinazioni n. 589/2008 e n. 556/2011;
- l'ammontare finanziario teorico della agevolazione concedibile pari a € 448.012,19 a valere sulla Linea d'intervento 1.1 - azione 1.1.2 è garantito dalla dotazione finanziaria di cui agli impegni assunti con determinazioni n. 589/2008 cap. 1151010.

Tutto ciò premesso, si propone di adottare il provvedimento di ammissione della proposta inoltrata dall'impresa proponente MV LINE SPA con sede legale in Via Sammichele -Zona PIP, n.c. - 70021 Acquaviva delle Fonti (Ba) - P. IVA 04806600724 alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo.

COPERTURA FINANZIARIA DI CUI ALLA L. R. 28/01 e smi

Gli oneri derivanti dalla conclusione positiva del procedimento, pari ad € 4.336.412,19, sono coperti con le risorse impegnate con Determinazioni del Dirigente del Servizio Ricerca e Competitività n. 589/2008 e n. 556/2011.

Il presente provvedimento rientra nella specifica competenza della Giunta Regionale ai sensi dell'art. 4 - comma 4 - lettere D/K della L.R. n. 7/97.

Il relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta l'adozione del conseguente atto finale.

LA GIUNTA REGIONALE

udita la relazione e la conseguente proposta del Vicepresidente Assessore alla Sviluppo Economico;

viste le dichiarazioni poste in calce al presente provvedimento da parte dei Responsabili di azione, dal Dirigente dell'Ufficio Ricerca Industriale e Innovazione Tecnologica, dal Dirigente dell'Ufficio Incentivi alle Pmi e dal Dirigente del Servizio

Ricerca e Competitività, che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;

a voti unanimi espressi nei modi di legge,

DELIBERA

- di prendere atto di quanto riportato nelle premesse;
- di prendere atto della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia e Sviluppo s.p.a. del 24/05/2011, conclusasi con esito positivo in merito alle verifiche di esaminabilità, accoglibilità dell'istanza, e allegata al presente provvedimento per farne parte integrante (allegato A);

- di ammettere l'impresa MV LINE SPA con sede legale in Via Sammichele -Zona PIP, n.c. - 70021 Acquaviva delle Fonti (Ba) - P. IVA 04806600724 -alla fase di presentazione del progetto definitivo, riguardante investimenti per complessivi € 13.092.951,22, con agevolazione massima concedibile pari ad € 4.336.412,19;

- di dare atto che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore dell'impresa sopra riportata, né obbligo di impegno o di spesa per l'Amministrazione Regionale;

- di pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il Segretario della Giunta
Dott. Romano Donno

Il Presidente della Giunta
Dott. Nichi Vendola

Allegato A

**Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 9 del
26/06/08 e s.m.i. – Titolo V "Aiuti alle medie imprese e ai Consorzi di
PMI per programmi Integrati di Agevolazione"**

RELAZIONE ISTRUTTORIA

MV LINE S.p.A.

Protocollo regionale progetto: AOO_158/1887 del 23/02/2011 Protocollo istruttorio: 54 Impresa proponente: MV LINE S.P.A.

Informazioni preliminari sul soggetto proponente e sul programma di investimento proposto:

Il Soggetto Proponente

La società MV LINE S.P.A., costituita in data 04/01/1996 con sede legale in Via Sammichele - Zona PIP, n.c. - 70021 Acquaviva delle Fonti (Ba), attiva dal 05/01/1996, si occupa in linea generale della fabbricazione di oggetti in ferro, rame ed altri metalli compresi lavori di riparazione e nello specifico della fabbricazione di zanzariere e avvolgibili in alluminio, ferro e pvc.

La società presenta un capitale sociale, alla data del 31/12/2010, di € 2.500.000,00, interamente versato e così suddiviso:

- Montanaro Paolo con una quota del 70% pari ad € 1.750.000,00;
- Castellino Laura con una quota del 30% pari ad € 750.000,00.

Si segnala che la società con verbale di assemblea straordinaria del 13/09/2010 si è trasformata da MV LINE SRL in MV LINE SPA mantenendo la stessa compagine societaria ed aumentando il capitale sociale da € 119.000,00 ad € 2.500.000,00, così come sopra dettagliato.

La società ha quale Amministratore Unico il Sig. Paolo Montanaro.

Di seguito si riportano i dati dimensionali del soggetto proponente:

Tabella 1

Periodo di riferimento: 2009 (*)		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
74	€ 13.157.846,00	€ 15.117.725,00

(*) I dati sopra indicati fanno riferimento alla scheda di calcolo della dimensione d'impresa presentata dal soggetto proponente in sede di presentazione dell'istanza di accesso e riportante i dati del Bilancio 2009 della MV LINE S.r.l. (successivamente MV LINE SPA).

Il progetto ed il programma di investimento

Il programma di investimenti proposto mira a realizzare una nuova unità produttiva necessaria a dotare l'azienda di ampi e adeguati spazi per allocare i nuovi impianti, macchinari e attrezzature per l'attivazione del nuovo processo produttivo.

In particolare l'intervento prevede:

- uno studio di fattibilità tecnica, economica e finanziaria;
- opere murarie relative alla costruzione dell'opificio;
- acquisizione dei macchinari, attrezzature ed impianti specifici necessari all'installazione del nuovo processo produttivo;
- investimenti specifici in risparmio ed efficientamento energetico;
- investimenti in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale finalizzati ad innovare il processo produttivo della MV LINE;
- acquisizione di servizi di consulenza nell'ambito del marketing internazionale e partecipazione a fiere.

Il costo complessivo previsto dal programma di investimenti, così come dettagliato nel progetto di massima è di **€ 13.287.000,00** e le agevolazioni richieste relativamente alla realizzazione del suddetto programma di investimenti sono pari ad **€ 4.496.639,58**.

Ammontare dell'investimento per "attivi materiali":

Il programma di investimenti in attivi materiali, proposto dall'impresa MV LINE S.p.A., prevede la realizzazione, su di un suolo di proprietà, di un opificio industriale.

Il soggetto proponente, al fine di rendere funzionale il suddetto opificio, preventiva le seguenti spese:

- studi preliminari di fattibilità per € 200.000,00;
- consulenze ingegneristiche per € 150.000,00;
- costruzione dell'opificio per € 1.541.000,00;
- costruzione della palazzina uffici per € 1.244.400,00;
- impianti generali (condizionamento, idrico, elettrico, aria compressa, antincendio) per € 705.000,00;
- infrastrutture specifiche aziendali (recinzioni esterne, muri di contenimento, strade e pavimentazione drenante) per € 509.600,00;
- macchinari (macchina prototipi, macchine operatrici automatiche) per € 2.615.000,00;
- impianti (sistemi di controllo, sistemi di monitoraggio linee, sistemi ausiliari di macchina, sistema di magazzino alluminio automatico e compressori) per € 2.311.250,00;
- attrezzature (arredi, attrezzatura informatica, macchine d'ufficio, stampi ed attrezzature, strumentazione ed attrezzature test per laboratorio, scaffalature, sistemi di movimentazione e banchi lavoro) per € 865.000,00;
- software (Ambiente progettazione sistema di controllo, UT Software progettazione e simulazione, Ambiente progettazione linee produttive) per € 20.041,67.

Relativamente alle spese per "Studi preliminari di fattibilità e consulenze connesse" si rileva che l'importo è coerente con il limite del 3% dell'investimento complessivo, così come previsto dal comma 5 dell'art. 38 del Regolamento Regionale n. 9/2008 e s.m.i.

La società, relativamente alla complessiva categoria di spesa "Attrezzature, macchinari, impianti e software", propone di rendicontare alcune voci di spesa in parte sugli Attivi Materiali ed in parte nell'ambito della Ricerca Industriale e dello Sviluppo Sperimentale.

Tale criterio, così come ribadito dal soggetto proponente in seguito alla richiesta di integrazioni, nasce dall'esigenza di evidenziare che i beni saranno utilizzati inizialmente nell'ambito del progetto di R&S e successivamente nell'ambito del processo produttivo e quindi ricadrebbero nella categoria di spesa "Attivi Materiali".

Alla luce di quanto sopra appena evidenziato, vista la funzionalità dei beni sia nell'ambito del processo produttivo che nella fase di realizzazione del progetto di R&S, così come rilevato dall'esperto ed in considerazione della impossibilità di agevolare i beni afferenti agli Attivi Materiali in modo parziale, si riclassifica nell'ambito degli "attivi materiali" l'intera spesa dei

beni proposti sui due programmi di intervento, secondo quanto indicato nella tabella di seguito riportata:

Tabella 2

TIPOLOGIA DEL BENE	SPESA PROPOSTA SU RICERCA INDUSTRIALE	SPESA PROPOSTA SU SVILUPPO SPERIMENTALE	SPESA PROPOSTA SU ATTIVI MATERIALI	SPESA COMPLESSIVA RICLASSIFICATA SU ATTIVI MATERIALI
Software di Progettazione e Simulazione UT	€ 12.500,00	€ 0,00	€ 12.500,00	€ 25.000,00
Software "Simulatore dinamico di eventi discreti - Flexim"	€ 2.000,00	€ 0,00	€ 2.000,00	€ 4.000,00
Sistemi di controllo: PLC (punti I/O cablati) N. 1000	€ 0,00	€ 52.083,33	€ 197.916,67	€ 250.000,00
Ambiente progettazione sistema di controllo: Isagraf (configurazione standard sistemi di controllo logico)	€ 0,00	€ 1.458,33	€ 5.541,67	€ 7.000,00
Macchina prototipi	€ 0,00	€ 8.333,33	€ 31.666,67	€ 40.000,00
Sistema di monitoraggio linee: SCADA (monitoraggio e telecontrollo)	€ 0,00	€ 6.250,00	€ 23.750,00	€ 30.000,00
Sistemi ausiliari di macchina: Sistema aria compressa, refrigerante	€ 0,00	€ 10.416,67	€ 39.583,33	€ 50.000,00
Macchine operatrici: (macchine per automatizzare lavorazioni) N. 20	€ 0,00	€ 416.666,67	€ 1.583.333,33	€ 2.000.000,00
TOTALE	€ 14.500,00	€ 495.208,33	€ 1.896.291,67	2.406.000,00

Il soggetto proponente nella sez. 9 del progetto di massima con specifico riferimento alle agevolazioni richieste sul programma di investimenti in "attivi materiali", stima un importo di € 3.399.516,67 applicando alla categoria di spesa "Opere murarie e assimilate" la stessa percentuale di contributo (25%) prevista per il risparmio energetico e calcolando l'agevolazione solo sulla spesa relativa alle consulenze ingegneristiche senza considerare in tale categoria la spesa relativa agli studi preliminari di fattibilità che risultano calcolati nell'ambito della voce "Servizi di consulenza".

Inoltre alla luce della riclassificazione delle voci di spesa riportate nella precedente tabella e della riclassificazione delle opere murarie proposte nell'ambito della categoria di spesa "Risparmio Energetico", si determina un aumento dell'investimento ammissibile nell'ambito degli "Attivi Materiali" ed un contestuale ricalcolo delle agevolazioni concedibili.

Dall'applicazione delle percentuali di agevolazione previste dall'art. 39 del Regolamento, si rileva che a fronte di un investimento ammissibile pari ad € 11.771.000,00 l'agevolazione concedibile nell'ambito degli attivi materiali è pari ad € 3.688.400,00.

Tabella 3

Investimenti proposti		Investimenti ammissibili	Agevolazioni concedibili
Tipologia spesa	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €
Studi preliminari di fattibilità e consulenze connesse	350.000,00	350.000,00	140.000,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	4.000.000,00	5.100.000,00	1.020.000,00
Attrezzature, macchinari, impianti e software	5.811.291,67	6.321.000,00	2.528.400,00
TOTALE	10.161.291,67	11.771.000,00	3.688.400,00

Ammontare dell'investimento per "risparmio energetico":

Il programma di investimenti in risparmio energetico proposto dal soggetto proponente è finalizzato ad apportare delle innovazioni anche attraverso delle consulenze fornite da CNR (ITC-CNR) e IRCCOS, stimate per € 300.000,00, volte a valutare i vantaggi economici dell'impresa derivanti dall'adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti. Inoltre l'intervento di risparmio energetico prevede:

- costruzione opificio per € 600.000,00;
- costruzione della palazzina uffici per € 400.000,00;
- impianti generali per € 100.000,00.

Pertanto l'investimento complessivo nell'ambito del "risparmio energetico" ammonta ad € 1.400.000,00.

Il soggetto proponente, nell'ambito di tale intervento, prevede di attivare i seguenti accorgimenti e scelte progettuali:

1. Distribuzione e orientamento dell'involucro in maniera tale da ottenere un adeguato livello di illuminazione naturale, un utilizzo di possibili modelli di facciata di tipo componibile, sistemi energetici integrati in facciata, finiture e chiusure verticali a vista con impiego di trattamenti superficiali funzionanti per materiali ceramici (es. *coating*, materiali polimerici), cementi foto catalitici, sistemi di schermature solari con ventilazione naturale forzata, sistemi di controllo domotico per il controllo degli apporti solari diretti nel periodo invernale e un controllo dell'irraggiamento nel periodo estivo;
2. Relativamente agli impianti l'impresa prevede di adottare soluzioni innovative applicando sistemi impiantistici basati su Geotermia, Biomasse e Teleriscaldamento. In particolare i sistemi di trigenerazione che soddisfano i carichi di riscaldamento e raffrescamento, producendo altresì energia elettrica, impianto di *solar cooling*, pozzi canadesi, condotti interrati, condotti per la ventilazione, sistemi di controllo automatizzato dell'illuminazione artificiale, impianto di minieolico;
3. Recupero acque piovane a fini irrigui ed idrico-sanitario, vista la limitatezza della risorsa, l'acqua potabile sarà utilizzata esclusivamente per gli usi alimentari e di igiene personale; per usi differenti come l'irrigazione del verde, il lavaggio delle parti comuni, l'alimentazione degli scarichi dei bagni deriverà da acqua di recupero piovana. Con tali accorgimenti si andrà a diminuire il carico di lavoro del sistema fognario in caso di forti precipitazioni. La realizzazione della vasca è prevista sfruttando spazi interrati non diversamente utilizzabili. Ulteriori accorgimenti per la riduzione del consumo di acqua potabile sono:
 - Uso di rubinetti monocomando;
 - Uso di rubinetti dotati di frangi getto;
 - Uso di scarichi dotati di doppio tasto;
 - Adozione di miscelatori dotati di limitatore meccanico di portata.
4. Sistemazione delle aree esterne con sistemi drenanti: la sistemazione a verde della maggior parte delle aree scoperte concorrerà a mitigare gli effetti del riscaldamento atmosferico attraverso la riduzione del riscaldamento medesimo, dell'irradiazione e delle temperature sfruttando il meccanismo della evapotraspirazione della vegetazione. Inoltre il trattenimento di una consistente parte delle acque meteoriche permette il differimento nel tempo dello smaltimento idrico, consentendo di migliorare le prestazioni delle condutture di deflusso, evitando fenomeni di intasamento e di allagamento nell'immediatezza di temporali, oltre che fornire un contributo concreto per l'alimentazione della vegetazione. Gli stessi vantaggi si avranno con la realizzazione delle aree a parcheggio la cui pavimentazione sarà realizzata con blocchetti di cemento o ghiaia.

Con riferimento alle agevolazioni proposte nell'ambito della categoria di spesa "Risparmio energetico" si rileva che nel rispetto di quanto stabilito dall'art. 7 del Reg. n. 26/08, il soggetto proponente richiede un contributo pari al 25%, da calcolarsi sull'intero investimento in risparmio energetico.

Da una prima analisi dell'intervento proposto emerge che, trattandosi della realizzazione di una nuova unità produttiva, non sussistono condizioni ed elementi sufficienti per una valutazione realistica dell'effettivo risparmio energetico.

Pertanto si propone la riclassificazione di tale spesa nel seguente modo:

- € 300.000,00 nell'ambito della categoria di spesa "Consulenza per le imprese" trattandosi di consulenze fornite da CNR (ITC-CNR) e IRCCOS e volte a valutare i vantaggi economici dell'impresa derivanti dall'adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti (art.28 comma 2 lettera b) del Regolamento);
- € 1.100.000,00 nell'ambito della categoria di spesa "Attivi Materiali" trattandosi di Opere murarie e impiantistica generale.

Tabella 4

Investimenti proposti		Investimenti ammissibili	Agevolazioni concedibili
Tipologia spesa	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €
Attivi immateriali	300.000,00	0,00	0,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00
Opere murarie e impiantistica generale	1.100.000,00	0,00	0,00
TOTALE	1.400.000,00	0,00	0,00

Ammontare dell'investimento per "Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale":

Il soggetto proponente, in riferimento al programma di investimenti in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, intende rendicontare spese per il personale aziendale, spese per strumentazione e attrezzature, spese di consulenze, spese generali ed altri costi d'esercizio.

Si segnala che le spese nell'ambito della ricerca industriale fanno riferimento a:

- personale per le mensilità di un ingegnere responsabile di progetto, due ingegneri, quattro addetti alla rilevazione della tempistica, un addetto allo studio materiali e quattro addetti alle indagini, analisi e studio;
- strumenti ed attrezzature per l'acquisto di un software di progettazione e simulazione ed un "Simulatore dinamico eventi discreti - *Flexsim*";
- consulenze relative a SYNESIS e ITIA-CNR;
- spese generali ed altri costi d'esercizio.

Le spese nell'ambito dello sviluppo sperimentale fanno riferimento a:

- personale per le mensilità di due responsabili di progetto, un ingegnere, un responsabile di produzione, due programmatori CAD, un progettista e cinque addetti alla validazione sperimentale dei prototipi;
- strumenti ed attrezzature per l'acquisto di n. 1000 Sistemi di controllo PLC (punti I/O cablati), ambiente di progettazione sistema di controllo *Isagraf* (configurazione standard sistemi di controllo logico), macchina prototipi, sistema di monitoraggio linee SCADA (monitoraggio e telecontrollo), sistema aria compressa e refrigerante, n. 20 macchine operatrici (macchine per automatizzare le lavorazioni);
- consulenze relative a SYNESIS;
- spese generali ed altri costi d'esercizio.

Alla luce di quanto già evidenziato nel paragrafo precedente, in relazione alle attrezzature e strumentazioni preventivate dal soggetto proponente nell'ambito della R&S e riclassificate interamente negli Attivi Materiali, si evidenzia che per effetto di tale riclassificazione le spese generali e gli altri costi d'esercizio vengono riconosciute nel limite del 18% dell'investimento in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ritenuto ammissibile.

Relativamente alle agevolazioni richieste in relazione al programma di investimenti in "Ricerca Industriale" ed in "Sviluppo Sperimentale" si rileva che quanto richiesto è coerente con le aliquote previste dalla normativa ed in particolare 60% per la Ricerca Industriale e 35% per lo Sviluppo Sperimentale ma l'agevolazione concedibile viene ricalcolata a seguito della riclassificazione delle spese in "Strumentazione e Attrezzature".

Tabella 5

Investimenti Proposti		Investimenti ammissibili	Agevolazioni concedibili
Tipologia spesa	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €
Ricerca Industriale			
Personale	146.000,00	146.000,00	87.600,00
Strumentazioni ed Attrezzature	14.500,00	0,00	0,00
Consulenze e servizi equivalenti	300.000,00	300.000,00	180.000,00
Spese Generali	20.000,00	13.829,27	8.297,56
Altri costi di esercizio	60.000,00	41.487,80	24.892,68
TOTALE RICERCA INDUSTRIALE	540.500,00	501.317,07	300.790,24
Sviluppo Sperimentale			
Personale	210.000,00	210.000,00	73.500,00
Strumentazioni ed Attrezzature	495.208,33	0,00	0,00
Consulenze e servizi equivalenti	100.000,00	100.000,00	35.000,00
Spese Generali	35.000,00	24.201,22	8.470,43
Altri costi di esercizio	125.000,00	86.432,93	30.251,52
TOTALE SVILUPPO SPERIMENTALE	965.208,33	420.634,15	147.221,95
TOTALE RICERCA E SVILUPPO	1.505.708,33	921.951,22	448.012,19

Ammontare e tipologia dell'investimento in "Servizi di consulenza":

Il programma di investimenti in "Servizi di Consulenza" proposto dal soggetto proponente prevede interventi nell'ambito del marketing internazionale e partecipazione a fiere al fine di incrementare le esportazioni cercando di destagionalizzare l'attività attraverso l'acquisizione di nuovi mercati. A tali interventi si aggiunge l'intervento relativo all'adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti, riclassificato dal risparmio energetico.

In seguito alla riclassificazione si rileva che l'importo proposto è superiore al limite di € 400.000,00 stabilito dal comma 3 dell'art. 29 del Regolamento e pertanto si provvede a riparametrare la spesa ammissibile.

Le agevolazioni richieste, appaiono calcolate erroneamente rispetto all'intensità di aiuto concedibile, pari al 50% delle spese proposte per l'acquisizione dei servizi di consulenza (art.29 del Regolamento) e pertanto si procede al loro ricalcolo.

Tabella 6

Investimenti proposti	Ammontare €	Investimenti riclassificati	Investimenti ammissibili	Agevolazioni concedibili
		Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €
Certificazione EMAS II	0,00	0,00	0,00	0,00
Certificazione ECOLABEL	0,00	0,00	0,00	0,00
Certificazione EN UNI ISO 14001	0,00	0,00	0,00	0,00
Certificazione ETICA SA 8000	0,00	0,00	0,00	0,00
Adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti	0,00	300.000,00	230.769,23	115.384,61
Sviluppo programmi di internazionalizzazione	0,00	0,00	0,00	0,00
Sviluppo e realizzazione di programmi di marketing internazionale	120.000,00	120.000,00	92.307,69	46.153,85
Partecipazione a fiere	100.000,00	100.000,00	76.923,08	38.461,54
Sviluppo di servizi ed applicazioni di e - business	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE	220.000,00	520.000,00	400.000,00	200.000,00

Sintesi degli investimenti proposti e delle agevolazioni richieste

Di seguito si riporta la tabella degli investimenti da cui si evince la riclassificazione dell'investimento proposto ed ammesso ed il contributo richiesto ed ammesso a seguito dell'applicazione delle percentuali di agevolazione previste dalla normativa.

Tabella 7

Investimenti proposti		Investimenti Ammissibili	contributo richiesto per macrovoce (€)	contributo concedibile per macrovoce (€)
Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Attivi Materiali	10.161.291,67	11.771.000,00	3.399.516,67	3.688.400,00
Risparmio Energetico	1.400.000,00	0,00		0,00
Ricerca Industriale	540.500,00	501.317,07	324.300,00	300.790,24
Sviluppo Sperimentale	965.208,33	420.634,15	337.822,92	147.221,95
Servizi di Consulenza	220.000,00	400.000,00	425.000,00	200.000,00
TOTALE	13.287.000,00	13.092.951,22	4.496.639,59	4.336.412,19

Alla luce di quanto sopra evidenziato si rileva che, a fronte di un investimento proposto pari ad € 13.287.000,00, ammesso per € **13.092.951,22**, l'agevolazione concedibile è pari ad € **4.336.412,19**.

Si evidenzia che, in sede di progetto definitivo, sarà necessario dettagliare le singole voci di spesa presentate, al fine di confermarne l'ammissibilità ed il calcolo effettuato relativamente alle agevolazioni concedibili.

Verifica di esaminabilità

1. Modalità di trasmissione della domanda

La domanda è stata trasmessa a mezzo raccomandata A.R. in data 10/02/2011, alle ore 11.34, quindi nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento; per la redazione della domanda è stato utilizzato il modulo allegato all'Avviso, nella forma prevista dal D.P.R. 445/00.

Le sezioni del business plan si presentano interamente compilate e non risulta evidente la mancanza delle informazioni necessarie per poter avviare le verifiche successive.

1a. Completezza della documentazione inviata

Il soggetto proponente ha allegato al progetto di massima la seguente documentazione:

- allegato B – Modulo di Domanda;
- allegato D – Progetto di massima;
- copia del documento d'identità, in corso di validità, del legale rappresentante;
- atto costitutivo e statuto del 04/01/1996;
- verbale di assemblea straordinaria del 13/09/2010 di delibera di aumento del capitale sociale e trasformazione della società da MV LINE S.r.l. in MV LINE S.p.A.;
- certificato camerale completo di vigenza, emesso in data 20/01/2011;
- copia dei bilanci approvati e relativi allegati, riferiti agli ultimi due esercizi (2008 e 2009);
- copia dell'estratto del libro soci;
- DSAN a firma del legale rappresentante ed attestante la dimensione dell'impresa proponente;
- diagramma di GANTT dell'iniziativa;
- DSAN a firma del legale rappresentante attestante la coerenza tecnica ed industriale degli investimenti;
- Computo metrico relativo alla nuova unità produttiva;
- Organigramma aziendale;
- Relazione di presentazione degli istituti di ricerca (Istituto di Tecnologie Industriali e Automazione ITIA – CNR; Consorzio Synesis; Istituto per le Tecnologie della Costruzione ITC – CNR; Istituto di Ricerca e Certificazione per le Costruzioni Sostenibili) coinvolti nelle attività di ricerca e sviluppo.

Tutta la documentazione è stata trasmessa anche su supporto informatico in formato PDF.

Il soggetto proponente, in seguito alla richiesta di documentazione integrativa, ha fornito:

- Certificato camerale, datato 10/03/2011, completo di vigenza e nulla osta antimafia, acquisito dal Servizio Ricerca e Competitività con prot. n. AOO_158/2621 del 14/03/2011;
- Ricevuta della prenotazione dello stand alla fiera di Stoccarda, bozza del bilancio al 31/12/2010 completa della dichiarazione del Sindaco Revisore attestante la veridicità e conformità dei dati riportati con le scritture contabili, nuova dichiarazione sostitutiva di atto notorio a firma del legale rappresentante ed attestante la dimensione dell'impresa proponente con corretta indicazione della voce relativa al fatturato 2009, relazione tecnica utile all'individuazione esatta dell'area in cui si localizza l'intervento, copia del certificato di destinazione urbanistica, copia della domanda per l'avvio del procedimento unico presentata al SUAP del Comune di Acquaviva delle Fonti per l'avvio della Conferenza di Servizi, acquisiti dal Servizio Ricerca e Competitività con prot. n. AOO_158/3819 del 15/04/2011;
- Nuovo Diagramma di GANTT dell'iniziativa, nuova tabella riportante la tempistica di realizzazione dell'iniziativa e relazione tecnica descrittiva dell'utilizzo e delle funzionalità di alcuni macchinari, attrezzature e software, acquisiti dal Servizio Ricerca e Competitività con prot. n. AOO_158/3929 del 20/04/2011.

2. Verifica del potere di firma:

La domanda di accesso – Allegato B - è sottoscritta dal Sig. Paolo Montanaro in qualità di Amministratore Unico in possesso dei poteri di firma, come da verifica eseguita sul Certificato camerale rilasciato da CCIAA competente.

Conclusioni

La domanda è esaminabile.

Verifica di accoglibilità

1. Requisito del soggetto proponente:

Con riferimento ai requisiti richiesti dall'articolo 5 dell'Avviso si rileva che il soggetto proponente ha presentato la dichiarazione sostitutiva di atto notorio, a firma del legale rappresentante, con la quale la MV LINE S.p.A. si qualifica media impresa. Inoltre, il soggetto proponente ha presentato copia del Bilancio approvato al 31/12/2009, ultimo esercizio contabile chiuso ed approvato precedentemente alla data di presentazione dell'istanza di accesso, da cui si evince quanto riportato nella tabella 1 della presente relazione.

La società risulta aver approvato almeno due bilanci ed ha registrato nell'esercizio 2010 un fatturato non inferiore a 8 milioni di euro (Anno 2010: € 15.470.795,00) nel rispetto dell'Avviso, come modificato dalla D.D. n. 611 del 05/10/2009.

Con riferimento al bilancio relativo all'esercizio 2010 si evidenzia che, trattandosi di una bozza, il soggetto proponente in seguito alla richiesta di documentazione integrativa ha fornito copia della Bozza del Bilancio al 31/12/2010, acquisita dal Servizio Ricerca e Competitività con prot. n. AOO_158/3819 del 15/04/2011, completa della dichiarazione sostitutiva di atto notorio, a firma del Sindaco Revisore, attestante la veridicità e conformità dei dati riportati sulla bozza del bilancio al 31/12/2010 con le risultanze contenute nelle scritture contabili.

Alla luce di quanto sopra evidenziato, tenuto conto della presenza del requisito di media impresa (vd. Tabella 1) e di un fatturato superiore ad 8 milioni di euro nell'esercizio precedente la data di presentazione dell'istanza di accesso (Anno 2010) è possibile affermare che la società proponente rispetta i requisiti dimensionali previsti per l'accesso ai Programmi Integrati di Agevolazione, così come disciplinati dal Regolamento.

2. Oggetto dell'iniziativa:

- Codice ATECO 2007 indicato dal proponente: 25.99.3 – Fabbricazione di oggetti in ferro, in rame ed altri metalli;
- Codice ATECO 2007 attribuito dal valutatore: 25.99.3 – Fabbricazione di oggetti in ferro, in rame ed altri metalli;
- Si conferma il codice ATECO indicato dall'impresa in quanto il programma di investimenti consiste nella realizzazione di una nuova unità produttiva in cui introdurre un nuovo processo produttivo coerente con l'attività caratteristica svolta dalla MV LINE S.p.A.;
- L'investimento è previsto in uno dei settori ammissibili (Articolo 4 dell'Avviso PIA integrato con Determina del Dirigente Servizio Ricerca e Competitività n. 611 del 05/10/2009 pubblicata sul B.U.R.P. n. 157 del 08/10/2009).

3. Sede dell'iniziativa

L'investimento è previsto presso una nuova unità locale da ubicare sul territorio pugliese, così come prescritto dall'art. 5 Regolamento, in particolare nel Comune di Acquaviva delle Fonti (Ba) in Contrada Sammichele o Via Di Sotto, così come riportato nella sez. 2 "Descrizione del programma di investimento" del progetto di massima.

4. Investimento

- Il programma di investimenti genera una dimensione del progetto industriale di importo compreso tra 1 e 20 milioni di euro, così come previsto dall'art. 6 dell'Avviso;
- il soggetto proponente presenta un progetto industriale composto dai seguenti programmi di investimento: attivi materiali, risparmio energetico, ricerca industriale, sviluppo sperimentale e servizi in consulenza per l'innovazione e la spesa prevista per ricerca industriale e sviluppo sperimentale è inferiore alla sommatoria delle spese richieste per attivi materiali e risparmio energetico (art. 8 dell'Avviso).

Conclusioni

La domanda è accoglibile.

Verifica di ammissibilità (esame di merito)

5.6.1 - Esame preliminare di merito della domanda:

La documentazione presentata dal soggetto proponente non presenta criticità e risulta completa in tutte le sue parti.

5.6.2 - Eventuale fase di interlocuzione con il soggetto proponente:

Non si ritiene necessaria l'interlocuzione con il soggetto proponente.

5.6.3 - Verifica di ammissibilità del progetto di massima:

1. impatto del progetto con riferimento allo sviluppo economico ed occupazionale nei territori di riferimento:

Il soggetto proponente presenta un programma di investimenti nel suo complesso coerente con le caratteristiche economiche dell'area di riferimento. L'impresa evidenzia che l'investimento proposto migliora il processo produttivo attuale lasciando inalterato il collegamento funzionale con le principali produzioni dell'area di riferimento.

In particolare nel progetto di massima presentato si rileva che la specificità produttiva della MV LINE si collega con il tessuto economico dell'area di riferimento soprattutto nella fase di approvvigionamento dei materiali e nella fase di assemblaggio di alcuni componenti. La proponente dichiara che nel corso degli anni ha consentito la nascita, nell'area di riferimento, di PMI subfornitrici di materiali accessori (particolari in plastica) che col tempo sono cresciute creandosi un loro mercato pur mantenendo con la MV LINE un rapporto commerciale.

Infine la società proponente rileva il collegamento funzionale esistente con le società locali specializzate nei servizi di logistica che hanno consentito alla MV LINE di ottimizzare i costi e i tempi per la movimentazione delle merci in entrata ed in uscita dall'opificio potendo usufruire della vicinanza delle aziende fornitrici del servizio.

Il potenziamento produttivo richiederà un incremento occupazionale tale da prevedere delle assunzioni a regime pari a n. 18 nuove unità di cui n. 6 donne.

2. tempistica di realizzazione del progetto:

Il soggetto proponente in seguito alla correzione della tempistica di realizzazione del programma di investimenti, acquisita dal Servizio Ricerca e Competitività con prot. n. AOO_158/3929 del 20/04/2011, anticipa la conclusione delle attività rispetto a quanto indicato nella sez. 2 dell'Allegato D e stima di realizzare l'investimento nell'arco di trenta mesi indicando come data presunta di avvio del programma di investimenti il 01/07/2011 e come data presunta di ultimazione il 31/12/2013. L'anno di entrata "a regime" indicato dalla società è il 2014.

Il progetto industriale è coerente con gli obiettivi che lo strumento agevolativo in questione intende raggiungere tenuto conto che il soggetto proponente, in sede di progetto di massima, dichiara che il sostegno finanziario consente all'azienda di realizzare l'investimento in un arco temporale notevolmente ridotto rispetto ai normali tempi di attuazione di un investimento di siffatta portata.

3. cantierabilità:

Il progetto industriale appare cantierabile in quanto, dalle informazioni fornite dal soggetto proponente, il suolo è di proprietà della MV LINE S.p.A. e la società è in attesa che si perfezioni il procedimento di rilascio delle autorizzazioni mediante conferenza di servizi, contestualmente alla presentazione del progetto preliminare di realizzazione dell'opificio industriale.

4. copertura finanziaria:

Si riporta di seguito il piano di copertura finanziario proposto nella sezione 9 del business plan:

Tabella 8

PIANO FINANZIARIO PER LA COPERTURA DEGLI INVESTIMENTI					
Fabbisogno	Anno avvio (2011)	2012	2013	2014	Totale
Studi preliminari e di fattibilità	50.000,00	150.000,00	150.000,00	0,00	350.000,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	0,00	2.000.000,00	2.700.000,00	400.000,00	5.100.000,00
Attrezzature, macchinari, impianti	0,00	580.000,00	2.250.000,00	2.981.291,67	5.811.291,67
Ricerca Industriale	320.000,00	220.500,00	0,00	0,00	540.500,00
Sviluppo Sperimentale	0,00	851.208,33	114.000,00	0,00	965.208,33
Servizi di Consulenza	150.000,00	150.000,00	0,00	0,00	300.000,00
Partecipazione a Fiere	0,00	0,00	50.000,00	170.000,00	220.000,00
IVA sugli Acquisti	45.650,00	749.891,67	1.040.400,00	710.258,33	2.546.200,00
Totale complessivo fabbisogni	565.650,00	4.701.600,00	6.304.400,00	4.261.550,00	15.833.200,00

Fonti di copertura	Anno avvio (2011)	Anno 2°	Anno 3°	Anno 4°	Totale
Eccedenza fonti anno precedente	0,00	234.350,00	32.750,00	28.350,00	0,00
Apporto di nuovi mezzi propri	800.000,00	1.500.000,00	900.000,00	500.000,00	3.700.000,00
Finanziamenti a m / l termine	0,00	1.500.000,00	2.500.000,00	1.300.000,00	5.300.000,00
Altro: Autofinanziamento	0,00	500.000,00	1.400.000,00	500.000,00	2.400.000,00
Totale escluso agevolazioni	800.000,00	3.734.350,00	4.832.750,00	2.328.350,00	11.400.000,00
Agevolazioni in conto impianti	0,00	1.000.000,00	1.500.000,00	1.846.640,00	4.346.640,00
Agevolazioni in conto esercizio	0,00	0,00	0,00	150.000,00	150.000,00
Totale agevolazioni richieste	0,00	1.000.000,00	1.500.000,00	1.996.640,00	4.496.640,00
Totale fonti	800.000,00	4.734.350,00	6.332.750,00	4.324.990,00	15.896.640,00
Agevolazioni finanziarie richieste				4.496.639,59	
Agevolazione massima concedibile				4.336.412,19	

Il piano finanziario proposto prevede, a fronte di investimenti pari ad € 13.287.000,00, un apporto di mezzi propri pari ad € 3.700.000,00, un finanziamento a medio e lungo termine per € 5.300.000,00 ed agevolazioni pari ad € 4.496.639,59.

In seguito alla riclassificazione di alcune voci di spesa ed alla rideterminazione dell'agevolazione massima concedibile effettuata in sede istruttoria, il contributo concedibile ammonta ad **€ 4.336.412,19**.

Pertanto, alla luce di quanto sopra evidenziato, si rileva che le fonti di copertura (apporto mezzi propri **€ 3.700.000,00**, finanziamento a m/l termine **€ 5.300.000,00**, agevolazioni **€ 4.336.412,19**) sono sufficienti per garantire la copertura del programma di investimenti ammissibile pari ad **€ 13.092.951,22**.

Le fonti di copertura esenti da qualsiasi contributo pubblico sono superiori al 25% del valore dell'investimento proposto, in armonia con quanto disposto dall'art. 2 c. 5 del Regolamento.

Sulla base del documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del titolo V del Regolamento Generale dei Regimi di Aiuto in Esenzione", si è provveduto all'applicazione dei criteri di selezione. Pertanto, si evidenziano i seguenti aspetti:

Criterio di selezione 1 – Affidabilità del soggetto proponente sotto il profilo patrimoniale, finanziario ed economico

Aspetti qualitativi

La società MV LINE S.p.A. attiva dal 05/01/1996 opera nell'ambito della fabbricazione di oggetti in ferro, rame ed altri metalli compreso lavori di riparazione e nello specifico della fabbricazione di zanzariere e avvolgibili in alluminio, ferro e pvc.

Il programma di investimenti proposto ha come finalità la realizzazione di una nuova unità produttiva nel Comune di Acquaviva delle Fonti in Contrada Sammichele nella quale allocare impianti, macchinari e attrezzature in modo da dotarsi di una nuova struttura con spazi adeguati alle nuove esigenze produttive ed in grado di rispondere all'innovazione di processo e di prodotto che scaturirà dalle attività di R&S previste nell'ambito del progetto industriale.

L'iniziativa proposta rientra nel settore di attività identificato dal seguente codice Ateco '07:

- 25.99.3 – Fabbricazione di oggetti in ferro, in rame ed altri metalli.

Si ritiene che l'impresa sia dotata della esperienza necessaria per la realizzazione del programma d'investimenti proposto.

La valutazione degli aspetti qualitativi è positiva.

Aspetti patrimoniali e finanziari

Come previsto dal documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del titolo V del Regolamento Generale dei Regimi di Aiuto in Esenzione", è stata effettuata una valutazione degli aspetti patrimoniali e finanziari. Il calcolo degli indici di indipendenza finanziaria, di copertura delle immobilizzazioni e di liquidità, hanno riportato le seguenti risultanze:

Tabella 9

Analisi patrimoniale e finanziaria		
Indici	2008	2009
Classi di Valori		
Indice di indipendenza finanziaria	33,19%	33,06%
Indice di copertura delle immobilizzazioni	2,76	2,36
Indice di liquidità	1,56	1,11

Da cui derivano i seguenti punteggi:

Tabella 10

Analisi patrimoniale e finanziaria		
Indici	2008	2009
Indice di indipendenza finanziaria	3	3
Indice di copertura delle immobilizzazioni	3	3
Indice di liquidità	3	3
Punteggio	9	9

Per l'analisi patrimoniale e finanziaria sono stati analizzati i seguenti dati:

- in relazione all'indice di indipendenza finanziaria è stato considerato il rapporto patrimonio netto/totale passivo;
- in relazione all'indice di copertura delle immobilizzazioni è stato considerato il rapporto tra la somma del patrimonio netto e dei debiti a medio e lungo termine e le immobilizzazioni;

- in relazione all'indice di liquidità è stata considerata la differenza tra le attività correnti e le rimanenze in rapporto alle passività correnti.

Tabella 11

Abbinamento punteggi – classe di merito	
Anno 2008	1
Anno 2009	1
Classe – analisi patrimoniale e finanziaria	1

Pertanto:

Tabella 12

Impresa	Classe
MV LINE SPA	1

Aspetti economici

La valutazione dell'aspetto economico è stata effettuata calcolando gli indici economici ROE (risultato netto/patrimonio netto) e ROI (risultato operativo/capitale investito), come previsto dal suddetto documento.

I dati contabili sono riferiti ai bilanci per gli anni 2008 e 2009.

Tabella 13

Indici	Analisi Economica	
	2008	2009
ROE	0,13	0,21
ROI	0,09	0,12

Dalla valutazione degli indici è risultato quanto segue:

Tabella 14

Impresa	Classe
MV LINE SPA	1

Dalla comparazione delle classi attribuite agli aspetti patrimoniali, finanziari ed economici è risultata la seguente valutazione del criterio di selezione 1:

Tabella 15

Impresa	Valutazione
MV LINE SPA	Positiva

L'esito circa il criterio di selezione 1 complessivo è **positivo**.

Criterio di selezione 2 – Coerenza tra dimensione del beneficiario e dimensione del progetto

Come previsto dal documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del titolo V del Regolamento Generale dei Regimi di Aiuto in Esenzione", è stata effettuata una valutazione della coerenza tra dimensione del beneficiario e dimensione del progetto, attraverso l'utilizzo dei seguenti parametri:

A) Rapporto tra investimento e fatturato:

Tabella 16

Indici	Anno 2009	Punteggio
Investimento/Fatturato	1,01	3

B) Rapporto tra investimento e patrimonio netto:

Tabella 17

Indici	Anno 2009	Punteggio
Investimento/Patrimonio Netto	2,66	2

Il punteggio complessivo, pari a 5, calcolato sommando i singoli punteggi ottenuti con riferimento a ciascun parametro, ha determinato la seguente valutazione circa il criterio di selezione 2:

Tabella 18

Impresa	Valutazione Criterio selezione 2
MV LINE SPA	Positiva

L'esito circa il criterio di selezione 2 complessivo è **positivo**.

Criterio di selezione 3 – Cantierabilità dell'iniziativa

Sulla base della documentazione presentata e di quanto dichiarato nell'allegato D:

- a) le attività di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale saranno realizzate presso l'attuale sede in Via Sammichele – Zona PIP – Lotto 69 – Acquaviva delle Fonti (Ba) e pertanto in strutture funzionali;
- b) il programma di industrializzazione della produzione avverrà presso una nuova unità produttiva da realizzarsi su suolo di proprietà nel Comune di Acquaviva delle Fonti (Ba) presso Strada Prov.le Acquaviva – Sammichele e catastalmente identificato al foglio 53 – particelle 800 – 801 – 802 – 803 – 804 – 805 – 807 – 757;
- c) la destinazione urbanistica del suolo, secondo quanto dichiarato dal proponente, verrà perfezionata mediante conferenza di servizi. A riguardo il soggetto proponente, in seguito alla richiesta di documentazione integrativa, ha inviato copia del certificato di destinazione urbanistica, copia della domanda per l'avvio del procedimento unico di rilascio delle autorizzazioni mediante Conferenza di Servizi presentata al SUAP del Comune di Acquaviva delle Fonti, relazione tecnica utile all'individuazione esatta dell'area in cui si localizza l'intervento, acquisiti dal Servizio Ricerca e Competitività con prot. n. AOO_158/3819 del 15/04/2011.

La valutazione circa la cantierabilità dell'iniziativa è **positiva**.

Criterio di selezione 4 – Analisi di mercato

Settore di riferimento

Il programma di investimenti proposto dalla MV LINE mira ad innovare il processo produttivo e di prodotto nell'ambito del proprio settore di riferimento quale quello della produzione delle zanzariere.

La MV LINE S.p.A., nella proposta di massima presentata, ha provveduto a descrivere il proprio settore di attività dando risalto alle innovazioni tecnologiche apportate negli anni sui propri prodotti. In particolare il soggetto proponente, analizzando il contesto di riferimento, caratterizzato dalla presenza di una infinità di tipologie di zanzariere, rileva che la zanzariera classica non è mai stata una tipologia di prodotto caratteristica della MV LINE. Al contrario la società, negli anni ha studiato, brevettato e prodotto modelli quali la zanzariera PHANTOM e SNAKE tali da risultare sul mercato dei prodotti innovati e specifici per determinate esigenze. A conferma di quanto sopra evidenziato, la società MV LINE evidenzia che la zanzariera phantom ha introdotto sul mercato un prodotto in grado di sostituire la guida alta a pavimento con la guida a scomparsa mentre con l'introduzione della zanzariera snake ha introdotto sul mercato un modello con guida inferiore mobile a scomparsa.

Struttura dell'investimento e ipotesi di mercato

Alla luce di quanto sopra descritto, circa il settore di riferimento del soggetto proponente, si rileva che il programma di investimenti mira principalmente ad innovare il processo produttivo delle sottocategorie del prodotto zanzariera. La società MV LINE ritiene che attraverso il

miglioramento del processo produttivo potrà aumentare il livello tecnologico e nel contempo generare nuovi prodotti da brevettare.

L'azienda individua nel mercato nazionale il proprio mercato di sbocco pur prevedendo l'incremento delle vendite sul mercato estero dove al momento realizza solo il 5% del proprio fatturato.

La società stima, per effetto del programma di investimenti proposto, un raddoppio del proprio fatturato su di un mercato quale quello domestico che ad oggi, secondo quanto dichiarato dal proponente, vale circa 150 milioni di euro e la MV LINE riesce a coprire solo il 10%.

Infine il proponente con riferimento al mercato estero ribadisce che, contestualmente al radicamento domestico, sarà avviato un programma di penetrazione commerciale in paesi UE (Spagna) ed extra UE (in particolare vero gli Stati Uniti).

L'esito della valutazione con riferimento al criterio di selezione 4 è pertanto da ritenersi **positivo**.

Criterio di selezione 5 - Analisi delle ricadute occupazionali

Il programma di investimenti prevede la realizzazione di interventi che consentiranno all'azienda di poter incrementare le proprie capacità operative. Per poter rispondere adeguatamente alle nuove richieste operative, la società prevede nel medio termine, un incremento del numero di occupati da essa impiegati. Il soggetto proponente evidenzia che l'incremento sarà rappresentato dall'alta specializzazione delle nuove risorse lavorative ed in particolare:

- le unità operaie saranno caratterizzate da forti competenze specialistiche, necessarie all'utilizzo delle macchine ed alla gestione del nuovo ciclo produttivo altamente tecnologico ed automatizzato;
- le unità impiegate in buona parte si dedicheranno ad attività di progettazione e di Ricerca e Sviluppo puntando ad incrementare lo staff dedicato alle attività appena citate, puntando sull'alta specializzazione del prodotto finito, sulla progettazione ed innovazione tecnologica del ciclo produttivo.

Attualmente la società, nel progetto di massima, dichiara un organico di n. 74 ULA di cui n. 16 donne.

Come si evince dal progetto di massima, la società intende assumere n. 18 unità di cui n. 6 donne.

I suindicati dati occupazionali sono sintetizzabili come da tabelle seguenti:

Tabella 19

SINTESI OCCUPAZIONE DIRETTA CREATA			
		TOTALE	DI CUI DONNE
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda	Dirigenti	0	0
	Impiegati	22	13
	operai	52	3
	TOTALE	74	16
Media ULA nell'esercizio a regime	Dirigenti	0	0
	Impiegati	30	16
	operai	62	6
	TOTALE	92	22
Differenza ULA	Dirigenti	0	0
	Impiegati	8	3
	operai	10	3
	TOTALE	18	6

Si ritiene che il suddetto incremento sia coerente con l'investimento che il soggetto proponente intende realizzare.

La valutazione circa le ricadute occupazionali dell'iniziativa è **positiva**.

INVESTIMENTI IN RICERCA

Per l'esame del progetto di ricerca ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) il quale ha espresso una valutazione circa la rilevanza, il potenziale innovativo della proposta e l'esperienza maturata dal proponente in materia di ricerca industriale e sviluppo sperimentale svolta in collaborazione con Università e Centri di ricerca negli ultimi 5 anni.

L'esperto dichiara quanto segue:

Descrizione sintetica del soggetto proponente

Si tratta della società MV Line SpA, con sede in Via Sammichele - Zona PIP, n.c. - 70021 Acquaviva delle Fonti (Ba). Tale società si occupa della fabbricazione di oggetti in ferro, rame ed altri metalli compreso lavori di riparazione e nello specifico della fabbricazione di zanzariere e avvolgibili in alluminio, ferro e pvc. La società, secondo quanto dichiarato nel progetto di massima, nel corso degli anni, è divenuta una delle aziende leader del settore per l'area centro-sud ed è tra le più importanti a livello nazionale.

In particolare, la MV LINE nel corso del tempo ha sviluppato, studiato e prodotto con successo delle zanzariere caratterizzate da:

- installazione rapida;
- estetica particolarmente gradevole;
- numerose varianti di colorazioni e di modelli.

Descrizione sintetica del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale

Le attività di Ricerca Industriale proposte mirano ad acquisire tutte le conoscenze necessarie alla messa a punto di nuovo processo produttivo.

Nella prima fase di ricerca industriale verranno analizzati sia le strutture che i materiali attualmente utilizzati nel processo produttivo, analizzando le prestazioni ed il rendimento attuale.

Il corpo centrale della Ricerca Industriale sarà rappresentato dall'attività più importante indicata nell'Obiettivo Realizzativo fondamentale di tale fase, ovvero lo studio della tempistica delle fasi del processo produttivo attuale, con conseguente studio e ricerca di ottimizzazione degli stessi tempi.

Le indagini, l'analisi, lo studio e la rilevazione dei tempi di processo, le problematiche relative ai materiali ed alle strutture saranno i presupposti tecnici su cui si innesterà la fase di Ricerca Industriale.

In questa fase, si metteranno insieme le conoscenze scientifiche necessarie ai passi tecnici da seguire durante lo sviluppo del processo.

Il programma di Sviluppo Sperimentale dipenderà strettamente dalla determinante attività di Ricerca Industriale. La concretizzazione e la trasformazione dei risultati della Ricerca Industriale renderanno possibile la progettazione, sperimentazione ed il raggiungimento dell'obiettivo finale della presente iniziativa quale la realizzazione del nuovo processo produttivo. Questa fase avrà ad oggetto l'applicazione dei dati ottenuti nella prima fase con la progettazione del nuovo processo produttivo nel quale la tempistica studiata verrà applicata alle simulazioni progettuali del nuovo processo produttivo. I risultati ottenuti da tale fase di ricerca verranno utilizzati per le applicazioni di robotica al processo produttivo.

Valutazione della qualità della proposta progettuale

1. Rilevanza e potenziale innovativo della proposta

Il programma di investimenti mira a sviluppare, attraverso la fase di Ricerca Industriale e la successiva fase di Sviluppo Sperimentale, una innovazione dell'intero processo produttivo della MV LINE.

Il processo presenta caratteristiche e prestazioni innovative rispetto allo stato dell'arte attuale e rispetto ai processi produttivi attualmente adottati dai competitor nel settore della produzione di zanzariere.

Il programma di Ricerca e Sviluppo ha l'obiettivo principale di conseguire l'automazione in alcuni passaggi cruciali del processo.

Il raggiungimento di tale obiettivo permette di ottenere in questi settori un incremento notevole di riduzione di tempi di lavorazione e di maggiore precisione del prodotto.

L'innovazione di processo riguarderà sia la fase di pianificazione avanzata e di gestione della produzione, attraverso un sistema di monitoraggio intelligente dei parametri di produzione, sia la gestione del magazzino delle barre di alluminio e degli accessori.

Pertanto, l'oggetto dell'innovazione sarà costituito dall'automazione del processo produttivo con l'elaborazione di un *layout* completamente nuovo, ottenuto attraverso lo studio, la progettazione e l'applicazione sia di un innovativo software di pianificazione avanzata e gestione della produzione sia di un nuovo sistema automatizzato per il monitoraggio dei parametri di produzione. Tutto ciò renderà possibile automatizzare le diverse fasi prima citate.

Il grado di automazione che verrà raggiunto dal processo produttivo risulterà totalmente innovativo e genererà una serie di vantaggi tecnologici, qualitativi, economici e produttivi, in grado di porre l'azienda in una posizione di vantaggio competitivo sul mercato delle zanzariere.

Si precisa che il programma di sviluppo sperimentale dipenderà strettamente dalla determinante attività di Ricerca Industriale che si prevede di realizzare. Infatti, la concretizzazione e la trasformazione dei risultati della Ricerca Industriale renderà possibile la progettazione, sperimentazione ed il raggiungimento dell'obiettivo finale della presente iniziativa quale la realizzazione del nuovo processo produttivo.

2. Esperienza maturata dal soggetto proponente in materia di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, svolta in collaborazione con Università e Centri di ricerca negli ultimi 5 anni

La MV LINE SPA dichiara di aver maturato esperienza nella realizzazione di progetti di R&S. Dalla documentazione si evince che ha concluso un progetto finalizzato alla realizzazione di un nuovo prodotto. In particolare si evince che è stato condotto un programma, della durata di 18 mesi, da metà 2006 alla fine del 2007, che ha portato alla prototipazione ed oggi industrializzazione della nuova Zanzariera SNAKE, brevettata in Italia e nella maggior parte dei paesi europei.

Lo staff tecnico di Ricerca e Sviluppo, presente in azienda, ha maturato esperienza e professionalità nel condurre attività di ricerca e sperimentazione, finalizzate poi all'industrializzazione.

Inoltre, l'azienda dichiara di aver condotto attività di ricerca, in collaborazione con il Politecnico di Bari, che ha fornito consulenza tecnica con il coinvolgimento di giovani ricercatori.

3. Eventuali indicazioni per il soggetto proponente utili al fine di predisporre correttamente l'eventuale progetto definitivo

Non previste.

4. Giudizio finale complessivo

Il progetto si ritiene complessivamente valido nei suoi obiettivi finali e ben strutturato per il raggiungimento degli stessi. Lo stesso, porterà notevoli vantaggi al soggetto proponente dal punto di vista della produzione e determinerà ricadute positive nella gestione aziendale sia del punto di vista della produzione che del controllo degli impatti ambientali da essa prodotti.

Infine si ritiene che il raggiungimento degli obiettivi prefissati potrà avere buone ricadute anche su tutte le altre aziende del settore.

Per quanto riguarda gli investimenti relativi all'acquisto di attrezzature e software proposti nell'ambito della Ricerca Industriale e dello Sviluppo Sperimentale si ritiene che seppur funzionali al progetto di R&S verranno riconosciuti integralmente come costi solo nella parte attivi materiali. A seguito di questa modifica si provvede all'adeguamento della spesa relativa alle voci "Spese Generali" e "Altri Costi d'esercizio" nel limite del 18% dell'investimento in R&S.

Tabella 20

Sintesi Investimenti Proposti		Sintesi Investimenti ammissibili	Sintesi Agevolazioni concedibili
Tipologia spesa	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €
Ricerca Industriale			
Personale	146.000,00	146.000,00	87.600,00
Strumentazioni ed Attrezzature	14.500,00	0,00	0,00
Consulenze e servizi equivalenti	300.000,00	300.000,00	180.000,00
Spese Generali	20.000,00	13.829,27	8.297,56
Altri costi di esercizio	60.000,00	41.487,80	24.892,68
TOTALE RICERCA INDUSTRIALE	540.500,00	501.317,07	300.790,24
Sviluppo Sperimentale			
Personale	210.000,00	210.000,00	73.500,00
Strumentazioni ed Attrezzature	495.208,33	0,00	0,00
Consulenze e servizi equivalenti	100.000,00	100.000,00	35.000,00
Spese Generali	35.000,00	24.201,22	8.470,43
Altri costi di esercizio	125.000,00	86.432,93	30.251,52
TOTALE SVILUPPO SPERIMENTALE	965.208,33	420.634,15	147.221,95
TOTALE RICERCA E SVILUPPO	1.505.708,33	921.951,22	448.012,19

INVESTIMENTI IN "SERVIZI DI CONSULENZA"

- Valutazione della spesa sostenuta dal proponente negli ultimi 5 anni in servizi di consulenza:

L'impresa MV LINE S.p.A. nel progetto di massima evidenzia che, nel corso degli anni, ha investito regolarmente in costi per la consulenza ed in particolare per la partecipazione a fiere ed eventi internazionali finalizzate a sostenere e favorire le attività sul mercato estero.

- Rilevanza delle esportazioni sul fatturato del proponente negli ultimi tre anni:

Di seguito si riporta il prospetto recante la percentuale di fatturato realizzato all'estero negli ultimi tre anni:

Tabella 21

primo anno (2008)	secondo anno (2009)	terzo anno (2010)
4,3%	5,4%	4,6%

Le agevolazioni richieste per l'investimento in "Servizi di consulenza" risultano errate in quanto la MV LINE considera le consulenze relative al risparmio energetico quali consulenze agevolabili nell'ambito della categoria di spesa "Servizi di Consulenza".

Pertanto si è proceduto alla riformulazione dell'agevolazione ammessa sulla base di quanto previsto dalla normativa e tenuto conto dell'investimento proposto ed ammesso.

Infine, si rileva che in sede di progetto di massima il soggetto proponente, relativamente all'investimento in "servizi di consulenza per le imprese", rispetta il limite massimo di € 400.000,00, così come stabilito dal comma 3 dell'art. 29 Reg. 09/08 e s.m.i.; tuttavia, in seguito alla riclassificazione della consulenza connessa all'adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti, si è provveduto ad una riparametrazione delle spese di consulenza ammissibili al

fine di riportare l'intero investimento relativo ai "servizi di consulenza per le imprese" nel limite sopra citato.

Tabella 22

Investimenti proposti		Investimenti riclassificati	Investimenti ammissibili	Agevolazioni concedibili
Tipologia spesa	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €
Certificazione EMAS II	0,00	0,00	0,00	0,00
Certificazione ECOLABEL	0,00	0,00	0,00	0,00
Certificazione EN UNI ISO 14001	0,00	0,00	0,00	0,00
Certificazione ETICA SA 8000	0,00	0,00	0,00	0,00
Adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti	0,00	300.000,00	230.769,23	115.384,61
Sviluppo programmi di internazionalizzazione	0,00	0,00	0,00	0,00
Sviluppo e realizzazione di programmi di marketing internazionale	120.000,00	120.000,00	92.307,69	46.153,85
Partecipazione a fiere	100.000,00	100.000,00	76.923,08	38.461,54
Sviluppo di servizi ed applicazioni di e - business	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE	220.000,00	520.000,00	400.000,00	200.000,00

INVESTIMENTI IN "RISPARMIO ENERGETICO"

Il soggetto proponente, nella sez. 2 - "Descrizione degli investimenti in misure di risparmio energetico" del progetto di massima, riporta una diagnosi energetica analitica dell'involucro e degli impianti dell'attuale sede al fine di conoscere con precisione le criticità attuali che di riflesso comportano effetti negativi in termini di dispersione energetica.

Con riferimento alla diagnosi energetica dell'involucro si riportano di seguito le criticità e gli effetti ad esse correlate, in particolare:

Tabella 23

CRITICITA'	EFFETTI
Orientamento dell'edificio non ottimale e non corretta distribuzione interna degli spazi	Elevati fabbisogni energetici per il riscaldamento ed il raffrescamento dell'edificio
Assenza di isolamento termico ed acustico delle chiusure con mancanza di vetri opachi verticali ed orizzontali	Elevato fabbisogno energetico per il riscaldamento dell'edificio. Scarso benessere termoigrometrico ed acustico degli occupanti.
Ponti termici	Elevato fabbisogno energetico per il riscaldamento dell'edificio
Chiusure verticali trasparenti con vetri singoli e telai senza taglio termico	Elevato fabbisogno energetico per il riscaldamento dell'edificio. Scarso benessere termoigrometrico ed acustico degli occupanti.
Assenza di sistemi di controllo solare	Elevato fabbisogno energetico per il raffrescamento dell'edificio. Fenomeni di abbagliamento degli utenti.
Assenza di un sistema di ventilazione naturale e meccanica	Elevato fabbisogno energetico per il raffrescamento dell'edificio. Ridotta Indoor Air Quality.

Con riferimento alla diagnosi energetica dell'impianto produttivo si riportano di seguito le criticità e gli effetti ad esse correlate, in particolare:

Tabella 24

CRITICITA'	EFFETTI
Assenza di un sistema di regolazione degli impianti e presenza di un sistema non efficiente di distribuzione	Elevati fabbisogni energetici per il raffrescamento ed il riscaldamento. Ridotto benessere termo igrometrico degli utenti.
Assenza di un sistema di automazione degli impianti	Elevati fabbisogni energetici per il raffrescamento ed il riscaldamento e per usi elettrici. Ridotto benessere termoigrometrico e visivo degli utenti.
Assenza di produzione di energia da fonti rinnovabili	Elevato produzione di emissioni di CO2 equivalente da energia primaria non rinnovabile impiegata per l'esercizio annuale dell'edificio.

Il soggetto proponente, in fase di progettazione della nuova unità produttiva ed alla luce dell'analisi delle criticità ed effetti ad esse correlate, individua una serie di accorgimenti e scelte progettuali, di seguito riportati:

- Distribuzione e orientamento dell'involucro in maniera tale da ottenere un adeguato livello di illuminazione naturale, un utilizzo di possibili modelli di facciata di tipo componibile, sistemi energetici integrati in facciata, finiture e chiusure verticali a vista con impiego di trattamenti superficiali funzionanti per materiali ceramici (es. coating, materiali polimerici), cementi foto catalitici, sistemi di schermature solari con ventilazione naturale forzata, sistemi di controllo domotico per il controllo degli apporti solari diretti nel periodo invernale e un controllo dell'irraggiamento nel periodo estivo;
- Relativamente agli impianti si adotteranno soluzioni innovative applicando sistemi impiantistici basati su Geotermia, Biomasse e Teleriscaldamento. In particolare i sistemi di trigenerazione che soddisfano i carichi di riscaldamento e raffrescamento, producendo altresì energia elettrica, impianto di solar cooling, pozzi canadesi, condotti interrati, condotti per la ventilazione, sistemi di controllo automatizzato dell'illuminazione artificiale, impianto di minieolico;
- Recupero acque piovane a fini irrigui ed idrico-sanitario, vista la limitatezza della risorsa, l'acqua potabile sarà utilizzata esclusivamente per gli usi alimentari e di igiene personale; per usi differenti come l'irrigazione del verde, il lavaggio delle parti comuni, l'alimentazione degli scarichi dei bagni deriverà da acqua di recupero piovana. Con tali accorgimenti si andrà a diminuire il carico di lavoro del sistema fognario in caso di forti precipitazioni. La realizzazione della vasca è prevista sfruttando spazi interrati non diversamente utilizzabili. Ulteriori accorgimenti per la riduzione del consumo di acqua potabile sono:
 - Uso di rubinetti monocomando;
 - Uso di rubinetti dotati di frangi getto;
 - Uso di scarichi dotati di doppio tasto;
- Adozione di miscelatori dotati di limitatore meccanico di portata;
- Sistemazione delle aree esterne con sistemi drenanti: la sistemazione a verde della maggior parte delle aree scoperte concorrerà a mitigare gli effetti del riscaldamento atmosferico attraverso la riduzione del riscaldamento medesimo, dell'irradiazione e delle temperature sfruttando il meccanismo della evapotraspirazione della vegetazione. Inoltre il trattenimento di una consistente parte delle acque meteoriche permette il differimento nel tempo dello smaltimento idrico, consentendo di migliorare le prestazioni delle condutture di deflusso, evitando fenomeni di intasamento e di allagamento nell'immediatezza di temporali, oltre che fornire un contributo concreto per l'alimentazione della vegetazione. Gli stessi vantaggi si avranno con la realizzazione delle aree a parcheggio la cui pavimentazione sarà realizzata con blocchetti di cemento o ghiaia.

Infine si evidenzia che il soggetto proponente, nell'intento di dettagliare il livello di efficienza energetica che si prevede di conseguire e di rilevare che l'investimento consentirà il conseguimento di una riduzione complessiva dei consumi di energia primaria pari almeno al 20%, in riferimento ad almeno un indicatore di seguito riportato:

- riduzione dei consumi per addetto (kilowatt per addetto per anno);
- riduzione dei consumi per unità di involucro edilizio (kilowatt per mc per anno);

ha fornito, in sede di progetto di massima, la seguente tabella:

Tabella n. 25

	VALORE MEDIO ULTIMI 3 ANNI	VALORE A REGIME
Consumi in Kilowatt	192.969	475.000
Numero addetti	79,67	92
Mc dell'involucro edilizio	36.800	113.524

Dall'analisi della tabella n. 25 si evince che in termini di consumi in kilowatt per addetto si realizzerebbe, presso la nuova unità produttiva, un incremento degli stessi passando da 2422,10 a 5163,04 mentre in termini di consumi in kilowatt per mc dell'involucro edilizio si realizzerebbe una riduzione passando da 5,24 a 4,18 e pertanto con una riduzione pari al 20,23% nel rispetto di quanto previsto dalle "Procedure e Criteri per la presentazione delle istanze di accesso" allegate all'Avviso.

Con riferimento a tale primo aspetto si segnala che l'analisi condotta, riferendosi ad una nuova unità produttiva, non genera un dato certo di risparmio energetico vista l'assenza di informazioni pregresse e definitive sulla stessa struttura. Alla luce della mancanza di dati storici a tal riguardo, si provvede alla riclassificazione della spesa relativa alle opere murarie, finalizzate al risparmio energetico, nell'ambito della categoria di spesa "Attivi Materiali".

Va in ultimo evidenziato che la società MV LINE, nell'ambito degli interventi di risparmio energetico finalizzati alla realizzazione del nuovo opificio, prevede di avvalersi della consulenza specialistica ambientale dei seguenti istituti:

- 1) Istituto per le tecnologie della costruzione del CNR (ITC-CNR) per lo studio e la definizione di soluzioni tecnologiche e di migliore pratica costruttiva per interventi di tutela ambientale mediante risparmio energetico e finalizzati a conseguire i seguenti obiettivi di progetto:
 - Analisi del progetto nel contesto urbano e climatico;
 - Definizione di strategie costruttive, tecnologiche ed impiantistiche per incrementare l'efficienza energetica ed il comfort;
 - Certificazione energetica e di sostenibilità ambientale a livello di progetto.
- 2) IrCcos Scarl per la progettazione degli impianti e dell'involucro al fine di ottenere una costruzione sostenibile conseguendo risultati quali:
 - definizione, attraverso calcoli analitici, delle prestazioni energetiche e di comfort dei componenti verticali ed orizzontali;
 - definizione di possibili modelli di facciata di tipo componibile;
 - definizione delle possibili soluzioni di integrazione in facciata di sistemi fotovoltaici e/o solari termici che favoriscano una resa energetica e al contempo migliorino l'estetica dell'edificio fungendo da simbolo di riconoscimento per l'azienda.

Le suddette spese di consulenze, connesse all'adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti, per effetto della riclassificazione delle spese relative alle opere murarie connesse al risparmio energetico, vengono anch'esse riclassificate nell'ambito della categoria di spesa "Servizi di consulenza per le imprese".

Pertanto, alla luce di quanto appena evidenziato, si provvede alla riclassificazione dell'investimento proposto nell'ambito della categoria di spesa "Risparmio energetico" in parte nella categoria di spesa "Attivi Materiali" ed in parte nella categoria di spesa "Servizi per di consulenza le imprese".

Tabella 26

Investimenti proposti		Investimenti ammissibili	Agevolazioni concedibili
Tipologia spesa	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €
Attivi immateriali	300.000,00	0,00	0,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate, impiantistica e infrastrutture specifiche aziendali	1.100.000,00	0,00	0,00
TOTALE	1.400.000,00	0,00	0,00

Prescrizioni

Non previste.

Conclusioni

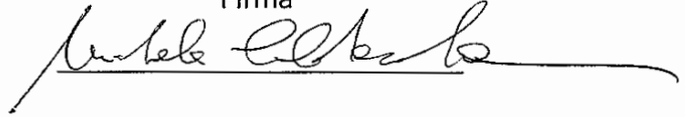
In base all'applicazione delle "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo V del regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione", la valutazione circa i criteri di selezione 1, 2, 3, 4 e 5 e gli investimenti in "Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale", in "Servizi di Consulenza per le imprese" è **positiva**; per la valutazione delle spese di "Risparmio Energetico" si rimanda a quanto esplicitato nel relativo paragrafo.

Data
24/05/2011

Il Valutatore

Michele CALDAROLA

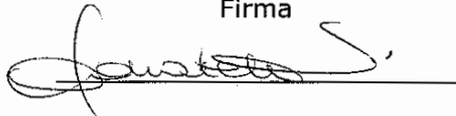
Firma

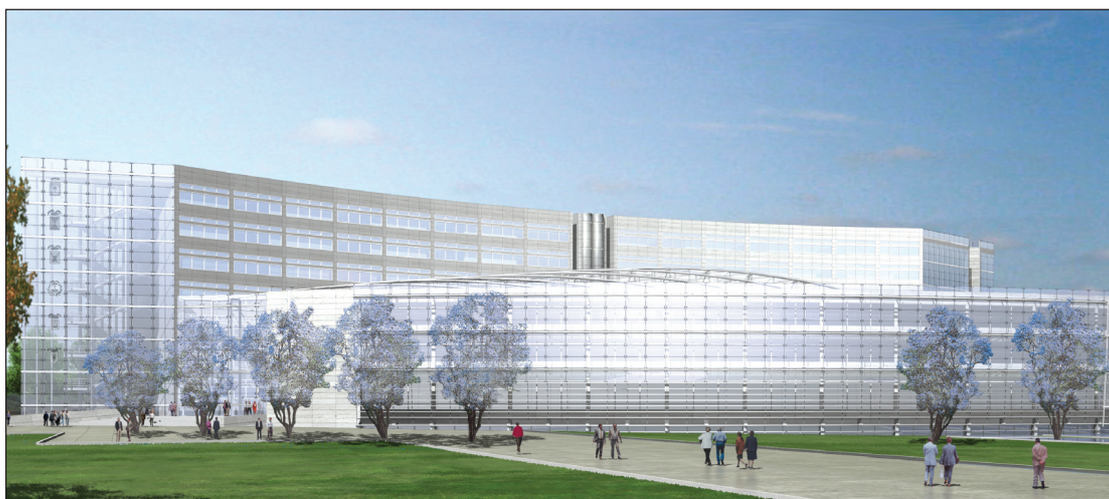
A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Michele Caldarola', written over a horizontal line.

La Responsabile di Commessa

Donatella TONI

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Donatella Toni', written over a horizontal line.



Progetto nuova sede Consiglio Regionale



BOLLETTINO  **UFFICIALE**
DELLA REGIONE PUGLIA

Direzione e Redazione: Lungomare Nazario Sauro, 33 - 70121 Bari

Tel. 0805406317 - 6372 / fax 0805406379

Abbonamenti: 0805406376

Sito internet: <http://www.regione.puglia.it>

e-mail: burp@regione.puglia.it

Direttore Responsabile **Dott. Antonio Dell'Era**