

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 18 aprile 2017, n. 564

PO FESR 2014/2020-Titolo II-Capo 2 “Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI”–AD n. 797 del 07/05/2015 e s.m.i. “Avviso per la presentazione di prog promossi da Piccole Impr ai sensi dell’art 27 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n.17 del 30 settembre 2014”–Del di Indirizzo relativa al prog definitivo del Sog Proponente: ITEM OXYGEN S.r.l. - Codice progetto: 4MGKAN1.

Assente l’Assessore allo Sviluppo Economico, Loredana Capone, sulla base dell’istruttoria espletata dal Funzionario Istruttore e confermata dalla Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, riferisce quanto segue il Vice Presidente Assessore al Personale, dott. Antonio Nunziante:

Visti:

- l’art. 2, commi 203 e seguenti, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante disposizioni in materia di programmazione negoziata;
- il Decreto Legislativo n. 123 del 31 marzo 1998 recante disposizioni per la razionalizzazione degli interventi di sostegno pubblico alle imprese e disciplinante la procedura negoziale di concessione degli aiuti;
- la Legge Regionale n. 10 del 29/06/2004, recante “Disciplina dei regimi regionali di aiuto” e successive modificazioni e integrazioni;
- la Legge Regionale n. 15 del 20/06/2008 e s.m.i. “Principi e linee guida in materia di trasparenza dell’attività amministrativa nella Regione Puglia”;
- il Decreto Legislativo n. 118 del 23/06/2011 e s.m.i.;
- la DGR n. 1518 del 31/07/2015 e s.m.i., con la quale la Giunta Regionale ha approvato il nuovo modello organizzativo denominato “Modello Ambidestro per l’Innovazione della macchina Amministrativa regionale — MAIA”, integrata con DGR n. 458 del 08/04/2016;
- la DGR n. 833 del 07/06/2016 di nomina dei Responsabili di Azione P.O. FESR — FSE 2014-2020; - la DGR n. 1176 del 29/07/2016 avente ad oggetto “Atto di Alta organizzazione MAIA adottato con Decreto del Presidente della Giunta regionale 31 luglio 2015, n. 443. Conferimento incarichi di Direzione di Sezione”;
- la Legge Regionale n. 41 del 30/12/2016 “Bilancio di previsione della Regione Puglia per l’esercizio finanziario 2017 e pluriennale 2017-2019”;
- la DGR n. 16 del 17/01/2017 di approvazione del Bilancio Gestionale Finanziario e del Documento Tecnico di accompagnamento;
- la DGR n. 477 del 28/03/2017 avente ad oggetto “POR Puglia FESR 2014/2020 — Azioni Assi I-III. Variazione al bilancio di previsione 2017 e pluriennale 2017-2019 ai sensi del D. Lgs. n. 118/2011 e ss.mm.ii”;

Premesso che:

- con DGR n. 1513 del 24/07/2012, n. 2787 del 14/12/2012 e n. 523 del 28/03/2013, la Regione ha preso atto delle delibere CIPE attraverso cui è stata predisposta la programmazione degli interventi FSC 2007 - 2013, con particolare riferimento alle delibere n. 62/2011, n. 78/2012, n. 8/2012, n. 60/2012, n. 79/2012, n. 87/2012 e n. 92/2012 e formulato le disposizioni per l’attuazione delle stesse;
- in data 25 luglio 2013 è stato sottoscritto l’Accordo di Programma Quadro Rafforzato “Sviluppo Locale” per un ammontare di risorse pari ad € 586.200.000,00 prevedendo, nell’allegato 1 “Programma degli interventi immediatamente cantierabili”, tra le azioni a sostegno dello sviluppo della competitività - Aiuti agli investimenti di grandi, medie, piccole e micro imprese, l’operazione denominata “PIA Manifatturiero/Agroindustria piccole imprese”, a cui sono stati destinati € 40.958.419,43;
- con la DGR n. 2120 del 14/10/2014 la Regione ha stabilito di avviare un’attività di rimodulazione degli interventi del FSC 2007-2013 e di negoziato con la Presidenza del Consiglio dei Ministri e con le strutture tecniche del DPS stabilita dalla Delibera CIPE n. 21/2014, finalizzata ad identificare un nuovo quadro di interventi per ciascuno degli APQ sottoscritti, sulla base dei criteri concernenti: a) cantierabilità degli interventi; b) coerenza con la programmazione comunitaria 2014 - 2020; c) capacità effettiva di cofinanziamento dei

soggetti beneficiari;

- con la DGR n. 2424 del 21/11/2014 si è stabilita la rimodulazione programmatica degli interventi inseriti nell'Accordo, sulla base dei criteri della DGR n. 2120 del 14/10/2014;

Considerato che:

- sul BURP n. 139 del 06/10/2014 è stato pubblicato il Regolamento Regionale n. 17 del 30 settembre 2014 "Regolamento della Puglia per gli aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE (Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione)";
- la Regione intende avviare l'attuazione di detti aiuti al fine sia di accelerare l'impiego delle risorse destinate alle medesime finalità dal Fondo di Sviluppo e Coesione e dal nuovo ciclo di programmazione 2014/2020, sia di evitare soluzioni di continuità nella messa a disposizione del sistema produttivo regionale di un appropriato insieme di regimi di aiuto;
- l'intervento suddetto contribuisce positivamente agli obiettivi dell'Asse I P.O. FESR 2007-2013 "Promozione, valorizzazione e diffusione della ricerca e dell'innovazione per la competitività" e all'Obiettivo specifico la "Incrementare l'attività di innovazione nelle imprese" dell'Asse prioritario I "Ricerca, Sviluppo tecnologico e innovazione" e agli obiettivi dell'Asse VI "Competitività dei sistemi produttivi e occupazione" P.O. FESR 2007-2013, Obiettivo specifico 3a "Rilanciare la propensione agli investimenti del sistema produttivo", 3d "Incrementare il livello di internazionalizzazione dei sistemi produttivi", 3e "Promuovere la nascita e il consolidamento delle micro e PMI" dell'Asse prioritario III "Competitività delle piccole e medie imprese" del POR Puglia 2014 — 2020, approvato con decisione della Commissione Europea C(2015) 5854 e adottato con DGR n. 1498 del 17/07/2014 (BURP n. 112 del 20/08/2014);
- la coerenza dell'intervento "PIA Manifatturiero/Agroindustria piccole imprese" dell'APQ "Sviluppo Locale" siglato il 25 luglio 2013 con le finalità e gli obiettivi della Programmazione dei Fondi Comunitari attualmente in corso e il nuovo ciclo 2014 - 2020 in termini di:
 - criteri di selezione dei progetti;
 - regole di ammissibilità all'agevolazione;
 - regole di informazione e pubblicità;
 - sistema di gestione e controllo istituiti dalla Regione Puglia per la corretta attuazione degli interventi; è stata sottoposta al Comitato di Sorveglianza del Programma Operativo 2014 — 2020 nella seduta del 11 marzo 2016, il quale ha confermato che i criteri e la metodologia adottata dall'AdG garantiscono che le operazioni selezionate contribuiscono al raggiungimento degli obiettivi specifici e dei risultati attesi del POR adottato;
- l'attivazione di detto intervento consente di accelerare l'impiego delle risorse destinate alle medesime finalità dal Fondo di Sviluppo e Coesione e dal nuovo ciclo di programmazione 2014/2020, e, contestualmente, di evitare soluzioni di continuità nella messa a disposizione del sistema produttivo regionale di un appropriato insieme di regimi di aiuto;

Rilevato che:

- con DGR n. 2445 del 21/11/2014 la Regione Puglia ha designato Puglia Sviluppo S.p.A. quale Soggetto Intermedio per l'attuazione degli aiuti di cui al Titolo II "Aiuti a finalità regionale" del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014 e ss.mm.ii., a norma dell'art. 6, comma 7, del medesimo e dell'art. 123 paragrafo 6 del Regolamento (UE) n. 1303/2013" (B.U.R.P. n. 174 del 22/12/2014);
- con Delibera di Giunta regionale n. 574 del 26/03/2015 è stato istituito il nuovo capitolo n. 1147031 di spesa ai sensi dell'art. 51 del D.Lgs. n. 118/2011 e s.m.i.;
- con Determinazione Dirigenziale del Servizio Competitività dei Sistemi Produttivi n. 797 del 07/05/2015 è stato approvato e pubblicato sul BURP n. 68 del 14/05/2015 l'avviso Titolo II - Capo 2 "Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI" - denominato "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Piccole Imprese ai sensi dell'articolo 27 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre

2014”;

- con DGR n. 1201 del 27/05/2015 si è provveduto ad operare la variazione al bilancio ai sensi di quanto previsto dalla DGR n. 841/2015 a seguito di reimputazione dei residui attivi in aderenza alla legislazione sull'armonizzazione contabile e relativi principi contabili, autorizzando il Dirigente del Servizio Competitività a .procedere con successivi provvedimenti dirigenziali alla prenotazione dell'impegno di spesa a copertura dell'avviso di cui alla determinazione dirigenziale n. 797 del 07/05/2015;
- con atto dirigenziale n. 1061 del 15/06/2015 è stato prenotato l'importo di € 20.000.000,00 (Euro Venti milioni/00) sul capitolo di spesa 1147031 “Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 — Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 — Settore d'intervento — Contributi agli investimenti a imprese” a copertura dell'Avviso per l'erogazione di “Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI” denominato “Avviso per la presentazione di progetti promossi da Piccole Imprese ai sensi dell'articolo 27 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014” di cui all'Atto Dirigenziale n. 797 del 07/05/2015;
- con DGR n. 1735 del 06/10/2015 la Giunta Regionale ha approvato in via definitiva il Programma Operativo Regionale 2014/2020 - FESR della Puglia, a seguito della Decisione Comunitaria C(2015) 5854 del 13 agosto 2015 che adotta il Programma Operativo Puglia per l'intervento comunitario del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (B.U.R.P. n. 137 del 21/10/2015);
- con DGR n. 1855 del 30/11/2016 la Giunta regionale ha apportato la variazione al Bilancio di Previsione 2016 e Pluriennale 2016-2018, al Documento Tecnico di accompagnamento e al Bilancio Gestionale approvato con DGR n. 159 del 23/02/2016 ai sensi dell'art. 51 comma 2) lettera a) del D.Lgs. 118/2011;
- con DGR n. 477 del 28/03/2017 la Giunta regionale ha autorizzato la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ad operare, per gli importi oggetto della ulteriore variazione al Bilancio di Previsione 2017-2019 inerente il POR PUGLIA 2014-2020 — Assi I — III, sui capitoli di spesa dell'azione 3.5 di competenza della Sezione Internazionalizzazione e delle azioni 1.3 e 3.7 di competenza della Sezione Ricerca innovazione e Capacità Istituzionale, delegando la stessa alla firma dei provvedimenti consequenziali;

Considerato altresì che:

- L'istanza di accesso presentata dall'impresa proponente: ITEM OXYGEN S.r.l. in data 29 luglio 2015 trasmessa telematicamente attraverso la procedura on line “PIA Piccole Imprese” messa a disposizione sul portale www.sistema.puglia.it nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento;
- con A.D. n. 507 del 17 marzo 2016 l'impresa proponente **ITEM OXYGEN S.r.l** (Codice progetto 4MGKAN1), è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo, per un investimento complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza, E-Business, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di **€ 2.074.252,20=** con l'agevolazione massima concedibile pari ad **€ 1.150.814,39=** così specificato:

SINTESI INVESTIMENTI ITEM OXIGEN S.R.L.		AGEVOLAZIONI
TIPOLOGIA SPESA	INVESTIMENTO PROPOSTO E AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Attivi Materiali	811.652,20	261.304,39
Servizi Consulenza	85.000,00	38.250,00
E-Business	50.000,00	22.500,00
Ricerca Industriale	761.000,00	608.800,00
Sviluppo Sperimentale	366.600,00	219.960,00
Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00
Innovazione Tecnologia, dei processi e dell'organizzazione	0,00	0,00

TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	2.074.252,20	1.150.814,39
---	---------------------	---------------------

Incremento occupazionale:

U.L.A. NEI 12 MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	U.L.A. NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
U.L.A.	U.L.A.	U.L.A.
23,39	26,39	3,00

- il Servizio Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con nota PEC, prot. n. AOO_158/2591 del 22/03/2016, ha comunicato all'impresa proponente ITEM OXYGEN S.r.l. l'ammissibilità della proposta alla presentazione del progetto definitivo;
- l'impresa proponente ITEM OXYGEN S.r.l. ha trasmesso telematicamente a mezzo PEC in data 19/05/2016, acquisita dal Servizio Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO_158/4187 del 20/05/2016 e da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 717/l del 20/05/2016, la proposta del progetto definitivo per un investimento complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza, E-Business, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale pari ad € **2.074.257,77** come di seguito riportato:

ITEM OXYGEN S.R.L.	PROGETTO DEFINITIVO (IMPORTI PROPOSTI) (€)
Attivi Materiali	811.657,77
Servizi di Consulenza	85.000,00
E Business	50.000,00
Ricerca Industriale	761.000,00
Sviluppo Sperimentale	366.600,00
TOTALE	2.074.257,77

- La Società Puglia Sviluppo S.p.A., con nota del 30/03/2017 prot. n. 3308/U, trasmessa in data 31/03/2017 ed acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 31/03/2017 al prot. n. AOO_158/2910, ha trasmesso la Relazione istruttoria di ammissibilità del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente ITEM OXYGEN S.r.l (Codice progetto 4MGKAN1), con le seguenti risultanze:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO E RICLASSIFICATO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Studi preliminari di fattibilità	28.500,00	28.500,00	12.825,00
Progettazione e direzione lavori	31.181,72	30.003,44	13.501,55
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00
Opere murarie ed assimilabili	519.701,65	500.057,36	125.014,34
Macchinari, impianti, attrezzature varie e software	232.274,40	232.274,40	104.523,48
TOTALE ATTIVI MATERIALI	811.657,77	790.835,20	255.864,37

Servizi di Consulenza Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1) Innovazione (Azione 1.3)	INVESTIMENTO PROPOSTO E RICLASSIFICATO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Servizi di Consulenza (Azione 3.1)	10.000,00	10.000,00	4.500,00
Servizi di Consulenza (Azione 3.5)	75.000,00	57.807,11	26.013,20
E-Business	50.000,00	50.000,00	22.500,00
Ricerca Industriale	761.000,00	761.000,00	608.800,00
Sviluppo Sperimentale	366.600,00	366.600,00	219.960,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	2.074.257,77	2.036.242,31	1.137.637,57

Incremento occupazionale:

MEDIA U.L.A. NEI 12 MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	MEDIA U.L.A. NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA
U.L.A.	U.L.A.	U.L.A.
23,39	26,39	3,00

Rilevato altresì che:

- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa con nota del 30/03/2017 prot. n. 3308/U, trasmessa in data 31/03/2017 ed acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 31/03/2017 al prot. n. A00_158/29110, allegata alla presente per farne parte integrante, si è conclusa con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità del progetto definitivo così come previsto dall'art. 14 dell'Avviso pubblicato sul BURP n. 68 del 14/05/2015 e s.m.i. ;
- l'ammontare finanziario della agevolazione concedibile in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza, E-Business, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale è pari a € **1.137.637,57=**, di cui € 260.364,37 per Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, € 26.013,20 per Programmi di marketing internazionale e partecipazione a fiere, € 22.500,00 per E-Business, € 608.800,00 per Ricerca Industriale ed € 219.960,00 per Sviluppo Sperimentale, per un investimento complessivamente ammesso pari ad € **2.036.242,31=**, di cui € 800.835,20 per Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, € 57.807,11 per Programmi di marketing internazionale e partecipazione a fiere, € 50.000,00 per E-Business, € 761.000,00 per Ricerca Industriale ed € 366.600,00 per Sviluppo Sperimentale.

Tutto ciò premesso, si propone di esprimere l'indirizzo all'approvazione della proposta di progetto definitivo presentata dall'impresa proponente **ITEM OXYGEN S.r.l.** (Codice progetto **4MGKAN1**) - con sede legale in Via Martin Luther King, angolo Via Le Fogge — 70022 Altamura (BA), cod.fisc. 06068560728 - che troverà copertura sui Capitoli di spesa 1161310 — 1162310 — 1161350 — 1162350 — 1161370 — 1162370 — 1161110 — 1162110 a seguito del provvedimento di assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante da parte della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi entro il corrente esercizio finanziario secondo il seguente schema:

Importo totale in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza	€ 260.364,37
---	---------------------

Esercizio finanziario 2017	€ 130.182,19
Esercizio finanziario 2018	€ 130.182,18
Importo totale in Programmi di marketing internazionale e Fiere	€ 26.013,20
Esercizio finanziario 2017	€ 13.006,60
Esercizio finanziario 2018	€ 13.006,60
Importo totale in E-Business	€ 22.500,00
Esercizio finanziario 2017	€ 11.250,00
Esercizio finanziario 2018	€ 11.250,00
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 828.760,00
Esercizio finanziario 2017	€ 414.380,00
Esercizio finanziario 2018	€ 414.380,00

e di procedere alla fase successiva di sottoscrizione del Disciplinare.

Copertura Finanziaria ai sensi del D.Lgs. 118/2011 e ss.mm.ii.

La copertura finanziaria degli oneri derivanti dal presente provvedimento è garantita dalla DGR n. 1855 del 30/11/2016 di variazione al Bilancio di Previsione 2016 e Pluriennale 2016-2018 e dalla DGR n. 477 del 28/03/2017 di ulteriore variazione al Bilancio di Previsione 2017-2019 inerente il POR PUGLIA 2014-2020, Assi I — III, sui seguenti capitoli di spesa:

- **€ 153.155,51** sul capitolo di spesa **1161310** "POR 2014-2020 - Fondo FESR. Azione 3.1— Interventi per il rilancio della propensione agli investimenti del sistema produttivo. Contributi agli investimenti a altre imprese. Quota UE" Missione - Programma - Titolo **14.5.2** — **Codice P.C. 2.03.03.999**
- **€ 107.208,86** sul capitolo di spesa **1162310** "POR 2014-2020 - Fondo FESR. Azione 3.1— Interventi per il rilancio della propensione agli investimenti del sistema produttivo. Contributi agli investimenti a altre imprese. Quota STATO" Missione - Programma - Titolo **14.5.2** — **Codice P.C. 2.03.03.999**
- **€ 15.301,88** sul capitolo di spesa **1161350** "POR 2014-2020 - Fondo FESR. Azione 3.5 — Interventi di rafforzamento del livello di internazionalizzazione dei sistemi produttivi. Contributi agli investimenti a altre imprese. Quota UE" Missione - Programma - Titolo **14.5.2** — **Codice P.C. 2.03.03.999**
- **€ 10.711,32** sul capitolo di spesa **1162350** "POR 2014-2020 - Fondo FESR. Azione 3.5 — Interventi di rafforzamento del livello di internazionalizzazione dei sistemi produttivi. Contributi agli investimenti a altre imprese. Quota STATO" Missione - Programma - Titolo **14.5.2** — **Codice P.C. 2.03.03.999**
- **€ 13.235,29** sul capitolo di spesa **1161370** "POR 2014-2020 - Fondo FESR. Azione 3.7 — Interventi di supporto a soluzioni ICT nei processi produttivi delle PMI. Contributi agli investimenti a altre imprese. Quota UE" Missione - Programma - Titolo **14.5.2** — **Codice P.C. 2.03.03.999**
- **€ 9.264,71** sul capitolo di spesa **1162370** "POR 2014-2020 - Fondo FESR. Azione 3.7 — Interventi di supporto

a soluzioni ICT nei processi produttivi delle PM/. Contributi agli investimenti a altre imprese. Quota STATO” Missione - Programma - Titolo 14.5.2 — Codice P.C. 2.03.03.03. 999

- **€ 487.505,88** sul capitolo di spesa **1161110** “POR 2014-2020 - Fondo FESR. Azione 1.1 — Interventi di sostegno alle attività di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi. Contributi agli investimenti a altre imprese. Quota UE” Missione - Programma - Titolo **14.5.2** — **Codice P.C. 2.03.03.03. 999**
- **€ 341.254,12** sul capitolo di spesa **1162110** “POR 2014-2020 - Fondo FESR. Azione 1.1— Interventi di sostegno alle attività di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi. Contributi agli investimenti a altre imprese. Quota STATO” Missione - Programma - Titolo **14.5.2** — **Codice P.C. 2.03.03.03. 999**

Con successivo provvedimento si procederà all’impegno e all’accertamento delle somme da parte della competente Sezione.

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 dell’Assessore al Personale;
- viste le dichiarazioni poste in calce al presente provvedimento da parte del Funzionario Istruttore e della Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;
- a voti unanimi espressi nei modi di legge;

DELIBERA

- di prendere atto delle premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate;
- di prendere atto della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa con nota del 30/03/2017 prot. n. 3308/U, trasmessa in data 31/03/2017 ed acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 31/03/2017 al prot. n. A00_158/2910, relativa all’analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall’impresa proponente **ITEM OXYGEN S.r.l.** (Codice progetto **4MGKAN1**) - con sede legale Via Martin Luther King, angolo Via Le Fogge —70022 Altamura (BA), cod.fisc. 06068560728 - per la realizzazione di un progetto industriale dell’importo complessivo ammissibile in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza, E-Business, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di **€ 2.036.242,31=**, di cui € 800.835,20 per Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, € 57.807,11 per Programmi di marketing internazionale e partecipazione a fiere, € 50.000,00 per E-Business, € 761.000,00 per Ricerca Industriale ed € 366.600,00 per Sviluppo Sperimentale, comportante un onere a carico della finanza pubblica di **€ 1.137.637,57=**, di cui € 260.364,37 per Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, € 26.013,20 per Programmi di marketing internazionale e partecipazione a fiere, € 22.500,00 per E-Business, € 608.800,00 per Ricerca Industriale ed € 219.960,00 per Sviluppo Sperimentale, conclusasi con esito positivo ed allegata al presente provvedimento per farne parte integrante (*Allegato A*);

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO E RICLASSIFICATO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Studi preliminari di fattibilità	28.500,00	28.500,00	12.825,00
Progettazione e direzione lavori	31.181,72	30.003,44	13.501,55
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00
Opere murarie ed assimilabili	519.701,65	500.057,36	125.014,34
Macchinari, impianti, attrezzature varie e software	232.274,40	232.274,40	104.523,48
TOTALE ATTIVI MATERIALI	811.657,77	790.835,20	255.864,37
Servizi di Consulenza Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1) Innovazione (Azione 1.3)	INVESTIMENTO PROPOSTO E RICLASSIFICATO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Servizi di Consulenza (Azione 3.1)	10.000,00	10.000,00	4.500,00
Servizi di Consulenza (Azione 3.5)	75.000,00	57.807,11	26.013,20
E-Business	50.000,00	50.000,00	22.500,00
Ricerca Industriale	761.000,00	761.000,00	608.800,00
Sviluppo Sperimentale	366.600,00	366.600,00	219.960,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	2.074.257,77	2.036.242,31	1.137.637,57

Incremento occupazionale:

MEDIA U.L.A. NEI 12 MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	MEDIA U.L.A. NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA
U.L.A.	U.L.A.	U.L.A.
23,39	26,39	3,00

- di esprimere l'indirizzo all'approvazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente ITEM OXYGEN S.r.l (Codice progetto 4MGKAN1) - Via Martin Luther King, angolo Via Le Fogge — 70022 Altamura (BA), cod.fisc. 06068560728 - che troverà copertura sui Capitoli di spesa 1161310 — 1162310 — 1161350 — 1162350 — 1161370 — 1162370 — 1161110 — 1162110 a seguito del provvedimento di assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante da parte della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi entro il corrente esercizio finanziario secondo il seguente schema:

Importo totale in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza	€ 260.364,37
Esercizio finanziario 2017	€ 130.182,19
Esercizio finanziario 2018	€ 130.182,18

Importo totale in Programmi di marketing internazionale e Fiere	€ 26.013,20
Esercizio finanziario 2017	€ 13.006,60
Esercizio finanziario 2018	€ 13.006,60

Importo totale in E-Business	€ 22.500,00
Esercizio finanziario 2017	€ 11.250,00
Esercizio finanziario 2018	€ 11.250,00

Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 828.760,00
Esercizio finanziario 2017	€ 414.380,00
Esercizio finanziario 2018	€ 414.380,00

- di dare mandato alla medesima Sezione di provvedere, con successivi provvedimenti dirigenziali, all'approvazione del progetto definitivo e contestuale assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante, alla concessione provvisoria delle agevolazioni nonché alla sottoscrizione del Disciplinare;
- di stabilire in 30 giorni dalla notifica della concessione provvisoria delle agevolazioni la tempistica per la sottoscrizione del Disciplinare, ai sensi dell'art. 32, comma 3, del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014 e s.m.i. recante "*Regolamento della Puglia per gli aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE (Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione)*", (B.U.R.P. n. 139 suppl. del 06/10/2014);
- di autorizzare la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ad adeguare lo schema di contratto approvato con DGR n. 191 del 31/01/2012 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 delle imprese sopra riportate, né obbligo di spesa per l'Amministrazione Regionale;
- di pubblicare il presente provvedimento nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il segretario della Giunta
dott.a Carmela Moretti

Il Presidente della Giunta
dott. Michele Emiliano

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Programma Operativo Puglia FESR 2014 – 2020 - Obiettivo Convergenza
 Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014
 Titolo II – Capo 2 “Aiuti ai programmi integrati promossi da Piccole Imprese”
 (articolo 27 del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014)

RELAZIONE ISTRUTTORIA PROGETTO DEFINITIVO

Impresa proponente: ITEM OXYGEN S.r.l.

Denominazione progetto: Medic@re

<i>DD di ammissione dell'istanza di accesso</i>	<i>n. 507 del 17/03/2016</i>
<i>Comunicazione regionale di ammissione alla presentazione del progetto definitivo</i>	<i>prot. n. AOO_158/2591 del 22/03/2016</i>
<i>Investimento industriale proposto da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 2.074.257,77</i>
<i>Investimento industriale ammesso da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 2.036.242,31</i>
<i>Agevolazione concedibile</i>	<i>€ 1.137.637,57</i>
<i>Incremento occupazionale</i>	<i>+ 3 ULA</i>
<i>Rating di legalità</i>	<i>NO</i>
<i>Premialità in R&S</i>	<i>SI</i>
<i>Localizzazione investimento</i>	<i>Via Martin Luther King angolo Via le Fogge – Altamura (BA)</i>



P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MIGKAN1

Indice

Premessa.....	4
1. Verifica di decadenza.....	4
1.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda (art.22 del Regolamento Regionale).....	4
1.2 Completezza della documentazione inviata.....	5
1.2.1 Verifica del potere di firma.....	5
1.2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del programma d'investimento.....	5
1.2.3 Eventuale forma di associazione.....	5
1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti.....	5
1.2.5 Verifica rispetto requisiti art. 2 dell'Avviso e art. 25 del Regolamento e delle condizioni di concessione della premialità (rating di legalità e/o contratto di rete).....	6
1.3 Conclusioni.....	6
2. Presentazione dell'iniziativa.....	7
2.1 Soggetto proponente.....	7
2.2 Sintesi dell'iniziativa.....	10
2.3 Analisi della tecnologia e delle soluzioni innovative utilizzate e coerenza con le aree di innovazione della Smart Puglia 2020.....	10
2.4 Cantierabilità dell'iniziativa.....	15
2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa.....	15
2.4.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa.....	23
2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti.....	26
3. Verifica di ammissibilità delle spese di investimento in Attivi Materiali.....	27
3.1 Ammissibilità, pertinenza e congruità dell'investimento in attivi materiali e delle relative spese ..	27
3.1.1 Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori.....	27
3.1.2 Congruità suolo aziendale.....	27
3.1.3 Congruità opere murarie e assimilabili.....	27
3.1.4 Congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici.....	28
3.1.5 Congruità brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate.....	28
3.1.6 Note conclusive.....	28
4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo.....	29
4.1 Verifica preliminare.....	30
4.2 Valutazione tecnico - economica.....	32
5. Verifica di ammissibilità degli investimenti in Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione.....	36

pugliasviluppo



2

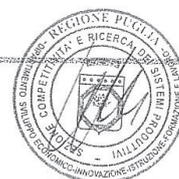
P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

6. Verifica di ammissibilità degli investimenti per l'acquisizione di servizi	37
6.1 Verifica preliminare	37
6.2 Valutazione tecnico economica	41
7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa	45
7.1 Dimensione del beneficiario	45
7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa	45
7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti	46
8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale	47
9. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria	50
10. Indicazioni/Prescrizioni per la fase successiva	51
11. Conclusioni	52
Allegato: Elencazione della documentazione prodotta per il progetto definitivo	54



Handwritten signature

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Premessa

L'impresa ITEM OXYGEN S.r.l. (Cod. Fisc. e P. IVA 06068560728) è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.D. n. 507 del 17/03/2016, notificata a mezzo PEC in data 22/03/2016 mediante comunicazione regionale prot. n. AOO_158/2591 del 22/03/2016 (ricevuta in pari data), per la realizzazione di un programma di investimenti ammesso e deliberato per € 2.074.252,20 (€ 1.127.600,00 in R&S, € 811.652,20 in Attivi Materiali, € 85.000,00 in Servizi di Consulenza; € 50.000,00 in E-business) con relativa agevolazione massima concedibile pari ad € 1.150.814,39, così come di seguito dettagliato:

Sintesi degli investimenti da progetto di massima

Tabella n. 1

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti Ammessi con D.D. N. 507 DEL 17/03/2016		Contributo ammesso
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1	Attivi Materiali	811.652,20	261.304,39
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1	Servizi di Consulenza (ISO 14001, EMAS, ECOLABEL, SA8000, Adozione di Soluzioni Tecnologiche Ecoefficienti)	10.000,00	4.500,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3d - Azione 3.5	Servizi di Consulenza Internazionalizzazione (FIERE, MARKETING INTERNAZIONALE e PROGR. DI INTERNAZ.)	75.000,00	33.750,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3e - Azione 3.7	E-Business	50.000,00	22.500,00
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.1	Ricerca Industriale	761.000,00	608.800,00
	Sviluppo Sperimentale	366.600,00	219.960,00
	Studi di fattibilità tecnica		
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale		
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.3	Innovazione Tecnologica	0,00	0,00
TOTALE		2.074.252,20	1.150.814,39

L'impresa intende realizzare un progetto di innovazione incentrato sullo sviluppo di una nuova piattaforma hardware e software di servizi clinici di teleassistenza sanitaria denominato *Medic@re* (smart medical caregiver at home), di teleconsulto e di "monitoraggio clinico"; traendo vantaggio dall'esperienza maturata di oltre sei anni in Ricerca e Sviluppo in ambito medicale e dall'esperienza accumulata di tre anni di sviluppo e commercializzazione di soluzioni di telemedicina ed e-health (H@H hospital at home, H@H smartmews) in tutto il territorio nazionale ed internazionale.

1. Verifica di decadenza**1.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda (art.22 del Regolamento Regionale)**

Sono state eseguite le seguenti verifiche (art.13 dell'Avviso):

- a) Il progetto definitivo è stato trasmesso in data 19/05/2016 e, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento della comunicazione di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come stabilito dalla normativa di riferimento. Si segnala che la suddetta comunicazione è pervenuta al soggetto proponente a mezzo PEC in data 19/05/2016. Il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica prevista.

pugliasviluppo



Handwritten signatures and initials, including a large 'A' and a smaller 'd'.

P.I.A. TIT.N Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

- b) Il progetto definitivo è pervenuto alla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, a mezzo PEC con prot. n. AOO_158/4187 del 20/05/2016 ed a Puglia Sviluppo acquisito con prot. 717/I.

1.2 Completezza della documentazione inviata

1.2.1 Verifica del potere di firma

La proposta di progetto industriale relativamente all'impresa ITEM OXYGEN S.r.l. è sottoscritta da Anna Fiorino, Amministratore unico, così come risulta da dichiarazione sostitutiva del certificato di iscrizione alla CCIAA sottoscritta in data 17/05/2016.

1.2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del programma d'investimento

Il progetto riporta i contenuti minimi di cui all'art. 22 comma 2 del Regolamento ed, in particolare:

- enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario. In particolare, l'impresa evidenzia che il programma di investimenti consentirà l'ampliamento di un'unità produttiva esistente e realizzazione di un sistema di teleassistenza sanitaria;
- le informazioni fornite in relazione al soggetto proponente risultano esaustive ed approfondite;
- il programma di investimenti è supportato da preventivi, planimetrie, elaborati grafici, computo metrico e layout;
- il piano finanziario di copertura degli investimenti e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono dettagliatamente descritte.

1.2.3 Eventuale forma di associazione

Ipotesi non ricorrente.

1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti

L'impresa nella Sez. 2 - Scheda tecnica di sintesi riporta le seguenti informazioni:

- avvio a realizzazione del programma: 06/06/2016;
- ultimazione del programma: 05/06/2018;
- entrata a regime del nuovo programma: 05/06/2019;
- anno a regime: 2020.

La data di avvio degli investimenti risulta successiva al ricevimento della comunicazione di ammissione (22/03/2016) alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come stabilito dall'art. 15 c. 1 dell'Avviso, come modificato con Determinazione n. 68 del 27/01/2016 (BURP n. 13 del 11/02/2016). *Si intende quale avvio del programma la data di inizio dei lavori di costruzione relativi all'investimento oppure la data del primo impegno giuridicamente vincolante ad ordinare attrezzature o di qualsiasi altro impegno che renda irreversibile l'investimento, a seconda di quale condizione si verifichi prima. L'acquisto di terreno e i lavori preparatori quali la richiesta di permessi o la realizzazione di studi di fattibilità non sono considerati come avvio dei lavori. In caso di acquisizioni, per «avvio dei lavori» si intende il momento di acquisizione degli attivi direttamente collegati allo stabilimento acquisito. Ai fini dell'individuazione della data di avvio del programma non si tiene conto degli studi di fattibilità. Si precisa che ciascuna spesa deve essere supportata dal relativo ordine di*

pugliasviluppo



P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

acquisto o dal preventivo controfirmato per accettazione.

In sede di rendicontazione, l'impresa dovrà dare evidenza dell'atto giuridicamente vincolante che ha determinato l'avvio dell'investimento.

1.2.5 Verifica rispetto requisiti art. 2 dell'Avviso e art. 25 del Regolamento e delle condizioni di concessione della premialità (rating di legalità e/o contratto di rete)

Il progetto definitivo è proposto nel rispetto dei requisiti indicati nell'art. 2 dell'Avviso e nell'art. 25 del Regolamento. L'impresa dichiara di non essere in possesso del Rating di Legalità.

1.3 Conclusioni

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

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

2. Presentazione dell'iniziativa

2.1 Soggetto proponente

Forma e composizione societaria

La Società ITEM OXYGEN S.r.l., è stata costituita in data 07/11/2003 (come si evince dalla dichiarazione di atto notorio a firma del legale rappresentante), ha avviato la propria attività in data 23/02/2004 ed ha sede legale ed operativa in Via Martin Luther King angolo Via le Fogge – Altamura (BA), inoltre, ha due unità locali Piazza Stazione ad Altamura e Via della Murella sn – San Giuliano Terme (PI).

La società ha un capitale sociale di € 50.000,00, interamente versato così suddiviso:

- Fiorino Anna 90% pari a € 45.000,00;
- Pestrichella Beatrice 10% pari a € 5.000,00.

Oggetto sociale

La società ha per oggetto:

1. la produzione e il commercio di gas allo stato liquido e/o gassoso;
2. la progettazione nel rispetto delle norme di legge a tutela degli iscritti in albi professionali, la realizzazione, l'installazione, la commercializzazione e la manutenzione di:
 - apparecchiature, accessori e materiali necessari per la produzione, il trasporto, la distribuzione e l'utilizzazione dei gas;
 - apparecchi per la produzione di ossigeno;
 - apparecchi elettromedicali alimentati da energia elettrica ed aria strumentale;
 - apparecchi per l'utilizzo di fluidi;
3. il commercio e l'installazione di componenti, accessori, parti di ricambio e materiali di consumo relativi agli impianti e ai prodotti sopraelencati.

Struttura organizzativa

L'impresa è composta da n. 31 unità lavorative che operano nelle seguenti aree aziendali:

- Area Direzionale: n. 1 unità lavorativa;
- Area Amministrativa: n. 3 Unità Lavorative di cui n. 2 operano nell'ufficio amministrativo e n. 1 nell'ufficio personale;
- Area Produzione: n. 19 unità Lavorative di cui n. 18 impegnate nella produzione e n.1 si occupa della Logistica;
- Area Commerciale - Marketing: n. 3 unità lavorative di cui n. 1 unità lavorativa opera nell'ufficio ordini, n. 1 nell'ufficio marketing e n. 1 unità nell'ufficio estero;
- Area Ricerca E Sviluppo: n. 5 unità lavorative.

La struttura organizzativa adottata dalla Item Oxygen S.r.l. è composta da aree aziendali ben definite e coordinate da un responsabile che ha il compito di monitorare il raggiungimento degli obiettivi secondo i tempi stabiliti; tale modello organizzativo potrà subire una revisione sia a seguito dell'ingresso delle ulteriori unità lavorative previste per l'anno a regime, sia a seguito dell'acquisizione del sistema di gestione per la responsabilità sociale conforme ai requisiti di SA8000.

Campo di attività

La società si occupa di progettazione, installazione e manutenzione di impianti di produzione, pugliasviluppo



Handwritten initials and a signature.

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKANI

distribuzione e erogazione di gas medicali, gas puri e tecnici e vuoto ed evacuazione gas anestetici, progettazione, installazione e manutenzione di impianti per criobanche e per il trattamento di acque per dialisi, fabbricazione di dispositivi elettromedicali e sistemi di telemedicina e manutenzione di apparecchiature biomedicali.

La totalità dei prodotti e servizi che l'impresa proponente offre, può essere schematizzata nelle seguenti divisioni aziendali che si occupano di:

- **Dispositivi elettromedicali e telemedicina:** per la produzione di dispositivi elettromedicali e sistemi di telemedicina per la deospedalizzazione protetta e per la terapia intensiva out-reach per la realizzazione di sistemi di:
 - a. **H@H hospital at home:** sistema di telemedicina web-based che garantisce, accedendo da qualsiasi dispositivo connesso ad internet, il monitoraggio continuo dei parametri fisiologici del paziente domiciliarizzato e la somministrazione di ossigenoterapia e aspirazione endocavitaria, permettendo l'interazione tra operatori sanitari e pazienti attraverso un sistema di videocomunicazione;
 - b. **H@H smartmews ed H@H smartmews mobile:** dispositivi innovativi per il riconoscimento precoce della degenerazione delle condizioni cliniche del paziente. I sistemi, uno carrellato per le postazioni fisse e l'altro mobile per l'emergenza e l'osservazione breve intensiva, offrono la possibilità di estendere l'efficienza dei reparti di terapia intensiva a tutti gli altri reparti dell'ospedale decongestionando ed ottimizzando le prestazioni dei reparti critici.
- **Impianti/lavori gas medicali:** per la progettazione ed installazione di impianti di produzione, distribuzione ed erogazione di gas medicali, gas puri/tecnici/vuoto ed evacuazione gas anestetici;
- **Impianti tecnologici:** per la progettazione, realizzazione, assistenza e manutenzione degli impianti tecnologici in genere quali impianti antincendio, termo-igrometrici ed idrici in genere;
- **Forniture Asl:** si occupa di rispondere alle esigenze delle Asl legate alle richieste di fornitura di dispositivi, sistemi monouso, accessori legati all'ossigenoterapia, all'aspirazione endocavitaria, evacuazione gas anestetici;
- **Commercializzazione bombole gas tecnici:** per la commercializzazione dei gas tecnici in bombole per soddisfare le richieste di laboratori ed officine che usano questi gas nei loro processi di saldatura e lavorazioni al laser, plasma, ecc.

Item Oxygen S.r.l., oltre a quanto indicato, offre un servizio di consulenza riguardante tutte le apparecchiature biomedicali, sia carrellate che fisse a parete; tale servizio prevede la stesura di una documentazione atta alla qualificazione dei fornitori sulla base del loro sistema di qualità e affidabilità dimostrata nelle forniture. L'azienda dispone di procedure che consentono alle diverse funzioni interessate (servizi ed unità operative di degenza, economato, farmacia) di rilevare e segnalare le non conformità in corso di una fornitura con l'intento di costituire un "vendor rating¹" per ogni fornitore.

La Item dispone, inoltre, di una divisione interna di Ricerca & Sviluppo composta da un team di ricercatori e progettisti altamente qualificati che a dire dell'impresa, sono capaci di coniugare le competenze e la creatività che occorrono per dar vita alle innovazioni, con il rigore tecnico-scientifico necessario per l'industrializzazione delle stesse.

Il team di esperti opera sfruttando le sinergie realizzate con Università, Centri di ricerca e Centri di eccellenza più importanti del territorio nazionale come Consorzio Cetma, CNR, Enea, Politecnico di Bari, Università del Salento, centri e consorzi di ricerca, network di aziende di ricerca e sviluppo. Per

¹ Tale sistema consente alla Società di avere informazioni sempre aggiornate sugli operatori economici, attraverso la valutazione periodica delle loro prestazioni, e di stabilire un rapporto chiaro e collaborativo.



[Handwritten signature]

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

alcuni risultati dell'attività di Ricerca & Sviluppo è stato ottenuto il brevetto, altri sono in fase di richiesta.

La Item opera costantemente in regimi di qualità (certificata UNI EN ISO 9001:2008 ed UNI EN ISO 13485:2012) ed è autorizzata, in qualità di fabbricante di dispositivi medici, ad apporre la marcatura CE sui dispositivi che produce.

Il settore economico di riferimento è quello identificato dal codice ATECO 2007: 26.60.02 - *Fabbricazione di apparecchi elettromedicali (incluse parti staccate e accessori)* e confermato dal valutatore relativamente all'iniziativa proposta. Si ribadisce, come già consigliato nell'istanza di accesso, di implementare un ulteriore codice Ateco 2007 attinente all'attività svolta, da individuare nell'ambito della divisione "62".

Risultati conseguiti e prospettive di sviluppo

In merito all'andamento economico aziendale, si può certamente affermare e dimostrare un ciclo economico costantemente crescente, infatti, l'andamento economico degli ultimi esercizi è caratterizzato dall'incremento delle attività e dal fatturato, come di seguito sintetizzate:

Fatturato 2012: € 3.036.280;

Fatturato 2013: € 3.663.827;

Fatturato 2014: € 4.901.950;

mentre il fatturato del 2015, pervenuto con le integrazioni acquisite, si attesta ad € 3.089.524,00.

A tal proposito, con le integrazioni, l'impresa ha spiegato che *i principali clienti della Item Oxygen, per la divisione impianti, sono costituiti da pubbliche amministrazioni e, in particolar modo, da ASL. I lavori sono, quindi, acquisiti attraverso aggiudicazione di gare d'appalto. In caso di carenza di fondi da parte della stazione appaltante, nel rispetto dei reciproci impegni, a volte, ci si accorda su un rinvio dell'esecuzione dei lavori. Per queste ragioni, l'anno 2015 ha visto un calo del fatturato rispetto al 2014 dovuto ad uno slittamento di lavori aggiudicati tramite gara d'appalto che verranno ripresi nel corrente anno per un valore di oltre 2milioni Euro.*

L'impresa ha spiegato che l'incremento del fatturato si è registrato in modo proporzionale in tutte le divisioni in cui opera ed asserisce che l'innovazione di prodotto da attuare comporterà un significativo incremento di fatturato per tutte le divisioni con una significativa ricaduta occupazionale ed un ritorno elevato in termini di visibilità.

Secondo l'impresa, l'andamento crescente dei principali indicatori deriva da un aumento dei volumi degli impianti e dei macchinari destinati al settore di riferimento per quanto riguarda il territorio nazionale e i paesi esteri. L'impresa, che sta muovendo i primi passi all'estero, ha registrato nel 2014 un fatturato estero pari allo 0,82% del totale.

Secondo la Item, tale espansione territoriale richiede un incremento patrimoniale e la necessità di acquistare nuove attrezzature per favorire sia l'innovazione di prodotto in oggetto sia l'incremento della capacità produttiva in modo da poter soddisfare tutte le richieste che costantemente si riscontrano. L'investimento che si va a delineare contribuisce, altresì, ad accrescere tutti gli indicatori economici, finanziari e patrimoniali dell'impresa.

L'impresa, inoltre, spiega come nell'anno a regime, il fatturato previsto svilupperà un reddito operativo netto tale da generare un flusso finanziario che migliorerà ulteriormente la struttura finanziaria dell'impresa oltre che quella reddituale ed il valore patrimoniale aumenterà grazie anche all'apporto di capitale fresco da parte dei soci per far fronte agli impegni finanziari derivanti dall'iniziativa in oggetto.

Segue la tabella della determinazione della capacità produttiva:

pugliasviluppo



9

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Tabella n.2

Esercizio precedente l'anno di presentazione dell'istanza di accesso							
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 (in €)
MANUTENZIONE GAS MEDICALI	ore/uomo/ANNO	30.000,00	1	30.000,00	15.680,00	45	705.600,00
IMPIANTI PERSONALIZZATI/LAVORI GAS MEDICALI	QUANTITA'/ANNO	150	1	150	96	30.000,00	2.880.000,00
DISPOSITIVI ELETTRMEDICALI	QUANTITA'/ANNO	25	1	25	17	20.900,00	355.300,00
FORNITURE ASL	QUANTITA'/ANNO	750	1	750	461	1.000,00	461.000,00
IMPIANTI TECNOLOGICI	QUANTITA'/ANNO	35	1	35	27	18.000,00	486.000,00
COMMERCIALIZZAZIONE BOMBOLE	QUANTITA'/ANNO	1.800,00	1	1.800,00	1.405,00	10	14.050,00
TOTALE							4.901.950,00

Tabella n.3

Esercizio a regime (2020)							
Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica anno	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio	Valore della produzione effettiva (in €)
MEDIC@ARE	QUANTITA'/ANNO	250	1	250	160	3.500,00	560.000,00
MANUTENZIONE GAS MEDICALI	ORE/UOMO/anno	42.000,00	1	42.000,00	19.000,00	45	855.000,00
ALTRI DISPOSITIVI ELETTRMEDICALI	QUANTITA'/ANNO	35	1	35	29	20.900,00	606.100,00
IMPIANTI PERSONALIZZATI /LAVORI GAS MEDICALI	QUANTITA'/ANNO	180	1	180	115	30.000,00	3.450.000,00
FORNITURE ASL	QUANTITA'/ANNO	1.000,00	1	1.000,00	680	1.000,00	680.000,00
IMPIANTI TECNOLOGICI	QUANTITA'/ANNO	49	1	49	35	18.000,00	630.000,00
COMMERCIALIZZAZIONE BOMBOLE	QUANTITA'/ANNO	2.340,00	1	2.340,00	1.950,00	10	19.500,00
TOTALE							6.800.600,00

L'impresa proponente ha ribadito, in sede di progettazione definitiva, i medesimi valori già rappresentati nell'istanza di accesso.

L'impresa, nell'anno a regime, dichiara il raggiungimento di livelli di fatturato superiori a quelli attestati nell'ultimo triennio. Tale previsione, così come risulta da quanto prodotto nella scheda tecnica di sintesi allegata al progetto definitivo, è frutto di un'analisi di dettaglio delle tipologie di prodotti lavorati finalizzata alla determinazione della capacità produttiva massima ed effettiva dell'unità locale interessata dal programma di investimenti.

2.2 Sintesi dell'iniziativa

Il programma di investimenti proposto da Item OXYGEN prevede:

- "ampliamento di unità produttive esistenti";
- investimenti articolati nell'ambito degli Attivi Materiali, R&S, Servizi di Consulenza e E-business, finalizzati alla realizzazione di un sistema di teleassistenza sanitaria.

2.3 Analisi della tecnologia e delle soluzioni innovative utilizzate e coerenza con le aree di innovazione della Smart Puglia 2020

Valutazione delle tecnologie e delle soluzioni innovative utilizzate

Item Oxygen S.r.l. dispone di una divisione interna di Ricerca & Sviluppo composta da un team di ricercatori e progettisti qualificati per l'industrializzazione delle continue innovazioni.

Infatti, attualmente l'impresa detiene i seguenti brevetti:

pugliasviluppo



P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

- Brevetto N° 0000257160 Del 30/03/2006 Dal Titolo: Generatore di Ossigeno per impianti gas medicali;
- Brevetto N° 0000260732 Del 05/12/2008 Dal Titolo: Sistema Integrato di Spegnimento Automatico e Manuale per mezzi pesanti in caso di incendio.

I seguenti Brevetti, invece, sono in fase di richiesta:

- Brevetto Europeo Ep20110425043: System For Remote Monitoring Of Health Conditions and for the Administration of Therapies;
- Brevetto Internazionale Pct/Ib;
- Brevetto 2012/050815: System for Remote Monitoring Health State and for Therapy Administration;
- Brevetto Rcd 001836016-0001: Apparecchi e Strumenti Diagnostici.

La proposta di progetto presentata dall'impresa riguarderà lo sviluppo di una tecnologia innovativa a carattere informatico, denominata *Medic@re*, consistente nell'implementazione di una nuova piattaforma, in grado di offrire servizi clinici di teleassistenza, teleconsulto e monitoraggio clinico.

Nello specifico, il percorso progettuale prevedrà un innovativo sistema caratterizzato da una stretta interrelazione tra hardware e software:

- la parte hardware interesserà la realizzazione di un dispositivo hub dotato di sistema di acquisizione multi protocollo capace di connettersi da una parte a misuratori di parametri fisiologici (meters) di diverso tipo e dall'altra al web attraverso Lan, Wifi, 3G e/o 4G, dotato di *human machine interface* ottimizzato attraverso interfacce multimodali di accesso semplificate, di videochiamata e infine capace di mettere il tutto a sistema per generare una cartella clinica personalizzata;
- La parte software interesserà la gestione della cartella clinica, della telefermatazione via web per la second opinion e l'implementazione degli algoritmi predittivi. Il tutto sarà gestito da una innovativa piattaforma con accesso completamente web based che consentirà allo specialista di turno di avere immediatamente la storia clinica del paziente a disposizione per una definizione di diagnosi più rapida e precisa. La presenza degli algoritmi dedicati potranno guidare l'utente ad avere comportamenti più adeguati del suo stato di salute ed eventualmente indicare una cura farmacologica. Saranno, inoltre, sviluppate interfacce specifiche (utilizzabili sui più comuni dispositivi quali smartphone, tablet, pc, smart TV) per supportare il paziente nel corretto utilizzo del sistema, nella misurazione e storizzazione dei dati e nella loro interpretazione.

Trattasi certamente di un progetto importante di R&S che risponde al fabbisogno di innovazione relativo alla Salute e Benessere della persona. Il progetto porterà, altresì, enormi vantaggi al sistema socio-sanitario mettendo a disposizione della collettività un prodotto innovativo, dal facile utilizzo e altamente funzionale, finalizzato a migliorare sensibilmente la qualità della vita dei pazienti affetti da particolari patologie croniche che così ricorreranno sempre meno al ricovero ospedaliero.

In generale, l'attività è rivolta a facilitare la vita delle persone svantaggiate in ragione delle loro condizioni di salute e pertanto il fabbisogno da soddisfare rientra tra le sfide sociali promosse dalla Regione Puglia e dalla Comunità Europea, in relazione ai seguenti punti di vista:

- materiale, grazie all'acquisto di strumenti innovati e che favoriranno l'innovazione di prodotto e l'incremento della capacità produttiva aziendale;
- relativo alle competenze professionali, che genereranno un know how aziendale spendibile a più livelli in progettazioni successive.

La Item Oxygen S.r.l. mira, in sostanza, attraverso il progetto di ricerca, ad ampliare la sua produzione mediante un'innovazione di prodotto risultante più compatto e differente dalle soluzioni elettromedicali attualmente prodotte.

La valutazione circa le tecnologie e delle soluzioni innovative utilizzate è positiva.

pugliasviluppo



11

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Per l'esame della portata innovativa del progetto ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) il quale ha espresso una valutazione del progetto in fase di accesso, così come previsto dal comma 6 dell'art. 14 dell'Avviso. Si riportano, di seguito, le risultanze della valutazione dell'esperto.

Il progetto integrato di investimento si inserisce *nell'area di innovazione "Salute dell'uomo e dell'ambiente" con riferimento al punto relativo al "Benessere della persona" collegati alla Kets : Biotecnologie*

La piattaforma Hw/Sw Medic@re, basata sulla smart systems integration e sul wireless sensor networks, sarà dedicata al monitoraggio ed alla storicizzazione fisica e virtuale (su cloud) dei principali parametri fisiologici legati alle patologie croniche e acute, alla loro interpolazione con la diagnosi predittiva, supportati dal sistema di teleconsulto e teleferitazione via web.

Il progetto vuole portare ad un innovativo sistema caratterizzato da una stretta interrelazione Hardware e Software:

- **hardware** interesserà la realizzazione di un dispositivo hub (connettore) capace di connettersi da una parte a misuratori di parametri fisiologici, "meters" di diverso tipo e dall'altra al web attraverso lan, wifi, 3G e/o 4G, dotato di Human Machine Interface dotato di videochiamata e capace di mettere il tutto a sistema per generare una cartella clinica personalizzata;
- **software** interesserà la gestione della cartella clinica, della teleferitazione per la *second opinion* e l'implementazione degli algoritmi predittivi. Il tutto sarà gestito da una innovativa piattaforma con accesso completamente web based che consentirà allo specialista di turno di avere immediatamente la storia clinica del paziente a disposizione per una definizione di diagnosi più rapide e precise.

L'attività mira a facilitare la vita delle persone svantaggiate in ragione delle loro condizioni di salute e pertanto il fabbisogno da soddisfare rientra tra le sfide sociali promosse dalla Regione Puglia e dalla Comunità Europea.

L'impatto positivo sarà avvertito sia nell'intera filiera, con un conseguente aumento della dimensione del mercato, sia dalla Item Oxygen che realizzerà il nuovo prodotto.

Secondo l'impresa, le ricadute industriali creeranno condizioni favorevoli per promuovere lo sviluppo competitivo del territorio di riferimento e con esso la salvaguardia e l'incremento occupazionale relativo a figure tecniche e specialistiche.

La salvaguardia e l'incremento occupazionale rappresentano obiettivi che risultano perfettamente coerenti con la strategia EUROPA 2020 recepita dal programma regionale Smart Puglia 2020 "sostegno alle emergenti sfide sociali e ambientali che richiedono politiche pubbliche più intelligenti, ovvero capaci di mettere in connessione fabbisogni del territorio e innovazioni di prodotti/servizi".

La presenza di sessioni sperimentali garantisce, inoltre, il monitoraggio e la valutazione degli obiettivi previsti dal programma, offrendo indici di monitoraggi e di valutazione chiari e facilmente identificabili.

In conclusione si può affermare che il progetto mira alla:

- **Crescita intelligente:** basandosi sulla conoscenza e sull'innovazione l'impresa vuole realizzare un prodotto innovativo per lo sviluppo del settore di appartenenza;
- **Crescita sostenibile:** per promuovere un'economia più efficiente sotto il profilo delle risorse, più verde e più competitiva grazie all'utilizzo di sistemi intelligenti di hardware & software che velocizzano i flussi informativi con un risparmio di tutte le risorse impiegate.

Inoltre, il nuovo prodotto sarà progettato in modo da utilizzare materiale plastico riciclato per alcuni componenti base;

- **Crescita inclusiva:** per promuovere un'economia con un alto tasso di occupazione che favorisca

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

la coesione sociale e territoriale, in particolare rivolta agli utenti finali dello sviluppo progettuale.

Descrizione sintetica del "Progetto Industriale" definitivo

La proposta di progetto industriale riguarda lo sviluppo di una nuova piattaforma hardware e software di servizi clinici di teleassistenza, teleconsulto e monitoraggio clinico. E' chiaramente una innovazione di prodotto, costituito da un sistema di teleassistenza sanitaria denominato "Medic@re". Il progetto, attraverso la realizzazione della piattaforma multifunzione hardware/software, si pone i seguenti obiettivi:

- 1) supportare il paziente a domicilio nella misurazione e storicizzazione dei principali parametri fisiologici legati all'evoluzione di patologie croniche e/o acute;
- 2) supportare la Sanità del Futuro attraverso il concetto Hub&Spoke che prevede centri di eccellenza (hub), p.e. ospedali, e centri periferici sotto-ordinati (spoke).

Il sistema sarà dotato di algoritmi di machine-learning che consentiranno di supportare il paziente nella prevenzione/rivelazione di eventi critici e di rischio, relativi alla persona, ma anche agli ambienti.

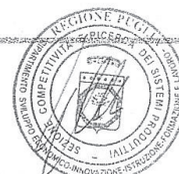
La parte hardware interesserà la realizzazione di un dispositivo hub (connettore) dotato di sistema di acquisizione multiprotocollare capace di connettersi da una parte a misuratori di parametri fisiologici di diverso tipo (dispositivi commerciali già in uso quali ad esempio termometri digitali, saturimetri, ecc), e dall'altra al web attraverso lan, wifi, 3G e/o 4G, dotato di Human Machine Interface ottimizzata attraverso interfacce multimodali di accesso semplificate, dotato di videochiamata e infine capace di mettere il tutto a sistema per generare una cartella clinica personalizzata. La parte software interesserà la gestione della cartella clinica, della telerefertazione per la second opinion e l'implementazione degli algoritmi predittivi. Il tutto sarà gestito da una innovativa piattaforma con accesso completamente web based che consentirà allo specialista di turno di avere immediatamente la storia clinica del paziente a disposizione per una definizione di diagnosi più rapide e precise. La presenza degli algoritmi predittivi potrà guidare l'utente a tenere comportamenti più adeguati al suo stato di salute ed eventualmente indicare una cura farmacologica.

Nell'ambito del progetto industriale è previsto l'ampliamento della sede di Altamura, al fine di riorganizzare le diverse divisioni aziendali, e quindi dedicare una area maggiore di quella esistente alla divisione Ricerca e Sviluppo. E' prevista, inoltre, l'acquisizione di servizi di consulenza mirati a migliorare il posizionamento dell'azienda nel settore di riferimento, e la partecipazione ad una fiera.

Rilevanza e potenziale innovativo del "Progetto Industriale" definitivo

L'ambito applicativo della proposta progettuale è certamente molto rilevante; l'azione proposta risponde pienamente all'esigenza di innovazione nell'ambito della TeleMedicina che veda l'integrazione del rilevamento da multipli ed eterogenei dispositivi di misurazione remoti, e di funzionalità di teleassistenza e telediagnosi – in particolare, la diagnosi in tempo reale di un rischio immediato di salute per l'utente sulla base della rilevazione di parametri di salute e la loro correlazione. Tale integrazione viene nel progetto proposta mediante l'utilizzo di piattaforme Cloud e con terminali web-based dotati di interfacce multimodali, il che risulta un ulteriore elemento di innovazione tecnologica.

pugliasviluppo



13

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Riconducibilità della proposta alle aree di innovazione previste dall'art. 4 dell'Avviso rif. documento "Strategia regionale per la specializzazione intelligente" (Smart Puglia 2020), approvato dalla Giunta regionale con deliberazione n. 1732 del 1° agosto 2014 e s.m.i. e documento "La Puglia delle Key Enabling Technologies" - 2014 a cura di ARTI (Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione della Regione Puglia):

La proposta progettuale è inerente l'Area di Innovazione B.1 – Salute dell'uomo e dell'ambiente – Benessere della persona, e coerente con le Key Enabling Technologies, in particolare "Biotecnologie".

Eventuali indicazioni, per il soggetto proponente e l'eventuale soggetto aderente, utili alla realizzazione dell'investimento

Nessuna.

Giudizio finale complessivo

La proposta è sufficientemente innovativa dal punto di vista tecnologico, in particolare informatico, ed è rilevante ed in linea con le azioni previste dalla Strategia Regionale per la Specializzazione intelligente, ed, inoltre, chiaramente collegabile ad alcune delle Key enabling Technologies definite nella corrispondente strategia Regionale ed Europea.

L'approccio, la metodologia e le tecnologie proposte sono corrette ed innovative, e sono ben tarate per il raggiungimento degli obiettivi definiti.

Infine, risulta soddisfacente la collaborazione con Università e centri di ricerca.

Il giudizio sintetico e' POSITIVO.



P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

2.4 Cantierabilità dell'iniziativa

2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

IMMEDIATA REALIZZABILITÀ DELL'INIZIATIVA

Dall'esame della documentazione, si dichiara che sono state rilasciate dagli enti preposti le seguenti autorizzazioni:

- Certificato di Destinazione Urbanistica: il settore Sviluppo e Governo del Territorio della città di Altamura, in data 03/03/2015 ha emesso con documento n. 46/2015 il Certificato di Destinazione Urbanistica;
- Parere Tecnico di competenza favorevole: l'Ufficio Tecnico del Comune di Altamura ha espresso in data 22/11/2016 parere tecnico favorevole, inviando la nota al SUAP del medesimo Comune;
- Provvedimento Unico Autorizzativo: PAU n. 07 del 16/01/2017, in relazione alla pratica SUAP n. 16818 del 23/05/2016, in cui si concede l'autorizzazione a procedere alla realizzazione di un edificio artigianale sul piano interrato esistente ed a completamento di quanto già realizzato con il PAU n. 29 del 30/03/2015;
- Parere Ambientale: la Città Metropolitana, con nota del 16/09/2016, ha espresso parere favorevole confermando le precedenti valutazioni di cui alla determinazione dirigenziale n. 8652 del 25/11/2014 in quanto le interazioni della nuova proposta progettuale sulla porzione di Sito Natura 2000, sono state oggetto di specifica valutazione procedimentale in materia di VinCA;
- Accertamento Compatibilità Paesaggistica: il Comune di Altamura, con atto n. 46/2016 del 25/10/2016, ha rilasciato il documento di Accertamento di Compatibilità Paesaggistica per la realizzazione dell'opificio artigianale;
- Parere Sanitario: l'ASL BA (Azienda Sanitaria Locale della prov. di Bari), con nota del 15/07/2016, ha espresso parere favorevole in materia di sicurezza e salute degli ambienti di lavoro;
- Parere Sanitario: il Servizio di Igiene e Sanità Pubblica (SISP Area Nord) dell'ASL BA, con nota del 30/05/2016, ha espresso parere favorevole dal punto di vista igienico-sanitario al rilascio del Provvedimento Autorizzativo Unico;

L'iniziativa è immediatamente realizzabile.

Ai fini della realizzabilità dell'iniziativa proposta, sulla base della verifica preliminare effettuata in sede di valutazione dell'istanza di accesso e tenuto conto della documentazione presentata a corredo del progetto definitivo, si evince quanto segue:

a) Localizzazione:

Attualmente l'impresa opera nelle seguenti sedi:

- Sede legale/operativa: Via Martin Luther King angolo Via Le Fogge, 70022 Altamura (BA);
- Unità locale: Piazza Stazione, 70022 Altamura (BA).

Il progetto sarà interamente realizzato presso la sede operativa della Item Oxygen S.r.l. sita in Altamura (BA), località Grotta Formica, in Via Martin Luther King angolo Via Le Fogge e individuata catastalmente al foglio mappale 128 p.lle 777 - 790 subalterno 1 categoria D1, come da contratto di locazione decennale regolarmente registrato il 14/02/2014 al n. 1696 serie 3 presso l'Agenzia delle Entrate direzione Provinciale di Bari Ufficio Territoriale di Gioia del Colle.

Il sito oggetto di agevolazione è ubicato nel Comune di Altamura in via Martin Luther King angolo via Le Fogge, censito nel Catasto Terreni del Comune di Altamura al foglio di mappa 128 part. 777 - 790 per

pugliasviluppo



P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

una superficie totale di mq. 795,00, rispettivamente come da visura catastale n. T352798 del 09/05/2016 e n. T85928 del 30/12/2016. La zona urbanistica di riferimento è denominata D/2 del PRG Comune di Altamura resa esecutiva da Piano di Lottizzazione approvato e convenzionato il 12 Ottobre 2001 presso il Notaio Vincenzo Ianoro repertorio n. 3309/1088 registrato a Gioia del Colle il 31 Ottobre 2001 al n. 4207.

b) Disponibilità dell'area/immobile e compatibilità con la durata nel rispetto del vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimento:

La superficie interessata dalla costruzione è di proprietà della OXYGEN Care S.r.l., con sede ad Altamura in via F. De Pinedo n. 34 (codice fiscale, partita I.V.A. e iscrizione nel Registro delle Imprese di Bari n. 06963170722), ed è rappresentata dalla Sig.ra Beatrice Pestrighella, Amministratore Unico e Legale Rappresentante della società, la quale ha ceduto il diritto di superficie alla Item OXYGEN S.r.l. permettendogli di edificare l'immobile a sue spese con la garanzia ventennale dell'occupazione. La disponibilità del sito è stata ottenuta dalla Item OXYGEN con Atto di Costituzione Diritto di Superficie il 25 Marzo 2015, Repertorio n. 65371, Raccolta n. 24711, a partire dal 31/03/2015 e scadenza il 31/05/2034.

Per l'ottenimento dei titoli abilitativi alla fabbricazione dell'immobile, l'Azienda ha ottenuto dal Comune di Altamura il PAU n. 07 del 16/01/2017 in cui si concede l'autorizzazione a procedere alla realizzazione in sopraelevazione alla struttura esistente di un edificio artigianale ed a completamento di quanto già realizzato con il PAU n. 29 del 30/03/2015.

A supporto di quanto sostenuto, si riportano gli estremi della Perizia Giurata del Geom. Giovanni Lorè, emessa e asseverata negli Uffici del Giudice di Pace di Altamura in data 18/05/2015.

c) Descrizione del programma di investimento in attivi materiali:

L'oggetto dell'iniziativa riguarderà, brevemente, la sopraelevazione al piano interrato esistente, di due piani fuori terra con annessi laboratori e uffici, da adibire con l'installazione di macchinari, arredi, impianti e sistemi informativi integrati.

Il fabbricato in progetto avrà una forma compatta con due fronti liberi e due in aderenza ai lotti confinanti.

Più precisamente, è prevista la realizzazione dei seguenti ambienti principali:

- laboratori a piano terra, con altezza netta interna di m 4,10, per la produzione, la verifica di sicurezza elettrica ed i test di funzionalità di dispositivi elettro-medicali;
- uffici dislocati sui due livelli, piano terra e piano primo;
- un porticato coperto a quota del solaio di copertura del primo piano per riparare l'accesso ai mezzi.

L'ingresso al laboratorio è previsto da Via Le Fogge mentre agli uffici si accederà da Via Martin Luter King.

Una scala interna con rampe da 1,2 m collegherà i due piani destinati ad ufficio.

Gli spazi esterni saranno in parte piantumati con essenze autoctone, in parte pavimentati; è prevista anche una pavimentazione permeabile.

Le parti in sopraelevazione saranno realizzate con strutture metalliche mediante l'interposizione di solai in ferro e cemento e prevederanno complessivamente una volumetria di 1.891 m3, in base a quanto indicato nella tav. 5 riguardante la verifica dei parametri progettuali.

Le tramezzature interne saranno realizzate con spessore di 10 cm.

pugliasviluppo



P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MIGKAN1

Le finiture esterne saranno realizzate con intonaci di tipo civile, successivamente tinteggiati e per alcune settori di facciata rivestiti.

Le finestre saranno dotate di vetro-camera e protette da frangisole.

Gli impianti termico ed elettrico saranno realizzati in accordo alla Legge 46/90 e s.m.i.

La copertura dell'opificio sarà a tipologia piana.

Nell'unità saranno realizzati uffici e laboratori dedicati con macchinari e attrezzature per la produzione di dispositivi elettromedicali. Gli ambienti saranno asserviti con l'impianto elettrico, idrico-sanitario, di riscaldamento-condizionamento, di telefonia e TD, di distribuzione per l'energia, di illuminazione, di prevenzione e spegnimento incendi e, infine, con impianti speciali di produzione aria pura ed argon.

I locali saranno arredati con server, armadi, rack, workstations e mobili/scrivanie da ufficio per la gestione della piattaforma hardware/software necessari alla corretta elaborazione e fruizione del dato clinico.

d) Avvio degli investimenti

Il nuovo opificio artigianale sorgerà in sopraelevazione al piano interrato esistente e sarà formato da due piani fuori terra. Il piano interrato attuale è oggetto di esclusione dal programma di investimento poiché i lavori sono stati avviati prima della comunicazione regionale di ammissione, in base a quanto già specificato nella Relazione Tecnica sulla cantierabilità dell'intervento del 09/03/2016.

AMMISSIBILITÀ DELL'INVESTIMENTO ATTIVI MATERIALI

Gli investimenti in attivi materiali sono finalizzati alla realizzazione di opere murarie sopraelevate consistenti in due piani fuori terra rispetto al piano di calpestio su un immobile interrato presente, alla realizzazione degli impianti connessi ed infrastrutture specifiche aziendali, all'introduzione di macchinari, arredi ed attrezzature varie. Sorgerà in adiacenza alla sede principale esistente ed in ampliamento alla stessa, collocato tra le vie Martin Luther King e via Le Fogge.

Il nuovo opificio ospiterà un'area uffici, un'area server e laboratori dedicati per la produzione di dispositivi elettromedicali.

Lo sviluppo progettuale dell'opificio è rappresentato dagli elaborati grafici e progettuali riportati di seguito:

- Stralci planimetrici elaborati dall'Arch. Teresa Disabato Forte e dal Geom. Giovanni Lorè (tav. 1 – aprile 2016);
- Piante e Sezioni Esistenti elaborati dall'Arch. Teresa Disabato Forte e dal Geom. Giovanni Lorè (tav. 2 – aprile 2016);
- Piante elaborati dall'Arch. Teresa Disabato Forte e dal Geom. Giovanni Lorè (tav. 3 – aprile 2016);
- Prospetti e Sezioni elaborati dall'Arch. Teresa Disabato Forte e dal Geom. Giovanni Lorè (tav. 4 – aprile 2016);
- Verifica dei parametri di progetto elaborati dall'Arch. Teresa Disabato Forte e dal Geom. Giovanni Lorè (tav. 5 – aprile 2016);
- Layout Arredi elaborati dall'Arch. Teresa Disabato Forte e dal Geom. Giovanni Lorè.

Dai suddetti elaborati si evincono le seguenti superfici:

- mq 795 è la superficie complessiva del terreno;
- mq 361,83 è la superficie coperta;
- mq 70,00 è la superficie destinata al porticato;
- mq 146,22 è la superficie destinata alle corsie di manovra;
- mq 31,06 è la superficie destinata all'area scoperta;
- mq 40,00 è la superficie permeabile.

La tabella seguente descrive in dettaglio gli attivi materiali relativi al programma, riportando gli importi pugliasviluppo



[Handwritten signature]

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

inseriti nella proposta di agevolazione, i prezzi dei preventivi presentati dalle ditte fornitrici (ed eventualmente ricollocati) e la spesa ammessa.

Tabella n.4

(importi in unità EURO e due decimali)	Spesa prevista (rif. scheda tecnica di sintesi)	Rif. Preventivo allegato	Eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'						
<i>(Rif. Paragrafo 3.1)</i>						
Studi preliminari di fattibilità	28.500,00	28.500,00	Preventivo D.ssa Fiore del 10/05/16	NO	28.500,00	
TOTALE STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA' (max 1,5% DELL'INVESTIMENTO COMPLESSIVO AMMISSIBILE)	28.500,00	28.500,00			28.500,00	
PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI						
<i>(Rif. Paragrafo 3.1)</i>						
Progettazione architettonica e direzione lavori	21.181,72	21.181,87	Preventivo Arch. Forte del 11/05/16	NO	20.003,44	La spesa complessiva prevista richiesta era maggiore del 6% del totale delle opere murarie e assimilabili
Coordinamento sicurezza e pratica catastale	10.000,00	10.000,00	Preventivo Geom. Lorè del 11/05/16	NO	10.000,00	
TOTALE PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI (max 6% DEL TOTALE "OPERE MURARIE E ASSIMILATE")	31.181,72	31.181,87			30.003,44	
SUOLO AZIENDALE						
<i>(Rif. Paragrafo 3.1.2)</i>						
Suolo aziendale						
Sistemazione del suolo						
TOTALE SUOLO AZIENDALE E SUE SISTEMAZIONI (max 10% DELL'INVESTIMENTO IN ATTIVI MATERIALI)						
OPERE MURARIE E ASSIMILABILI						
<i>(Rif. Paragrafo 3.1.3)</i>						
Opere murarie						
Fornitura e posa in opera di acciaio per cls armato ordinario, classe tecnica B450C, saldabile, conforme al D.M. 14/01/2008 Kg 4.270,27	7.900,00	7.900,00	Preventivo Edilizia Clemente S.r.l. n. CM_0702 del 28/03/16 Computo Metrico del 17/05/16 Geom. Lorè	NO	7.900,00	
Pavimento industriale: realizzazione di pavimento del tipo industriale dello spessore di 14/16 cm per raggiungere il piano finito Mq 592,49	21.696,98	21.696,50	Preventivo Edilizia Clemente S.r.l. n. CM_0702 del 28/03/16 Computo Metrico del 17/05/16 Geom. Lorè - (€ 21.696,98)	NO	21.696,50	
Grigliato: fornitura e posa in opera di grigliato per facciata con profili e montanti in alluminio Mq 136,40	25.280,38	25.280,38	Preventivo Cleiur Snc del 02/05/16 Computo Metrico del 16/05/16 Geom. Lorè	NO	25.280,38	
Prefabbricato: Fornitura e posa di struttura prefabbricata in ferro per la formazione del primo piano e del piano di copertura edificio fuori terra. Compreso di tutte le opere in ferro e della coibentazione del piano primo e della copertura Mq 432	102.384,00	102.384,00	Preventivo SRB Costruzione S.r.l. n. 0250.12.14 del 26/04/16	NO	102.384,00	
Solaio: fornitura e posa in opera di cls a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, con Classe di consistenza al getto S3, Dmax aggregati 32 mm, CI 0,4, per getto di cemento, in Classe di esposizione ambientale XC3 (UNI 11104). Getto di completamento solaio in ferro con cls Rck 300 Mq 256,20	11.849,25	11.850,00	Preventivo Edilizia Clemente S.r.l. n. CM_0702 del 28/03/16 Computo Metrico del 17/05/16 Geom. Lorè - (€ 11.849,25)	NO	11.849,25	

pugliasviluppo



18

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OKVGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

(importi in unità EURO e due decimali)	Spesa prevista (rif. scheda tecnica di sintesi)	Rif. Preventivo allegato	Eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
Isolamento: fornitura e posa di pacchetto di isolamento sulla copertura edificio costituito da strato di ds, pannello isolante cm 8, guaina ad alta resistenza e pavimentazione Mq 398,31	22.185,87	22.183,20	Preventivo Edilizia Clemente S.r.l. n. CM_0702 del 28/03/16 Computo Metrico del 17/05/16 Geom. Lorè - (€ 22.185,87)	NO	22.183,20	
Rivestimento ext: fornitura e posa in opera di rivestimento esterno con pannelli compositi a sandwich (tipo Alucobond) Mq 347,25	37.919,70	37.919,70	Preventivo Cleiur Snc del 02/05/16 Computo Metrico del 16/05/16 Geom. Lorè	NO	37.919,70	
Tamponamenti: Fornitura e posa in opera di cristallo di qualsiasi spessore, dato in opera su qualsiasi tipo di serramento (questi esclusi) e a qualsiasi altezza, il taglio a misura ed il relativo sfrido comprensivo dell'eventuale danneggiamento delle lastre, l'assistenza, l'imballo, il trasporto, lo scarico dall'automezzo, l'immagazzinamento, il tiro in alto, l'avvicinamento al luogo di posa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Mq 179,58 (prospetto frontale e laterale)	39.114,32	39.114,32		NO	39.114,32	
Pavimento: fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle in ceramica, per interni ed esterni dello spessore di 10-16 mm, posto in opera su sottofondo di malta cementizia dosata a q... e il calo dei materiali, la pulitura finale ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte Mq 332,54	12.157,66	12.157,31	Preventivo Edilizia Clemente S.r.l. n. CM_0702 del 28/03/16 Computo Metrico del 17/05/16 (€ 12.157,66)	NO	12.157,31	
Manufatti metallici: Fornitura e posa di ringhiere per scale e botole di areazione, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte MI 38,96	6.320,09	6.320,09	Preventivo Cleiur Snc del 02/05/16 Computo Metrico del 16/05/16 Geom. Lorè - (€ 4.739,90)	NO	6.320,09	
Scala: fornitura e posa di scala di collegamento tra i piani	6.320,00	6.320,00		NO	6.320,00	
Infissi: fornitura e posa in opera di infissi esterni (finestre sulla facciata completa di meccanismi) Mq 246,87	4.739,40	4.739,90		NO	4.739,40	
Controsoffitto a norma ISO 14644 antisismico: Pannello acustico in lana di roccia (25 mm) Medicare air della Rockfon; struttura metallica per sospensione del controsoffitto, realizzata secondo la normativa antisismica, con tubo scatolato in ferro a sezione rettangolare avente dimensioni 80x40mm, spessore 3mm, supporti a L fissati a parete con barre filettate in acciaio zincato diam. 12mm, complete di dadi esagonali e rondelle ed ancorante chimico vinilestere ad iniezione tipo HILTI HIT-MM PLUS. Mq 117,01	54.058,62	54.058,62	Preventivo Nuova Edil Color Snc del 22/04/16 Computo Metrico del 16/05/16 Geom. Lorè - c	NO	54.058,62	

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

(importi in unità EURO e due decimali)	Spesa prevista (rif. scheda tecnica di sintesi)	Rif. Preventivo allegato	Eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
Opere ed assistenze murarie per la realizzazione di tutti gli impianti previsti in progetto, compreso l'onere di apertura e chiusura di tracce, fori su murature e solai in genere, formazione di cassonetti di protezione dei montanti in cartongesso, utilizzazione di eventuali ponteggi e mezzi di sollevamento in genere. Sono compresi gli oneri per il conferimento a discarica e il trasporto dei materiali di risulta, secondo le indicazioni della DL e quant'altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte.	14.500,00	14.500,00	Preventivo Edilizia Clemente S.r.l. (n. CM_0702 del 28/03/16) del 17/05/2016 Computo Metrico del 16/05/16 Geom. Lorè	NO	7.000,00	La voce n. 6 include lavori esecutivi non previsti progettualmente, quali rinforzi per attraversamenti di murature portanti e rimozione degli impianti esistenti
Cancello: cancello (m 5x2.20) con struttura portante metallica rivestita con profili di alluminio, compreso di motori elettrici di scorrimento.	5.530,00	5.530,00	Preventivo Cleiur Snc del 02/05/16 Computo Metrico del 16/05/16 Geom. Lorè	NO	5.530,00	
Strade						
Piazzali						
Recinzioni						
Allacciamenti ferroviari						
Tettoie						
Cabine metano, elettriche, etc.						
Basamenti per macchinari e impianti						
Rete fognaria						
Pozzi						
Totale Opere murarie	371.956,27	371.954,02			364.452,77	
Impianti generali						
Riscaldamento e Condizionamento	51.135,00	51.135,00	Preventivo F.lli Loiudice Snc n. 25/2016 del 19/04/2016 Computo metrico del 15/12/16 Geom. Lorè - impianti generali	NO	48.531,91	Le voci n. 2, 3, 7 e 8 riportate sul Computo non sono in linea con il listino della Reg. Puglia
Idrico - Sanitario	14.379,21	14.379,21	Preventivo F.lli Loiudice Snc n. 25/2016 del 19/04/2016 Computo metrico del 15/12/16	NO	14.379,21	
Elettrico	23.735,95	23.735,95	Preventivo Logica Impianti Snc del 22/04/16 Computo metrico del 15/12/16 Geom. Lorè - a il cm pari ad € 60.523,78	NO	23.735,95	Le voci n. 37, 38, 39 e 40 riportate nel Computo non sono in linea con il listino della Reg. Puglia
Gruppo di rifasamento	9.986,00	3.000,00		NO	3.000,00	
Quadri elettrici		6.986,00		NO	6.986,00	
Impianto di telefonia e TD:	4.781,10	4.781,10		NO	4.781,10	
Impianto di distribuzione per energia e speciali	8.486,00	8.486,00		NO	3.717,15	
Impianto di illuminazione interna ed esterna:	7.435,58	7.435,58		NO	2.666,73	
Impianto prese e FM	1.818,51	1.818,51		NO	1.818,51	
Altri impianti speciali:	1.160,64	1.160,64		NO	1.160,64	
Impianto di rilevazione incendi:	3.120,00	3.120,00	NO	3.120,00		
Ascensore KONE EcoSpace - portata/capienza a51ke/6 persone - velocità 1.00m/s - corsa 6.00m	21.707,39	21.707,39	Preventivo Edilizia Clemente S.r.l. n. CM_0702 del 28/03/16 Computo Metrico del 17/05/16 Geom. Lorè (b)	NO	21.707,39	
Altri impianti generali						
Totale Impianti generali	147.745,38	147.745,38			135.604,59	

pugliasviluppo



20

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

(importi in unità EURO e due decimali)	Spesa prevista (rif. scheda tecnica di sintesi)	Rif. Preventivo allegato	Eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
Infrastrutture aziendali						
Allacciamenti ferroviari						
Allacciamenti stradali						
Allacciamenti idrici						
Allacciamenti elettrici						
Allacciamenti informatici						
Allacciamenti ai metanodotti						
Altro						
Totale Infrastrutture aziendali						
TOTALE OPERE MURARIE E ASSIMILABILI	519.701,65	519.699,40			500.057,36	
MACCHINARI IMPIANTI, ATTREZZATURE VARIE E PROGRAMMI INFORMATICI					<i>(Rif. Paragrafo 3.1.4)</i>	
Macchinari						
Server per telemedicina: 1 Server IBM 2xeon 2.5 4tb hd wmware es -	3.220,00	3.220,00		NO	3.220,00	
Server gestionale: 1 Server IBM 2xeon 2.5 4tb hd wmware esxi	3.220,00	3.220,00		NO	3.220,00	
Computer: 12 pc i7 8Gb 1TB video 2Gb monitor 22"	14.200,00	14.200,00		NO	14.200,00	
Multifunzione: 2 multifunz. A3/A4 Minolta Colore	7.000,00	7.000,00		NO	7.000,00	
Workstation: 2 iMac 27" Processore 3,5GHz Archiviazione 1TB Intel Core i5 quad-core a 3,5GHz Turbo Boost fino a 3,9GHz 8GB di memoria (2 x 4GB) Fusion Drive da 1TB1 AMD Radeon R9 M290X con 2GB di memoria video	5.258,00	5.258,00	Preventivo Decandia Giuseppe del 04/05/16	NO	5.258,00	
Armadio Rack: 1 Armadio Rack 2.10 mt profondità 1.20 mt	4.100,00	4.100,00		NO	4.100,00	
Alimentazione UPS: 1 Rack smart-ups apc	2.400,00	2.400,00		NO	2.400,00	
Armadio Rack: 1 Armadio Rack 1.34 mt profondità 1 mt	1.800,00	1.800,00		NO	1.800,00	
Alimentazione UPS: 1 Rack smart-ups apc	2.400,00	2.400,00		NO	2.400,00	
Proiettore: 1 proiettore full Hd Professionale DLP	3.725,00	3.725,00		NO	3.725,00	
Totale Macchinari	47.323,00	47.323,00		NO	47.323,00	
Impianti						
Impianto Aria Compressa: Svalgelock, stazioni di montaggio, prese ad avvitatori pneumatici compressori, linea di adduzione alle aria compressa, elevatori pneumatici	24.800,00	24.800,00		NO	24.800,00	
Impianto Aria Pura/Argon: Centrale di decompressione primaria per Aria pura, Argon con le seguenti caratt.: - corpo in acciaio Inox A 316L; - Idonea per gas puri fino al grado 6.0 (99,9999 %); - Centrale a doppio ingresso, scambio automatico con leva di ripristino manuale; - Completa di n. 2 manometri AP a contatti puliti tipo REED per remotizzare il segnale di avvenuto scambio ed esaurimento bombola, completi di cavo ATEX lungh. 5 metri; - Pressione in ingresso: max 300 bar; - Pressione in uscita: 10 bar (fissa, non regolabile); - Completa di valvole di intercettazione in ingresso e di spurgo; - Centralina di allarme acustico e sonoro	51.381,00	51.381,00	Preventivo F.lli Louidice Snc n. 25/2016 del 19/04/2016 Computo Metrico del 15/12/16	NO	51.381,00	

pugliasviluppo



P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MIGKAN1

(importi in unità EURO e due decimali)	Spesa prevista (rif. scheda tecnica di sintesi)	Rif. Preventivo allegato	Eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
Totale Impianti	76.181,00	76.181,00			76.181,00	
Attrezzature						
Essiccatore: essiccatore d'aria compressa a ciclo frigorifero "FX" con gas ecologico R134A	20.000,00	20.000,00	Preventivo Atlas Copco Italia SpA n. 59370124 del 19/04/2016	NO	20.000,00	
Generatori Gas: n. 2 Generatori di gas idrogeno-ossigeno per saldature, brasature forti o leggere, su oggetti di piccole e media dimensione. Comprende pressostato di sicurezza, amperometro, ventilazione forzata, controllo di livello elettronico della soluzione	14.000,00	14.000,00		NO	14.000,00	
Stazioni di Assemblaggio: n. 3 Stazioni di assemblaggio in acciaio inox corredate da: sistemi di azionamento pneumatico, unità terminali per aria pura e argon, prese elettriche Shuko, quadretto di sicurezza elettrica	29.550,00	29.550,00	Preventivo Labozeta SpA n. 0028ba16 del 26/04/16	NO	29.550,00	
Totale Attrezzature	63.550,00	63.550,00			63.550,00	
Attrezzature Arredi						
Arredi: - n. 4 scrivanie struttura metallica dim. 160x80x75 - n. 20 poltroncine girevoli schienale medio - n. 4 poltroncine struttura polipropilene - n. 9 librerie con ante cieche - n. 12 scrivanie struttura metallica dim. 120x80x75 - n. 6 pannelli divisorii per scrivania - n. 1 tavolo riunioni - n. 12 poltrone per sala riunioni - n. 2 poltrone direzionali - n. 1 libreria con 8 ante - n. 1 tavolo tondo - n. 4 poltroncine in massello di frassino	34.491,48	34.491,48	Preventivo New Office 2001 del 29/04/16	NO	34.491,48	
Totale attrezzature - arredi	34.491,48	34.491,48			34.491,48	
Programmi informatici						
12 licenza Windows seven professional 64bit	2.160,00	2.160,00		NO	2.160,00	
5 Microsoft SQLCAL 2014 SNGL OLP - 2 License No Level DVCCAL	2.016,52	2.016,52		NO	2.016,52	
1 Microsoft SQL Server Standard Edition 2014 SNGL OLP - 2 License No Level	1.732,68	1.732,68	Preventivo Decandia Giuseppe del 04/05/16	NO	1.732,68	
2 Microsoft Windows Server CAL 2012 SNGL OLP - 2 License No Level 2 PROC	3.408,00	3.408,00		NO	3.408,00	
Microsoft Windows Server CAL 2012 SNGL OLP - 2 License No Level DVCCAL	1.411,72	1.411,72		NO	1.411,72	
Totale Programmi informatici	10.728,92	10.728,92			10.728,92	
TOTALE MACCHINARI, IMPIANTI, ATTREZZATURE E PROGRAMMI INFORMATICI	232.274,40	232.274,40	0,00	0,00	232.274,40	
ACQUISTO DI BREVETTI, LICENZE, KNOW HOW E CONOSCENZE TECNICHE NON BREVETTATE					<i>(Rif. Paragrafo 2.6)</i>	
Brevetti, ecc.						
Brevetti						
Licenze						
Know how e conoscenze tecniche non brevettate						

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

(importi in unità EURO e due decimali)	Spesa prevista (rif. scheda tecnica di sintesi)	Rif. Preventivo allegato	Eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
TOTALE ACQUISTO DI BREVETTI, LICENZE, KNOW HOW E CONOSCENZE TECNICHE NON BREVETTATE						
TOTALE INVESTIMENTO ATTIVI MATERIALI	811.657,77	811.655,67	0,00	0,00	790.835,20	

Si precisa che gli importi del computo metrico, lì dove non sono indicati, sono pari al preventivo corrispondente.

RECEPIMENTO DELLE INDICAZIONI/PRESCRIZIONI FORMULATE IN SEDE DI AMMISSIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO:

In seguito all'ammissione dell'istanza di accesso, l'impresa doveva produrre una serie di documenti quali:

- Nuovo PDC o variante al PdC presentato il 27/05/2014, approvato e rilasciato in data 30/03/2015 con PAU n. 29 del 30/03/2015;
- Certificato di Agibilità;
- Conformità alla Normativa sulla Sicurezza;
- Certificato di Prevenzione Incendi.

Circa il punto a) la Item OXYGEN Srl ha presentato al SUAP del Comune di Altamura in data 05/05/2016 a mezzo posta elettronica certificata una domanda per l'avvio del Procedimento Unico di tipo Ordinario riguardo alla realizzazione di un progetto di un opificio artigianale con annessi uffici localizzato in via Martin Luter King angolo via Le Fogge. La domanda risulta consegnata e accettata dal sistema ed è comprovata dalle ricevute di ritorno delle pec. In seguito alla presentazione della domanda, il Comune di Altamura rilascia all'azienda il provvedimento PAU n. 07 del 16/01/2017, in relazione alla pratica SUAP n. 16818 del 23/05/2016, in cui autorizza a procedere alla realizzazione del predetto edificio artigianale sul piano interrato esistente ed a completamento di quanto già realizzato con il PAU n. 29 del 30/03/2015.

In merito ai punti b), c) e d), non si rilevano, allo stato attuale, documenti a supporto comprovanti l'avvio dei procedimenti indicati nella fase precedente, che potranno, tuttavia, essere prodotti in sede di rendicontazione.

2.4.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa

In relazione alle prescrizioni ambientali risultanti dal parere espresso dall'Autorità Ambientale in sede di valutazione dell'istanza di accesso e comunicate all'impresa in occasione della comunicazione di avvenuta ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo, si è proceduto a trasmettere all'Autorità Ambientale la documentazione presentata dalla Item OXYGEN in allegato al progetto definitivo e successive integrazioni.

ISTANZA DI ACCESSO:

✓ Prima della realizzazione dell'investimento proposto:

- Valutazione di Incidenza Ambientale: qualora gli interventi oggetto di parere favorevole di incidenza acquisito nel 2014 (SIC/ZPS IT9120007 Murgia Alta) dovessero differire da quelli oggetto dell'investimento proposto, l'intervento dovrà nuovamente essere assoggettato alla

pugliasviluppo



23

ds

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale.

Si riporta, di seguito, il parere emesso a riguardo dall'Autorità Ambientale (prot. n. AOO_089/1090) del 06/02/2017 ricevuto da Puglia Sviluppo in pari data con prot. n. 1349/l:

- visto il Provvedimento Autorizzativo Unico (PAU) n. 7 del 16.01.2017, emesso dal SUAP Associato del Sistema Murgiano e trasmesso da Puglia Sviluppo con mail del 18.01.2017;
- vista la nota del Dirigente ad Interim della Città Metropolitana di Bari, Servizio Edilizia - Impianti Termici - Tutela Valorizzazione dell'Ambiente prot. n. 0111279 del 19/09/2016, trasmessa da Puglia Sviluppo con stessa mail del 18.01.2017.

Nella nota della Città Metropolitana di Bari, Servizio Edilizia, Impianti Termici, Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente, sopra richiamata si legge:

[...] si comunica che questo Servizio, nel merito della richiesta di variante, conferma le precedenti valutazioni di cui alla determinazione dirigenziale n. 8652 del 25/11/2014 in quanto le interazioni, della nuova proposta progettuale, così come rappresentata, sulla porzione di Sito Natura 2000, sono state oggetto di specifica valutazione procedimentale in materia di VInCA.

Si precisa, altresì, che le prescrizioni tutte di cui alla richiamata determinazione dirigenziale n. 8652/2014 si intendono integralmente ribadite e Infermate.

Restano fatta salve ed impregiudicate le azioni demandate, alle Autorità competenti, sia in materia di tutela ambientale e sia circa la verifica della veridicità delle dichiarazioni prodotte, connesse all'istanza e sull'intervento proposto.

Inoltre, l'Autorità Ambientale, considera superato il rilievo proposto, prendendo atto che l'Autorità Competente per la VInCA ha confermato, a seguito della richiesta di variante, le precedenti valutazioni in merito alla interazione sulla porzione di Sito Natura 2000, confermando altresì le prescrizioni rese.

ISTANZA DI ACCESSO:

✓ Prima della messa in esercizio dell'intervento:

- **Emissioni:** in relazione alla autorizzazione alle emissioni si rileva che, essendo previste "tecniche di saldatura ad arco pulsato del tipo TIG", l'intervento andrà assoggettato all'autorizzazione generale in ordine alle emissioni in atmosfera di attività e impianti in deroga elencati nella parte II, dell'allegato IV alla parte quinta del D. Lgs. n° 152/06 (attività a ridotto inquinamento atmosferico) in quanto afferente alla tipologia "hh) Saldatura di oggetti e superfici metalliche", parte II, Allegato IV alla Parte Quinta del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152.

Si riporta, di seguito, il parere emesso a riguardo dall'Autorità Ambientale (prot. n. AOO_089/1090) del 06/02/2017 ricevuto da Puglia Sviluppo in pari data con prot. n. 1349/l:

... nella Sezione 2 e nella documentazione integrativa girata da Puglia Sviluppo (come da mail anticipata dalla Item OXYGEN del 18.01.2017 – PAU del 16/01/2017) non si ritrovano riscontri puntuali a quanto rilevato, l'Autorità scrivente non ha quindi elementi aggiuntivi per esprimersi nel merito e ritiene, pertanto, che debba essere prescritta l'acquisizione dell'autorizzazione generale in ordine alle emissioni in atmosfera prima della messa in esercizio dell'intervento.

Si precisa che la tipologia di lavorazioni che dà luogo alla necessità di assoggettamento alla normativa in materia di emissioni è rilevata a titolo esemplificativo sulla base della sintetica documentazione trasmessa dalla proponente (Scheda 5a). La stessa potrebbe non esaurire le fattispecie per cui l'attività è soggetta a tale disciplina. Resta quindi fermo ogni obbligo del proponente in merito alla valutazione di eventuali diverse o aggiuntive necessità autorizzative,

pugliasviluppo



P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

da individuarsi sulla base della dettagliata conoscenza del proprio ciclo produttivo.

ISTANZA DI ACCESSO:

- **Acque meteoriche** Occorrerà adempiere a quanto previsto dal Regolamento Regionale n. 26 del 9 dicembre 2013, "Disciplina delle acque meteoriche di dilavamento e di prima pioggia" (attuazione dell'art. 113 del D.lgs. n. 152/06 e ss. mm. ed ii.)" (Pubblicato nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n.166 del 17 dicembre 2013) acquisendo l'autorizzazione di cui al Capo III ed adempiendo all'obbligo di riutilizzo secondo quanto previsto dall'art.2 del Regolamento citato.

Si riporta, di seguito, il parere emesso a riguardo dall'Autorità Ambientale (prot. n. AOO_089/1090) del 06/02/2017 ricevuto da Puglia Sviluppo in pari data con prot. n. 1349/I:

Nel PAU citato si legge:

PRESCRIZIONI E ADEMPIMENTI SUCCESSIVI

...Terminata la realizzazione dell'impianto produttivo, ai fini dell'inizio dell'attività dovrà essere presentata apposita istanza, corredata da:

...Autorizzazione allo scarico e/o immissione di acque meteoriche di dilavamento

L'Autorità competente ha pertanto confermato la necessità di adempiere a quanto previsto dal Regolamento Regionale n. 26 del 9 dicembre 2013 prima della messa in esercizio dell'intervento.

Si conferma che l'iniziativa si considera nel suo complesso sostenibile, a condizione che vengano attuati tutti gli accorgimenti proposti dagli istanti nella direzione della sostenibilità ambientale, di seguito sintetizzati e in alcuni casi meglio specificati in relazione ai criteri ambientali di riferimento:

1. Uso di sanitari con getti d'acqua regofabili e con limitatore di flusso prevedendo altresì scarichi a portata ridotta e l'uso di acque meteoriche per tutti gli usi non potabili (scarichi, antincendio, irrigazione, ecc.);
2. Audit Energetico con individuazione delle criticità;
3. Approvvigionamento energetico da fonti rinnovabili superiore al 20% dei consumi elettrici e termici con dettaglio delle soluzioni che consentono il raggiungimento di tale obiettivo (forniture elettriche che prevedano aliquote da FER, fotovoltaico, solare termico, geotermico, ecc.). Tutte le informazioni progettuali in merito dovranno essere raccolte e custodite dall'istante e messe a disposizione per la fase di collaudo e per eventuali controlli futuri;
4. Raccolta differenziata con appositi contratti di gestione;
5. Utilizzare macchinari allo stato dell'arte in termini di riduzione dei consumi a parità di capacità produttiva;
6. Estensione della certificazione ISO 14001 al nuovo processo produttivo ed implementazione di idonee misure di gestione ambientale;
7. Implementazione di scelte operative orientate alla riduzione degli imballaggi ed approvvigionamento di beni dotati di certificazioni e marchi "Verdi" che attestino la riduzione degli impatti ambientali della loro produzione e del loro utilizzo;
8. Approvvigionamento di beni provenienti per quanto possibile da filiera corta;
9. Approvvigionamento dei materiali per quanto possibile attraverso trasporto su rotaia e distribuzione dei prodotti per quanto possibile con lo stesso mezzo;
10. Per le parti plastiche del nuovo dispositivo utilizzare plastica riciclata;
11. Definizione ed applicazione di "soluzioni atte alla riduzione dell'imballaggio produttivo attraverso l'ottimizzazione del design".

Al fine di incrementare la sostenibilità ambientale dell'intervento, in considerazione della specificità pugliasviluppo



P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

del programma di investimenti, si prescrive:

- a) Il controllo dei consumi degli impianti di trattamento dell'aria, specie dei più energivori quali quelli destinati al condizionamento delle sale server.
- b) Nella realizzazione/ristrutturazione degli edifici, ove applicabile, l'uso prevalente di materiali orientati alla sostenibilità ambientale riconducibili, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, alle seguenti categorie:
 - I. siano naturali e tipici della tradizione locale e provenienti da filiera corta;
 - II. siano ecologicamente compatibili, ovvero provengano da materie prime rinnovabili, e/o a basso contenuto energetico per la loro estrazione, produzione, distribuzione e smaltimento;
 - III. siano riciclabili, riciclati, di recupero, di provenienza locale e contengano materie prime rinnovabili e durevoli nel tempo o materie prime riciclabili;
 - IV. siano caratterizzati da ridotti valori di energia e di emissioni di gas serra inglobati;
 - V. rispettino il benessere e la salute degli abitanti.
- c) Di massimizzare l'estensione delle superfici permeabili e sistemate a verde.
- d) Di utilizzare per le piantumazioni essenze autoctone ed a bassa idroesigenza.

Si evidenzia che la valutazione, basata sulle dichiarazioni rese dall'istante, resta valida solo per i profili normativi a cui si riferisce e non sostituisce in alcun modo le autorizzazioni necessarie ed obbligatorie per la realizzazione e la messa in esercizio di quanto previsto nella proposta di investimento, che restano di competenza degli organismi preposti. Si sottolinea che la totale responsabilità dell'avvio di tali procedure resta unicamente in capo all'istante.

2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Il progetto in esame prevedrà investimenti in attivi materiali, come esposto nella tabella precedente, atti allo sviluppo di una nuova piattaforma software, supportata da elementi hardware specifici, per la produzione di nuovi dispositivi elettronici.

L'impresa ritiene che l'investimento materiale determinerà un aumento della capacità produttiva per tutte le divisioni interne, con l'opportunità di incrementare la produzione in modo da rispondere tempestivamente alle esigenze della clientela e con la possibilità di acquisire un numero sempre maggiore di commesse, in particolar modo estere.

Inoltre, la Item Oxygen S.r.l. grazie all'ampliamento dell'attuale unità locale, riorganizzando le diverse divisioni aziendali, dedicherà un'area maggiore al team di Ricerca & Sviluppo, diventando così, maggiormente competitiva. A tal proposito, grazie al continuo e massiccio investimento nelle attività di Ricerca e Sviluppo, la Direzione aziendale rafforzerà sempre più la propria presenza sul mercato aumentando il valore aggiunto dei propri prodotti offerti attraverso lo sviluppo di tecnologie innovative.

L'investimento progettuale permetterà, inoltre, di accrescere il livello della gamma nel settore elettromedicale da destinare al mercato nazionale determinando la possibilità di presentare prodotti innovativi con caratteristiche estremamente accresciute rispetto allo stato dell'arte esistente.

Le attività che saranno intraprese consentiranno all'azienda di determinare ulteriori elementi innovativi sui prodotti sviluppati, di accrescere la propria clientela, ed, infine, di gettare le basi per ulteriori eventuali sviluppi futuri.



P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

3. Verifica di ammissibilità delle spese di investimento in Attivi Materiali

3.1 Ammissibilità, pertinenza e congruità dell'investimento in attivi materiali e delle relative spese

3.1.1 Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori

STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITÀ E PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI

Per quanto concerne queste voci di costo, la Item OXYGEN S.r.l., ha previsto inizialmente una spesa di:

- € 28.500,00 per gli studi preliminari di fattibilità supportata dal preventivo della D.ssa Orsola Fiore emesso in data 10/05/16;

- € 31.181,87 relativa al totale dei lavori fra progettazione architettonica e coordinamento della sicurezza supportati rispettivamente dai prev. dell'Arch. Teresa Disabato Forte emesso in data 11/05/16 e del Geom. Giovanni Lorè del 11/05/16.

L'importo di € 28.500,00 rientra nel limite dell'1,5% dell'investimento complessivo ammissibile, secondo quanto previsto dal Regolamento.

L'importo di € 31.181,87 non rientra nel limite del 6% delle opere murarie e assimilabili, secondo quanto previsto dal Regolamento e di conseguenza, è stato ridotto a € 30.003,44.

Si ritengono pertanto congrui ed ammissibili tale importi.

3.1.2 Congruità suolo aziendale

Come già descritto alla lettera b) la OXYGEN Care S.r.l., proprietaria del suolo, ha ceduto il diritto di superficie alla Item OXYGEN S.r.l. permettendo di edificare l'immobile a sue spese con la garanzia ventennale dell'occupazione.

La disponibilità del sito è stata ottenuta dalla Item OXYGEN con Atto di Costituzione Diritto di Superficie il 25 Marzo 2015, Repertorio n. 65371, Raccolta n. 24711, con inizio il 31/03/2015 e termine il 31/05/2034. Il fabbricato sarà realizzato in sopraelevazione alla struttura esistente, in forza al precedente PAU n. 29 del 30/03/2015.

Non sono previste spese di sistemazione del suolo.

3.1.3 Congruità opere murarie e assimilabili

La Item OXYGEN S.r.l. ha preventivato per questa voce di costo un importo di € 519.699,40 per la realizzazione di una nuova struttura edilizia in sopraelevazione di due piani fuori terra ad un immobile esistente interrato. L'immobile sorgerà adiacente alla sede principale presente e costituirà un suo ampliamento.

Il fabbricato sarà realizzato per la parte in elevazione con struttura metallica e solai in ferro e cemento. Le chiusure che prospettano sulla pertinenza esterna saranno realizzate con struttura in vetro del tipo modulare fissata alla struttura metallica. Per le finiture della parte esterna del fabbricato saranno usate pannellature in lamiera coibentata. Le parti del fabbricato a confine della azienda Item OXYGEN con altre proprietà saranno realizzate con paramenti in forato o tufo con interposta pannellatura isolante.

Il fabbricato in progetto avrà una forma compatta, con due fronti liberi e due in aderenza con i lotti confinanti, un piano terra con laboratori e un piano primo con uffici e servizi annessi ai laboratori (server).

Considerando le superfici riservate esclusivamente agli impiegati pari a 88,23 mq (somma di 14,04 mq x n. 3 uffici, 17,17 mq e 28,94 mq) e l'incremento complessivo di 3 unità lavorative (Sezione 2), non si ritengono ammissibili gli standard progettuali adottati, nel rispetto dei parametri indicati dall'all. dell'Avviso che ammette soluzioni costruttive entro 25 mq per impiegato.

pugliasviluppo



P.I.A. TIF.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Dall'analisi della documentazione effettuata si evince che la voce di costo:

- "Opere ed assistenza murarie" pari ad € 14.500,00, indicata nella tabella degli Attivi Materiali dal preventivo della ditta Edilizia Clemente S.r.l. n. CM_0702 del 28/03/16 e dal Computo Metrico del 17/05/16 elaborato dal Geom. Lorè include lavori esecutivi non previsti progettualmente e, in particolare, "rinforzi per attraversamenti di murature portanti e rimozione degli impianti esistenti". Trattasi invece di nuova costruzione con struttura metallica e solai in ferro e cemento. La voce relativa a tale intervento è stata ridotta a € 7.000,00;
- "Impianti di riscaldamento e condizionamento" pari ad € 51.135,00, indicata nella tabella Attivi Materiali dal preventivo n. 25/2016 della ditta F.Ili Loiudice Snc del 19/04/16 e dal Computo Metrico del 15/12/16 elaborato dal Geom. Lorè prevede le voci n. 2, 3, 7 e 8 del predetto Computo maggiorate rispetto al listino della Regione Puglia. Si ammettono, pertanto, i costi unitari riportati sul prezzario regionale, e, la voce relativa a tale intervento è stata ridotta a € 48.531,91;
- "Impianti di distribuzione per energia e speciali" pari ad € 8.486,00, indicata nella tabella Attivi Materiali dal preventivo della ditta Logica Impianti Snc del 22/04/16 e dal Computo Metrico del 15/12/16 elaborato dal Geom. Lorè prevede le voci n. 37, 38, 39 e 40 del predetto Computo maggiorate rispetto al listino della Regione Puglia. Si ammettono pertanto i costi unitari riportati sul prezzario regionale. La voce relativa a tale intervento è stata ridotta a € 3.717,15;
- "Impianti di illuminazione interna ed esterna" pari ad € 7.435,58, indicata nella tabella Attivi Materiali dal preventivo della ditta Logica Impianti Snc del 22/04/16 e dal Computo Metrico del 15/12/16 elaborato dal Geom. Lorè prevede le voci n. 37, 38, 39 e 40 del predetto Computo maggiorate rispetto al listino della Regione Puglia. Si ammettono pertanto i costi unitari riportati sul prezzario regionale. La voce relativa a tale intervento è stata ridotta a € 2.666,73.

A seguito delle verifiche eseguite, per tale capitolo di spesa si riconosce congrua, pertinente e ammissibile la cifra di € 500.057,36 accertata attraverso la documentazione presentata.

3.1.4 Congruit  macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici

Per questo capitolo di spesa la societ  ha indicato un importo complessivo di € 232.274,40 relativa all'acquisto di macchinari, impianti, attrezzature e software necessari all'implementazione del nuovo processo produttivo per la realizzazione dei dispositivi elettromedicali come dettagliato in tabella.

Non si segnalano criticit  e pertanto l'importo complessivo per questo capitolo di spesa ritenuto congruo ed ammissibile   pari a € 232.274,40.

In fase di rendicontazione, eventuali spese accessorie (es. spese di imballo, trasporto, installazione e consegna) potranno essere ritenute ammissibili, se capitalizzate ed iscritte nel registro cespiti, come afferenti al bene oggetto di agevolazione.

3.1.5 Congruit  brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate

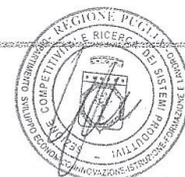
Non sono state previste spese in questa sezione.

3.1.6 Note conclusive

Il programma di investimenti proposto dall'azienda ha come obiettivo la realizzazione di ampliamento dell'unit  produttiva esistente e la diversificazione della produzione in nuovi prodotti aggiuntivi, ovvero l'allestimento di una nuova sede operativa presso la quale confluir  lo sviluppo di una nuova piattaforma Sw/Hw, compreso l'acquisto di macchinari ed attrezzature necessari al raggiungimento degli obiettivi.

Il programma, nella sua configurazione globale, risulta organico e funzionale.

pugliasviluppo



P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

- alcune voci di costo riportate nella tabella degli Attivi Materiali sono state rivalutate/ricalcolate in quanto ammissibili parzialmente secondo le indicazioni dettagliate nella colonna "Note di Inammissibilità" della medesima tabella.

Tabella riepilogativa

Tabella n.5

TIPOLOGIA DI SPESA Attivi Materiali (importi in €)	INVESTIMENTO AMMESSO IN D.D. 507 DEL 17/03/2016	AGEVOLAZIONI DA D.D.	IMPORTO RICHIESTO DA P.D.	IMPORTO AMMESSO	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
Studi preliminari di fattibilità (max 1,5% DELL'INVESTIMENTO COMPLESSIVO AMMISSIBILE)	28.500,00	12.825,00	28.500,00	28.500,00	12.825,00
Progettazioni e direzione lavori (max 6% DEL TOTALE "OPERE MURARIE E ASSIMILATE")	31.181,72	14.031,77	31.181,72	30.003,44	13.501,55
Suolo aziendale (max 10% DELL'INVESTIMENTO IN ATTIVI MATERIALI)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Opere murarie ed assimilabili	519.695,48	129.923,87	519.701,65	500.057,36	125.014,34
Macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici	232.275,00	104.523,75	232.274,40	232.274,40	104.523,48
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE INVESTIMENTI IN ATTIVI MATERIALI	811.652,20	261.304,39	811.657,77	790.835,20	255.864,37

Si rileva che le spese relative agli studi preliminari rispettano il limite del 1,5% del totale degli investimenti complessivi, come stabilito dal comma 3 dell'art. 7 dell'Avviso.

Inoltre, le spese per progettazione sono state riparametrate nel limite del 6% del totale degli investimenti in opere murarie ed assimilate ammesse, come stabilito dall'art. 29 comma 3 del Regolamento.

Le somme relative agli studi preliminari di fattibilità ed alla progettazione e direzione lavori, comunque, saranno riconosciute previa verifica, in fase di rendicontazione, della loro congruità in base alla documentazione elaborata ed ai giustificativi di spesa presentati.

Indicazioni/prescrizioni per la fase successiva

Tuttavia vanno indicate le seguenti osservazioni:

- considerando le superfici riservate esclusivamente agli impiegati pari a 88,23 mq (somma di 14,04 mq x n. 3 uffici, 17,17 mq e 28,94 mq) e l'incremento complessivo di 3 unità lavorative (Sezione 2), non si ritengono ammissibili gli standard progettuali adottati, nel rispetto dei parametri indicati dall'all. 1 dell'Avviso che ammette soluzioni costruttive entro i 25 mq per impiegato.

- Certificato di Agibilità; Conformità alla Normativa sulla Sicurezza; Certificato di Prevenzione Incendi. Pertanto, in relazione a spese richieste pari ad € 811.655,67 si ritiene ammissibile la somma di € 790.835,20.

4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo

Il soggetto proponente, in sede di progetto definitivo, ha consegnato la dichiarazione sostitutiva di atto notorio a firma del legale rappresentante, (sezione 7/8/10 del progetto definitivo- Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "conflitto d'interessi", "cumulabilità" e "premiabilità") con la quale attesta che, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 8 dell'Avviso, i costi relativi alla Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale non fanno riferimento a prestazioni di terzi che hanno cariche sociali nel soggetto beneficiario o che in generale si trovino in situazioni di conflitto di interessi con il soggetto

pugliasviluppo



29

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: AMGKAN1

beneficiario degli aiuti.

Per l'esame del progetto di ricerca ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) il quale ha espresso una valutazione del progetto di R&S in fase di progettazione definitiva, così come previsto dal comma 6 dell'art. 14 dell'Avviso. Si riportano, di seguito le risultanze della valutazione dell'esperto.

4.1 Verifica preliminare

1. Siano state rispettate le prescrizioni effettuate al termine dell'istruttoria del progetto di massima:

Il progetto definitivo è coerente con la proposta presentata in fase preliminare.

Le prescrizioni disposte al termine dell'istruttoria preliminare sono state implementate in modo soddisfacente. In particolare sono state specificate e distinte con chiarezza le attività di Ricerca Industriale e di Sviluppo Sperimentale; è stato dettagliato il piano descrittivo delle attività strutturandolo in Workpackage e relative attività (tasks), elencando per ogni task il o i deliverables prodotti, e producendo una corrispondente tabella dell'effort presunto.

E' stata inoltre prodotta un'analisi esaustiva dello stato dell'arte, in particolare, relativamente ai progetti o iniziative, di ricerca o industriali, e le soluzioni di mercato che affrontino in tutto o in parte le attività oggetto della proposta.

2. Ove siano previsti costi per ricerche acquisite da terzi quali:

- a. Università, Centri e Laboratori di ricerca pubblici, Organismi di ricerca privati.
 - b. Aziende private di consulenza/liberi professionisti fornitori di attività di Ricerca e Sviluppo specialistiche e scientifiche.
- l'acquisizione avvenga tramite una transazione effettuata alle normali condizioni di mercato e che non comporti elementi di collusione:

E' prevista l'attività di consulenza di qualificati laboratori di ricerca pubblici e privati:

- Laboratorio di Ricerca (privato) **AMT services** (per supportare nella progettazione della piattaforma software di accesso ai dati sanitari su cloud, con la partecipazione di 4 Ricercatori);
- Laboratorio di Ricerca (privato) **ITEL Telecomunicazioni** (che si occuperà delle attività di studio e valutazione del sistema software in conformità alla normativa 93/42 CEE, del supporto tecnico/normativo alla validazione e selezione componenti SW, del supporto alla redazione fascicolo tecnico, dell'individuazione delle specifiche di progettazione elettrica ed elettromagnetica, delle prove di sicurezza elettrica ed elettromagnetica del dispositivo, mediante 2 Ricercatori);
- **Politecnico di Bari – Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione** (che si occuperà delle attività di supporto alla progettazione della Human Machine Interface e supporto allo studio della interfacce multimodali di accesso facilitato per il soggetto anziano con un Ricercatore Universitario);
- **Artefatti AD&P** (che si occuperà delle attività di supporto alla progettazione grafica del software embedded client, progettazione di interfacce grafiche software ottimizzate lato client, attività di naming e lettering, con l'impiego di 2 unità di personale);
- **Coing Soc. Coop** (che si occuperà delle attività di supporto alla progettazione e allo sviluppo dell'hardware, del firmware e delle logiche per la gestione multi protocollo del dispositivo che

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

dovrà fungere da connettore tra *meters* con 3 figure professionali);

- Dott. Martorano (che si occuperà di attività inerenti l'OR2 - Analisi dello stato dell'arte della tecnologia e stato clinico).

Per tutte le unità di personale dei consulenti impiegati nelle attività sono stati allegati CV, che si ritengono qualificati ed adeguati per lo svolgimento delle attività previste. Sono state allegate le Offerte tecnico-economiche dei consulenti.

3. I costi per ricerche acquisite ed i costi relativi a brevetti o diritti di proprietà intellettuale siano supportati da valutazioni di congruenza economica e di mercato oggettive:

Sono state allegate le Offerte tecnico-economiche dei consulenti. Sebbene non siano state fornite valutazioni di congruenza economica e di mercato, sono tuttavia state individuate le figure professionali impiegate, tutte qualificate ed adeguate per lo svolgimento delle attività, e sono stati dettagliati gli efforts, in mesi/persona, per cui si è potuto valutare il costo medio dell'efforts (in mesi/persona), che risulta sostanzialmente allineato ai valori di mercato.

4. la congruità dei costi delle attrezzature e dei macchinari destinati alle attività di R&S sia supportata da preventivi e da previsioni di ammortamento dei beni suddetti:

Non rilevante, in quanto non sono previsti tali spese.

Descrizione sintetica del progetto di "Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale"

Le principali attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale del progetto riguarderanno la realizzazione:

- della comunicazione con i vari dispositivi *meter* ognuno dei quali ha un proprio protocollo che dovrà essere interpretato e reso disponibile alla piattaforma.
- Di un unico hardware (hub connector) capace di avere un'elevata modularità tale da consentire l'acquisizione dei dati dai meter che sono tecnologicamente anche molto diversi fra loro.
- Una piattaforma software user friendly che sia sicura, tutelando i dati dell'utente, che deve essere riconosciuto senza possibilità di errore, che dovrà fare riferimento a moduli di riconoscimento come lettore di tessere sanitarie, impronte digitali.
- Lo sviluppo di algoritmi intelligenti che permettano la definizione di un quadro clinico del paziente generale rispetto sia alla cronologia dei vari dati rilevati che alla loro correlazione.
- Lo sviluppo di interfacce dedicate utilizzabili da anziani e in generale soggetti deboli che permettono un utilizzo immediato di tutto il sistema sia per le applicazioni locali che da remoto video consulto.

Saranno, inoltre, affrontate le problematiche relative ai requisiti di economicità, compattezza dei dispositivi, predisposizione al rispetto delle normative cogenti (compatibilità elettromagnetica e sicurezza elettrica) e facilità di utilizzo.

Eventuale impatto del progetto sulla gestione dell'inquinamento durante il processo produttivo, sull'uso efficiente delle risorse ed energie e sulla previsione e riduzione delle emissioni in acqua, aria e suolo

Nessun impatto previsto o prevedibile, sia in senso positivo che negativo.

Descrizione sintetica delle spese in "Studi di fattibilità tecnica"/"Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale"

pugliasviluppo



31

[Handwritten signature]

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGRAN1

Non rilevante, in quanto non sono previsti tali spese.

4.2 Valutazione tecnico - economica

« Realizzazione di prototipi e/o dimostratori idonei a valutare la trasferibilità industriale delle tecnologie e sistemi messi a punto.

Il progetto prevede e descrive in maniera idonea lo sviluppo di un insieme di prototipi e dimostratori, che sono considerati idonei per valutare la trasferibilità industriale delle tecnologie sviluppate.

« Valutazione delle prestazioni ottenibili attraverso casi applicativi rappresentativi delle specifiche condizioni di utilizzo:

I casi d'uso previsti sono sufficientemente rappresentativi delle reali e specifiche condizioni di utilizzo, e permettono di valutare le prestazioni ottenibili.

« Verifica di rispondenza alle più severe normative nazionali ed internazionali:

Su questo aspetto è esplicitamente prevista l'attività di uno dei consulenti, che si occuperà delle attività di studio e valutazione del sistema software in conformità alla normativa 93/42 CEE, fornirà supporto tecnico/normativo alla validazione e selezione componenti SW, nonché alle prove di sicurezza elettrica ed elettromagnetica dei dispositivi sviluppati.

« Valutazione qualitativa e quantitativa dei vantaggi ottenibili in termini di affidabilità, riproducibilità, sicurezza e bilancio energetico:

Le attività previste per effettuare tale valutazione sono descritte in maniera succinta, tuttavia, al momento sufficiente considerato che le stesse sono ancora da svilupparsi.

« Valutazione della trasferibilità industriale anche in termini di rapporti costi-prestazione e costi-benefici:

Le attività previste per effettuare tale valutazione sono descritte in maniera succinta, tuttavia, al momento sufficiente considerato che le stesse sono ancora da svilupparsi.

1. Rilevanza e potenziale innovativo della proposta (anche in relazione alle metodologie e soluzioni prospettate): L'ambito applicativo della proposta progettuale è certamente molto rilevante; l'azione proposta risponde pienamente all'esigenza di innovazione nell'ambito della TeleMedicina che veda l'integrazione del rilevamento da multipli ed eterogenei dispositivi di misurazione remoti, e di funzionalità di teleassistenza e telediagnosi – in particolare, la diagnosi in tempo reale di un rischio immediato di salute per l'utente sulla base della rilevazione di parametri di salute e la loro correlazione. Tale integrazione viene nel progetto proposta mediante l'utilizzo di piattaforme Cloud e con terminali web-based dotati di interfacce multimodali, il che risulta un ulteriore elemento di innovazione tecnologica.

L'approccio, la metodologia e le tecnologie proposte sono corrette ed innovative, e sono ben tarate per il raggiungimento degli obiettivi definiti.

Punteggio assegnato:

Indici di punteggio: (0 = assente; 5 = bassa; 10 = media; 15 = medio alta; 20 = alta) Massimo 20 punti.

2. Chiarezza e verificabilità degli obiettivi: l'idea progettuale e gli obiettivi della proposta sono

pugliasviluppo



32

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKANI

descritti chiaramente.

I risultati attesi e le relative modalità di verifica sono descritti in modo soddisfacente.

Punteggio assegnato:

Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10 = alta) Massimo 10 punti.

3. La completezza (copertura degli argomenti) e il corretto bilanciamento delle funzioni e attività previste nella proposta rispetto agli obiettivi fissati dal progetto: Le attività previste sono descritte succintamente, ma comunque sufficientemente. Le stesse, insieme ai relativi deliverables, la loro interdipendenza e lo sviluppo temporale sono necessarie ed esaustive e ben tarate per il raggiungimento degli obiettivi del progetto.

Lo sviluppo temporale delle attività è congruo.

Punteggio assegnato:

Indici di punteggio: (0 = assente; 5 = bassa; 10 = media; 15 = medio alta; 20 = alta) Massimo 20 punti.

4. Esemplarità e trasferibilità della proposta ovvero possibilità di effettiva realizzazione e valorizzazione industriale dei risultati e loro diffusione: La descrizione dei benefici previsti dall'intervento, in particolare la valorizzazione industriale delle tecnologie e prototipi sviluppati, è pienamente soddisfacente e credibile; la possibilità della sua effettiva ed efficace realizzazione è facilmente prevedibile come elevata.

Per quanto riguarda le ricadute occupazionali, è previsto un incremento dei livelli occupazionali di 3 unità grazie all'intervento previsto.

Punteggio assegnato:

Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10 = alta) Massimo 10 punti.

5. Coerenza tra l'ambito tecnologico di specializzazione della proposta e produzione scientifica del gruppo di ricerca: La produzione scientifica del Responsabile di Progetto proposto (Ing. Piccinicco) è qualificata e coerente con l'ambito tecnologico di riferimento per la proposta. Gli altri componenti del gruppo di ricerca non presentano invece una produzione scientifica adeguata, tranne che per un caso, per cui però la coerenza con l'ambito tecnologico è scarsa. Tra i consulenti, è degna di nota la qualificazione ed adeguatezza del Ricercatore del Politecnico di Bari che parteciperà alle attività progettuali.

Punteggio assegnato:

Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10=alta) Massimo 10 punti.

6. Adeguatezza e complementarietà del gruppo di ricerca previsto per la realizzazione delle attività (modello organizzativo, quantità e qualità delle risorse impiegate, infrastrutture di ricerca utilizzate, etc): la formazione e le competenze del gruppo di ricerca sono adeguate, in particolare la stragrande maggioranza del gruppo di lavoro è laureata, ed una chiara maggioranza possiede una laurea attinente. La quantità delle risorse è adeguata, sia in termini di unità di personale (8 unità) che di effort (154,5 PM per RI e 78,1 PM per SS). Anche i consulenti presentano in media una qualificazione adeguata, e l'effort è congruo.

pugliasviluppo



33

[Handwritten signature]

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Punteggio assegnato:

Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10 = alta) Massimo 10 punti.

7. Eventuale richiesta di integrazioni

Nessuna.

8. Giudizio finale complessivo

La proposta progettuale è sufficientemente innovativa dal punto di vista tecnologico, in particolare informatico, ed è rilevante ed in linea con le azioni previste dalla Strategia Regionale per la Specializzazione intelligente ed, inoltre, chiaramente collegabile ad alcune delle Key enabling Technologies definite nella corrispondente strategia Regionale ed Europea.

L'approccio, la metodologia e le tecnologie proposte sono corrette ed innovative, e sembrano ben tarate per il raggiungimento degli obiettivi definiti, che sono chiari, credibili, fattibili e verificabili.

Infine, risulta soddisfacente la collaborazione con Università e centri di ricerca.

PUNTEGGIO TOTALE ASSEGNATO: 57,50

9. Ove richiesta una maggiorazione di 15 punti percentuali:

Per quanto concerne la diffusione dei risultati sarà previsto, come da DSAN del 17/05/2016, un Piano di comunicazione e divulgazione comprendente una serie di singole azioni mirate, al fine di informare tutti i soggetti coinvolti nella realizzazione delle attività e di costruire partecipazione e consenso attorno ad esso, su:

- obiettivi e sui risultati intermedi e finali del Progetto;
- divulgazione dei risultati di progetto;
- raggiungimento di soggetti delle reti nazionali e internazionali.

L'impresa ha riassunto le attività che saranno svolte come segue:

Attività	Descrizione Azione	Tempi
<u>Att.1.1</u>	Definizione del piano di comunicazione: definizione degli obiettivi, destinatari, messaggi chiave, media da utilizzare	Settembre 2017
<u>Att.1.2</u>	Logo, grafica brochure e gadget: definito il logo e un'immagine grafica coordinata di progetto, saranno predisposti ed elaborati brochure in italiano/inglese, una locandina, alcuni gadget promozionali	Ottobre 2017
<u>Att.1.3</u>	Realizzazione e implementazione di una pagina web che descriva lo stato di avanzamento di progetto;	Settembre 2017- Dicembre 2017
<u>Att.1.4</u>	Evento di disseminazione del progetto: è prevista l'organizzazione di una conferenza di chiusura del progetto quale opportunità per presentare e divulgare i risultati di progetto agli organi di programma, ai diversi soggetti coinvolti direttamente ed indirettamente nel progetto e ad un vasto pubblico	Maggio 2018
<u>Att.1.5</u>	Partecipazione a congressi, fiere, workshop del settore con presentazione del materiale del progetto, al fine di sensibilizzare l'opinione pubblica, le amministrazioni pubbliche locali.	Aprile 2018-Maggio 2018

La proponente si impegna allo svolgimento delle attività di cui sopra mediante presentazione di apposita DSAN e si esprime parere positivo circa la maggiorazione del 15% inerente la R&S.

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Tabella n.6

SPESA PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE				
RICERCA INDUSTRIALE				
Tipologia	Descrizione	Investimenti proposti (€)	Investimenti ammissibili (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Personale interno composto da: • n.2 impiegati amministrativi laureati che si occuperanno delle attività di rendicontazione del progetto (Project Management); • n.8 unità lavorative laureate che operano nella divisione R&S di cui 5 qualificati come ricercatori; • n.5 unità lavorative con profilo tecnico per l'area tecnico-produttiva.	480.000,00	480.000,00	384.000,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	Non è stata prevista alcuna spesa	0,00	0,00	0,00
Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Per le attività di: • Progettazione della Human Machine Interface (HMI) (AMT Services S.r.l. € 29.000,00); • Supporto alla progettazione Hardware, gestione multiprotocollo, realizzazione firmware (Artefatti AD&P snc € 10.000,00); • Progettazione della grafica del software embedded client, progettazione interfacce software client, naming e lettering (COING SOC.COOP. A R.L. € 26.400,00); • Individuazione delle best practices, specifiche di progettazione elettrica ed elettromagnetica, verifica di sicurezza elettrica ed elettromagnetica (ITEL TELECOMUNICAZIONI S.r.l. € 72.600,00); • Supporto all'attività di progettazione alla Human Machine (Politecnico Bari € 2.000,00); Supporto alla progettazione della piattaforma software di accesso al dato sanitario (Dott. Attilio Martorano € 10.000,00)	150.000,00	150.000,00	120.000,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali relative alle attività di ricerca direttamente imputabili al progetto	96.000,00	96.000,00	76.800,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Si tratta di acquisto di materie prime funzionali all'attività di ricerca.	35.000,00	35.000,00	28.000,00
Totale spese per Ricerca Industriale		761.000,00	761.000,00	608.800,00

Tabella n.7

SVILUPPO SPERIMENTALE				
Tipologia	Descrizione	Investimenti proposti (€)	Investimenti ammissibili (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Personale interno composto da: • n.2 impiegati amministrativi che si occuperanno delle attività di rendicontazione del progetto (Project Management); • n.8 unità lavorative laureate che operano nella divisione R&S di cui 5 qualificati come ricercatori; • n.5 unità lavorative con profilo tecnico per l'area tecnico-produttiva.	228.000,00	228.000,00	136.800,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	N.A.	0,00	0,00	0,00

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Per le attività di: • progettazione della Human Machine Interface (HMI), studio delle interfacce multimodali di accesso facilitato per il soggetto anziano, analisi della normativa in funzione della Direttiva 93/42/CEE concernente i dispositivi medici; • Supporto alla progettazione Hardware, gestione multiprotocollo, realizzazione firmware; • Progettazione della grafica del software embedded client, progettazione interfaccia software client, naming e lettering; • Individuazione delle best practices, specifiche di progettazione elettromagnetica, verifica di sicurezza elettrica ed elettromagnetica.	78.000,00	78.000,00	46.800,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali relative all'attività di Sviluppo Sperimentale, direttamente imputabili al progetto.	45.600,00	45.600,00	27.360,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Si tratta di acquisto di materie prime funzionali all'attività di sviluppo.	15.000,00	15.000,00	9.000,00
Totale spese per sviluppo sperimentale		366.600,00	366.600,00	219.960,00

Pertanto, a conclusione della valutazione sopra riportata, si indicano, di seguito, le spese complessive proposte ed ammesse e le relative agevolazioni proposte ed ammesse nell'ambito della R&S:

Tabella n.10

SPESE TOTALI PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE			
Tipologia	Investimenti proposti (€)	Investimenti ammissibili (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
RICERCA INDUSTRIALE	761.000,00	761.000,00	608.800,00
SVILUPPO SPERIMENTALE	366.600,00	366.600,00	219.960,00
BREVETTI E ALTRI DIRITTI DI PROPRIETÀ INDUSTRIALE IN RICERCA INDUSTRIALE	0,00	0,00	0,00
STUDI DI FATTIBILITÀ TECNICA	0,00	0,00	0,00
TOTALE SPESE PER R&S	1.127.600,00	1.127.600,00	828.760,00

E' stato rispettato il limite del 18% delle spese generali ed altri costi di esercizio ed è stata applicata la maggiorazione richiesta in merito alla diffusione dei risultati derivanti dalla R&S.

5. Verifica di ammissibilità degli investimenti in Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione

L'impresa non ha richiesto spese in Innovazione Tecnologica.

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

6. Verifica di ammissibilità degli investimenti per l'acquisizione di servizi

6.1 Verifica preliminare

Si rileva che il soggetto proponente in sede di progetto definitivo conferma l'intenzione di voler avviare programmi di consulenza, così come già dichiarato e ritenuti ammissibili nell'istanza di accesso.

Si precisa che nel progetto definitivo inviato è presente una dichiarazione a firma del legale rappresentante (Sez. 7,8,10) con la quale si attesta che ai sensi dell'art. 66 commi 5 e 6 del Regolamento Regionale n. 17/2014 e ss.mm.ii., tali costi previsti fanno riferimento a prestazioni di terzi che non hanno alcun tipo di partecipazione reciproca a livello societario, inoltre, i fornitori non sono amministratori, soci e dipendenti del soggetto beneficiario, nonché di eventuali partner nazionale ed esteri.

Di seguito, si riporta un'analisi dettagliata per singoli interventi.

Sono previsti investimenti in:

✓ Ambito "Responsabilità sociale ed etica": certificazione SA 8000

Item Oxygen S.r.l. ha deciso di adottare un Sistema di Gestione per la Responsabilità Sociale conforme ai requisiti di SA8000 poiché ritiene che l'implementazione di tale sistema permetta di garantire un ambiente di lavoro migliore, che da una parte motiva le risorse umane ad un coinvolgimento positivo in un clima più sereno, produttivo, sano e sicuro; dall'altra, permette di attirare le migliori professionalità.

Un'organizzazione certificata SA8000 può inoltre contare su un impatto positivo in relazione *alla propria immagine sul mercato* grazie alla trasparenza delle informazioni comunicate che rende i clienti più consapevoli e critici nell'esercitare scelte di acquisto sulla base di evidenze che dimostrano comportamenti responsabili e coerenti. Contestualmente, quindi, si favoriscono anche i rapporti di partnership con i propri fornitori e con l'intera catena di fornitura, che parte dalla condivisione dei principi di Responsabilità Sociale ed arriva alla conoscenza reciproca delle prestazioni di ciascun attore della catena, promuovendo il rispetto dei requisiti oggetto della certificazione SA8000.

Negli ultimi 5 anni l'impresa non ha sostenuto spese di consulenza in ambito di certificazione etica.

Il risultato atteso da questo intervento è:

- La realizzazione di un Sistema di Gestione della Responsabilità Sociale in applicazione delle norme SA 8000;
- L'ottenimento dell'attestato di certificazione da parte di un Ente terzo accreditato;
- Il miglioramento del livello organizzativo e sociale della Società, al fine di conseguire una più proficua operatività nel rispetto delle normative sulla Responsabilità Sociale.

Questo mostra la sensibilità dell'azienda e l'importanza che attribuisce ai propri lavoratori, infatti la Certificazione SA8000 è lo standard internazionale che dimostra la Responsabilità Sociale di un'organizzazione in termini di rispetto dei diritti umani e dei lavoratori. La norma SA8000 richiede il rispetto e la gestione nel tempo di requisiti sociali, quali:

- il rifiuto del lavoro infantile e del lavoro obbligato;
- l'attenzione alla salute e sicurezza sul lavoro;
- il rispetto della libertà di associazione e del diritto alla contrattazione collettiva;

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4IMGKAN1

- il rifiuto di ogni forma di discriminazione;
- l'adozione di procedure disciplinari corrette;
- il rispetto di regole eque nell'orario di lavoro e nella retribuzione.

L'implementazione di un Sistema di Gestione consentirà all'organizzazione di migliorare nel tempo le proprie prestazioni in materia di Responsabilità Sociale. E' nel rispetto di tali principi che l'impresa si impegna ad adottare tale sistema, in modo da costruire un futuro sostenibile in collaborazione con i dipendenti, gli utenti e i fornitori.

✓ Ambito "Internazionalizzazione d'impresa": Marketing Internazionale

L'intervento è teso alla realizzazione di programmi di marketing internazionale finalizzati a garantire il presidio stabile nei mercati esteri, attraverso assistenza consulenziale qualificata per:

- la realizzazione di azioni sul campo funzionali alla strutturazione dell'offerta sui mercati esteri;
- l'introduzione del nuovo prodotto Medic@re;
- la progettazione di iniziative coordinate di promozione e comunicazione nei seguenti Paesi quali Usa, Canada, Australia, Russia, Cina e Medio Oriente.

In particolare, l'impresa ha focalizzato l'intervento oggetto del presente studio, nel territorio del Consiglio di Cooperazione del Golfo (GCC) quale mercato non ancora esplorato dalla Item. Il territorio del GCC comprende le seguenti aree: Kuwait, Oman, UAE, Kingdom of Saudi Arabia, Qatar, Yemen e Bahrain.

Tale scelta deriva in primo luogo da analisi di mercato in ambito medicale e da rapporti internazionali che affermano che il mercato biomedicale in tale area è ricco e promettente.

La domanda interna è molto alta e non completamente soddisfatta, il che spinge ad attingere a dispositivi medicali di importazione. La spesa sanitaria dei Paesi del GCC è destinata a raggiungere i 71,3 miliardi di dollari entro il 2020 (Alpen Capital Limited); l'Industria dell'Healthcare sta attraversando una fase di enorme sviluppo in tutta l'area come conseguenza della crescita della popolazione e dell'aumento dei costi dei trattamenti sanitari; si stima che il mercato dell'healthcare in ogni Paese GCC crescerà tra l'11 e il 13 per cento tra il 2015 e il 2020 in termini di crescita annua. Lo sviluppo di tale settore è diventato prioritario nei Paesi GCC; gli stessi, stanno vivendo un periodo di transizione demografica accompagnata dall'aumento delle malattie connesse allo stile di vita; i Governi GCC stanno stanziando ingenti fondi, incoraggiando la partecipazione del settore privato nella costruzione di ospedali e cliniche, ammodernando le infrastrutture esistenti per raggiungere gli standard dei Paesi sviluppati.

La rapida crescita della popolazione ed una diversa distribuzione per età sono tra i fattori chiave che spingono i governi GCC a migliorare le infrastrutture sanitarie come pure gli standard di trattamento. Inoltre, uno stile di vita sedentario associato ad un'alimentazione orientata a prodotti preconfezionati e fast food hanno portato ad un aumento dei casi di malattie correlate allo stile di vita come l'obesità, il diabete, l'ipertensione, il cancro e le malattie cardiovascolari nelle nazioni GCC. Un aumento delle malattie correlate allo stile di vita porterà a un incremento della spesa sanitaria come pure alla necessità di centri di cura specializzati.

Tali ragioni, espresse dalla Item, rappresentano il potenziale di sviluppo per tutto ciò che riguarderà l'approvvigionamento medico nella Regione, in particolare nel trasferimento di know-how, nella formazione, nella costruzione di ospedali e cliniche, nella fornitura farmaceutica e di apparecchiature medicali.

In media negli ultimi 5 anni, la Item ha speso € 50.000,00 in marketing internazionale, nello specifico in consulenze relative ad indagini di mercato e progettazione di iniziative coordinate di promozione e

pugliasviluppo



P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MIGKAN1

comunicazione all'estero.

I risultati attesi dall'intervento, di natura economica, d'immagine aziendale e di sviluppo commerciale, porteranno la Item Oxygen S.r.l. a raggiungere accordi commerciali con partner esteri.

Gli obiettivi specifici del seguente intervento sono:

- operare in nuovi mercati esteri;
- promuovere nei mercati di riferimento il proprio prodotto altamente innovativo;
- incrementare il fatturato generato dall'ampliamento della quota di mercato;
- migliorare la propria organizzazione commerciale;
- rafforzare la propria immagine e visibilità;
- rendere più efficaci gli scambi e la comunicazione.

La consulenza specialistica ha come finalità quella di accompagnare l'impresa attraverso una serie di attività dirette a fornire assistenza nella progettazione di strumenti e materiali di informazione e comunicazione diretta alla promozione del nuovo prodotto nel contesto di un processo di internazionalizzazione.

✓ Ambito "E-Business":

La Item Oxygen S.r.l. si pone l'obiettivo di promuovere i propri prodotti/servizi offerti al segmento Consumer attraverso azioni di comunicazione mirata, online e offline, e strategie di comunicazione al fine di affermare la propria presenza sul mercato nazionale e internazionale. Tutto ciò permetterà all'impresa di entrare e presidiare con successo aree di mercato ad alto potenziale, con il duplice risultato di rafforzare la propria posizione competitiva e aumentare la redditività, e offrire un'immagine di azienda affidabile, qualificata e orientata alle esigenze dei propri clienti e quindi moderna e in linea con i tempi. Infatti, per l'impresa, l'E-business presuppone l'avvio di un percorso di ottimizzazione del sistema aziendale finalizzato anche alla semplificazione dei processi interni, all'incremento dei punti di efficienza ed al miglioramento della comunicazione con partner, fornitori e clienti, permettendo così di stabilire un collegamento efficiente tra le informazioni e le persone che lo richiedono.

Per raggiungere questi obiettivi è necessario procedere attraverso micro obiettivi finalizzati a:

- Costruire un'immagine di marca;
- Favorire l'ingresso nel settore con un prodotto altamente innovativo;
- Costruire un posizionamento di qualità;
- Realizzare un supporto promozionale per la rete vendita tramite attività di sell/in e sell/out.

L'intervento di consulenza si svilupperà in differenti fasi così come elencato di seguito:

1. STUDIO DI FATTIBILITA': in cui saranno effettuate valutazioni in merito al mercato di sbocco, ed altri fattori determinanti;
2. IMMAGINE AZIENDALE: grafica sito web e gestione immagini dei prodotti;
3. INFRASTRUTTURA: scelta della piattaforma da implementare con conseguente definizione di hosting/server ed installazione, configurazione, personalizzazione e creazione funzionalità aggiuntive ove necessario;
4. IMPOSTAZIONI E CONTENUTI: caricamento di prodotti, pagine, impostazione di lingue, valute, metodi di pagamento e spedizioni.

I risultati che si vogliono raggiungere sono legati alla creazione di nuove modalità con cui si vuole conquistare il mercato nazionale ed estero. Introducendo l'E-business nella struttura aziendale, sarà necessario pianificare la migliore strategia da adottare al fine di soddisfare le nuove richieste provenienti dai clienti e/o dai fornitori. Inoltre, si potrà analizzare il comportamento dei clienti sul

pugliasviluppo



P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Web, identificare le esigenze e di definire in maniera dettagliata i bisogni, sia espressi che latenti. I clienti, di contro, troveranno le informazioni di cui necessitano, colmando le proprie esigenze nel migliore dei modi e nel più breve tempo possibile.

L'impresa, inoltre, elenca i vantaggi che derivano dall'implementazione di un sistema di e-business quali l'apertura al mercato globale, l'economicità, la flessibilità, la visibilità, la sicurezza dei pagamenti l'informazione e l'assistenza immediata.

Sarà fondamentale, garantire da parte dell'impresa dei tempi rapidi di risposta alle varie richieste, con conseguente facilità d'utilizzo del sito, elevata qualità di risposta e interattività, tempi di download, aggiornamento costante e disponibilità h 24.

- Partecipazione a fiere: (Partecipazione alla fiera internazionale Arab Health Exhibition & Congress a Dubai 30/01/2017 – 02/02/2017).

La Item ha spiegato che l'Arab Health è la Fiera Internazionale della Medicina e della Tecnica Ospedaliera che si svolge ogni anno a Dubai. L'evento è il secondo più grande al mondo ed il primo in Medio Oriente ed è in grado di accogliere professionisti ed esperti del settore, provenienti da circa cento Paesi, che si confrontano e si scambiano informazioni sulle principali innovazioni in ambito medico. Durante la manifestazione vengono presentati prodotti per le attività ambulatoriali, la degenza ospedaliera e le ultime innovazioni elettromedicali.

L'obiettivo principale è la conoscenza del mercato mediorientale in termini commerciali (aziende, potenziali fornitori, potenziali clienti) e di ricerca e sviluppo (partner in progetti internazionali, misure di finanziamento compatibili con la realtà aziendale); inoltre, essa serve per fare promozione aziendale sul mercato utilizzando idonee strategie di marketing operativo.

L'impresa si pone l'obiettivo di coprire prima il territorio nazionale, e, successivamente, avviare un processo di internazionalizzazione rivolto a Paesi quali Francia, Svizzera, Inghilterra, Penisola scandinava, Emirati Arabi Uniti e Kuwait.

L'internazionalizzazione è un processo delicato che prevede innanzitutto uno studio attento ed accurato della cultura, delle norme e delle esigenze relative al mercato di riferimento dei paesi esteri individuati, in modo da conoscere la normativa da rispettare e le regole di marketing da applicare, con l'obiettivo di creare una relazione a medio-lungo termine.

Item Oxygen S.r.l., si pone l'obiettivo di consolidare la propria posizione nei mercati in cui già opera, prevedendo un incremento del fatturato di oltre il 30% rispetto a quello registrato nello scorso anno e, dall'altro, di ampliare il proprio giro d'affari all'estero, proprio grazie alle nuove strategie organizzative e di prodotto che intende attuare.

La società selezionata per la fornitura dei servizi-fiera è la Honegger Gaspare S.r.l., composta da un team di 25 professionisti che lavorano in stretta sinergia tra loro e svolgono diverse attività, dalla comunicazione alla ricerca di mercato, dalla vendita degli spazi alla progettazione e realizzazione di stand individuali o di gruppo. Grazie anche a collaborazioni consolidate con partner internazionali selezionati, nel corso degli anni la società è riuscita ad offrire un servizio sempre aggiornato e di qualità.

Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si prende in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti, secondo quanto di seguito.

(Il costo, in base al seguente profilo di esperienza, è stato determinato a valle delle prassi e delle linee

pugliasviluppo



P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

guida approvate dalla Regione in precedenti Bandi):

LIVELLO	ESPERIENZA NEL SETTORE SPECIFICO DI CONSULENZA	TARIFFA MAX GIORNALIERA
V	2-5 ANNI	200,00 EURO
III	5 - 10 ANNI	300,00 EURO
II	10 - 15 ANNI	450,00 EURO
I	OLTRE 15 ANNI	500,00 EURO

Le tariffe massime giornaliere sopraindicate sono considerate al netto dell'IVA ed una giornata di consulenza è equivalente a n. 8 ore.

6.2 Valutazione tecnico economica

Si riporta, di seguito, un'analisi dettagliata per singoli interventi.

- Certificazione SA 8000: con riferimento alle professionalità qualificate ed in possesso di specifiche competenze nel settore, il soggetto proponente allega, per la certificazione di cui sopra, il curriculum vitae ed il preventivo del Dott. Luigi Pappalepore (liv. I) per conto della società Sviluppo & Qualità S.r.l..

Tabella n. 15

Fasi	Descrizione attività	N. giornate Liv. I	N. giornate Liv. II	N. giornate Liv. III	N. giornate Liv. IV
1. Area di intervento: Analisi e predisposizione del sistema di certificazione di prodotto SA 8000					
1	Analisi del sistema di gestione aziendale e delle procedure di gestione etica	2	0	0	0
2	Identificazione degli interventi correttivi ed elaborazione delle procedure da attivarsi ai fini della certificazione	2	0	0	0
3	Preparazione e predisposizione materiale documentale (Manuale della Qualità, procedure, ecc.) cartaceo ed elettronico (CD-Rom)	6	0	0	0
TOTALE		10	0	0	0
2. Area di intervento: Realizzazione di interventi di addestramento del personale interno per l'utilizzo del sistema di certificazione					
4	Analisi dei fabbisogni di addestramento interni	2		0	
5	Elaborazione piano e predisposizione materiali di addestramento	2			
6	Realizzazione intervento di addestramento	3		0	0
TOTALE		2	0	0	0
3. Area di intervento: Realizzazione di audit ispettivi da parte dell'ente di certificazione					
7	Preparazione e realizzazione dell'audit preliminare	2	0		0
8	Preparazione e realizzazione dell'audit finale	1	0		0
TOTALE		3	0	0	0
TOTALE CERTIFICAZIONE SA 8000		15	0	0	0

Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si è preso in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti come da curriculum vitae allegato al formulario.

Pertanto, alla luce di quanto evidenziato si ritiene ammissibile il programma di Certificazione SA 8000 come esplicitato ad un costo pari ad € 10.000,00 (in dettaglio: n. 15 giornate al costo giornaliero di € 500,00 – Livello I; periodo settembre 2016 – dicembre 2016).

Tabella n. 16

Tipologia di servizio	Spese richieste da progetto definitivo	Spese ammesse	Agevolazioni concedibili
Consulenza specialistica ai fini dell'adozione del sistema di gestione ambientale per il marchio di qualità ecologica SA 8000	5.000,00	5.000,00	2.250,00
Consulenza specialistica per l'addestramento del personale interno per l'utilizzo del sistema di certificazione	3.500,00	3.500,00	1.575,00
Preparazione e realizzazione di audit ispettivi da parte dell'Ente di certificazione	1.500,00	1.500,00	675,00
TOTALE	10.000,00	10.000,00	4.500,00

pugliasviluppo



41

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

- Marketing Internazionale:

con riferimento alle professionalità qualificate ed in possesso di specifiche competenze nel settore, il soggetto proponente allega per i servizi di consulenza specialistica, il preventivo di HEXAGON BATERIES REGENERATION ed il curriculum vitae di RANA HAZAIFA HASSAN (in dettaglio: n. 150 giornate al costo giornaliero di € 200,00 – Livello IV) per le attività inerenti il punto 1; mentre, per il punto 2 il preventivo di Artefatti AD&P snc, la spesa prevista pari a € 10.000,00 (in dettaglio: n. 20 giornate al costo giornaliero di € 500,00 – Livello I nelle persone del Sig. Luigi Maisto e Leonardo di Renzo) per il periodo giugno 2016 – dicembre 2017).

Tabella n. 17

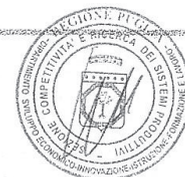
Fasi	Descrizione attività	N. giornate Liv. I	N. giornate Liv. II	N. giornate Liv. III	N. giornate Liv. IV
1. Assistenza consulenziale qualificata per la realizzazione di azioni sul campo funzionali alla strutturazione della propria offerta sui mercati esteri					
1	Definizione obiettivi e campione dell'indagine				25
2	Predisposizione strumenti di rilevazione				25
3	Realizzazione indagine sul campo				50
4	Elaborazione risultati e stesura report finale				50
TOTALE PROGRAMMA DI MARKETING INTERNAZIONALE					150
2. Progettazione di iniziative coordinate di promozione e comunicazione (in particolare attraverso la creazione ed il lancio di marchi collettivi)					
5	Ideazione ed elaborazione di immagini e testi	9			
6	Progettazione di strumenti e materiali di informazione e comunicazione	4			
7	Traduzione dei testi in lingua/e straniera/e				
8	Progettazione di eventi promozionali	7			
TOTALE		20			
TOTALE PROGRAMMA DI MARKETING INTERNAZIONALE		20	0	0	150

Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si è preso in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti come da curriculum vitae allegato al formulario.

Pertanto, alla luce di quanto evidenziato si ritiene parzialmente ammissibile il programma di marketing internazionale come esplicitato ad un costo pari ad € 23.507,11 per il periodo giugno 2016 – novembre 2016). Si precisa che il preventivo di HEXAGON BATERIES REGENERATION riporta dei costi ritenuti non ammissibili secondo il Regolamento intesi come spese di funzionamento in generale (indennità di alloggio, trasporto, spese per il cellulare, spese di assunzione, auto e spese per il carburante), pertanto, si riconoscono solo ed esclusivamente le spese relative alla tariffa giornaliera applicata, come da formulario.

Tabella n. 18

Tipologia di servizio	Spese richieste da progetto definitivo	Spese ammesse	Agevolazioni concedibili
Consulenza specialistica per assistenza consulenziale qualificata per la realizzazione di azioni sul campo funzionali alla strutturazione della propria offerta sui mercati esteri	30.000,00	13.507,11	6.078,20
Consulenza specialistica l'introduzione di nuovi prodotti e/o marchi su nuovi mercati esteri frequentati	0,00	0,00	0,00
Progettazione di iniziative coordinate di promozione e comunicazione (in particolare attraverso la creazione ed il lancio di marchi collettivi)	10.000,00	10.000,00	4.500,00
TOTALE	40.000,00	23.507,11	10.578,20



P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

- E-business:

con riferimento alle professionalità qualificate ed in possesso di specifiche competenze nel settore, il soggetto proponente allega, per i servizi di consulenza specialistica, il preventivo di Artefatti AD&P snc per € 50.000,00 (in dettaglio: n. 52 giornate al costo giornaliero di € 500,00 – Livello I nella persona del Sig. Luigi Maisto; n. 120 giornate al costo giornaliero di € 200,00 Livello IV, nella persona del Dott. Vincenzo Coppolecchia) per il periodo giugno 2017 – giugno 2018).

Tabella n. 19

Fasi	Descrizione attività	N. giornate Liv. I	N. giornate Liv. II	N. giornate Liv. III	N. giornate Liv. IV
<i>1. Realizzazione di interventi per sviluppo e personalizzazione di applicazioni infotelematiche</i>					
1	Analisi dell'organizzazione e dei processi aziendali in funzione dell'introduzione delle applicazioni di e-business	18			
2	Studio ed elaborazione delle funzioni, dei contenuti e delle soluzioni tecniche-tecnologiche relativamente alle applicazioni e-business e/o e-commerce da attivarsi				30
3	Collaudo e personalizzazione delle applicazioni e-business e/o e-commerce da attivarsi				10
	TOTALE	18			40
<i>2. Realizzazione di interventi per gestione e sicurezza delle transazioni economiche in reti telematiche (ad esempio applicazioni di e-commerce, applicazioni business to business, ecc.)</i>					
4	Analisi dei processi aziendali e dei fabbisogni di sicurezza in funzione dell'introduzione delle applicazioni di e-business	17			
5	Studio ed elaborazione delle funzioni, dei contenuti e delle soluzioni tecniche-tecnologiche relativamente alle applicazioni di sicurezza da attivarsi				30
6	Collaudo e personalizzazione delle applicazioni di sicurezza				10
	TOTALE	17			40
<i>3. Realizzazione di interventi per gestione e sicurezza delle transazioni economiche in reti telematiche e per l'integrazione di questa con gli altri sistemi informativi aziendali (ad esempio: gestione magazzino, vendite, distribuzione, amministrazione, Business Intelligence, Customer Relationship Management)</i>					
7	Analisi dei processi e sistemi informativi aziendali in funzione dell'integrazione delle applicazioni di e-business	17			
8	Studio ed elaborazione delle funzioni e delle soluzioni tecniche-tecnologiche relativamente alle integrazioni da realizzarsi				30
9	Collaudo e personalizzazione delle integrazioni				10
	TOTALE	17			40
	TOTALE PROGRAMMA DI E-BUSINESS	52			120

Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si è presa in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti come da curriculum vitae allegato al formulario.

Pertanto, alla luce di quanto evidenziato si ritiene ammissibile il programma di E-business come sotto esplicitato.

Tabella n. 20

Tipologia di servizio	Spese richieste da progetto definitivo	Spese ammesse	Agevolazioni concedibili
Realizzazione di interventi per sviluppo e personalizzazione di applicazioni infotelematiche	17.000,00	17.000,00	7.650,00
Realizzazione di interventi per gestione e sicurezza delle transazioni economiche in reti telematiche (ad esempio applicazioni di e-commerce, applicazioni business to business, ecc.)	16.500,00	16.500,00	7.425,00
Realizzazione di interventi per gestione e sicurezza delle transazioni economiche in reti telematiche e per l'integrazione di questa con gli altri sistemi informativi aziendali (ad esempio: gestione magazzino, vendite, distribuzione, amministrazione, Business Intelligence, Customer Relationship Management)	16.500,00	16.500,00	7.425,00
TOTALE E-BUSINESS	50.000,00	50.000,00	22.500,00

pugliasviluppo



43

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Partecipazione alla fiera internazionale Arab Health Exhibition & Congress a Dubai 30/01/2017 – 02/02/2017: a supporto dei processi di internazionalizzazione dei settori di eccellenza Made in Italy all'interno della Honegger nasce "ITALIA Pavilion 2017", organizzata per la realizzazione di partecipazioni espositive collettive italiane presso le principali piazze fieristiche del mondo; l'azienda offre un pacchetto di servizi garantendone anche una serie di vantaggi:

- aumentare le performance di penetrazione dei mercati internazionali rafforzati dalle azioni collettive che comunicano l'eccellenza del Sistema Made in Italy come la qualità e l'innovazione delle aziende appartenenti;
- ottimizzare gli investimenti nelle attività promozionali e pubblicitarie.

La partecipazione all'evento fieristico per la presentazione del dispositivo Medic@re comporterà l'attivazione delle seguenti consulenze e spese di partecipazione:

- ✓ Affitto dello stand 36mq completo di utenze elettriche, allacciamenti, pass e ticket omaggio espositori;
- ✓ Allestimento stand, realizzazione e creazione di stand su misura;
- ✓ Gestione dello stand (servizio di interpretariato Arabo-Italiano).

Negli ultimi 5 anni, la Item Oxygen S.r.l., ha sostenuto spese pari a circa € 200.000,00 per la partecipazione a fiere.

Tabella n. 21

TIPOLOGIA DEL SERVIZIO Partecipazione a fiere	SPESE RICHIESTE	SPESE AMMESSE	AGEVOLAZIONI
Locazione stand (Fornitore Honegger S.r.l.- ITALIA PAVILION 2017)	0,00	34.300,00	15.435,00
Allestimento stand (Fornitore Honegger S.r.l.- ITALIA PAVILION 2017)	35.000,00		
Gestione stand	0,00	0,00	0,00
Totale	35.000,00	34.300,00	15.435,00

Si precisa che l'importo delle fiere è stato ammesso parzialmente in base all'art. 68 del Regolamento che prevede solo l'ammissibilità di spese per la locazione ed allestimento dello stand e la gestione, pertanto, non sono state riconosciute le spese per l'assicurazione obbligatoria ed il contributo per l'attività di comunicazione.

TABELLA RIEPILOGATIVA DELLE CONSULENZE

Tabella n.22

Servizi di consulenza per l'innovazione delle imprese e per migliorare il posizionamento competitivo dei sistemi produttivi locali				
Ambito	Tipologia spesa	Investimenti proposti	Investimenti ammessi	Agevolazioni concedibili
Ambito "Ambiente"	Certificazione EMAS	0,00	0,00	0,00
	Certificazione EN UNI ISO 14001	0,00	0,00	0,00
	Certificazione ECOLABEL	0,00	0,00	0,00
	Studi di fattibilità per l'adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti	0,00	0,00	0,00
Ambito "Responsabilità sociale ed etica"	Certificazione SA 8000	10.000,00	10.000,00	4.500,00
Ambito "Internazionalizzazione d'impresa"	Programmi di internazionalizzazione	0,00	0,00	0,00
	Programmi di marketing internazionale	40.000,00	23.507,11	10.578,20
Ambito "E-Business"	E - business	50.000,00	50.000,00	22.500,00
	Partecipazione a fiere	35.000,00	34.300,00	15.435,00
	TOTALE	135.000,00	117.807,11	53.013,20

A conclusione della verifica di ammissibilità dei Servizi di consulenza, si segnala che la valutazione è pugliasviluppo



P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

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. 65 del Regolamento oltre che alla dimensione e alla complessità dei processi organizzativi e gestionali della Item OXYGEN S.r.l..

La tabella evidenzia che le agevolazioni per gli investimenti in acquisizione dei servizi non superano, indipendentemente dall'ammontare dell'investimento ammissibile, i seguenti importi:

- ✓ Euro 200mila per "acquisizione dei servizi di consulenza per l'innovazione delle imprese e per migliorare il posizionamento competitivo dei sistemi produttivi locali" considerando anche la maggiorazione;
- ✓ Euro 100mila per "partecipazione a fiere";
- ✓ Euro 120mila per "partecipazione a fiere" nel caso di maggiorazione.

Si segnala che, le agevolazioni afferenti le spese per servizi di consulenza concesse nel limite del 45% ex art. 69 del Titolo IV, Capo 3, del Regolamento Regionale n. 17/2014, sono state calcolate senza alcuna maggiorazione inerente il rating di legalità perché non richiesta.

7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa

7.1 Dimensione del beneficiario

La società, come accertato in sede di valutazione istruttoria dell'istanza di accesso, ha una dimensione di piccola impresa, risulta aver approvato almeno tre bilanci ed ha registrato un fatturato medio di € 3.867.352,33 e, pertanto, non inferiore a € 1,5 milioni di euro.

Si riportano, di seguito, i dati generali della dimensione d'impresa relativamente all'esercizio antecedente la data di presentazione dell'istanza di accesso (29/07/2015):

Tabella n. 23

Dati relativi alla dimensione di impresa alla luce delle eventuali partecipazioni -Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2014		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
27,31	4.901.950,00	4.897.551,00

I dati sopra indicati sono stati rilevati nel Business Plan allegato all'istanza di accesso e dai Bilanci 2013 e 2014.

Tuttavia l'impresa, in integrazione al progetto definitivo, ha presentato il Bilancio 2015 che conferma la dimensione di piccola impresa ed evidenzia un fatturato della società proponente pari ad € 3.089.524,00.

7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

La tabella seguente rappresenta una situazione delle società e dell'andamento del risultato della gestione attraverso una riclassificazione del conto economico, a valore della produzione e valore aggiunto, così come di seguito riportato:

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Tabella n.24

VOCI DI BILANCIO		VALORI ANNO 2014	VALORI ANNO 2015	VALORI ANNO REGIME (2020)
A) VALORE DELLA PRODUZIONE		5.038.393	3.566.689	7.031.402,40
B) COSTI DELLA PRODUZIONE	VALORE AGGIUNTO O MARGINE OPERATIVO NETTO (C=A-B)	4.706.832	3.212.187	6.198.868,89
D) COSTI DEL PERSONALE	MARGINE OPERATIVO LORDO (E=C-D)	962.235	1.058.098	1.126.799,64
F) AMMORTAMENTI E ACCANTONAMENTI DELLA GESTIONE CARATTERISTICA	RISULTATO OPERATIVO DELLA GESTIONE CARATTERISTICA (G=E-F)	1.132.492	308.659	298.950,25
H) PROVENTI NETTI DELLA GESTIONE PATRIMONIALE	RISULTATO OPERATIVO AZIENDALE (I=G+H)	742	512	24.000
L) ONERI FINANZIARI	RISULTATO LORDO DI COMPETENZA (M=I-L)	-59.297	-44.929	-8.248,34
N) RISULTATO DELLA GESTIONE STRAORDINARIA	REDDITO PRIMA DELLE IMPOSTE (O=M+N)	240.398	309.136	848.285,17
P) IMPOSTE SUL REDDITO DI ESERCIZIO	UTILE/PERDITA DI ESERCIZIO (Q=O-P)	133.837	107.305	265.089,12

7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti

Il piano finanziario di copertura degli investimenti, presentato in sede di progetto definitivo, prevede l'apporto di mezzi propri e il finanziamento a m/l termine così come stabilito in sede di istanza di accesso, in cui si ipotizzava di garantire la copertura del programma di investimenti ammissibili per € 2.074.252,20 mediante apporto di mezzi propri per € 933.817,81, finanziamento a m/l termine per € 380.000,00 ed agevolazioni concedibili per € 1.150.814,39.

ISTANZA DI ACCESSO

Tabella n. 25

Investimenti ammessi	€ 2.074.252,20
Apporto mezzi propri	€ 933.817,81
Finanziamenti a m/l termine	€ 380.000,00
Agevolazioni richieste	€ 1.150.814,39
Totale	€ 2.464.632,20

In fase di presentazione del progetto definitivo, la società propone il seguente piano di copertura finanziaria.

Tabella n.26

Investimenti proposti	€ 2.074.257,77
Apporto mezzi propri	€ 1.254.688,09
Finanziamento a m/l termine	€ 0,00
Agevolazioni richieste	€ 1.150.814,39
Totale copertura finanziaria	€ 2.405.502,48

L'impresa ha inviato la copia del verbale di Assemblea Ordinaria del 13/07/2016 (estratto pag.42-43), nello stesso il Presidente spiega e illustra all'assemblea che per far fronte alle esigenze finanziarie derivanti dal programma di investimenti oggetto di domanda di agevolazione ai sensi del Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione n. 17 si rende necessario procedere ad un conferimento soci in conto futuro aumento del capitale sociale attraverso l'apporto di capitale proprio, per un importo di € 1.254.688,09 (unmilione duecentocinquantaquattromilaseicentottantotto/09) da versare da parte di ciascun socio in proporzione alla percentuale delle quote possedute, da destinare alla copertura del programma di investimento di cui all'oggetto.

A detti versamenti la società potrà non dar luogo in tutto o in parte, qualora nel corso di realizzazione pugliasviluppo



P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

del programma di investimento, dovesse produrre utili, al netto di eventuali perdite pregresse, che saranno all'uopo accantonati in un apposita riserva, da destinare alla copertura dell'investimento in oggetto.

Inoltre, potrà non darsi luogo ai suddetti versamenti in tutto o in parte in caso di ottenimento da parte di un Istituto di Credito, di un mutuo a copertura del programma di investimento di cui sopra.

Ad ogni modo l'Assemblea ha deliberato all'unanimità:

...il conferimento dei soci in conto futuro aumento del capitale sociale per € 1.254.688,09 (unmilione duecentocinquantaquattromilaseicentottantotto/09) nelle modalità e con le finalità sopra descritte in una o più soluzioni entro la data di ultimazione del programma di investimenti, e di far confluire tale somma in una riserva denominata TITOLO II CAPO 2 "Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE". Tale riserva rimarrà vincolata per tutta la durata di realizzazione dell'investimento...

In relazione all'apporto di mezzi propri, si segnala che, dall'esame dei bilanci forniti, è stato riscontrato un equilibrio finanziario nel bilancio 2015, registrando un capitale permanente superiore alle attività immobilizzate per € 381.360,00.

Tabella n.27

CAPITALE PERMANENTE	
P.N.	794.362,00
<i>(di cui riserve disponibili per € 528.271)</i>	
FONDO PER RISCHI E ONERI	0,00
TFR	147.882,00
DEBITI M/L TERMINE	551.356,00
Risconti Passivi (limitatamente ai contributi pubblici)	
	1.493.600,00
ATTIVITA' IMMOBILIZZATE	
CREDITI V/SOCI PER VERSAMENTI ANCORA DOVUTI	0,00
IMMOBILIZZAZIONI	1.112.240,00
CREDITI M/L TERMINE	0,00
	1.112.240,00
CAPITALE PERMANENTE - ATTIVITA' IMMOBILIZZATE	381.360,00

Tabella n.28

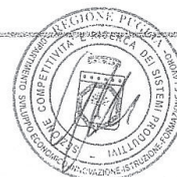
IPOTESI di COPERTURA FINANZIARIA	
INVESTIMENTO AMMISSIBILE	€ 2.036.242,31
agevolazione	€ 1.137.637,57
Apporto mezzi propri (Verbale del 13/07/2016)	€ 1.254.688,09
TOTALE FONTI	€ 2.392.325,66
Rapporto mezzi finanziari/costi ammissibili	61,62%

Pertanto, nel rispetto di quanto stabilito dall'art 6 comma 7 dell'Avviso, (che prevede che il contributo finanziario esente da sostegno pubblico, assicurato dal soggetto beneficiario debba essere pari almeno al 25% dei costi ammissibili previsti) si evidenzia che l'apporto di contributo finanziario esente da sostegno pubblico è stata rispettata.

8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale

Il personale interno dell'azienda è composto da n. 31 unità lavorative che operano nelle seguenti aree aziendali:

pugliasviluppo



P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MIGKAN1

- Direzionale: N. 1 Unità Lavorativa;
- Amministrativa: N. 3 Unità Lavorative di cui n. 2 operano nell'ufficio Amministrativo e n. 1 nell'Ufficio Personale;
- Produzione: N. 19 di cui n. 18 Unità Lavorative operano nell'area Produzione e n.1 nell'area logistica;
- Commerciale - Marketing: N. 3 Unità Lavorative di cui n. 1 Unità Lavorativa Opera nell'Ufficio Ordini, n. 1 nell'Ufficio Marketing e n. 1 Unità Nell'ufficio Estero;
- Ricerca & Sviluppo: N. 5 Unità Lavorative.

Secondo la Item, a seguito della realizzazione del progetto, l'organigramma subirà delle modifiche e sarà nuovamente definito, in quanto si prevede l'ingresso di 3 unità lavorative (di cui una donna).

L'obiettivo è quello di creare un modello organizzativo basato sull'efficienza e sull'efficacia delle decisioni aziendali, tali da assicurare una gestione totale della qualità.

Pertanto, al termine degli investimenti, a partire dall'anno a regime, saranno assunti, *in uno scenario conservativo*, 1 progettista e 5 operai per la nuova linea di produzione, per un totale di 6 nuovi addetti.

Al fine di contribuire a rendere più evidenti le ricadute dell'utilizzo delle risorse pubbliche in tale ambito di intervento, si riporta, di seguito, una relazione di sintesi sull'impatto occupazionale degli investimenti previsti, richiesta all'impresa, con particolare riferimento alla situazione occupazionale ante investimento e post investimento agevolato, nonché agli effetti occupazionali complessivi che l'investimento stesso genera.

L'impatto occupazionale del progetto Medic@re: sMart mEDical CAREgiver at home proposto dalla Item Oxygen S.r.l., prevede: il mantenimento degli attuali posti di lavoro, sia per l'area Ricerca & Sviluppo, sia per l'area Produzione; mentre, prevede l'impegno ad assumere entro l'anno a regime n. 3 unità lavorative con profilo tecnico di supporto nell'attività di R&S, di cui n. 1 donna.

Dettaglio dell'evoluzione del numero di dipendenti dall'anno di avvio dell'investimento fino all'esercizio a regime:

POSIZIONE	Dipendenti alla data di avvio investimento (06/2016)	Dipendenti nell'esercizio a regime	VARIAZIONE
DIRIGENTI	1	1	0
di cui donne	1	1	0
IMPIEGATI	12	15	3
di cui donne	4	5	1
OPERAI	18	18	0
di cui donne	0	0	0
TOTALE	31	34	3
di cui donne	5	6	1

L'impresa, ha relazionato che nei dodici mesi precedenti l'istanza di accesso, erano presenti 30,14 ULA, di cui 23,39 nel territorio pugliese, presso l'unità locale oggetto del presente programma di investimenti.

Nell'anno a regime e, quindi, al termine del programma di investimenti, l'impresa registrerà 33,14 unità, riportando un incremento di n. 3 ULA con i seguenti profili:

- *Gestionale: supporto alle attività di project management e coordinamento tecnico/amministrativo del progetto, supporto alla fase di divulgazione e validazione dei risultati ottenuti.*
- *Informatico/Elettronico: supporto alla fase di progettazione e implementazione interfacce multimodali dedicate al sistema integrato, supporto alla fase di test e verifica del sistema.*
- *Biomedicale/farmaceutico: supporto alla fase di ottimizzazione del sistema, alla validazione degli scenari stabiliti e presso l'utente finale.*

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Con il progetto *Medic@re*, si intende realizzare un sistema elettromedicale che si configura come un assistente medicale intelligente in grado di coadiuvare e monitorare costantemente i parametri vitali e la terapia farmacologica del soggetto target direttamente nel proprio domicilio. Tale sistema sarà in grado di supportare quella che in Horizon 2020 viene definita *Silver Age*, quindi, i soggetti over 50. In particolare, l'obiettivo del progetto è di offrire un notevole contributo all'empowerment del paziente, attraverso un sistema *user-friendly* e non invasivo che creerà una cartella clinica personalizzata e costantemente aggiornata in grado di guidare il soggetto verso comportamenti corretti e/o cure farmacologiche specifiche, migliorandone così la qualità della vita ed evitando quanto più possibile il ricorso a strutture ospedaliere. L'innovazione del progetto acquista ancor più spessore con lo sviluppo della piattaforma software dedicata che, avendo a disposizione on line la cartella clinica del paziente, permetterà la realizzazione di servizi di teleassistenza e teleconsulto per la *second opinion* molto più efficaci.

Il sistema *Medic@re* andrà ad inserirsi sia in un processo di crescita aziendale che ha visto la *Item Oxygen S.r.l.* ampliare l'offerta di prodotti e servizi in ambito Elettromedicale e Telemedicina, sia in un mercato in forte crescita quale quello della *Silver Age*. Nasce quindi l'esigenza da parte della *Item Oxygen S.r.l.* di dotarsi di personale altamente qualificato che sarà selezionato secondo criteri rigidi di competenza, professionalità e capacità relazionali.

Medic@re darà quindi alla *Item Oxygen S.r.l.* un vantaggio competitivo in ambito nazionale e internazionale, con ricadute industriali che promuovano lo sviluppo competitivo del territorio di riferimento, puntando a una crescita inclusiva che garantisca la salvaguardia e l'incremento occupazionale di figure tecniche e specialistiche.

L'industrializzazione di un dispositivo altamente innovativo come *Medic@re* porterà non solo al potenziamento dell'unità produttiva di *Item Oxygen S.r.l.*, ma anche all'ingresso in nuovi mercati esteri che offrono grandi opportunità in termini di espansione commerciale. Tale sviluppo determinerà un impatto occupazionale su tutta la filiera, focalizzato in particolare sui seguenti profili innovativi il cui inserimento richiederà un adeguato percorso formativo:

- **Tecnici assemblatori e tecnici certificati** dedicati all'assemblaggio di strumenti meccanici ed elettronici e responsabili del collaudo di ogni dispositivo prodotto e della verifica dello stesso affinché sia conforme alle più stringenti normative europee e internazionali in ambito medicale.
- **Product specialist e Country manager** dedicati alla gestione del rapporto commerciale dell'azienda con i distributori (clienti) nazionali ed esteri attraverso il supporto in tutte le attività di promozione e vendita dei prodotti, e la formazione degli utilizzatori finali (operatori sanitari e pazienti) al corretto utilizzo del dispositivo.
- **Tecnici manutentori** dedicati all'assistenza del dispositivo.

Quanto appena descritto sarà sviluppato in accordo agli obiettivi Regionali finalizzati alla realizzazione di piani formativi e di politiche attive del lavoro tese a sostenere la riqualificazione competitiva della Regione Puglia.

L'innovazione di prodotto che la *Item Oxygen S.r.l.* intende introdurre sul mercato è rivolta agli anziani e a tutti i soggetti afflitti da malattie croniche, in modo da migliorare la qualità di vita nell'ambiente domestico, controllando e gestendo al meglio il proprio quadro clinico.

Ad oggi, esistono sul mercato diversi dispositivi che permettono ai malati cronici di rilevare alcuni parametri, ma i dati ottenuti restano finì a se stessi. Attraverso il sistema *Medic@re*, supportato da una piattaforma software per la raccolta dei dati, i soggetti affetti da malattie croniche potranno salvare gli esiti del monitoraggio in modo da creare una vera e propria cartella clinica on line che, analizzata dal medico di famiglia e, se necessario, dallo specialista, permetterà di prevenire ulteriori rischi di salute per il malato.

pugliasviluppo



P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

Il progetto risponde, dunque, al fabbisogno di innovazione regionale relativo alla "SALUTE E BENESSERE" con particolare riferimento al "Benessere della persona". La realizzazione del progetto porterà enormi vantaggi a tutto il sistema socio-sanitario mettendo a disposizione della collettività soluzioni e prodotti innovativi, dal facile utilizzo e altamente funzionali finalizzati a migliorare sensibilmente la qualità della vita di pazienti affetti da particolari patologie croniche.

L'attività è rivolta a facilitare la vita delle persone svantaggiate in ragione delle loro condizioni di salute e, pertanto, il fabbisogno da soddisfare rientra tra le sfide sociali promosse dalla Regione Puglia e dalla Comunità Europea.

I mercati esteri di dispositivi medici offrono grandi possibilità in termini di espansione commerciale, pertanto lo scenario per l'apporto di innovazione si presenta alquanto favorevole. Il know-how implementato grazie a questo progetto di Ricerca e Sviluppo, unitamente alla solida esperienza nel campo dei dispositivi medici, aumenterà e qualificherà l'offerta della Item Oxygen S.r.l. I mercati nei quali essa opera, siano essi tradizionali (Francia, Svizzera, Inghilterra, Penisola scandinava, Emirati Arabi uniti e Kuwait) o in espansione (la Germania, gli USA, il Canada, l'Australia la Russia, la Cina, il Medio Oriente) accoglieranno favorevolmente l'innovazione. L'innovazione di prodotto che si vuole realizzare, consentirà quindi alla Item Oxygen S.r.l. di rafforzare la propria presenza nell'attuale mercato di riferimento e di acquisire nuove quote di mercato.

L'impresa ha fornito in allegato al progetto definitivo ed in integrazione:

- la dichiarazione sostitutiva di atto notorio, a firma del legale rappresentante, in cui attesta il mancato ricorso ad interventi integrativi salariali negli anni 2013, 2014 e 2015²;
- copia conforme del libro unico del lavoro luglio 2014 - giugno 2015, da cui si evincono le unità lavoro in forza nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso;
- foglio di calcolo delle ULA, firmato digitalmente, nel quale vengono indicati i seguenti dati: cognome e nome del dipendente, sede di lavoro (Altamura), data di assunzione e/o di cessazione, qualifica e tipologia (indeterminato/determinato/part-time) e presenza relativa ai mesi di riferimento, riportante infine il dato medio del periodo.

Pertanto, si rileva che rispetto a quanto dichiarato nell'istanza di accesso (30,84) viene attestato a 23,39 ULA quale partenza per il calcolo dell'incremento occupazionale; tale discrepanza viene spiegata nella relazione sopra riportata, evidenziando che quel dato approssimato faceva riferimento al dato aziendale e non al dato pugliese. Segue un riepilogo dei dati sopra detti:

Tabella n.28

Soggetto	Occupazione preesistente dichiarata (luglio 2014 – giugno 2015)	Variazione	Variazione da conseguire a regime (2020)
Item OXYGEN S.r.l.	23,39	+3	26,39

9. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria

Si segnala che, in sede di progetto definitivo, l'impresa ha provveduto a realizzare quanto prescritto nella fase di progettazione precedente in termini innovatività della proposta, di R&S, di consulenze per

² inoltre, con mail del 16/12/2016, l'impresa ha confermato tale dichiarazione in quanto nella DSAN precedente, per un refuso aveva ommesso di barrare la casistica scelta.



P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: AMGKAN1

l'Innovazione, la cantierabilità dell'iniziativa ed, infine, in merito alle prescrizioni inerenti l'Autorità Ambientale.

10.Indicazioni/Prescrizioni per la fase successiva.

- ✓ Output relativi agli studi preliminari di fattibilità ed alla progettazione e direzione lavori, necessari alla verifica, in fase di rendicontazione, della loro congruità in base alla documentazione elaborata ed ai giustificativi di spesa presentati.
- ✓ Per la cantierabilità dell'iniziativa: Certificato di Agibilità; Conformità alla Normativa sulla Sicurezza; Certificato di Prevenzione Incendi.
- ✓ Prescrizioni in materia Ambientale come riportato al paragrafo 2.4.2.
- ✓ Si ribadisce, come già consigliato nell'istanza di accesso, di implementare un ulteriore codice Ateco 2007 attinente all'attività svolta, da individuare nell'ambito della divisione "62".

Tabella n.29

Soggetto realizzatore	Localizzazione	Settore di attività del progetto industriale (codice)	Dimensione impresa	ULA previsto	Programma integrato di agevolazione (euro)				Totale agevolazioni ammesse	Totale investimenti ammessi	Periodo di realizzazione
					attivi materiali	R&S	Innovazione Tecnologica	Servizi di consulenza			
ITEM OXYGEN S.r.l.	Via Martin Luther King angolo Via le Fogge - Altamura (BA)	ATECO 2007: 26-60-02 - Fabbricazione di apparecchi elettromedicali (incluse parti staccate e accessori)	Piccola	3	790.835,20	1.127.600,00	0,00	117.807,11	1.137.637,57	2.036.242,31	06/06/2016 05/06/2018
TOTALE INVESTIMENTI PROGRAMMA INTEGRATO DI AGEVOLAZIONI											
2.036.242,31											
1.137.637,57											

Si riporta di seguito la tempistica di realizzazione degli investimenti della società proponente.

Tabella n.30

Programma di investimento	data di avvio	data di ultimazione	entrata a regime	esercizio a regime
RICERCA E SVILUPPO				
SERVIZI DI CONSULENZA		04/06/2018	04/06/2019	



pugliasviluppo

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

11. 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:

Tabella n.31

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Tipologia spesa	ISTANZA DI ACCESSO		PROGETTO DEFINITIVO		
		Investimenti Ammessi con D.D. N. 507 DEL 17/03/2016	Agevolazione ammessa CON D.D.	Investimenti Proposti	Investimenti Ammessi	Agevolazione ammessa
		Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1	Attivi Materiali	811.652,20	261.304,39	811.657,77	790.835,20	255.864,37
	Servizi di Consulenza (ISO 14001, EMAS, ECOLABEL, SAS8000, Adozione di Soluzioni Tecnologiche Ecoefficienti)	10.000,00	4.500,00	10.000,00	10.000,00	4.500,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1	Servizi di Consulenza	75.000,00	33.750,00	75.000,00	57.807,11	26.013,20
	Internazionalizzazione (FIERE, MARKETING INTERNAZIONALE e PROG. DI INTERNAZ.)	50.000,00	22.500,00	50.000,00	50.000,00	22.500,00
	E-Business	946.652,20	322.054,39	946.657,77	908.642,31	308.877,57
Totale Asse prioritario III		761.000,00	608.800,00	761.000,00	761.000,00	608.800,00
	Ricerca Industriale	366.600,00	219.960,00	366.600,00	366.600,00	219.960,00
	Sviluppo Sperimentale					
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.1	Studi di fattibilità tecnica					
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale					
	Innovazione Tecnologica					
Totale Asse prioritario I		1.127.600,00	828.760,00	1.127.600,00	1.127.600,00	828.760,00
TOTALE		2.074.252,20	1.150.814,39	2.074.257,77	2.036.242,31	1.137.637,57



pugliasviluppo

P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

La valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa Item OXYGEN S.r.l. ha visto la totale ammissibilità delle spese relative alla categoria "Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale" ed alla categoria "E-Business", mentre, la parziale ammissibilità è relativa agli "Attivi Materiali" ed ai "Servizi di Consulenza". Il requisito relativo alla percentuale di spese per almeno il 20% in "Attivi Materiali" risulta rispettato.

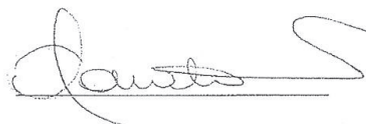
Relativamente alle agevolazioni, si evidenzia che, a fronte di un investimento ammesso pari ad € 2.036.242,31 l'agevolazione concedibile è di € 1.137.637,57, in misura inferiore rispetto a quanto provvisoriamente assegnato con D.D. n. 507 del 17/03/2016.

Modugno, 28/03/2017

Il valutatore
Attanasio Tiziana



Il Program Manager
Sviluppo del Sistema Regionale delle PMI
Donatella Toni



P.I.A. TIT. II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGMKAN1

Allegato: Elencazione della documentazione prodotta per il progetto definitivo

La domanda è corredata degli allegati obbligatori previsti dall'art. 13 dell'Avviso ed, in particolare:

- ✓ Sezione 1 del progetto definitivo - Proposta di progetto definitivo;
- ✓ Sezione 2 del progetto definitivo - Scheda tecnica di sintesi e Relazione generale "Attivi Materiali", nella quale sono indicati i principali dati e informazioni relativi all'impresa beneficiaria ed al programma proposto nonché all'andamento economico e alla situazione patrimoniale del soggetto proponente;
- ✓ Sezione 3 del progetto definitivo - Formulário relativo al progetto di R&S;
- ✓ Sezione 5 del progetto definitivo - Formulário relativo gli investimenti in servizi di consulenza;
- ✓ Sezione 6 del progetto definitivo - D.S.A.N. su aiuti incompatibili;
- ✓ Sezione 7, 8 e 10 del progetto definitivo - D.S.A.N. su conflitto di interessi, su cumulabilità e premialità;
- ✓ Sezione 9 del progetto definitivo - D.S.A.N. su impegno occupazionale;
- ✓ documentazione aggiuntiva allegata:
 - documenti avvio iter avvio procedimento unico;
 - n. 5 planimetrie firmate dall'Arch. Teresa Disabato Forte e Geom. Giovanni Lorè e controfirmati dal legale rappresentante dell'impresa;
 - principali elaborati grafici e lay out relativi a ciascun fabbricato del programma, in adeguata scala e debitamente quotati, firmati, a norma di legge, dai progettisti e dal legale rappresentante dell'impresa e visura catastale;
 - costituzione del diritto di superficie del 25/03/2015 Rep. 65371 – Rcc. 24711; dichiarazione del proprietario dell'immobile ad eseguire i lavori del 17/05/2016;
 - visura catastale dell'immobile;
 - documentazione amministrativa relativa all'avvio dell'iter e/o all'ottenimento delle autorizzazioni necessarie complete di allegati;
 - preventivi redatti su carta intestata del fornitore;
 - computi metrici debitamente datati e sottoscritti dal tecnico abilitato e con relativo preventivo di spesa dell'impresa realizzatrice per la realizzazione dell'opificio;
 - relazione tecnica illustrativa a cura dei responsabili tecnici di aprile 2016 e perizia giurata del 18/05/2016;
 - bilancio 2014 completo di allegati;
 - Libro Unico del Lavoro relativo alle 12 mensilità antecedenti alla data di presentazione dell'istanza di accesso ed elenco ULA certificato;
 - DSAN antimafia;
 - DSAN di iscrizione in camera di commercio con vigenza;
 - GANTT relativi agli attivi Materiali, alla R&S, ai servizi di consulenza e e-business;

A seguito di richiesta di documentazione integrativa, il soggetto proponente ha inviato la documentazione mancante a:

- ❖ mezzo PEC del 29/07/2016 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3255/I del 29/07/2016, integrazione spontanea, in particolare:
 - documentazione amministrativa relativa ai permessi per le opere da eseguire;
 - verbale di aumento del capitale sociale.

pugliasviluppo



54

P.I.A. TIT.II Capo 2

ITEM OXYGEN S.r.l.

Progetto Definitivo n.10

Codice Progetto: 4MGKAN1

- ❖ mezzo mail del 16/12/2016 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 7443/I del 16/12/2016, in particolare:
 - precisazione interventi salariali.
- ❖ Relazione sull'impatto occupazionale con PEC del 30/11/2016 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 6990/I del 02/12/2016.
- ❖ mezzo PEC del 01/02/2017 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 1276/I del 03/02/2017, in particolare:
 - computi metrici relativi agli impianti;
 - precisazione attività dei fornitori Artefatti, Attilio Martorano e Politecnico di Bari;
 - Bilancio 2015 completo di ricevuta;
 - Verbale di aumento di capitale sociale;
 - Accertamento compatibilità paesaggistica e parere ambientale;
 - PAU n. 7 del 16/01/2017.
- ❖ mail del 23/03/2017 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3037/I in pari data inerente una precisazione sui dati del fatturato del 2015.

IL PRESENTE ALLEGATO
E' COMPOSTO DA⁵..... FOGLI

LA DIRIGENTE/
(avv. *Gianna Elisa Berlingieri*)

