

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 18 novembre 2019, n. 2081

PO FESR 2014/2020-Titolo II-Capo II "Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI" - AD n. 798 del 07.05.2015 "Avviso per la presentazione delle istanze di accesso ai sensi dell'articolo 26 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30.09.14". Del di Indirizzo relativa al prog definitivo del Sog Proponente: Gielle Industries S.r.l.-Altamura(Ba)-Cod prog: SXR05K7.

L'Assessore allo Sviluppo Economico, sulla base dell'istruttoria espletata dal Servizio Incentivi alle PMI e Grandi Imprese, confermata dal Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, riferisce quanto segue:

- Vista la Legge Regionale n. 10 del 20.06.2004, recante "Disciplina dei regimi regionali di aiuto" e successive modificazioni ed integrazioni;
- Vista la L.R. del 20.06.2008, n. 15 e s.m.i. "Principi e linee guida in materia di trasparenza dell'attività amministrativa nella Regione Puglia";
- Visto la DGR n. 1513 del 24/07/2012, n. 2787 del 14/12/2012 e n. 523 del 28/3/2013, con la quale la Regione ha preso atto delle delibere CIPE attraverso cui è stata predisposta la programmazione degli interventi del FSC 2000 - 2006 e 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;
- Visto l'art. 2, commi 203 e seguenti, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante disposizioni in materia di programmazione negoziata;
- Visto 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;
- Vista la DGR n. 1518 del 31/07/2015 e s.m.i., con la quale la Regione ha adottato il nuovo modello organizzativo denominato "Modello Ambidestro per l'innovazione della macchina Amministrativa Regionale - MAIA", integrata con DGR n. 458 del 08/04/2016;
- Vista la DGR n. 833 del 07/06/2016 che nomina i Responsabili di Azione P.O. FESR - FSE 2014-2020;
- Vista la DGR n. 1176 del 29/07/2016 prorogata con DGR n. 1439 del 30.07.2019, avente come oggetto "Atto di Alta organizzazione MAIA adottato con Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 443 del 31/07/2015. Conferimento incarichi di Direzione di Sezione";
- Visto il Decreto Legislativo n. 118 del 23.06.2011 e s.m.i.;
- La Legge Regionale n. 67 del 28/12/2018 "Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2019 e bilancio pluriennale 2019-2021 della Regione Puglia (legge di stabilità regionale 2019)";
- La Legge Regionale n. 68 del 28/12/2018 "Bilancio di previsione della Regione Puglia per l'esercizio finanziario 2019 e pluriennale 2019-2021";
- La DGR n. 95 del 22/01/2019 di approvazione del Bilancio Finanziario Gestionale e del Documento Tecnico di accompagnamento al Bilancio pluriennale 2019-2021;
- Visto l'Atto Dirigenziale n. 304 del 17.05.2019 di "Conferimento incarico di titolarità di Responsabile di Sub Azione 1.1.b - 1.1.c - 3.1.b - 3.1.c".

Premesso che:

- 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 - Medie Imprese", a cui sono stati destinati € 90.000.000,00;
- il Regolamento n. 17 del 30.09.2014 recante la disciplina dei Regimi di Aiuto compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE e s.m.i. e specificatamente il Titolo II Capo II che disciplina gli "Aiuti ai programmi di investimento alle Medie Imprese" (B.U.R.P. n. 139 suppl. del 06.10.2014);

- con Delibera della Giunta Regionale del 21 novembre 2014, n. 2424 "Fondo per lo sviluppo e coesione 2007-2013 Accordo di Programma Quadro Rafforzato Sviluppo Locale. Rimodulazione delle risorse a seguito delle riduzioni apportate al fondo con Deliberazione CIPE n. 14/2013" pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia - n. 172 del 17/12/2014, 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:

- 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 1a "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 e all'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, adottato con DGR n. 1498 del 17/07/2014 (BURP n. 112 del 20/08/2014);
- la coerenza dell'intervento "PIA Manifatturiero/Agroindustria Medie imprese" 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 D.G.R. n. 2445 del 21/11/2014 la Giunta Regionale ha designato la Società Puglia Sviluppo S.p.A. di Modugno (BA), quale Soggetto Intermedio per l'attuazione degli aiuti di cui ai Titoli 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);
- la Deliberazione n.737 del 13/04/2015 con la quale la Giunta Regionale ha apportato la variazione al bilancio annuale 2015 e pluriennale 2015-2017 ai sensi dell'art. 42 della L.R. n.28/01 relativa all'accertamento delle maggiori entrate sul bilancio regionale derivanti dall'avvio del POR 2014-2020,
- con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 798 del 07/05/2015 è stato approvato, l'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI" denominato "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Medie Imprese ai sensi dell'articolo 26 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014" e dei relativi allegati (modulistica) (B.U.R.P. n. 68 del 14.05.2015);
- con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 1061 del 15.06.2015 si è provveduto a procedere alla prenotazione di spesa dell'importo di € 20.000.000,00 e con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 1062 del 15/06/2015 si è provveduto a procedere alla prenotazione di spesa dell'importo di € 40.000.000,00 sui capitoli di spesa 1147031 "Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 - Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 - Settore d'intervento - Contributi agli investimenti alle 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 Medie imprese ai sensi dell’articolo 26 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014” di cui alla determinazione dirigenziale n. 798 del 07.05.2015;

- la decisione C(2015) 5854 del 13/08/2015 con la quale la Commissione ha approvato il POR Puglia FESR-FSE 2014/2020 e ha dichiarato che lo stesso contiene tutti gli elementi di cui all’articolo 27, paragrafi da 1 a 6, e all’articolo 96, paragrafi da 1 a 7, del regolamento (UE) n. 1303/2013 ed è stato redatto in conformità con il modello di cui all’allegato I del regolamento di esecuzione (UE) n. 288/2014 della Commissione, in conformità all’articolo 96, paragrafo 10, del regolamento (UE) n. 1303/2013,
- con DGR n. 1735 del 06 ottobre 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);

Considerato che:

- Il POR Puglia 2014-2020 rappresenta lo strumento regionale di programmazione pluriennale dei Fondi Strutturali, per il periodo compreso tra 01/01/2014 e il 31/12/2020;
- Il Programma Operativo definisce linee programmatiche ed attuative per contribuire all’implementazione della Strategia Europa 2020 (crescita Intelligente, sostenibile e inclusiva) ed alla realizzazione della coesione economica, sociale e territoriale, individuando priorità, obiettivi, risultati attesi ed azioni in linea con il Reg. (UE) n. 1303/2013 (Regolamento generale), il Reg. (UE) n. 1301/2013 (norme specifiche del fondo FESR) ed il Reg. (UE) n. 1304/2013 (norme specifiche del fondo FSE) nonché con i contenuti dell’Accordo di Partenariato definito a livello nazionale;
- 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 1a “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 e all’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, adottato con DGR n. 1498 del 17/07/2014 (BURP n. 112 del 20/08/2014);
- con Determinazione del Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi n. 287 del 22 febbraio 2016 (pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 21 del 3 marzo 2016), approva le “Procedure e criteri per l’istruttoria e la valutazione dei progetti di R&S e di Innovazione tecnologica, dei processi e dell’organizzazione”;
- con D.G.R. n. 1855 del 30.11.2016 la Giunta Regionale:
 - ha apportato la variazione al Bilancio di Previsione 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 stanziando risorse a valere, tra le altre Azioni, anche sulle Azioni 1.1,1.2,1.3,3.1;
 - ha autorizzato il Responsabile delle Azioni 1.1,1.2, 3.1, 3.3, 3.6, 4.2, nell’ambito del FESR ad operare sui capitoli di spesa del bilancio regionale di cui alla copertura finanziaria del presente provvedimento, la cui titolarità è in capo al Dirigente della Sezione Programmazione Unitaria;
- con DGR n. 477 del 28/03/2017 la Giunta regionale ha disposto una ulteriore variazione al bilancio e 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;
- con DGR n. 757 del 15/05/2018 la Giunta regionale ha apportato la variazione in termini di competenza e cassa al bilancio di previsione 2018 e pluriennale 2018-2020, al Documento tecnico di accompagnamento

e al Bilancio gestionale approvato con DGR n. 38 del 18/01/2018, ai sensi dell'art. 51 comma 2 del D.Lgs. 118/2011 e ss.mm.ii, riprogrammando le economie scaturenti dalla DGR n. 922/2016, per dotare il capitolo di Entrata 2032415 e il capitolo di spesa 1147031 collegato all'APQ SVILUPPO LOCALE degli stanziamenti necessari a dare copertura alle obbligazioni giuridiche che si dovessero perfezionare nel corso degli anni 2018-2019-2020 a valere sugli avvisi pubblici dei sottointerventi Sviluppo Competitività - Aiuti agli investimenti di Grandi, Medie, Piccole e Micro Imprese per € 416.974.927,00=, di cui € 38.436.845,00= per i PIA Manifatturiero/agroindustria piccole imprese;

- con DGR n. 1492 del 02/08/2019 avente ad oggetto "POR Puglia FESR 2014-20 - Interventi per la competitività dei Sistemi Produttivi - Azioni Assi I-III Variazione al bilancio di previsione 2019 e pluriennale 2019-2021 ai sensi del D.Lgs. n. 118/2011 e ss.mm.ii. è stata disposta un'ulteriore variazione al Bilancio sui capitoli di spesa pertinenti, nonché con la stessa DGR si è provveduto alla variazione compensativa attingendo per complessivi euro € 61.377.612,46 alle somme appostate sui capitoli relativi alla quota UE/Stato 1161000 e 1162000 con L.R. n. 68 del 28/12/2018 Bilancio di previsione delta Regione Puglia per l'esercizio finanziario 2019 e pluriennale 2019-2021" ai sensi dei commi 834 e 836 della legge 30 dicembre 2018, n. 145.

Considerato altresì che:

- l'impresa proponente **Gielle Industries S.r.l. - Altamura (Ba)** in data 31 Luglio 2017 ha presentato in via telematica l'istanza di accesso attraverso la procedura on line "PIA Medie Imprese" messa a disposizione sul portale www.sistemapuglia.it nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento;
- la società Puglia Sviluppo S.p.A., ha trasmesso la relazione istruttoria prot. AOO PS PIA/3130/U del 20.03.2018 acquisita agli atti della Sezione in data 20.03.2018 al prot. AOO_158/2145, conclusasi con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità formale e sostanziale, nonché alla valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso presentata dal soggetto proponente **Gielle Industries S.r.l. - Altamura (Ba)** (Codice progetto **SXR05K7**), così come previsto dall'art. 12 dell'Avviso pubblicato sul Burp n. 68 del 14.05.2015 e nel rispetto dell'ordine cronologico di presentazione dell'istanza;
- con **Atto Dirigenziale n. 563 del 10.04.2018** è stata ammessa alla fase di presentazione della proposta del progetto definitivo, l'impresa proponente **Gielle Industries S.r.l. - Altamura (Ba) - Via della Roverella, s.n. - P.I. 079177410727** alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo per la **realizzazione di un investimento localizzato in Altamura (Ba) - Via della Roverella, 35 - Codice Ateco 2007: 28.29.99 "Fabbricazione di altro materiale meccanico e di altre macchine di impiego generale nca"**;
- La Sezione Competitività dei Sistemi Produttivi con nota prot. n. AOO_158/2750 del 11.04.2018 ha comunicato all'impresa proponente **Gielle Industries S.r.l. - Altamura (Ba)** l'ammissibilità della proposta alla fase di presentazione del progetto definitivo;
- l'impresa proponente **Gielle Industries S.r.l. - Altamura (Ba)** ha presentato nei termini previsti dalla succitata comunicazione il progetto definitivo rimodulato;
- la Soc. Puglia Sviluppo S.p.A. con nota del 29.10.2019 prot. AOO PS CDP 6782/U, agli atti della Sezione al prot. n. AOO_158/8802 del 30.10.2019, ha trasmesso la Relazione Istruttoria, allegata al presente Atto per farne parte integrante (**ALLEGATO A**), sulla verifica di ammissibilità del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente **Gielle Industries S.r.l. - Altamura (Ba)**, per l'investimento da realizzarsi ad **Altamura (Ba) - Via della Roverella, 35**, con esito positivo;

Rilevato altresì che:

- dalla suddetta relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A. emerge che l'ammontare finanziario della agevolazione concedibile alla impresa **Gielle Industries S.r.l. - Altamura (Ba)**, è pari a complessivi € **1.024.993,04** per un investimento di € **2.540.911,00** con un incremento occupazionale di n. **+16,55** unità, così come dettagliato in tabella:

Asse prioritario e Obiettivo specifico	Tipologia di spesa	Investimenti Ammessi	Agevolazioni ammesse
		Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Attivi Materiali Consulenze	1.015.913,00 26.600,00	268.569,54 11.970,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5	Servizi di Consulenza (FIERE, MARKETING INTERNAZIONALE e PROGR. DI INTERNAZ.)	313.150,00	140.917,50
Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7	E-business	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	223.648,00	167.736,00
	Sviluppo Sperimentale	311.600,00	155.800,00
	Studi di fattibilità Tecnica	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3	Innovazione	560.000,00	280.000,00
TOTALE		2.450.911,00	1.024.993,04

Tutto ciò premesso, si propone di esprimere l'indirizzo all'approvazione della proposta di progetto definitivo presentata dall'impresa proponente **Gielle Industries S.r.l. - Codice progetto: SXR05K7**, con sede legale in **Altamura (Ba) -Via della Roverella, s.n. - P.I. 07917410727**, che troverà copertura sui Capitoli di spesa riportati nella copertura finanziaria a seguito del provvedimento di assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante da parte della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi entro i correnti esercizi finanziari secondo il seguente schema:

Importo totale	€ 1.024.993,04
Esercizio finanziario 2019	€ 512.496,56
Esercizio finanziario 2020	€ 512.496,48

e di procedere alle fasi successive sino alla 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 che ammonta ad **€ 1.024.993,04** è garantita dagli stanziamenti del Bilancio di Previsione 2019/2021 giusta DGR n. 1492 del 02/08/2019 di variazione al Bilancio di Previsione 2019 e Pluriennale 2019/2021 inerente il POR Puglia 2014/2020, Assi I - III - Documento tecnico di accompagnamento al bilancio di previsione e del Bilancio finanziario gestionale 2019/2021 approvato con DGR n. 95 del 22/01/2019.

Disposizione di accertamento di € 1.024.993,04 così suddiviso:

- **€ 602.937,08** sul Capitolo di entrata n. **4339010** "Trasferimenti per il POR PUGLIA 2014/2020 QUOTA UE-Fondo FESR" di cui **€ 301.468,56** esigibilità 2019 ed **€ 301.468,52** esigibilità 2020;
- CRA 62.06
- Codice Piano dei Conti: 4.02.01.01.01

- Codice Transazione Europea: 1
- Titolo giuridico che supporta il credito: POR Puglia FESR FSE 2014/2020 approvato con Decisione C (2015) 5854 del 13 agosto 2015 dei competenti Servizi della Commissione Europea, da ultimo modificato con Decisione di esecuzione C (2018) 7150 della Commissione Europea del 23 ottobre 2018.
- Debitore certo: Unione Europea
- **€ 422.055,96** sul Capitolo di entrata n. **4339020** *“Trasferimenti per il POR PUGLIA 2014/2020 QUOTA STATO-MEF Fondo FESR”* di cui **€ 211.028,00** esigibilità 2019 ed **€ 211.027,96** esigibilità 2020;
- CRA 62.06
- Codice Piano dei Conti: 4.02.01.01.01
- Codice Transazione Europea: 2
- Titolo giuridico che supporta il credito: POR Puglia FESR FSE 2014/2020 approvato con Decisione C (2015) 5854 del 13 agosto 2015 dei competenti Servizi della Commissione Europea, da ultimo modificato con Decisione di esecuzione C (2018) 7150 della Commissione Europea del 23 ottobre 2018.
- Debitore certo: Ministero dell’Economia e Finanze

Disposizione di prenotazione di spesa di € 1.024.993,04 così suddiviso:

Capitoli	Declaratoria	Missione Programma	Codifica Piano dei Conti Finanziario	Importi €.	Esigibilità 2019	Esigibilità 2020
1161310	Por 2014-2020. Fondo Fers Azione 3.1 – Quota UE	14.5.2	U.2.03.03.03.999	165.023,26	82.511,63	82.511,63
1162310	Por 2014-2020. Fondo Fers Azione 3.1 – Quota STATO	14.5.2	U.2.03.03.03.999	115.516,28	57.758,15	57.758,13
1161350	Por 2014-2020. Fondo Fers Azione 3.5 – Quota UE	14.5.2	U.2.03.03.03.999	82.892,65	41.466,33	41.446,32
1162350	Por 2014-2020. Fondo Fers Azione 3.5 – Quota STATO	14.5.2	U.2.03.03.03.999	58.024,85	29.012,43	29.012,42
1161110	Por 2014-2020. Fondo Fers Azione 1.1 – Quota STATO	14.5.2	U.2.03.03.03.999	190.315,29	95.157,65	95.157,64
1162110	Por 2014-2020. Fondo Fers Azione 1.1 – Quota STATO	14.5.2	U.2.03.03.03.999	133.220,71	66.610,36	66.610,35
1161130	Por 2014-2020. Fondo Fers Azione 1.3 – Quota STATO	14.5.2	U.2.03.03.03.999	164.705,88	82.352,95	82.352,93
1162130	Por 2014-2020. Fondo Fers Azione 1.3 – Quota STATO	14.5.2	U.2.03.03.03.999	115.294,12	57.647,06	57.647,06
TOTALE				1.024.993,04	512.496,56	512.496,48

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.

L’Assessore 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 della Assessore relatore;
- Viste le dichiarazioni poste in calce al presente provvedimento da parte dall'istruttore, dal Funzionario istruttore, dal Dirigente di Servizio e di Sezione che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;
- A voti unanimi espressi nei modi di legge.

DELIBERA

- **Di prendere atto** di quanto riportato nelle premesse, che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- **Di prendere atto** della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A. - Modugno (Ba) del 29.10.2019 prot. AOO PS CDP 6782/U, agli atti della Sezione al prot. n. AOO_158/8802 del 30.10.2019, relativa all'analisi e valutazione del progetto definitivo rimodulato e presentato dall'impresa **Gielle Industries S.r.l. - Altamura (Ba) - Via della Roverella, s.n. - P.I. 07917410727** alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo per la **realizzazione di un investimento localizzato in Altamura (Ba) - Via della Roverella, 35 - Codice Ateco 2007: 28.29.99 "Fabbricazione di altro materiale meccanico e di altre macchine di impiego generale nca"** dell'importo complessivo di **€ 2.450.911,00 e di un contributo complessivo di € 1.024.993,04** conclusasi con esito positivo, che si allega al presente provvedimento per farne parte integrante (**ALLEGATO A**);
- **Di esprimere l'indirizzo di approvazione** del progetto definitivo, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione del progetto industriale da realizzarsi negli anni 2017 - 2020, presentata dall'impresa **Gielle Industries S.r.l. - Altamura (Ba)** per un importo complessivo ammissibile di **€ 2.450.911,00** comportante un onere a carico della finanza pubblica di **1.024.993,04** e con la previsione di realizzare nell'esercizio a regime un incremento occupazionale non inferiore a n. **+16,55** unità lavorative (ULA), come di seguito specificato:

Asse prioritario e Obiettivo specifico	Tipologia di spesa	Investimenti Ammessi	Agevolazioni ammesse
		Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Attivi Materiali Consulenze	1.015.913,00 26.600,00	268.569,54 11.970,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5	Servizi di Consulenza (FIERE, MARKETING INTERNAZIONALE e PROGR. DI INTERNAZ.)	313.150,000	140.917,50
Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7	E-business	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	223.648,00	167.736,00
	Sviluppo Sperimentale	311.600,00	155.800,00
	Studi di fattibilità Tecnica	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3	Innovazione	560.000,00	280.000,00
TOTALE		2.450.911,00	1.024.993,04

- **Di ripartire** la spesa entro gli esercizi finanziari, secondo il seguente schema:

Importo totale	€ 1.024.993,04
Esercizio finanziario 2019	€ 512.496,56
Esercizio finanziario 2020	€ 512.496,48

- **Di dare mandato** alla medesima Sezione di provvedere, con successivi provvedimenti dirigenziali, all'approvazione del progetto definitivo e contestuale accertamento delle entrate e assunzione dell'impegno, alla concessione provvisoria delle agevolazioni nonché alla sottoscrizione del Disciplinare;
- **Di dare atto** che la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi provvederà alla sottoscrizione del Disciplinare ed alla adozione di tutti gli atti necessari e consequenziali, ivi comprese quella dell'atto di Concessione Provvisoria delle agevolazioni e le eventuali liquidazioni;
- **Di stabilire in 30 giorni** dalla notifica della Concessione Provvisoria delle agevolazioni la tempistica per la sottoscrizione del Disciplinare, ai sensi dell'art. 32 co. 1 del Regolamento Regionale n. 17 del 30.09.2014 recante la disciplina dei Regimi di Aiuto Regionali in esenzione e s.m.i;
- **Di autorizzare** la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi a concedere eventuali proroghe al termine di cui al punto precedente in caso di motivata richiesta da parte del Soggetto Proponente;
- **Di autorizzare** la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ad approvare eventuali modifiche che, in conformità con quanto disposto dalle clausole del Disciplinare, intervengono nel corso di realizzazione del programma di investimenti ammessi;
- **Di dare atto** che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore dell'impresa **Gielle Industries S.r.l. - Altamura (Ba)**, né obbligo di spesa per l'Amministrazione Regionale;
- **Di notificare** il presente provvedimento all'impresa **Gielle Industries S.r.l. - Altamura (Ba)** a cura della Sezione proponente;
- **Di pubblicare** il presente provvedimento sul **Bollettino Ufficiale della Regione Puglia**.

IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA
SILVIA PIEMONTE

IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA
MICHELE EMILIANO

"ALLEGATO A 9"

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

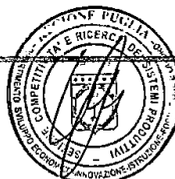
Programma Operativo Puglia FESR 2014 – 2020 - Obiettivo Convergenza
 Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014
 Titolo II – Capo 2 "Aiuti ai programmi integrati promossi da MEDIE IMPRESE"
 (articolo 26 del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014)

RELAZIONE ISTRUTTORIA PROGETTO DEFINITIVO

Impresa proponente:
Gielle industries S.r.l.
Progetto "The future in fire protection system"

<i>DD di ammissione dell'istanza di accesso</i>	<i>D.D. n. 563 del 10/04/2018</i>
<i>Comunicazione regionale di ammissione alla presentazione del progetto definitivo</i>	<i>AOO_158/2750 del 11/04/2018</i>
<i>Investimento industriale proposto da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 2.561.432,00</i>
<i>Investimento industriale ammesso da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 2.450.911,00</i>
<i>Agevolazione concedibile</i>	<i>€ 1.024.993,04</i>
<i>Incremento occupazionale</i>	<i>+ 16,55</i>
<i>Rating di legalità</i>	<i>No</i>
<i>Premialità in R&S</i>	<i>Sì</i>
<i>Localizzazione investimento: Via della Roverella, 35 - Altamura (BA)</i>	

pugliasviluppo



edh 1

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Giele Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Indice

Premessa	4
1. Verifica di decadenza	5
1.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda.....	5
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.....	6
1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti	6
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.....	11
2.4 Cantierabilità dell'iniziativa.....	13
2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa.....	13
2.4.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa	18
2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti.....	20
3. Verifica di ammissibilità delle spese di investimento in Attivi Materiali	21
3.1 Ammissibilità, pertinenza e congruità dell'investimento in attivi materiali e delle relative spese..	21
3.1.1 congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori.....	21
3.1.2 congruità suolo aziendale	21
3.1.3 congruità opere murarie e assimilabili	21
3.1.4 congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici.....	23
3.1.5 congruità brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate.....	24
3.1.6 note conclusive	24
4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo	28
4.1 Verifica preliminare.....	28
4.2 Valutazione tecnico economica	31
5. Verifica di ammissibilità degli Investimenti in Innovazione Tecnologica, dei Processi e dell'Organizzazione	35

pugliasviluppo



ndk²

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SKR05K7

5.1 Verifica preliminare.....	35
5.2 Valutazione tecnico economica	38
6. Verifica di ammissibilità degli investimenti per l'acquisizione di servizi	43
6.1 Verifica preliminare.....	43
6.2 Valutazione tecnico economica	44
7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa.....	50
7.1 Dimensione del beneficiario	50
7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa	51
7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti.....	52
8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale.....	53
9. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria	56
10. Indicazioni/Prescrizioni per la fase successiva.....	57
11. Conclusioni	58
Allegato: Elencazione della documentazione prodotta per il progetto definitivo	59

pugliasviluppo



3

ndw

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SKR05K7

Premessa

L'impresa Gielle Industries S.r.l. (Cod. Fisc. e P. IVA 07917410727) è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.D. n.563 del 10/04/2018 notificata a mezzo PEC in data 11/04/2018 mediante comunicazione regionale prot. n. AOO_158/2750 del 11/04/2018 per la realizzazione di un programma di investimenti ammesso e deliberato per € 2.561.432,00 (€ 1.041.334,00 in Attivi Materiali, € 424.850,00 in Servizi di Consulenza per le imprese, € 535.248,00 per R&S; 560.000,00 per servizi all'innovazione) con relativa agevolazione massima concedibile pari ad € 1.072.185,39.

Sintesi degli investimenti ammissibili da progetto di massima

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti proposti		contributo richiesto	Investimenti Ammissibili	contributo ammesso
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Attivi Materiali	1.041.334,00	277.466,89	1.041.334,00	277.466,89
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Servizi di Consulenza ambientali	26.700,00	12.015,00	26.700,00	12.015,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5	Servizi di Consulenza in internazionalizzazione	398.150,00	179.167,50	398.150,00	179.167,50
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.7	E-Business	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	223.648,00	167.736,00	223.648,00	167.736,00
	Sviluppo Sperimentale	311.600,00	155.800,00	311.600,00	155.800,00
	Spese per studi di fattibilità tecnica in R&S	0,00	0,00	0,00	0,00
	Spese per brevetti e altri diritti di proprietà industriale in R&S	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3	Innovazione	560.000,00	280.000,00	560.000,00	280.000,00
TOTALE		2.561.432,00	1.072.185,39	2.561.432,00	1.072.185,39

Il programma degli investimenti, denominato "The future in fire protection system", prevede la prototipazione di nuovi prodotti, estintori con materiali innovativi basati su fotoluminescenza, a valle di un processo di ricerca industriale e sviluppo sperimentale; inoltre, nel progetto definitivo la società prevede anche il riutilizzo di polvere estinguente rigenerata, inizialmente non previsto nell'istanza di accesso.

pugliasviluppo



4

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Giele Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

1. Verifica di decadenza

1.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda

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

- a. il progetto definitivo è stato trasmesso via PEC in data 11/06/2018 (in quanto il 10/06/2018 ricadeva di domenica) 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;
- b. il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica prevista. In particolare l'impresa, in aggiunta alla documentazione integrativa, ha presentato:
 - ✓ Sezione 1 del progetto definitivo - Proposta di progetto definitivo;
 - ✓ Sezione 2 del progetto definitivo - Scheda tecnica di sintesi e Relazione generale "Attivi Materiali";
 - ✓ Sezione 3 del progetto definitivo - Formulario R&S;
 - ✓ Sezione 4 del progetto definitivo- Formulario Servizi all'Innovazione;
 - ✓ Sezione 5 del progetto definitivo- Formulario investimenti in servizi di consulenza;
 - ✓ Sezione 6 del progetto definitivo - D.S.A.N. su aiuti incompatibili;
 - ✓ Sezione 7/8/10 del progetto definitivo - D.S.A.N. su conflitto di interessi, su eventuale cumulo di agevolazioni e sussistenza dei requisiti per la concedibilità della maggiorazione in R&S;
 - ✓ Sezione 9 del progetto definitivo - D.S.A.N. su impegno occupazionale;
- c. il progetto definitivo è pervenuto alla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, a mezzo PEC del 11/06/2018, ed acquisito con prot. AOO _158/4896 del 12/06/2018 e da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n.6265/I del 13/06/2018.

1.2 Completezza della documentazione inviata

1.2.1 Verifica del potere di firma

La proposta di progetto industriale relativamente all'impresa Giele Industries S.r.l. è sottoscritta dal Sig. Luigi Galantucci in qualità di Legale Rappresentante, così come risulta dalla visura camerale del 07/10/2019.

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;
- le informazioni fornite in relazione al soggetto proponente, anche a seguito delle integrazioni inviate e riportate in allegato alla presente, 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, con indicazione dell'ammontare delle agevolazioni richieste e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono dettagliatamente descritte.
- le ricadute occupazionali sono ampiamente descritte mediante l'indicazione del numero di ULA relativo ai dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso ed il dato da

pugliasviluppo



5
ndh

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

raggiungere nell'anno a regime, relativo alle nuove risorse che saranno parte integrante del progetto da realizzare.

1.2.3 Eventuale forma di associazione

Ipotesi non ricorrente.

1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti

L'impresa nella documentazione trasmessa in allegato al progetto definitivo, tenuto conto delle tempistiche di realizzazione dei singoli programmi (Attivi Materiali, R&S, Servizi di Consulenza e Servizi all'innovazione), prevede una tempistica complessiva di realizzazione dell'intero programma degli investimenti pari a n. 31 mesi, come di seguito dettagliato:

- avvio a realizzazione del programma: 22/05/2018;
- ultimazione del programma: 19/12/2020;
- entrata a regime del programma: 19/12/2020;
- anno a regime: 2021.

La data di avvio degli investimenti risulta successiva al ricevimento della comunicazione di ammissione (11/04/2018) alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come stabilito dall'art. 31 c. 4 del Regolamento e dall'art. 15 c. 1 dell'Avviso, come modificato con Determinazione n. 69 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 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 proponente Gielle Industries S.r.l. in quanto new.co non risulta 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. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

2. Presentazione dell'iniziativa

2.1 Soggetto proponente

La proponente Gielle Industries S.r.l., così come risulta da visura camerale del 07/10/2019, ha sede legale in via della Roverella, Altamura (BA) ha avviato la propria attività in data 27/09/2018, presenta un capitale sociale pari ad € 10.000,00 così suddiviso:

- Gielle S.r.l. con il 55% delle quote pari ad € 5.500,00;
- Galantucci Luigi con il 45% delle quote pari ad € 4.500,00.

L'impresa proponente è una New.Co soggetta a controllo della Gielle S.r.l., con sede legale in Via del Gelso, 30 Altamura (BA), impresa di media dimensione, così come accertato già in sede di valutazione dell'istanza di accesso.

Relativamente all'impresa proponente è stato accertato che la stessa non detiene partecipazioni in altre società.

Infine, rispetto a quanto già accertato in sede di istanza di accesso, si procede, di seguito, a verificare l'assenza delle condizioni di impresa in difficoltà:

❖ **Esclusione delle condizioni a) e/o b) punto 18) dell'art. 2 del Reg. (UE) n. 651/2014 relative alle imprese in difficoltà**

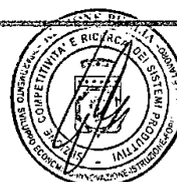
Si evidenzia che dall'analisi dei bilanci approvati della società controllante Gielle S.r.l., l'impresa non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà, come definito dall'art. 2 del Regolamento di esenzione UE 651/2014. In sintesi, di seguito, si riportano i dati di bilancio più significativi registrati negli ultimi due anni:

Impresa: Gielle S.r.l.	2018 (ultimo esercizio)	2017 (penultimo esercizio)
Patrimonio Netto	3.754.894,00	4.022.599,00
Capitale	103.200,00	103.200,00
Riserva Legale	134.569,00	12.570,00
Altre Riserve	3.764.801,00	1.446.825,00
Utili/perdite portate a nuovo	-	-
Utile dell'esercizio	- 247.676,00	2.439.974,00

Impresa: Gielle Industries S.r.l.	2018
Patrimonio Netto	265.693,00
Capitale	10.000,00
Riserva Legale	-
Altre Riserve	-
Utili/perdite portate a nuovo	- 4.650,00
Utile dell'esercizio	843,00

Si evidenzia che, trattandosi di una new.co, l'analisi è stata condotta sull'impresa controllante. Quanto all'impresa proponente, atteso che in data 27/09/2018 ha avviato la propria attività ed ha depositato il Bilancio 2018, si è proceduto a riportare i dati di bilancio dell'unico esercizio.

pugliasviluppo



7

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SKR05K7

❖ **Esclusione delle condizioni c) e d) punto 18) dell'art. 2 del Reg. (UE) n. 651/2014 relative alle imprese in difficoltà**

Impresa: Gielle industries S.r.l.	Verifica
c) qualora l'impresa sia oggetto di procedura concorsuale per insolvenza o soddisfi le condizioni previste dal diritto nazionale per l'apertura nei suoi confronti di una tale procedura su richiesta dei suoi creditori	l'impresa risulta attiva come da verifica del certificato camerale del 07/10/2019
d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il salvataggio e non abbia ancora rimborsato il prestito o revocato la garanzia, o abbia ricevuto un aiuto per la ristrutturazione e sia ancora soggetta a un piano di ristrutturazione	Dai Bilanci degli ultimi due esercizi e dai relativi allegati non si rilevano "aiuti per imprese in difficoltà"

Inoltre, l'assenza delle condizioni di impresa in difficoltà è dichiarato dal soggetto proponente e dal soggetto aderente alla lett. j) della sez. 1 A Modulo di domanda di accesso agli "Aiuti ai programmi integrati di investimento promossi da Medie imprese" in cui attesta che "il soggetto proponente non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà così come definita dall'art. 2 del Regolamento (UE) n. 651/2014 della Commissione del 17 giugno 2014 e dagli Orientamenti comunitari sugli aiuti di Stato per il salvataggio e la ristrutturazione delle imprese in difficoltà".

Infine, in ottemperanza agli adempimenti previsti dal D. Lgs. n. 115/2017, è stato consultato, in data 28/10/2019, il portale del Registro Nazionale degli Aiuti di Stato ed effettuata la Visura Aiuti e la Visura Deggendorf da cui è emerso quanto segue:

- Visura Aiuti: Per il beneficiario indicato nella richiesta, non risultano aiuti individuali con data di concessione compresa nel periodo di riferimento.
- Visura Deggendorf: Si accerta che il soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 00264740721, NON RISULTA PRESENTE nell'elenco dei soggetti tenuti alla restituzione degli aiuti oggetto di decisione di recupero della Commissione Europea.

Oggetto sociale

La società, così come si evince dalla visura camerale, ha per oggetto principale le seguenti attività: fabbricazione, riparazione e manutenzione di estintori e come attività secondaria la progettazione di impianti antincendio.

Struttura organizzativa

L'inizio attività risale al 27.09.2018 pertanto, così come esposto dal proponente, l'impresa, non essendo a pieno regime, non si è ancora dotata di una struttura organizzativa definitiva, concentrando diverse funzioni ancora nelle mani del legale rappresentante Sig. Galantucci Luigi mentre operativamente sono presenti n. 4 operai dediti in parte all'attività di manutenzione e ricarica di estintori ed in parte alla fase preparatoria al completamento dell'investimento. Supportano il legale rappresentante nella fase amministrativa n. 2 impiegate.

Campo di attività

La Gielle Industries S.r.l. da visura camerale riporta un Codice Ateco primario 28.29.99 "Fabbricazione di altro materiale meccanico e di altre macchine di impiego generale nca".

Inoltre, ha come codice Ateco secondario il 33.12.55 "riparazione e manutenzione di estintori (inclusa la ricarica).

pugliasviluppo



8

P.I.A. TTT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SKR05K7

Il settore dell'impresa proponente, pertanto, è identificabile nel codice ATECO, indicato dall'impresa, Ateco 28.29.99 "Fabbricazione di altro materiale meccanico e di altre macchine di impiego generale nca", coerente con l'iniziativa proposta.

Risultati conseguiti e prospettive di sviluppo

La società in merito alle ipotesi di ricavo dettaglia che in riferimento alla tabella "esercizio precedente" non è stato esposto nulla trattandosi di new.co, mentre in riferimento all'anno a regime si sono ipotizzati:

- a) i livelli di prezzo, determinandoli in euro 70,00 per i nuovi estintori; in euro 20 mila per i nuovi impianti antincendio (si sono considerati i prezzi praticati dalla controllante, leader nel settore di riferimento) e 40,00 euro per il servizio manutentivo e di assistenza (tale prezzo è stato rivisto al ribasso rispetto a quanto applicato dal mercato di riferimento, in quanto grazie agli investimenti in innovazione programmati nel presente piano di investimento, si stima che i costi vengano nettamente ridotti rispetto al normale ciclo produttivo). La Gielle Industries precisa che tale circostanza determinerà un incremento esponenziale della domanda per cui si ritiene che la stima delle quantità vendibili indicate sia prudenziale;
- b) la stima delle quantità vendute, verificando dapprima la loro compatibilità con la capacità produttiva indicata nella tabella che segue e facendo presente che tali stime sono prudenziali, al fine di disporre di un piano presentato che sia anche realizzabile.

La società sottolinea che i dati indicati, anche quelli a regime, sono da considerarsi quale punto di partenza, rispetto ad una crescita certa (esponenziale) grazie alla quale il fatturato degli anni post regime sarà in crescita e con esso anche le assunzioni dirette e dell'indotto. Si tratta di realizzare un nuovo modo di pensare dei sistemi antincendio, che dalla Puglia si diramerà nell'intero mercato mondiale.

L'azienda ha previsto di realizzare nell'anno a regime (2021) un fatturato pari ad € 5.220.000,00 come da tabella seguente:

Esercizio a regime 2021							
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 €)
IMPIANTI ANTINCENDIO	NUMERO/MESE	4,00	12,00	48,00	36,00	20.000,00	720.000,00
MANUTENZIONE E ASSISTENZA	NUMERO/ANNUO	70.000,00	1,00	70.000,00	60.000,00	40,00	2.400.000,00
ESTINTORI	NUMERO/GIORNO	150,00	335,00	50.250,00	30.000,00	70,00	2.100.000,00
							Totale:5.220.000,00

Con integrazioni, la società ha specificato che il fatturato previsto nell'anno a regime pari a € 5.220.000,00 risulterebbe scomposto in 3 macro aree di interesse: a) impianti antincendio; b) manutenzioni e assistenza su impianti ed estintori; c) cessione di estintori. Per la stima si sono ipotizzati le seguenti assunzioni:

a) i livelli di prezzo:**a. estintori innovativi:**

- si è ipotizzato un possibile prezzo di vendita cadauno di euro 70,00 per i nuovi estintori (tuttavia, l'impresa afferma che sarà necessario approfondire tale ipotesi nell'analisi LCA-life cycle cost- in seno alla ricerca per verificare la loro sostenibilità nel mercato, anche se, sulla base dei prezzi di mercato e considerando le innovazioni inglobate nei nuovi prodotti, l'impresa ritiene che il prezzo indicato nella stima sia congruo);

pugliasviluppo



9

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

b. impianti antincendio innovativi:

- *si è ipotizzato un possibile prezzo di vendita cadauno di euro 20 mila (si sono considerati i prezzi praticati dalla controllante, leader nel settore di riferimento);*

c. servizio manutenzioni ed assistenza:

- *si è ipotizzato un possibile prezzo di vendita per ciascun intervento/estintore impianto di euro 40 (tale prezzo è stato rivisto al ribasso rispetto a quanto applicato dal mercato di riferimento, in quanto grazie agli investimenti in ricerca ed innovazione, programmati nel presente piano di investimento, si stima che i costi vengano nettamente ridotti rispetto al normale ciclo produttivo presente attualmente sul mercato). I risultati della ricerca sul riutilizzo delle polveri esauste, determinano un margine interessante in riferimento al nuovo posizionamento competitivo che l'azienda potrà avere a valle dei risultati della ricerca. Tale circostanza, a detta della società, determinerà un incremento esponenziale della domanda tale per cui si può ritenere la stima delle quantità vendibili indicate, prudenziali.*

b) la stima delle quantità vendute (previa verifica della loro compatibilità con la capacità produttiva massima dell'intervento):

- a. estintori innovativi, si è ipotizzato una vendita di 30 mila estintori annui;*
- b. impianti antincendio innovativi, si è ipotizzato l'installazione di 36 impianti annui;*
- c. servizio manutenzioni ed assistenza, si è ipotizzato un volume di 60 mila interventi manutentivi annui su ciascun componente di impianto.*

A detta della società, le stime su riportate si riferiscono ad un mercato di riferimento prudenzialmente ridotto e rappresentato dalla Regione Puglia e parte delle Regioni limitrofe. La società dichiara che il potenziale innovativo dei prodotti che risulteranno a valle del processo di ricerca, consentiranno l'inserimento nell'intero mercato nazionale ed in quello internazionale. Pertanto, le summenzionate stime sono altamente prudenziali al fine di rendere il piano presentato con un elevato grado di realizzabilità. L'innovazione che potrà essere posta sul mercato, sempre a detta della società, sarà in grado di suscitare l'interessamento non solo del mercato interno ma, soprattutto, del mercato internazionale. Si tratta di un nuovo modo di rivedere la sicurezza, in grado di ridurre notevolmente il rischio di incendio e, quindi, la salute di persone e la salvaguardia di patrimoni. I dati indicati, anche quelli a regime, sono da considerarsi quale punto di partenza, rispetto ad una crescita certa (esponenziale) grazie alla quale il fatturato degli anni post regime sarà in crescita e, con esso, anche le assunzioni dirette e dell'indotto. Si tratta di realizzare un nuovo modo di pensare dei sistemi antincendio, che dalla Puglia si diramerà nell'intero mercato mondiale.

Le ipotesi di ricavo indicate nella tabella delle produzioni, secondo quanto dichiarato dall'impresa, derivano da una attenta analisi sia dei fattori di crescita fisiologici dell'azienda, sia degli atti conseguenti alla realizzazione del programma di investimenti.

In conclusione, vista la dimensione potenziale del mercato di sbocco e l'esperienza specifica della società controllante, tali previsioni appaiono attendibili.

2.2 Sintesi dell'iniziativa

Il programma degli investimenti, denominato "The future in fire protection system", sulla base di quanto dichiarato nel business plan, si inquadra nella seguente tipologia di cui all'art. 15 comma 4 del Reg. reg. n. 17/2014 e comma 2 e 3 dell'art. 6 dell'Avviso: "realizzazione di nuove unità produttive".



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 25 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

L'investimento esposto dal soggetto proponente, attraverso l'iniziativa di cui al presente progetto, prevede la prototipazione di nuovi prodotti, estintori con materiali innovativi basati su fotoluminescenza, a valle di un processo di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, la realizzazione di opere murarie, in particolare delle opere di ristrutturazione dell'unità locale nella quale verrà posta in essere l'attività, l'installazione di un impianto fotovoltaico, l'acquisto di macchinari e attrezzature.

Nel dettaglio, l'investimento è volto sia alla creazione di un nuovo prodotto, ovvero un nuovo concetto di estintore, sia alla valorizzazione e riutilizzo degli scarti, rappresentati dalle polveri presenti negli estintori esausti e prevede una complessa e articolata previsione di spese, idonee, nella loro totalità, a determinare una spinta propulsiva all'attività aziendale, partendo dai "rivoluzionari" nuovi prodotti che saranno prototipizzati a valle del processo di ricerca, una riduzione dei costi a seguito della valorizzazione degli scarti nel processo produttivo, passando per un nuovo concept di processo produttivo attraverso una reingegnerizzazione, ed infine, attraverso consulenze nel campo del marketing finalizzate alla penetrazione dei mercati esteri dei nuovi prodotti.

In particolare, è prevista:

- a) la realizzazione di opere murarie di ristrutturazione dell'unità locale nella quale verrà posta in essere l'attività, al fine di rendere i luoghi funzionali alla specifica attività che verrà realizzata. Si prevede, tra le altre cose, l'installazione di un impianto fotovoltaico al fine di rendere il processo produttivo a basso impatto ambientale;
- b) l'acquisto di macchinari e attrezzature, formanti il ciclo produttivo della società nell'unità locale indicata;
- c) la consulenza in innovazione tecnologica, dei processi e dell'organizzazione aziendale attraverso i quali si intende introdurre, con carattere preponderante, l'IT a presidio di tutto il processo produttivo;
- d) investimenti in ricerca industriale e sviluppo sperimentale finalizzati alla creazione di nuovi prodotti (estintori) e un programma che consenta di migliorare l'esperienza del cliente;
- e) investimenti per l'acquisizione di servizi sia nel campo della penetrazione commerciale all'estero (attraverso la consulenza in marketing internazionale e la partecipazione ad una fiera internazionale) sia nel campo ambientale rivolto allo studio delle tematiche di riduzione degli impatti ambientali del processo produttivo.

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

Portata innovativa del progetto – valutazione delle tecnologie e delle soluzioni innovative utilizzate

L'impresa dichiara che l'iniziativa è riconducibile all'Area di innovazione "Salute dell'uomo e dell'ambiente" ed anche in quella di "Manifattura sostenibile" con particolare riferimento al settore "Benessere della persona" e collegandosi alle KETs - Tecnologie chiave abilitanti "Materiali avanzati" - "Tecnologie di produzione avanzata".

Tuttavia, in merito all'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 definitivo, così come previsto dal comma 6 dell'art. 14 dell'Avviso. Si riportano, di seguito, le risultanze della valutazione dell'esperto.

Descrizione sintetica del "Progetto Industriale" definitivo

Il programma proposto si traduce nella realizzazione di una nuova unità produttiva da parte di una impresa di nuova costituzione ubicata in Altamura. L'investimento prevede una complessa e articolata

pugliasviluppo



11

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: 5XR05K7

previsione di spese, idonee, nella loro totalità, a determinare una spinta propulsiva all'attività aziendale, partendo dai "rivoluzionari" prototipi realizzati a valle del processo di ricerca (materiali elettroluminescenti ottimizzati), ottenendo una riduzione dei costi a seguito della valorizzazione degli scarti nel processo produttivo (rigenerazione e riutilizzazione delle polveri estinguenti esauste), e passando per un nuovo concetto di processo produttivo attraverso la re-ingegnerizzazione del passato, ed infine, attraverso consulenze nel campo del marketing finalizzate alla penetrazione dei mercati esteri dei nuovi prodotti.

Sono previsti investimenti in ricerca industriale e sviluppo sperimentale finalizzati alla creazione di nuovi prodotti (estintori) e di un programma che consenta di migliorare l'esperienza del cliente. Il progetto prevede una fase di ricerca e sviluppo finalizzata alla realizzazione di un estintore altamente innovativo la cui unicità si basa sul fatto di integrare materiale elettroluminescente (OLED) e di essere caratterizzato da un supporto di alloggiamento comprendente un trasponder passivo per rilevazione elettronica e monitoraggio in remoto. Più in dettaglio l'attività prevede la realizzazione di un estintore innovativo con materiale elettroluminescente (OLED con emissione nel rosso), in grado di essere visto anche in condizioni precarie di luce, e con adeguata segnaletica di completamento con un concetto innovativo di prodotto, individuando nuovi settori d'utilizzo ed alimentando nuovi scenari di mercato nel settore dell'estinzione degli incendi.

In particolare, uno degli obiettivi del progetto si incentrerà:

- a) sulla individuazione di dispositivi di nuova generazione da destinare a classi di utenti esposti al rischio generico all'interno di ambienti pubblici, quali scuole-centri di riposo-palestre, caratterizzando la componente della usabilità da indirizzare ad utenti non esperti e con necessità speciali con caratteristiche legate ad età, disabilità o limitate abilità;
- b) adozione di tecniche S -BPM per analizzare, monitorare e riprogettare il processo produttivo attraverso tecnologie del tipo "Internet of Things";
- c) analisi della percezione della "Customer Experience" e della "Sostenibilità Ambientale".

Il secondo obiettivo è lo sviluppo di processi che consentano la rigenerazione e riutilizzo della polvere estinguente esausta. Di rilievo il potenziale utilizzo in agricoltura quale concime del monoammonio di fosfato "MAP" contenuto nella polvere ABC utilizzata negli estintori.

Rilevanza e potenziale innovativo del "Progetto Industriale" definitivo

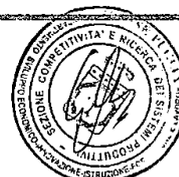
Il progetto contiene elementi innovativi per quanto concerne entrambi gli obiettivi primari: l'estintore ed i processi per il riutilizzo delle polveri esauste.

Estintore: la fonte di luce che si intende utilizzare sono OLED la cui elettroluminescenza sarà attivata solo in presenza di incendio. Gli OLED (monostrato con emissione nel rosso) saranno depositati su un supporto facilmente applicabile all'estintore contenendo i costi. Tale soluzione migliorerà l'efficienza ottica del FOTO-ESTINTORE la cui visibilità dipenderà dal controllo IOT attivato soltanto al momento dell'effettiva necessità.

Riutilizzo delle polveri esauste: lo sviluppo di processi che consentano il riutilizzo in ambiti diversi delle polveri esauste e senz'altro un concetto importante ed innovativo che contribuirà, nel caso di successo, alla sostenibilità della tecnologia anche da un punto di vista ambientale.

Riconducibilità della proposta e coerenza con le aree di innovazione secondo il documento "Strategia regionale per la Specializzazione intelligente - approvazione dei documenti strategici (Smart Puglia 2020)" DGR n. 1732/2014 e s.m.i e al documento "La Puglia delle Key Enabling Technologies" - 2014 a cura di ARTI, come segue:

pugliasviluppo



12

P.I.A. TIT, Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

L'impresa proponente intende focalizzare la propria attenzione sull'Area di Innovazione "Salute dell'uomo e dell'ambiente" con particolare riferimento al settore "Benessere della persona" e collegandosi alle KETs - Tecnologie chiave abilitanti "Materiali avanzati" - "Tecnologie di produzione avanzata".

La società motiva;

1. il collegamento con i "Materiali Avanzati" dichiarando che si tratta della realizzazione di un nuovo prodotto con materiali innovativi basati su fotoluminescenza, in grado di rendere visibili gli estintori e la segnaletica antincendio, anche al buio o in presenza di intenso fumo. Inoltre, i sistemi ad alta tecnologia, installati sugli estintori e/o supporti di alloggiamento degli stessi, consentiranno la segnalazione, in tempo reale, dell'uso dell'estintore e, quindi, del pericolo, al fine di generare allarmi telematici verso l'esterno. Inoltre, la ricerca si incentrerà sulla individuazione di dispositivi di nuova generazione da destinare a classi di utenti non esperti e con necessità speciali e con caratteristiche legate ad età, disabilità o limitate abilità;
2. il collegamento con le "Tecnologie di produzione avanzata" dichiarando che i sistemi montati sugli estintori, unitamente agli investimenti in IT presenti nel piano di investimenti, sono in grado di determinare un processo produttivo altamente informatizzato grazie al quale si genereranno economie non solo in termini di costo (eliminazione sprechi del processo produttivo) ma anche in termini ambientali, grazie alla programmazione temporale e territoriale degli interventi manutentivi.

A tal proposito, va precisato che la scelta effettuata dall'azienda, considerando gli obiettivi ed il prodotto, è coerente e ragionevole, non trovandosi espliciti riferimenti nel documento "Smart Puglia 2020" alla sicurezza.

Con riferimento al documento "Traiettorie Tecnologiche e S3" il progetto proposto rientra in parte nella Ket1: Nuovi dispositivi per la prevenzione/rivelazione di eventi critici e di rischio, sia legati alla persona che agli ambienti di vita.

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

Si raccomanda di considerare l'eventualità di Brevetti e difesa di diritti di proprietà industriale.

Giudizio finale complessivo

Gli obiettivi del progetto (estintore e sviluppo di processi per il riutilizzo delle polveri esauste) sono giudicati rilevanti (sostenibilità, economicità, impiego ed utilizzo migliorativi) ed innovativi (materiali e soluzioni per la luminescenza innovativi per il tipo di prodotto, processi per il riutilizzo anche in altri ambiti delle polveri esauste). Il giudizio finale complessivo sulla rilevanza ed il potenziale innovativo del progetto è ottimo.

2.4 Cantierabilità dell'iniziativa

2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

Ai fini della realizzabilità dell'iniziativa proposta, sulla base della verifica preliminare effettuata in sede di valutazione dell'istanza di accesso e visti i titoli abilitativi presentati a corredo del progetto definitivo e successive integrazioni, l'iniziativa è immediatamente cantierabile.



adi [signature]

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

a) Localizzazione:

L'intervento sarà localizzato nell'immobile sito all'interno della zona artigianale in Altamura (BA) alla via della Roverella, 35. Il suddetto immobile è distinto al catasto fabbricati del Comune di Altamura al foglio 155 particella 499 subalterno 6.

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

L'immobile esistente registrato in catasto fabbricati del Comune di Altamura (BA) al foglio 155 particella 499 subalterno 6, è oggetto di "contratto di locazione" del 01/06/2017, regolarmente registrato in data 15/06/2017 presso gli uffici dell'Agenzia delle Entrate del Comune di Gioia del Colle (BA) al n° 3833 serie 3t, tra la Gielle S.r.l., in qualità di locatore, e la Gielle Industries S.r.l., in qualità di conduttore.

Il locatore risulta essere legittimo proprietario dell'immobile, giusta atto di vendita della Forte S.r.l. in favore della Gielle S.r.l. sottoscritto in data 14/12/2001 repertorio n. 37935 raccolta n. 8304. L'ing. Michele Ninivaggi incaricato dalla Gielle S.r.l. ha dichiarato con perizia asseverata a giuramento del 31/03/2017 r.g. 341/17 presso il giudice di pace di Altamura (BA) che l'intervento è localizzato in Altamura (BA) alla Via della Roverella 35, il fabbricato è riportato in catasto al foglio 155 particella 499 subalterno 6 ed attualmente risulta essere conforme allo stato dei luoghi. Nella medesima perizia giurata il tecnico suddetto dichiara che il fabbricato è stato realizzato con concessioni edilizie:

- 307/79 del 07/06/1979;
- 265/82 del 13/07/1982;
- condono edilizio 496/2c del 07/01/1997
- successivamente è stata presentata una CILA al SUAP in data 24/05/2015 per interventi di ripristino al piano primo.

La società Gielle S.r.l., in qualità del Legale Rappresentante, Vincenzo Galantucci, ha presentato una DSAN del 26/07/2019 con cui dichiara di:

1. *Impegnarsi a rinnovare alla scadenza e comunque per tutto il periodo di vigenza degli obblighi connessi al PIA Medie Imprese, il contratto di locazione tra la sottoscritta, Gielle S.r.l., in qualità di proprietaria e la conduttrice Gielle Industries S.r.l., sottoscritto in data 01/06/2017 e registrato in data 15/06/2017 presso l'Agenzia delle Entrate di Gioia del Colle al n. 3833 serie 3t;*
2. *Autorizzare la conduttrice Gielle Industries S.r.l. alla realizzazione delle Opere Murarie previste nell'ambito del programma di investimenti PIA Medie Imprese.*

Preso visione degli atti su menzionati, atteso che il programma di investimenti in oggetto prevede l'ultimazione in data 31/05/2020 ed anno a regime 2021, si ritiene attestata la disponibilità dell'immobile e la compatibilità della stessa con la durata di vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimento.

c) Compatibilità dell'investimento da realizzare con le strumentazioni urbanistiche ed edilizie dell'immobile/suolo dove sarà localizzata l'iniziativa:

L'impresa ha fornito una prima perizia giurata, redatta dall'ing. Michele Ninivaggi in data 31/03/2017, con verbale di giuramento r.g. n. 341/17 del giudice di pace di Altamura, attestante che:

- l'opificio è stato realizzato con le seguenti concessioni edilizie: n. 307/79 del 07/06/1979, n. 265/82 del 13/07/1982 e condono edilizio 496/2c del 07/01/1997.
- in data 24/09/2015 è stata presentata una CILA al SUAP per interventi di ripristino al piano primo;



14
ade *gr*

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

- è stata presentata ed ottenuta autorizzazione in deroga allo scarico delle acque reflue e fatta comunicazione per il trattamento delle acque meteoriche alla città metropolitana di Bari con la pratica al SUAP prot. n. 17673 del 22/08/2016;
- i lavori possono essere eseguiti con Segnalazione Certificata di Inizio Attività - SCIA.

Successivamente ha fornito una seconda perizia giurata, redatta dall'Ing. Michele Ninivaggi in data 11/06/2018, con verbale di giuramento r.g. n. 533/18 del giudice di pace di Altamura, attestante che:

- l'immobile sito in Altamura (BA) alla Via della Roverella 35, riportato in catasto fabbricati al foglio 155 particella 499 subalterno 6, è idoneo all'attività di officina meccanica con annessi uffici e rispetta i vincoli edilizi, urbanistici e di corretta destinazione d'uso dell'immobile stesso;
- l'intervento da realizzare riguarda opere rientranti nella manutenzione straordinaria del fabbricato oltre alla realizzazione di vasche e sistemazione piazzale, diversa distribuzione interna, modifiche agli impianti, ampliamento uffici a piano primo, installazione di nuove attrezzature.

Si è preso atto, altresì, di quanto riportato nella dichiarazione del 18/04/2019 a firma dell'Ing. Michele Ninivaggi e documentato negli allegati alla stessa ove si attesta che:

- una SCIA condizionata prot. 24700 del 22/05/2018, presso lo Sportello Unico Attività Produttive associato del Sistema Murgiano (comune capofila Altamura) per lavori di manutenzione e sistemazione del piazzale, sistemazione interna degli uffici, manutenzione ordinaria, sistemazione delle vasche interrate.
- una SCIA del 17/01/2019 per la manutenzione straordinaria del fabbricato, sistemazione area esterna, sostituzione di lamiere ammalorate, installazione di pannelli fotovoltaici, installazione di piattaforma elevatrice, modifiche interne al piano primo e realizzazione di vasche interrate.

L'impresa ha prodotto, inoltre, la seguente documentazione:

- autorizzazione in deroga allo scarico delle acque reflue domestiche ed assimilate art. 7 comma 5 del regolamento regionale 26/2011 e ss.mm.ii. secondo quanto disposto dal servizio ambiente e territorio del comune di Altamura in data 07/02/2017;
- parere del dirigente servizio VIA e VINCA della Regione Puglia giusta determinazione n.65 del 28/03/2019 in merito alla pratica SUAP n.27109/2019 "opere di manutenzione straordinaria relative ad un opificio esistente destinato ad attività di rigenerazione estintori – istanza SUAP prot. n. 5169 del 23/01/2019".
- accertamento compatibilità paesaggistica n.4/2019 del 06/03/2019 "opere di manutenzione straordinaria relative ad un opificio esistente destinato ad attività di rigenerazione estintori – istanza SUAP prot. n. 5169 del 23/01/2019" rilasciato dal Dirigente del 3° settore sviluppo e governo del territorio del comune di Altamura (BA).
- atto di conclusione del procedimento prot. gen. 33621 del 15/05/2019 rilasciato dal responsabile del SUAP associato del sistema murgiano del comune di Altamura (BA) relativamente alla pratica SUAP n. 27109 del 22/01/2019, in cui si prende atto di:
 1. disposizione di archiviazione della Scia edilizia del III settore – Sviluppo e Governo del Territorio del Comune di Altamura prot. 28279 del 23/04/2019;
 2. accertamento di compatibilità paesaggistica n. 4/2019 rilasciato in data 06/03/2019 dal III settore del Comune di Altamura;
 3. Determinazione n. 65 del 28/03/2019 della Regione Puglia – sezione Autorizzazioni Ambientali – servizio VIA e VINCA;
 4. dichiarazione sostitutiva di atto notorio del 27/12/2018 a firma dell'Ing. Michele Ninivaggi con cui si dichiara ai sensi dell'art. 20 comma 1 del d.p.r. 380/01 e ss.mm.ii. la conformità



Handwritten signature and initials.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

del progetto alle norme igienico-sanitarie, precisando nel contempo che la verifica in ordine a tale conformità non comporta valutazioni tecnico discrezionali assumendo a proprio carico le relative responsabilità;

5. dichiarazione sostitutiva di atto notorio del 27/12/2018 a firma dell'Ing. Michele Ninivaggi con cui si dichiara che l'attività non è soggetta alle visite e controlli dei VV.F., di cui al d.p.r. 151/11 e ss.mm.ii., assumendo a proprio carico le relative responsabilità.

In data 24/07/2019 l'Ing. Ninivaggi ha prodotto una relazione tecnica esplicativa in cui dichiara che:

- in data 17/01/2019 la Gielle ha presentato una SCIA condizionata in variante alla SCIA 24700. La SCIA condizionata è stata registrata al SUAP n. 27109, prot. 003427 del 17/01/2019. Trattandosi di SCIA con contestuale acquisizione pareri, all'ufficio SUAP preposto è stato presentato un procedimento ordinario. La Scia diventa efficace solo dopo l'acquisizione dei pareri;
- I pareri ambientali richiesti ed ottenuti sono stati: Parere del Dirigente dell'Ufficio VINCA della Regione Puglia, giusta Determina n. 65 del 28/03/2019 e Determina del Dirigente dell'Ufficio Tecnico del Comune di Altamura sull'Accertamento di Compatibilità Paesaggistica n. 472019 del 06/03/2019;
- L'ufficio tecnico nei 30 giorni successivi alla presentazione, 17/01/2019, non ha richiesto integrazioni né rigettato la SCIA;
- L'ufficio SUAP dopo aver acquisito, sia i due pareri sui vincoli ambientali che l'istruttoria dell'Ufficio Tecnico del Comune di Altamura, ha chiuso il procedimento con nota Prot. 28579 del 23/04/2019, pertanto, la Scia condizionata Suap 27109 del 17/01/2019 è diventata efficace con la nota di archiviazione del 23/04/2019;
- Attualmente, sono iniziati le lavorazioni previste dalla Scia, propedeutiche al rilascio del certificato di agibilità.

Per quanto riguarda il certificato di agibilità, l'Ing. Michele Ninivaggi in data 10/09/2018 ha dichiarato che "il fabbricato attualmente è privo del certificato di agibilità, i lavori a farsi sono necessari per adeguare il fabbricato alle normative vigenti ed a completamento degli stessi l'immobile sarà agibile ed idoneo per l'attività di officina meccanica per la rigenerazione degli estintori. Con la pratica SUAP n. 17673 del 22/08/2018 è stata effettuata comunicazione per il trattamento delle acque meteoriche."

Inoltre, in merito alla staticità dell'immobile, la ditta ha fornito un certificato di idoneità statica del 20/07/2016 a firma dell'ing. Michele Ninivaggi nominato dalla Gielle s.r.l. quale collaudatore in seguito alla pratica di condono edilizio n. 496/2c relativo alle opere in ampliamento del fabbricato artigianale a piano terra e a piano primo con realizzazione di due corpi di fabbrica a piano terra.

Inoltre, si precisa che in data 24/07/2019 il tecnico progettista Ing. Ninivaggi ha prodotto un'ulteriore DSAN in cui dichiara:

- che in riferimento alla SCIA Suap 24700 del 22/05/2018, l'ufficio tecnico preposto nei 30 giorni successivi non ha richiesto integrazioni né rigettato la Scia;
- che in riferimento alla SCIA condizionata Suap 27109 del 17/01/2019, l'ufficio tecnico preposto nei 30 giorni successivi non ha richiesto né rigettato la SCIA, con procedimento chiuso dopo ottenimento dei pareri ambientali in data 23/04/2019, prot. 28579.



16

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Giele Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Infine, per quanto riguarda l'impianto fotovoltaico è stata prodotta una perizia giurata, redatta dall'ing. Michele Ninivaggi in data 11/06/2018, con verbale di giuramento r.g. n. 533/18 del giudice di pace di Altamura, attestante che:

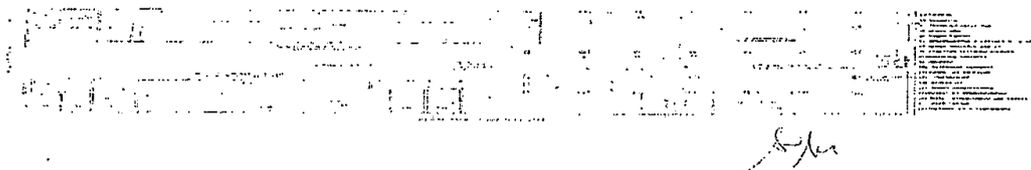
- il costo previsto per l'installazione dell'impianto fotovoltaico risulta essere congruo in quanto allineato ai listini prezzi delle maggiori imprese di installazione di impianti;
- la potenza complessiva dell'impianto fotovoltaico è pari a 49,59 kwp;
- l'attuale consumo annuo di energia elettrica è pari a 4.559 kwh all'anno (riferimento alle bollette da marzo 2017 a febbraio 2018);
- il consumo annuo di energia elettrica previsto a regime a seguito degli interventi sarà di circa 75.000 kwh all'anno;
- l'impianto fotovoltaico produrrà circa 66.000 kwh all'anno e, pertanto, tutta l'energia elettrica prodotta dall'impianto fotovoltaico sarà autoconsumata.

d) descrizione del programma di investimento in Attivi Materiali:

Il programma di investimento in Attivi Materiali prevede una spesa complessiva di € 1.041.334,00 e comprende:

- studi preliminari di fattibilità per un importo di € 35.000,00;
- progettazioni e direzione dei lavori per un importo pari ad € 20.000,00;
- opere murarie ed assimilate per un importo pari ad € 580.000,10;
- macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici (hardware e software) per un importo di € 406.333,90.

Si riporta il layout della sede relativa al piano terra e primo piano:



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

e) Avvio degli investimenti:

Dalla documentazione agli atti si evince una fattura del 25/05/2018 del fornitore "L'Italia Import-Export", che ai sensi del comma 1 dell'art. 15 dell'Avviso costituisce avvio del programma di investimenti. Pertanto, il programma di investimenti si ritiene avviato, successivamente alla comunicazione di ammissione al progetto definitivo avvenuta in data 11/04/2018.

f) Recepimento delle indicazioni/prescrizioni formulate in sede di ammissione dell'istanza di accesso:

Le indicazioni/prescrizioni sulla cantierabilità dell'iniziativa formulate in sede di ammissione dell'istanza di accesso, si ritengono superate a seguito della documentazione prodotta, in particolare veniva richiesto:

- ✓ Stralcio dello strumento urbanistico vigente (P.d.F/PRG/PUG);
- ✓ Stralcio con inquadramento dell'intervento su base PPTR;
- ✓ Copia delle autorizzazioni urbanistiche rilasciate (C.E. 307/79 del 07/06/1979 - C.E. 265/82 del 13/07/1982 - 496/2c del 07/01/1997, Cila del 24/09/2015);
- ✓ Copia dell'agibilità dell'esistente e Copia del Collaudo delle strutture dell'immobile depositato presso Regione Puglia - Ufficio del Genio Civile;
- ✓ Parere di Incidenza Ambientale dell'intervento;
- ✓ Accertamento della Compatibilità Paesaggistica dell'intervento;
- ✓ Copia delle autorizzazioni ambientali rilasciate/presentate (autorizzazione allo scarico delle acque reflue, autorizzazione/progetto per il trattamento delle acque meteoriche);
- ✓ SCIA con progetto esecutivo dell'intervento;
- ✓ perizia giurata di un tecnico abilitato dell'Impianto Fotovoltaico.

2.4.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa

La verifica della sostenibilità ambientale dell'iniziativa è stata effettuata a cura dell'Autorità Ambientale della Regione Puglia in fase di valutazione dell'istanza di accesso. L'Autorità, dall'esame della documentazione fornita, con nota n. 9663 del 12/10/2017, rilevava quanto segue:

Prima della realizzazione dell'investimento proposto.

RETE NATURA 2000: l'area di intervento ricade in area SIC e ZPS denominata Alta Murgia. In ragione delle opere da effettuarsi, dovrà essere acquisito parere di Incidenza Ambientale, di competenza regionale ai sensi dell'art. 23 della L.R. n.18/2012;

PPTR: l'area di intervento ricade negli Ulteriori Contesti Paesaggistici (UCP) Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici. Sebbene il proponente dichiara che trattasi di intervento senza aumento di volumetrie che, pertanto, non necessiterebbe di accertamento di compatibilità paesaggistica, in ragione della prevista modifica dell'aspetto esteriore dei luoghi, dovrà essere acquisito accertamento della compatibilità paesaggistica dell'intervento, fatti salvi i motivi di esclusione di cui alle NTA dello stesso PPTR.

AIA: L'istante dichiara di non rientrare, per tipologia e dimensioni, negli allegati di AIA di cui al D.Lgs. 152/06 e s.m.i.. Dalla documentazione visionata l'Autorità Ambientale ritiene che parte dell'attività svolta, e nello specifico l'attività di verniciatura degli estintori, possa tipologicamente rientrare nell'allegato VIII alla parte seconda, punto 6.7. Trattamento di superficie di materie, oggetti o prodotti utilizzando solventi organici, in particolare per apprettare, stampare, spalmare, sgrassare, impermeabilizzare, incollare, verniciare, pulire o impregnare, con una capacità di consumo di solventi organici superiore a 150 kg all'ora o a 200 Mg all'anno del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.. Non si dispone tuttavia di informazioni circa il consumo di solventi organici utilizzati. Dovrà, pertanto, essere cura del proponente argomentare in merito, nel progetto definitivo.

pugliasviluppo



18

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

La società nel progetto definitivo ha così argomentato:

RETE NATURA 2000:

“Il progetto prevede opere di manutenzione ordinaria e straordinaria oltre alla realizzazione di vasche interrato. Sul fabbricato in oggetto è stata rilasciata Determinazione n. 65 del 28/03/2019 dal Dirigente Ufficio Ambiente Regione Puglia”.

PPTR:

“È stato rilasciato Parere di Accertamento Compatibilità Paesaggistica n. 4/2019 del 06/03/2019 dal Dirigente del III Settore del Comune di Altamura”.

In relazione all’AIA, rispetto alla quale l’Autorità Ambientale aveva richiesto di argomentare meglio l’esclusione, a seguito delle integrazioni fornite in allegato al progetto definitivo, l’Autorità Ambientale con nota prot. n. AOO/12028 del 04/10/2019 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. n. 6177/I del 07/10/2019, si è così espressa:

“Sulla base di quanto visionato, si riportano di seguito le valutazioni delle argomentazioni prodotte dal proponente rispetto al punto per il quale l’Autorità aveva richiesto maggiori approfondimenti:

AIA – CHIARIMENTI FORNITI:

“Durante il ciclo produttivo, è previsto l’utilizzo di solventi nella fase di verniciatura degli estintori. Il quantitativo di solventi previsto è di circa 1-2kg/g, di gran lunga inferiore ai 150kg/h o 200 tonnellate/anno. Pertanto, l’attività non rientra tra quelle previste al punto 6.7 dell’Allegato VIII del D.Lgs 152/2006, così come modificato dal DL. 46/2014 e non è necessaria la richiesta di AIA. L’Autorità Ambientale prende atto di quanto dichiarato dal proponente ritenendo superate le osservazioni fatte”.

In relazione alle prescrizioni per la messa in esercizio dell’investimento, in sede di istanza di accesso, l’Autorità segnalava quanto segue:

“Autorizzazione alle emissioni in atmosfera: qualora l’impianto non sia soggetto ad AIA, dovrà essere acquisita autorizzazione alle emissioni, di competenza provinciale.

Acque meteoriche: stante la risistemazione del piazzale esterno e la realizzazione di vasche per il trattamento delle acque di prima pioggia, si dovrà provvedere a quanto previsto dal Regolamento Regionale n. 26 del 9 dicembre 2013, “Disciplina delle acque meteoriche di dilavamento e di prima pioggia”, in particolare per quanto attiene l’autorizzazione di cui al CAPO III e l’obbligo di riutilizzo di cui all’art.2.

Per il **Rischio Incidente Rilevante:** si prende atto della dichiarazione del proponente di non rientrare tra le attività soggette a rischio di incidente rilevante.

Dalla valutazione della sostenibilità ambientale dell’intervento effettuata sulla base della documentazione fornita e in particolare dell’allegato 5a si ritiene l’iniziativa nel suo complesso sostenibile a condizione che vengano attuati tutti gli accorgimenti, volti alla sostenibilità ambientale dell’investimento, dichiarati dal proponente:

- a) venga installato un nuovo impianto fotovoltaico da 50 KW di potenza (rif. E01);
- b) si ottemperi al riutilizzo delle acque meteoriche per usi compatibili dell’edificio (rif. AC10);
- c) si adotti un Sistema di Gestione Ambientale (ISO 14001 o EMAS ecc.) (rif. G01);
- d) venga effettuato uno studio dell’Analisi del Ciclo di Vita (LCA) per i nuovi prodotti da sviluppare nel progetto di ricerca industriale e prototipazione che verrà finanziato (rif. T01)”.



19

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

A tal proposito, in sede di progetto definitivo, la società ha dichiarato, tramite DSAN del 14.10.2019 che:

- a) *“Verrà installato un nuovo impianto fotovoltaico;*
- b) *si ottempererà al riutilizzo delle acque meteoriche per usi compatibili dell'edificio. In particolare l'impianto di alimentazione dei vasi igienici;*
- c) *si adotterà il Sistema di Gestione Ambientale (ISO 14001);*
- d) *verrà effettuato uno studio dell'Analisi del Ciclo di Vita (LCA) per i nuovi prodotti da sviluppare nel progetto di ricerca industriale e prototipazione che verrà finanziato anche in funzione della verifica delle possibili scelte progettuali finalizzate alla riduzione di eventuali sostanze nocive nelle cariche degli estintori, per ridurre il rischio di impatto in fase di produzione, utilizzo e smaltimento del prodotto stesso.*

Al fine di incrementare la sostenibilità ambientale dell'intervento, in considerazione degli investimenti in ricerca industriale e sviluppo sperimentale, si prescrive qualora tecnicamente possibile:

- a) *una progettazione mirata alla riduzione di eventuali sostanze nocive nelle cariche degli estintori, per ridurre il rischio di impatto in fase di produzione, utilizzo e smaltimento del prodotto stesso (valutando le eventuali scelte progettuali anche attraverso lo strumento dell'LCA, come da criterio T01);*

La società ha dichiarato che:

- b) *si adotterà una progettazione mirata alla riduzione di eventuali sostanze nocive nelle cariche degli estintori, per ridurre il rischio di impatto in fase di produzione, utilizzo e smaltimento del prodotto stesso”.*

In conclusione, si prende atto:

- del non assoggettamento agli obblighi in materia di AIA e di Rischio di Incidente Rilevante;
- dell'avvenuta acquisizione del parere in materia di Rete Natura 2000 e PPTR, acquisiti nell'ambito del procedimento amministrativo di rilascio delle autorizzazioni alla realizzazione delle opere murarie ed impiantistiche previste,

si prescrive che, a conclusione del programma di investimenti, l'impresa dimostri, per la messa in esercizio, l'acquisizione dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera e dell'autorizzazione relativa alle acque meteoriche, oltre al rispetto di tutti gli accorgimenti ambientali confermati in sede di progetto definitivo.

2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Il programma di investimento in attivi materiali prevede interventi che valorizzano e riqualificano un sito esistente, che è l'edificio nella zona artigianale del Comune di Altamura (BA) alla via della Roverella, 35.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

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

In merito agli studi preliminari di fattibilità, l'azienda ha presentato richiesta di spesa per € 35.000,00 adducendo il preventivo del Dott. Pricchiazzi, inquadrato come esperto di I livello, riguardante l'analisi economico-finanziaria dell'investimento.

L'importo si ritiene ammissibile, in quanto rientra nel limite del 1,5% dell'importo complessivo ammissibile del programma di investimenti. Pertanto, per gli studi preliminari di fattibilità, si ritiene congruo ed ammissibile un importo di € 35.000,00. La congruenza degli studi preliminari di fattibilità è stata verificata anche relativamente alle risorse professionali proposte per l'espletamento degli stessi attraverso la visione del curriculum del professionista, allegato al preventivo. In particolare, sono state previste 130 giornate lavorative alla tariffa massima giornaliera prevista per i consulenti inquadrati al I livello.

Pertanto, in questa fase, le spese afferenti gli "studi di fattibilità", pari ad € 35.000,00, così come esplicitate in considerazione delle giornate lavorative impegnate ed il livello di esperienza del professionista coinvolto, si ritengono congrue ed ammissibili per tale importo.

Si evidenzia che tali spese saranno riconosciute previa verifica, in fase di rendicontazione, della loro congruità in relazione alla documentazione elaborata ed in base ai giustificativi di spesa presentati.

Tale importo rispetta il limite del 1,5% dell'importo complessivo ammissibile del programma di investimenti.

In merito alla progettazione e alla direzione dei lavori, l'azienda ha presentato richiesta di spesa per € 20.000,00 adducendo il preventivo dell'ing. Michele Ninivaggi, riguardante la Progettazione Esecutiva e la Direzione Lavori. In particolare, secondo quanto si rileva dal preventivo le spese per progettazione e direzione lavori proposte dall'impresa sono così suddivisi:

- progettazione pari € 10.107,52;
- direzione dei lavori pari a € 7.741,93;
- coordinamento della sicurezza pari a € 2.150,55.

L'importo pari ad € 20.000,00 si ritiene ammissibile, in quanto inferiore al 6% dell'investimento per "opere murarie e assimilate".

Le somme relative alle consulenze connesse al programma di investimenti, comunque, saranno riconosciute previa verifica, in fase di rendicontazione, della loro congruità in relazione alla documentazione elaborata ed in base ai giustificativi di spesa presentati.

3.1.2 congruità suolo aziendale

Non sono previste spese di investimento per suolo aziendale.

3.1.3 congruità opere murarie e assimilabili

Relativamente alle spese per opere edili, le stesse riguardano la ristrutturazione del fabbricato artigianale con annesso ufficio e consistono principalmente in scavi, rimozioni, demolizioni, pavimentazioni, rivestimenti, murature, intonaci, pitturazioni, infissi, impianto fotovoltaico, altre finiture.

pugliasviluppo



21
adk *pa*

P.I.A. TIT, Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Pe le **Opere Murarie ed Assimilabili** è presente il Computo metrico datato 09/06/2018 a cura dell'Ing. Michele Ninivaggi, inoltre, sono stati presentati i seguenti preventivi:

Opere murarie

- Offerta del 09/06/2018 della Pianetti Edilizia Soc. Cooperativa come da computo metrico del 09/06/2018, per € 325.000,00.

Dalle verifiche effettuate, la spesa ritenuta congrua, pertinente e ammissibile è di € 325.000,00, pari a quella proposta.

Impianti generali

Relativamente alle spese per impianti generali pari complessivamente a € 249.800,10, le stesse sono suddivise come di seguito indicato:

- Preventivo del 10/06/2018 di Albergo Impianti di Carlo Albergo relativo all'impianto idrico-fognario, adduzione gas e climatizzazione invernale ed estiva per € 42.900,00;
- Preventivo del 10/06/2018 di Et System S.r.l. per l'impianto elettrico per € 57.100,00;
- Preventivo n.139 del 08/06/2018 della F.E.B.O. S.r.l. per l'impianto fotovoltaico per € 77.100,96;
- Preventivo n.232 del 28/05/2018 della AMG S.r.l. per l'impianto ascensore per € 37.000,00;
- Preventivo n.326 del 18/05/2018 della Cicorella S.r.l. per l'impianto antintrusione e tvcc per € 26.139,54;
- Preventivo del 19/04/2018 di Et System S.r.l. per l'impianto videocitofonico per € 1.800,00;
- Preventivo n.322 del 15/05/2018 della Cicorella S.r.l. per l'impianto telefonico e rete dati per € 7.759,60.

Dalle verifiche effettuate, la spesa ritenuta congrua, pertinente e ammissibile è di € 249.800,10, pari a quella proposta.

Strade, piazzali, recinzione

Sono previsti i seguenti preventivi:

- Preventivo del 16/04/2018 di Masmetal del Geom. Mastromarino Girolamo per Cancelli e recinzioni per 3.500,00;
- Preventivo n.16 del 07/05/2018 della IESI S.r.l. per la fornitura e posa in opera relativa all'Automazione del cancello per € 1.700,00.

Dalle verifiche effettuate relativamente alla presente categoria, la spesa ritenuta congrua, pertinente e ammissibile è di € 5.200,00, pari a quella proposta.

In conclusione, la spesa per opere murarie e assimilabili, ritenuta congrua, pertinente e ammissibile ammonta complessivamente ad € 580.000,10.

La spesa ammessa è così composta:

- € 325.000,00 per opere edili;
- € 249.800,10 per impianti generali;
- € 5.200,00 per recinzioni.

In riferimento a quanto disposto dal comma 4 art. 7 dell'Avviso si specifica che la superficie complessiva degli uffici è pari a circa 143 mq (circa 72 mq al piano terra e 71 al piano primo), come risulta dalla tav. 3

pugliasviluppo



22
adk *[signature]*

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SKR05K7

di progetto, a fronte di un numero di impiegati pari a 7 (sezione B3 della Scheda di Sintesi del progetto definitivo). Quindi, la superficie per addetto risulta pari a 20,43 mq/addetto, inferiore ai 25 mq/addetto. Inoltre, sempre dalla stessa tavola di progetto si rileva una "sala riunioni" della superficie di 46,75 mq, inferiore al limite massimo di 60 mq previsto dal comma 4 art.7.

Pertanto, l'importo richiesto per tale voce di spesa pari ad € 580.000,10 si ritiene congruo, coerente ed ammissibile ed in linea con il prezzario ufficiale aggiornato della Regione Puglia.

3.1.4 congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici

La società ha inserito una spesa per macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici pari a € 406.333,90, analizzando i singoli preventivi e confrontandoli con i prezzi di macchine simili rinvenuto sul web si può ritenere che i prezzi dei singoli preventivi sono congrui. In particolare:

MACCHINARI:

- Selezionatore per taglio estintori e successivo riciclaggio con impianto di aspirazione, fornendo il preventivo n.PR1805-1012 del 15/05/2018 della Molitecnica sud S.n.c per un totale complessivo di € 22.535,00;
- Generatore di vapore mod. BNX 90 da 90.000 kcal/h, pressione 0,98 ATE, con bruciatore bistadio, addolcitore automatico, vasca per acqua addolcita, tubazioni e canna fumaria per € 17.750,00 preventivo n. 145/18 del 03/05/2018 della INOX ARTE S.r.l.;
- Generatore di vapore mod. FX da 90.000 kcal/h, pressione 5 BAR, con bruciatore bistadio, addolcitore automatico, vasca per acqua addolcita, tubazioni e canna fumaria per € 20.750,00 preventivo n. 145/18 del 03/05/2018 della INOX ARTE S.r.l.

La spesa complessiva richiesta per macchinari è pari ad € 61.035,00.

IMPIANTI

- Impianto di verniciatura costituito da cabina forno mod. GL2 completa di basamento, aspirazione, accessori, generatore di calore, serrande e plenum, filtri, centralina di comando fornendo il preventivo n.151/18/bis del 31/05/2018 della Termomeccanica GL srl per un totale complessivo di € 35.000,00;
- Impianto convogliamento gas refrigeranti costituito da gruppo elettropompa mod. Blk.SGLD2/SJCJ, motoriduttore, quadro elettrico di comando e valvola di by-pass. preventivo n. n. 0606/S/2018 del 06/06/2018 della Sacigas Srl per € 7.890,00;

La spesa complessiva richiesta per impianti è pari ad € 42.890,00.

ATTREZZATURE

- 1 morsa pneumatica per bombole, 1 morsa pneumatica per estintori, 1 unità per il travaso della CO2, 1 bilancia, 1 morsa manuale, 1 unità elettrica, 1 accessorio pescante, 1 fusto in lamiera con supporto, 1 adattatore di riempimento polvere, 1 adattatore di recupero polvere con sacco in polietilene, 2 adattatori ricarica estintori, 1 unità semiautomatica di collaudo bombole/estintori, 1 kit di piastre adattatrici bombole, 1 kit di adattatori morsa bombole, 1 serbatoio accumulo acqua, 1 vasca recupero acqua, 1 pompa mod. N7/15-500 per collaudo idraulico, 1 pompa mod. N7/15-300 per collaudo idraulico preventivo n. 512/2018 del 03/05/2018 della Vanzetti Equipment Srl per un totale complessivo di € 43.395,92;
- 1 server IBM mod. X3650 M5 1XXEON processore INTEL XEON, 16GB TruDDR4 memory, 1MB 600GB 10K, System X 750W high efficiency platinum, completo di gruppo di continuità e



Handwritten signature

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

software preventivo Omnalink di Tragni Angelantonio per un totale complessivo di € 25.226,40;

- 1 traspallet elettrico per sollevamento fattura del 25/05/2018 della L'Italia import-export S.r.l. per € 6.000,00;
- hardware per sistema back-office e mobile Paddy Care versione Android gestione manutenzioni costituito da n.14 tablet industriali Honeywell EDA70 e n.14 stampantine bluetooth Zebra 4" ZQ520 preventivo n. PR201805101300 del 10/05/2018 della Zerodo srl per € 24.500,00. A tal proposito, si evidenzia che la società a seguito di richiesta di integrazioni ha specificato che a fronte dei 7 impiegati solo 5 utilizzeranno il tablet e gli altri 9 verranno utilizzati dagli operai.

La spesa complessiva per attrezzature è pari ad € 99.122,32.

ARREDI E PROGRAMMI INFORMATICI

- 1 multifunzione a colori, 7 stampanti, 5 scanner, 1 plotter, 1 videoproiettore, 1 schermo proiezione, 1 notebook HP, 1 monitor LED 55", 8 scrivanie, 8 dattilo, 8 cassettiere, 20 librerie, 1 poltrona, 7 poltroncine, 3 divani a due posti, 8 PC desktop, 8 monitor LCD 24", 1 server HP, 1 multifunzione, 1 tavolo riunioni, 12 poltroncine ergonomiche, 6 armadi libreria, 25 armadi metallici preventivo della Conte S.r.l. del 24/04/2018 per un totale complessivo di € 94.900,58 richiesto per € 127.976,58, pertanto si riconosce l'importo del preventivo per € 94.900,58;
- Carrello saliscale mod. Platinum 330 D preventivo .1627 del 24/04/2018 di Nuova tecnica trasporti su scale S.r.l. per € 4.465,00 richiesto per 4.700,00, pertanto si riconosce l'importo del preventivo per € 4.465,00;
- 48 scaffalature spalle h380 cm correnti a 2700 x 13,5 s Commissione d'ordine del 25/05/2018 della L'Italia import-export S.r.l. per € 18.000,00;
- Cassaforte ricondizionata preventivo n.184tm18 del 13/07/2016 di Mastandrea Servizi per la Sicurezza per € 3.500,00;
- Software Paddy Care (applicativo server e pannello di controllo + applicazione mobile android fino a 25 utenti client) preventivo PR201805101300 del 10/05/2018 della Zerodo S.r.l. per € 57.000,00. Nel preventivo sono presenti voci non ammissibili relative ai canoni annuali per € 7.500,00 ed alla formazione per € 2.500,00, non richiesti a finanziamento.

La spesa complessiva per arredi ed attrezzature informatiche è pari ad € 177.865,58.

Si evidenzia che le eventuali spese accessorie (trasporto, imballaggio e installazione) saranno ritenute finanziabili solo se capitalizzate ed afferenti al cespite principale.

Di conseguenza, l'importo richiesto per tale voce di spesa è pari ad € 406.333,90; sulla base dei preventivi presentati si ritiene congruo, coerente e ammissibile un importo pari ad € 380.912,90.

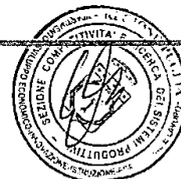
3.1.5 congruità brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate
Ipotesi non ricorrente.

3.1.6 note conclusive

La società dichiara per l'investimento in Attivi Materiali la somma di € 1.041.334,00.

Sulla base dei preventivi e del computo metrico visionati, si ritiene che la spesa totale accertata nell'ambito degli Attivi Materiali è pari ad € 1.015.913,00.

pugliasviluppo



24

[Handwritten signatures]

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

La tabella seguente descrive, in dettaglio, gli attivi materiali relativi al programma, riportando gli importi inseriti nella proposta di agevolazione, i prezzi dei preventivi presentati dalle ditte fornitrici e la spesa ammessa.

importi in unità EURO e due decimali)	SPESA PREVISTA	RIF. PREVENTIVO ALLEGATO	EVENTUALE ORDINE/CONT RATTO ALLEGATO (NUMERO E DATA)	FORNITORI CHE HANNO RAPPORTI DI COLLEGAMENTO CON LA SOCIETÀ RICHIEDENTE (SI/NO) ¹	SPESA DA PREVENTIVO	SPESA AMMESSA
STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'						
Studi preliminari di fattibilità	€ 35.000,00	preventivo Dott. Pricchiazzi del 09/06/2018	NO	NO	€ 35.000,00	€ 35.000,00
TOTALE STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA' (max 1,5% DELL'INVESTIMENTO COMPLESSIVO AMMISSIBILE)	€ 35.000,00				€ 35.000,00	€ 35.000,00
PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI						
Progettazioni						
Direzione dei lavori	€ 20.000,00	preventivo Ing. Ninivaggi del 08/06/2018	NO	NO	€ 20.000,00	€ 20.000,00
Coordinatore della Sicurezza						
TOTALE PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI (max 6% DEL TOTALE "OPERE MURARIE E ASSIMILATE")	€ 20.000,00				€ 20.000,00	€ 20.000,00
SUOLO AZIENDALE						
Suolo aziendale						
Sistemazione del suolo						
TOTALE SUOLO AZIENDALE E SUE SISTEMAZIONI (max 10% DELL'INVESTIMENTO IN ATTIVI MATERIALI)	€ 0,00				€ 0,00	€ 0,00
OPERE MURARIE E ASSIMILABILI						
Opere murarie						
Lavori di ristrutturazione del fabbricato artigianale con annesso ufficio	€ 325.000,00	Offerta del 09/06/2018 della Pianetti Edilizia Soc. Cooperativa	NO	NO	€ 325.000,00	€ 325.000,00
Totale Opere murarie	€ 325.000,00				€ 325.000,00	€ 325.000,00
Impianti generali						
Impianto Idrico-fognario, adduzione gas, climatizzazione invernale ed estiva	€ 42.900,00	Preventivo del 10/06/2018 di Albergo Impianti di Carlo Albergo	NO	NO	€ 42.900,00	€ 42.900,00
Impianto elettrico	€ 57.100,00	Preventivo del 10/06/2018 di Et System S.r.l.	NO	NO	€ 57.100,00	€ 57.100,00
Impianto fotovoltaico	€ 77.100,96	Offerta n.139 del 08/06/2018 della F.E.B.O. S.r.l.	NO	NO	€ 77.100,96	€ 77.100,96
Impianto ascensore	€ 37.000,00	Preventivo n.232 del 28/05/2018 della AMG S.r.l.	NO	NO	€ 37.000,00	€ 37.000,00

¹ Si considerano fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente quelli che hanno qualsivoglia tipo di partecipazione reciproca a livello societario e quelli costituiti da amministratori, soci, familiari e dipendenti del soggetto beneficiario del contributo.



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

importi in unità EURO e due decimali)	SPESA PREVISTA	RIF. PREVENTIVO ALLEGATO	EVENTUALE ORDINE/CONT RATIO ALLEGATO (NUMERO E DATA)	FORNITORI CHE HANNO RAPPORTI DI COLLEGAMENTO CON LA SOCIETÀ RICHIEDENTE (SI/NO) ¹	SPESA DA PREVENTIVO	SPESA AMMESSA
Impianto antintrusione e TVCC	€ 26.139,54	Preventivo n.326 del 18/05/2018 della Cicorella S.r.l.	NO	NO	€ 26.139,54	€ 26.139,54
Impianto videocitofonico	€ 1.800,00	Preventivo del 19/04/2018 di Et System S.r.l.	NO	NO	€ 1.800,00	€ 1.800,00
Impianto telefonico e rete dati	€ 7.759,60	Preventivo n.322 del 15/05/2018 della Cicorella S.r.l.	NO	NO	€ 7.759,60	€ 7.759,60
Totale Impianti generali	€ 249.800,10				€ 249.800,10	€ 249.800,10
Strade, piazzali, rec.						
Cancelli e recinzioni	€ 3.500,00	Offerta del 16/04/2018 di Masmetal del Geom. Mastromarino Girolamo	NO	NO	€ 3.500,00	€ 3.500,00
Automazione cancello	€ 1.700,00	Offerta n.16 del 07/05/2018 della IESI S.r.l.	NO	NO	€ 1.700,00	€ 1.700,00
Altro						
Totale Impianti generali	€ 5.200,00				€ 5.200,00	€ 5.200,00
TOTALE OPERE MURARIE E ASSIMILABILI	€ 580.000,10				€ 580.000,10	€ 580.000,10
MACCHINARI IMPIANTI, ATTREZZATURE VARIE E PROGRAMMI INFORMATICI						
Macchinari						
Selezionatore per taglio estintori e successivo riciclaggio con impianto di aspirazione	€ 22.535,00	Offerta n.PR1805-1012 del 15/05/2018 della Molitecnica sud snc	NO	NO	€ 22.535,00	€ 22.535,00
Generatore di vapore mod. BNX 90 da 90.000 kcal/h, pressione 0,98 ATE, con bruciatore bistadio, addolcitore automatico, vasca per acqua addolcita, tubazioni e canna fumaria	€ 17.750,00	Preventivo n. 145/18 del 03/05/2018 della INOX ARTE S.r.l.	NO	NO	€ 17.750,00	€ 17.750,00
Generatore di vapore mod. FX da 90.000 kcal/h, pressione 5 BAR, con bruciatore bistadio, addolcitore automatico, vasca per acqua addolcita, tubazioni e canna fumaria	€ 20.750,00	Preventivo n. 145/18 del 03/05/2018 della INOX ARTE S.r.l.	NO	NO	€ 20.750,00	€ 20.750,00
Totale Macchinari	€ 61.035,00				€ 61.035,00	€ 61.035,00
Impianti						
Impianto di verniciatura costituito da cabina forno mod. GL2 completa di basamento, aspirazione, accessori, generatore di calore, serrande e plenum, filtri, centralina di comando	€ 35.000,00	Offerta n.151/18/bis del 31/05/2018 della Termomeccanica GL S.r.l.	NO	NO	€ 35.000,00	€ 35.000,00
Impianto convogliamento gas refrigeranti costituito da gruppo elettropompa mod. BIK.SGLD2/SICJ, motoriduttore, quadro elettrico di comando e valvola di by-pass.	€ 7.890,00* NON CONTEGGIATA	Preventivo n. 0606/S/2018 del 06/06/2018 della Sacigas S.r.l.	NO	NO	€ 7.890,00	€ 7.890,00
Totale Impianti	€ 35.000,00				€ 42.890,00	€ 42.890,00
Attrezzature						
1 morsa pneumatica per bombole, 1 morsa pneumatica per estintori, 1 unità per il travaso della CO2, 1 bilancia, 1 morsa manuale, 1 unità elettrica, 1 accessorio pescante, 1 fusto in lamiera con supporto, 1 adattatore di riempimento polvere, 1 adattatore di recupero polvere con sacco in	€ 43.395,92	Offerta n.512 /2018 del 03/05/2018 della Vanzetti Equipment S.r.l.	NO	NO	€ 43.395,92	€ 43.395,92

P.I.A. TIT. II Capo 2 - Art. 26 Impresa: Gialle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

importi in unità EURO e due decimali)	SPESA PREVISTA	RIF. PREVENTIVO ALLEGATO	EVENTUALE ORDINE/CONT RATIO ALLEGATO (NUMERO E DATA)	FORNITORI CHE HANNO RAPPORTI DI COLLEGAMENTO CON LA SOCIETÀ RICHIEDENTE (SI/NO) ¹	SPESA DA PREVENTIVO	SPESA AMMESSA
polietilene, 2 adattatori ricarica estintori, 1 unità semiautomatica di collaudo bombole/estintori, 1 kit di piastre adattatrici bombole, 1 kit di adattatori morsa bombole, 1 serbatoio accumulo acqua, 1 vasca recupero acqua, 1 pompa mod. N7/15-500 per collaudo idraulico, 1 pompa mod. N7/15-300 per collaudo idraulico.						
1 server IBM mod. X3650 M5 1XXEON processore INTEL XEON, 16GB TruDDR4 memory, 1MB 600GB 10K, System X 750W high efficiency platinum, completo di gruppo di continuità e software	€ 25.226,40	Offerta della Omnilink di Tragni Angelantonio	NO	NO	€ 25.226,40	€ 25.226,40
1 traspaliet elettrico per sollevamento	€ 6.000,00	FATTURA del 25/05/2018 della L'Italia import-export S.r.l.	NO	NO	€ 6.000,00	€ 6.000,00
Fornitura di hardware per sistema back-office e mobile Paddy Care versione Android gestione manutenzioni costituito da n.14 tablet industriali Honeywell EDA70 e n.14 stampantine bluetooth Zebra 4" ZQ520.	€ 24.500,00	Preventivo n.PR201805101300 del 10/05/2018 della Zerodo S.r.l.	NO	NO	€ 24.500,00	€ 24.500,00
Totale Attrezzature	€ 99.122,32				99.122,32	€ 99.122,32
1 multifunzione a colori, 7 stampanti, 5 scanner, 1 plotter, 1 videoproiettore, 1 schermo proiezione, 1 notebook HP, 1 monitor LED 55", 8 scrivanie, 8 dattilo, 8 cassettiere, 20 librerie, 1 poltrona, 7 poltroncine, 3 divani a due posti, 8 pc desktop, 8 monitor LCD 24", 1 server HP, 1 multifunzione, 1 tavolo riunioni, 12 poltroncine ergonomiche, 6 armadi libreria, 25 armadi metallici	€ 127.976,58	Preventivo del 24/04/2018 della Conte S.r.l.	NO	NO	€ 94.900,58	€ 94.900,58
Carrello Sali scale mod. Platinum 330 D	€ 4.700,00	Offerta n.1627 del 24/04/2018 di Nuova tecnica trasporti su scale S.r.l.	NO	NO	€ 4.465,00	€ 4.465,00
48 scaffalature spalle h380 cm correnti a 2700 x 13,5 s	€ 18.000,00	Commissione d'ordine del 25/05/2018 della L'Italia import-export S.r.l.	NO	NO	€ 18.000,00	€ 18.000,00
Cassaforte ricondizionata	€ 3.500,00	Offerta n.184tm18 del 13/07/2016 di Mastandrea Servizi per la Sicurezza	NO	NO	€ 3.500,00	€ 3.500,00
Totale Arredi	€ 154.176,58				120.865,58	120.865,58
Programmi Informatici						
Software Paddy Care (applicativo server e pannello di controllo + applicazione mobile android fino a 25 utenti client)	€ 57.000,00	Preventivo n.PR201805101300 del 10/05/2018 della Zerodo S.r.l.	NO	NO	€ 57.000,00	€ 57.000,00
Totale Programmi informatici	€ 57.000,00				€ 57.000,00	€ 57.000,00
TOTALE MACCHINARI, IMPIANTI, ATTREZZATURE E PROGRAMMI INFORMATICI	€ 406.333,90				€ 380.912,90	€ 380.912,90
ACQUISTO DI BREVETTI, LICENZE, KNOW HOW E CONOSCENZE TECNICHE NON BREVETTATE						
TOTALE ACQUISTO DI BREVETTI, LICENZE, KNOW HOW E CONOSCENZE TECNICHE NON BREVETTATE	€ 0,00				€ 0,00	€ 0,00
TOTALE INVESTIMENTO ATTIVI MATERIALI	€ 1.041.334,00				€ 1.015.913,00	€ 1.015.913,00

pugliasviluppo



27
noti

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SKR05K7

Di seguito, si riporta una tabella riepilogativa degli investimenti relativi agli Attivi Materiali del progetto definitivo presentato ed ammesso:

TIPOLOGIA DI SPESA ATTIVI MATERIALI (€)	INVESTIMENTO AMMESSO IN D.D.	AGEVOLAZIONI AMMESSE IN D.D.	INVESTIMENTO PROPOSTO DA PROGETTO DEFINITIVO	INVESTIMENTO DA PREVENTIVI PRESENTATI	INVESTIMENTO AMMESSO DA VALUTAZIONE	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
studi preliminari di fattibilità	35.000,00	12.250,00	35.000,00	35.000,00	35.000,00	12.250,00
progettazioni e direzione lavori	20.000,00	7.000,00	20.000,00	20.000,00	20.000,00	7.000,00
suolo aziendale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
opere murarie ed assimilabili	580.000,10	116.000,02	580.000,10	580.000,10	580.000,10	116.000,02
macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici	406.333,90	142.216,87	406.333,90	€ 380.912,90	€ 380.912,90	133.319,52
acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE INVESTIMENTI IN ATTIVI MATERIALI	1.041.334,00	277.466,89	1.041.334,00	€ 1.015.913,00	€ 1.015.913,00	268.569,54

Si precisa che la società ha richiesto un importo pari ad € 1.041.334,00 rilevato ed ammesso per € 1.015.913,00 rispetto a i preventivi presentati, l'agevolazione concedibile è pari ad € 268.569,54, inferiore a quanto concesso con D.D. n. 563 del 10/04/2018.

Si rileva che l'importo ammesso relativo agli studi preliminari di fattibilità rientra nel limite del 1,5% dell'importo complessivo delle spese ammissibili, come stabilito dall'art. 29 comma 3 del Regolamento. Inoltre, le spese per progettazione rientrano 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 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

Non si ritiene necessaria la formulazione di ulteriori indicazioni e/o prescrizioni.

4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo

4.1 Verifica preliminare

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 "premierità") 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 beneficiario degli aiuti.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Giele Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SKR05K7

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, così come previsto dal comma 6 dell'art. 14 dell'Avviso. Si riportano di seguito le risultanze della valutazione dell'esperto.

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

Il progetto ha due obiettivi:

- 1) la realizzazione di un prototipo di un nuovo estintore dotato di caratteristiche innovative (visibilità e localizzazione);
 - 2) lo sviluppo di un processo per la rigenerazione (riutilizzo nel medesimo ciclo produttivo) o riutilizzo come altro nuovo prodotto (fertilizzante), delle polveri estinguenti esauste (scarto).
1. Per quanto concerne l'estintore questo verrà realizzato:
- a) in materiale elettroluminescente (OLED con emissione rossa depositata su un supporto da applicare all'estintore). L'uso di questa soluzione aumenta l'efficienza ottica del "foto" estintore che non sarà più dipendente solo dal rapporto di illuminazione ed emissione del sistema di fotoluminescenza ma da un controllo IOT che si attiverà soltanto al momento dell'effettiva necessità e lo renderà visibile anche in condizioni precarie di luce, il tutto finalizzato ad incrementare la sicurezza degli ambienti interni contro il rischio di incendio in condizioni di visibilità precarie, unitamente ad una segnaletica di completamento;
 - b) con un concetto innovativo di prodotto, individuando nuovi settori d'utilizzo ed alimentando nuovi scenari di mercato nel settore dell'estinzione degli incendi (in particolare, la consulenza si incentrerà sulla individuazione di dispositivi di nuova generazione da destinare a classi di utenti esposti al rischio generico di incendio all'interno di ambienti pubblici, quali scuole, case di riposo, comunità, palestre, ecc., caratterizzando la componente della usabilità da indirizzare ad utenti non esperti e con necessità particolari con caratteristiche legate ad età, disabilità o limitata abilità);
 - c) adozione di tecniche S-BPM (Business Process Management) per analizzare, monitorare e riprogettare il processo produttivo attraverso tecnologie del tipo "Internet of Things". Il trasponder attivo realizzato con le nuove Tecnologie I.O.T permetterà di aiutare la localizzazione dell'estintore utilizzando due modalità:
 - una acustica (segnale acustico intermittente ad alta frequenza che permette l'individuazione dell'estintore anche se posizionato in posizione non visibile);
 - l'altra tramite l'invio di una foto/piantina di posizionamento dell'estintore da inviare ai smart phone degli utenti nelle vicinanze tramite la tecnologia bluetooth.

L'attivazione del trasponder inserito nell'estintore viene attivato tramite bluetooth che può essere generato o da dei pulsanti senza alimentazione posizionati nella struttura o da sistemi automatici di allarme incendio.

2. Lo sviluppo di processi per il riutilizzo delle polveri estinguenti esauste può avere i seguenti obiettivi:
- a) la rigenerazione, disgregando le polveri esauste e riportandole all'originaria consistenza per poi modificarle in modo da impedire l'aggregazione;
 - b) l'utilizzo quale fertilizzante, rendendo con opportuni trattamenti, facilmente solubili in acqua i sali ammoniacali delle polveri originariamente idrofobi.

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

pugliasviluppo



29

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 **Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37**

Codice Progetto: SXR05K7

È prevista l'installazione di un impianto fotovoltaico che ridurrà l'impatto ambientale del processo produttivo. E', inoltre, prevista l'ottimizzazione dei processi anche al fine di ridurre l'impatto ambientale. Uno degli obiettivi del progetto è il riutilizzo diretto o in altro ambito delle polveri esauste degli estintori.

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

Non sono previste spese per studi di fattibilità tecnica e brevetti ed altri diritti di proprietà industriale.

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 di accesso ed anzi migliorativo avendo inserito un secondo obiettivo relativo allo sviluppo di processi per il riutilizzo delle polveri esauste. Le richieste avanzate nella fase preliminare sono state tenute nella dovuta considerazione.

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:

Le modalità di coinvolgimento sono chiare e connesse con le competenze eccellenti presenti sul territorio (Università e Politecnico di Bari).

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:

I costi relativi alle attività di ricerca condotte dalle Università coinvolte sono coerenti. Non sono previsti costi per brevetti ed altri diritti di attività industriale.

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 vi sono richieste di strumentazione e macchinari.

5. ove richiesta una maggiorazione di 15 punti percentuali:

a) se sussiste la collaborazione effettiva fra PMI e che una singola impresa non sostenga da sola più del 70% dei costi ammissibili: NO

b) se sussiste la collaborazione effettiva tra un'impresa e uno o più organismi di ricerca e di diffusione della conoscenza e sussistano contemporaneamente le seguenti condizioni:

- vi sia un Organismo di Ricerca che sostiene almeno il 10% dei costi ammissibili del progetto: NO
- l'Organismo di Ricerca ha il diritto di pubblicare i risultati della propria ricerca: NO

c) I risultati del progetto siano ampiamente diffusi attraverso conferenze, pubblicazioni, banche dati di libero accesso o software open source o gratuito (verifica della presenza di una DSAN di impegno allo svolgimento di tali attività): Sì

Sono forniti dettagli in merito alle strategie di diffusione dei risultati del progetto considerate adeguate. Queste si basano su pubblicazione dei risultati su riviste tecniche, newsletter e brochure, riunione interne, e partecipazione a fiere, diffusione dei risultati sul sito internet (aziendale), ed infine sono previsti eventi pubblici in collaborazione con l'Università ed il Politecnico di Bari.

pugliasviluppo



30

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

4.2 Valutazione tecnico economica

- **realizzazione di prototipi e/o dimostratori idonei a valutare la trasferibilità industriale delle tecnologie e sistemi messi a punto:**

È prevista la realizzazione di un prototipo di estintore fotoluminescente ad alto contenuto di IT e di un impianto per il riutilizzo delle polveri degli estintori esausti.

- **valutazione delle prestazioni ottenibili attraverso casi applicativi rappresentativi delle specifiche condizioni di utilizzo:**

Sono previsti test sul campo dei nuovi estintori al fine di validarne le caratteristiche funzionali innovative.

- **verifica di rispondenza alle più severe normative nazionali ed internazionali:**

Per tutti i prodotti innovativi oggetto del progetto sarà verificata e certificata la rispondenza a tutte le normative nazionali ed internazionali.

- **valutazione qualitativa e quantitativa dei vantaggi ottenibili in termini di affidabilità, riproducibilità, sicurezza e bilancio energetico:**

I vantaggi ottenibili dai risultati del Progetto in termini di affidabilità, riproducibilità, sicurezza e bilancio energetico sono certamente presenti e così riassumibili:

- a) Affidabilità: certificazione internazionali;
- b) Riproducibilità: la gestione dei processi produttivi ed il controllo remoto degli estintori installati contribuiscono a garantire la riproducibilità;
- c) Sicurezza: efficacia dei nuovi estintori per la riduzione dei rischi di incendio;
- d) Bilancio energetico: con il riutilizzo diretto o indiretto delle polveri esauste si rende positivo il bilancio energetico e si abbattano i costi di smaltimento.

- **valutazione della trasferibilità industriale anche in termini di rapporti costi-prestazione e costi-benefici:**

La trasferibilità industriale è immediata. I vantaggi ottenibili in termini di prestazioni e benefici economici sono connessi alle specifiche funzionalità innovative dei prodotti (estintore) e dei processi (riutilizzo delle polveri esauste) che si presume rappresentino fattori determinanti nella conquista di nuovi mercati.

1. Rilevanza e potenziale innovativo della proposta (anche in relazione alle metodologie e soluzioni prospettate):

Il progetto contiene elementi innovativi per quanto concerne entrambi gli obiettivi primari: l'estintore ed i processi per il riutilizzo delle polveri esauste.

Estintore: la fonte di luce che si intende utilizzare sono OLED la cui elettroluminescenza sarà attivata solo in presenza di incendio. Gli OLED (monstrato con emissione nel rosso) saranno depositati su un supporto facilmente applicabile all'estintore contenendo i costi. Tale soluzione migliorerà l'efficienza ottica del foto-estintore la cui visibilità dipenderà dal controllo IOT attivato soltanto al momento dell'effettiva necessità.

Riutilizzo delle polveri esauste: lo sviluppo di processi che consentano il riutilizzo in ambiti diversi delle polveri esauste e senz'altro un concetto importante ed innovativo che contribuirà, nel caso di successo, alla sostenibilità della tecnologia anche da un punto di vista ambientale.

In entrambi i casi le metodologie individuate sono adeguate anche se in alcuni casi non troppo dettagliate e le soluzioni prospettate innovative.

Punteggio assegnato: 20

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

Massimo 20 punti

pugliasviluppo



31

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

2. Chiarezza e verificabilità degli obiettivi:

Gli obiettivi sono chiari e sono stati individuati parametri semi-quantitativi per la verifica finale per quanto concerne la foto (elettro) luminescenza, il transponder attivo, il segnale acustico per l'individuazione fisica e l'utilizzo della applicazione dell'installatore. Nulla viene detto in merito alla verificabilità dell'obiettivo relativo al riutilizzo delle polveri esauste.

Punteggio assegnato: 7,5

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:

Il progetto è completo e le varie tematiche ed azioni di ricerca e sviluppo sono ben bilanciate e coerenti con gli obiettivi del progetto.

Punteggio assegnato: 20

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:

Gli obiettivi del progetto sono alla portata del team industriale ed accademico e le possibilità di valorizzazione industriale e diffusione eccellenti.

Punteggio assegnato: 10

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:

I due gruppi di ricerca coinvolti (UniBa e PoliBa) hanno competenze adeguate e coerenti con gli obiettivi previsti dal progetto anche se non esattamente specifiche nei campi previsti in particolare per UniBa dove non si evincono, dalla descrizione delle attività del gruppo, attività di ricerca dedicate a materiali elettro-foto-luminescenti.

Punteggio assegnato: 7,5

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

Massimo 10 punti

6. Adeguatezza e complementarità del gruppo di ricerca previsto per la realizzazione delle attività (modello organizzativo, quantità e qualità delle risorse impiegate, infrastrutture di ricerca utilizzate, etc.):

Quantità delle risorse impiegate

Le risorse di personale (mesi uomo) previste per l'attività 1.1 (analisi dell'arte e studio dei materiali fotoluminescenti) risultano sottodimensionate (1+1 mesi uomo).

Personale interno.

pugliasviluppo



32

Handwritten signature and initials.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SKR05K7

OR1: 30 mesi uomo

OR2: 20 mesi uomo

- Un perito industriale professionista antincendio

- due operai specializzati

Consulenza di ricerca

OR1: 48 mesi uomo

OR2: 30 mesi uomo

Sono coinvolti due Professori ordinari ed un Professore associato, oltre che due consulenti esterni.

Costi**Personale interno.**

A fronte delle qualifiche e mansioni del personale interno coinvolto e dell'impegno il costo è valutato congruo.

Consulenza di ricerca

A fronte delle qualifiche del personale universitario e consulente coinvolto e dell'impegno temporale previsto il costo è valutato congruo.

Punteggio assegnato: 7,5*Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10 = alta)**Massimo 10 punti***Eventuale richiesta di integrazioni**

Nessuna

Giudizio finale complessivo

Gli obiettivi del progetto sono giudicati rilevanti ed alla portata del gruppo industriale ed accademico coinvolto nel progetto. L'impatto atteso è elevato in termini di innovazione del prodotto e dei processi, e della loro sostenibilità anche in relazione all'impatto ambientale. Il giudizio complessivo sulle attività di R&S è molto buono. Alcune incongruenze (OLED o polveri, foto- o elettro-luminescenza, mesi uomo dedicati allo sviluppo del materiale foto o elettroluminescente) non pregiudicano in modo significativo la valutazione complessiva del progetto proposto.

PUNTEGGIO TOTALE ASSEGNATO: 72,5*(Il punteggio minimo di ammissibilità al finanziamento è di 50 punti)*

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Giele Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Gli investimenti in “Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale”, richiesti ed ammessi per 535.248,00 risultano di seguito dettagliati:

SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE				
RICERCA INDUSTRIALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	Agevolazioni concedibili (€)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Personale specializzato della Società	42.000,00	42.000,00	31.500,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo		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	Attività di ricerca Università di Bari e Politecnico di Bari Prof. Fracassi e Prof. Palazzo (UniBa), Prof. Grieco (PoliBa); Ing. Zipoli	150.000,00	150.000,00	112.500,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		21.648,00	21.648,00	16.236,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		10.000,00	10.000,00	7.500,00
Totale spese per ricerca industriale		223.648,00	223.648,00	167.736,00
SVILUPPO SPERIMENTALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	Agevolazioni concedibili (€)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Personale specializzato della società	98.000,00	98.000,00	49.000,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo		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	Prof. Fracassi e Prof. Palazzo (UniBa), Prof. Grieco (PoliBa); Ing. Zipoli e Dr. Prichiazzi (Analisi LCA).	163.600,00	163.600,00	81.800,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		30.000,00	30.000,00	15.000,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		20.000,00	20.000,00	10.000,00
Totale spese per sviluppo sperimentale		311.600,00	311.600,00	155.800,00
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		535.248,00	535.248,00	323.536,00

Si rammenta che le spese generali e gli altri costi di esercizio non eccedono complessivamente il 18% delle spese ammissibili.

pugliasviluppo

34
Handwritten signature

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

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:

SPESE TOTALI PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE				
Tipologia	Investimenti ammessi da DD	A agevolazioni ammesse da DD	Investimenti proposti ed ammissibili (€)	Investimenti ammissibili (€)
Ricerca industriale	223.648,00	167.736,00	223.648,00	167.736,00
Sviluppo sperimentale	311.600,00	155.800,00	311.600,00	155.800,00
Spese per brevetti e altri diritti di proprietà industriale in R&S	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE SPESE PER R&S	535.248,00	323.536,00	535.248,00	323.536,00

Si evidenzia che, le agevolazioni afferenti le spese per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale risultano richieste e concesse entro il limite previsto ai sensi art. 73 comma 3, punto I del Titolo V, Capo 1, del Regolamento Regionale n. 17/2014.

5. Verifica di ammissibilità degli Investimenti in Innovazione Tecnologica, dei Processi e dell'Organizzazione

5.1 Verifica preliminare

Descrizione sintetica del "Programma di investimento in innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione"

Il progetto prevede tre azioni relative all'investimento in innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione:

- Servizi di trasferimento di tecnologia;
 - Etichettatura di qualità, test e certificazioni di prodotto;
 - Progettazione e realizzazione di nuovi processi attraverso l'Information Technology.
1. Per quanto concerne il primo punto, si prevedono incontri con un professionista dedicati alla suddivisione del personale per settore di appartenenza (5 giornate); audit iniziale per stabilire i livelli di competenza e conoscenza (10 giornate); organizzazione dei gruppi di lavoro per incontri di trasferimento di tecnologia (15 giornate). Tale attività è volta a rendere tutto il personale consapevole del potenziale miglioramento delle procedure rendendo le varie attività più rigorose e conformi con gli standard di qualità previsti dalle certificazioni aziendali. Una maggiore autonomia ed una flessibilità dei ruoli, considerate essenziale nella gestione efficiente delle situazioni di emergenza che si possono presentare, costituiscono anche obiettivi di tale azione.
 2. Obiettivo del secondo punto è l'ottenimento del Marchio UL. UL è un'organizzazione globale indipendente leader nella scienza della sicurezza. Il marchio UL non è obbligatorio ed indica che UL ha testato dei campioni rappresentativi di un prodotto, valutandoli idonei agli standard applicabili o ad altri requisiti, in relazione ai loro potenziali rischi di incendio, shock elettrico e pericoli meccanici nonché a tutte le normative OSHA applicabili. UL utilizza le sue competenze ingegneristiche e i propri dati per sviluppare standard per i prodotti già esistenti e per le nuove tecnologie innovative. I metodi di prova utilizzati per il Marchio UL sono riconosciuti in tutto il mondo. Il Marchio UL è la prova più ampiamente riconosciuta, stimata ed accettata della conformità di un prodotto ai requisiti di sicurezza USA e canadesi. Sono previste 11 attività che hanno come obiettivo la validazione per la certificazione UL di vari parti dell'estintore. Il profilo del



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

fornitore di tale servizio è adeguato ed il personale coinvolto ha la competenza necessaria a tale compito.

3. Il terzo punto è la realizzazione per la Gielle Industries di un sistema gestionale che controlli tutti gli interventi di manutenzione ed assistenza da effettuare sul territorio nazionale ed estero, oltre che la gestione delle commesse relative. Si vuole realizzare un gestionale mirato ad ottimizzare tutto il processo produttivo: scansione del prodotto direttamente dal cliente con comunicazione immediata con l'officina e gli uffici tecnici ed amministrativi; utilizzo di un meta-linguaggio capace di strutturare dizionari-dati che permettano l'interscambio di diverse informazioni tra diversi sistemi contemporaneamente al fine di attivare immediatamente il ciclo produttivo e calcolare anche i tempi finali. Tale nuovo protocollo basato su sincronizzazioni performanti e intelligenti permetterà all'azienda di avere il pieno controllo delle tempistiche e dell'intero processo produttivo ed un netto abbattimento dei tempi e/o costi derivanti dall'ottimale gestione interna dalla nuova logistica aziendale.

Le varie azioni previste sono adeguate e coerenti:

Fase di attività 1: Intervista con tutte le componenti aziendali;

Fase di attività 2: analisi dei punti critici;

Fase di attività 3: mappatura step e verifica;

Fase di attività 4: progettazione del software;

Fase di attività 5: pianificazione dei dispositivi hardware da acquistare;

Fase di attività 6: scrittura del codice e realizzazione dell'applicativo;

Fase di attività 7: test e verifiche.

Valutazione di congruenza tecnico – economica

Giudizio sulla coerenza del progetto definitivo con la proposta presentata in fase di accesso e sul rispetto delle eventuali prescrizioni disposte al termine dell'istruttoria condotta in tale fase.

In particolare, la valutazione deve essere finalizzata a verificare perseguibilità, applicabilità ed utilizzo:

- degli obiettivi progettuali in termini di trasferimento delle conoscenze, acquisizione, protezione e sfruttamento degli stessi;

Il trasferimento è diretto, essendo l'impresa stessa la beneficiaria delle attività di R&S e Innovazione dei processi produttivi e gestionali. Non sono previsti costi per brevetti ed altri diritti di proprietà industriale.

- di nuovi metodi organizzativi nelle pratiche commerciali, nell'organizzazione del luogo di lavoro o nelle relazioni esterne di un'impresa;

Le attività previste per i servizi di trasferimento delle tecnologie e per la gestione dei processi produttivi e dell'interazione con i clienti sono coerenti con quanto proposto in fase di accesso e giudicate adeguate e di impatto.

- di un metodo di produzione o di distribuzione nuovo o sensibilmente migliorato, inclusi cambiamenti significativi nelle tecniche, nelle attrezzature o nel software

Il processo produttivo e la sua organizzazione come anche la gestione del rapporto con i clienti si basano su aspetti tecnici relativi al prodotto e sul software gestionale che dovrà essere sviluppato e sono coerenti con quanto proposto in fase di accesso. L'inserimento nella seconda fase, dello sviluppo di processi per il riutilizzo delle polveri esauste rappresenta un aspetto giudicato positivamente.



[Handwritten signature]

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Grado di innovazione del progetto.

Per quanto concerne l'innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione il progetto risulta innovativo per la realizzazione di un efficiente ed elaborato gestionale aziendale. I previsti servizi di trasferimento di tecnologie sono impostati con metodi consolidati.

Punteggio assegnato: 15*Indici di punteggio: (0 = assente; 5 = bassa; 10 = media; 15 = medio alta; 20 = alta) Massimo 20 punti***2. Validità tecnica del progetto.**

Gli obiettivi del progetto sono descritti chiaramente ed in dettaglio. Tutte e tre le azioni volte all'innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione sono descritte con sufficiente dettaglio in termini di metodologie adottate, tempistiche, e risultati attesi.

Punteggio assegnato: 20*Indici di punteggio: (0 = assente; 5 = bassa; 10 = media; 15 = medio alta; 20 = alta) Massimo 20 punti***3. Validità economica del progetto**

Le spese previste sono coerenti e congrue con gli obiettivi del progetto. Il rischio che i risultati attesi non vengano raggiunti è limitato ed il costo complessivo del progetto, in considerazione delle attività previste per l'innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione sarà senz'altro ricompensato quando l'azienda entrerà nella fase produttiva e commerciale.

Punteggio assegnato: 10*Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10 = alta)**Massimo 10 punti***4. Valorizzazione aziendale dei risultati.**

La realizzazione di un nuovo gestionale, disegnato sulle specificità dell'azienda e che prevede interazioni innovative ed in tempo reale con i clienti con impatto immediato sulla catena produttiva, ha senz'altro una ricaduta positiva sulla capacità produttiva. La certificazione UL aprirà i mercati USA e Canadesi ai prodotti UL e contribuirà alla loro immagine all'estero.

Punteggio assegnato: 20*Indici di punteggio: (0 = assente; 5 = bassa; 10 = media; 15 = medio alta; 20 = alta) Massimo 20 punti***5. Competenze coinvolte ed eventuali ricadute occupazionali del progetto.**

Per quanto concerne l'innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione sono coinvolti professionisti ed aziende leader nel settore della certificazione. In particolare:

1. Servizi di trasferimento di tecnologia: Ing. R. Pellegrino (Livello I) della Pro.Service Servizi Informatici, 30 giornate.

Miglioramento delle capacità individuali del personale e del team.

2. Etichettatura di qualità, test e certificazioni (UL di prodotto: 3 Esperti di Livello I, 1095 giornate uomo) Accesso a mercati USA e Canadesi, riconoscimento di qualità del prodotto e dei processi.



Handwritten signatures and initials.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

3. Progettazione e realizzazione di nuovi processi attraverso l'IT (realizzazione di un nuovo gestionale innovativo): 2 esperti di Livello I (Ing. R. Pellegrino e Dr. M. Iurlandino) della Pro.Service Servizi Informatici, 120 giornate.

Gestione ottimizzata della produzione, dei servizi e della assistenza ai clienti.

Punteggio assegnato: 10

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

Massimo 10 punti

Eventuale richiesta di integrazioni

Tutte le integrazioni richieste sono state fornite.

Giudizio finale complessivo

Il progetto di GIELLE Industries S.r.l. risulta coerente con le richieste dell'Avviso. Gli obiettivi, per quanto concerne l'innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione sono giudicati rilevanti e l'impatto tecnologico ed economico rilevanti. I principali risultati attesi sono una miglior comprensione ed atteggiamento lavorativo del personale coinvolto, la certificazione UL, ed un nuovo gestionale con funzionalità innovative. Gli obiettivi e le metodologie sono chiari. Le competenze del gruppo industriale adeguate e supportate dai professionisti coinvolti le cui competenze sono adeguate al compito. I costi previsti per le diverse azioni sono congrui e vi sono ottime opportunità di rientrare con gli investimenti previsti in tempi rapidi e di consentire all'azienda di diventare presto un riferimento a livello internazionale nel settore.

PUNTEGGIO TOTALE ASSEGNATO: 75

(Il punteggio minimo di ammissibilità al finanziamento è di 50 punti)

5.2 Valutazione tecnico economica

La società ha previsto investimenti sia per l'acquisizione di servizi di consulenza in materia di innovazione, sia in materia di supporto alla stessa; si prevede di attivare:

- a. **Spese per servizi di consulenza in materia di innovazione:**
Servizi di trasferimento di tecnologia € 15.000,00;
- b. **Servizi di consulenza e supporto all'innovazione:**
Etichettatura di qualità, test e certificazione di prodotto per € 485.000,00;
- c. **Servizi per l'innovazione dei processi e dell'organizzazione:**
Reingegnerizzazione e ottimizzazione dei processi esistenti attraverso l'Information Technology per € 60.000,00.

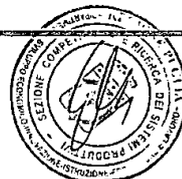
Acquisizione di servizi di consulenza in materia di innovazione

Servizi di consulenza in materia di innovazione

Servizi di trasferimento di tecnologia

Attraverso i servizi di trasferimento di tecnologia la società intende realizzare un processo controllato e tecnologico che, a detta della società, richiede una preparazione di base sui flussi di informazione, una precisa conoscenza delle tecnologie adottate, una ben chiara mappatura degli eventi e della loro consecutio.

pugliasviluppo



38

P.I.A. TIT. II Capo 2 - Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

L'attività consta delle seguenti fasi:

1. Suddivisione del personale per settore di appartenenza; audit iniziale per stabilire i livelli di competenza e conoscenza; organizzazione dei gruppi di lavoro per incontri formativi;
2. Audit iniziale per stabilire i livelli di competenza e conoscenza;
3. Organizzazione dei gruppi di lavoro per incontri formativi.

Nella scheda tecnica relativa a questo intervento, indica quale fornitore l'Ing. Roberto Pellegrino, inquadrabile come esperto di I livello.

In particolare, in riferimento alla consulenza descritta ha presentato un'offerta della società Pro.service del 04/06/2018, per l'esecuzione di un'attività di consulenza pari a n. 30 giornate per un totale di € 15.000,00 oltre IVA così suddivisa:

- n. 5 giornate per la fase di attività 1, tempi previsti di intervento 04.05.2020-15.05.2020, costo d'intervento € 2.500,00;
- n. 10 giornate per la fase di attività 2, tempi previsti di intervento 18.05.2020-29.05.2020, costo d'intervento € 5.000,00;
- n. 15 giornate per la fase di attività 3, tempi previsti di intervento 01.06.2020-30.06.2020 costo d'intervento € 7.500,00;

Per lo svolgimento delle attività previste sono stati forniti i curricula da cui risultano confermati i profili di inquadramento, pertanto, gli importi preventivati risultano congrui.

Dettaglio delle spese proposte:

Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	Agevolazione concedibile
Consulenza in materia di innovazione		0,00	0,00	0,00
Assistenza tecnologica per l'introduzione di nuove tecnologie		0,00	0,00	0,00
Servizi di trasferimento di tecnologia	30 giorni/uomo	15.000,00	15.000,00	7.500,00
Consulenza in materia di acquisizione, protezione e commercializzazione dei diritti di proprietà intellettuale e di accordi di licenza		0,00	0,00	0,00
TOTALE		15.000,00	15.000,00	7.500,00

Le spese di servizi per il trasferimento di tecnologie non superano il valore del 20% del valore totale concedibile così come previsto dall'art. 77 comma 4 del Reg. 17/2014.

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 equivalenti².

²Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, il costo, in base al profilo di esperienza, viene determinato a valle delle prassi e delle linee guide approvate dalla Regione nei precedenti bandi:

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



39

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Servizi di consulenza e di supporto all'innovazione**Etichettatura di qualità, test e certificazione di prodotto**

La società dichiara che l'ottenimento della certificazione UL garantirebbe un successo dei prodotti della Gielle Industries S.r.l. in uno dei mercati più floridi al mondo, quello Americano, ma non solo, infatti, il riconoscimento del prodotto in America si riflette in un indiretto riconoscimento a livello globale. Tale obiettivo permetterebbe una crescita esponenziale del fatturato e dell'occupazione. L'attività di **Etichettatura di qualità, test e certificazione di prodotto** consta della sola fase di Certificazione "UL".

Nella scheda tecnica relativa a questo intervento, indica quale fornitore la società UL AG-Switzerland, con i consulenti incaricati Kevin Holly inquadrabile come esperto di I livello; Stephen Angeliu inquadrabile come esperto di I livello e Michelle Sluga inquadrabile come esperto di I livello.

L'attività consta delle seguenti fasi:

Fase 1: Sottoprogetto di gas inerte 1 - Indagine preliminare per componenti meccanici e condizionamento ambientale;

Fase 2: Sottoprogetto di gas inerte 2 - Indagine preliminare per la verifica del test del metodo di calcolo del flusso (valutazione del software di progettazione);

Fase 3: Sottoprogetto di gas inerte 3 - Indagine preliminare per test di verifica della distribuzione degli ugelli;

Fase 4: Sottoprogetto di gas inerte 4 – Indagine preliminare per Test di resistenza al fuoco in Classe A e B;

Fase 5: Sottoprogetto di gas inerte 5 - Indagine preliminare per i test di scarico e operazione;

Fase 6: Sottoprogetto Gas Inerico 6 - Progetto finale di costruzione e revisione della costruzione e della documentazione;

Fase 7: Sottoprogetto Halocarbon 1 - Indagine preliminare per componenti meccanici e condizionamento ambientale;

Fase 8: Sottoprogetto Halocarbon 2 - Indagine preliminare per la verifica del test del metodo di calcolo del flusso (valutazione del software di progettazione);

Fase 9: Sottoprogetto Halocarbon 3 - Indagine preliminare per test di verifica della distribuzione degli ugelli;

Fase 10: Sottoprogetto Halocarbon 4 - Indagine preliminare per i test di scarico e operazione;

Fase 11: Sottoprogetto Halocarbon 5 – Progetto conclusivo di analisi costruttiva e revisione della documentazione e listatura progetto;

Le attività saranno svolte:

- 365 giornate dal consulente Kevin Holly inquadrato come esperto di I livello;
- 365 giornate dal consulente Stephen Angeliu inquadrato come esperto di I livello;
- 365 giornate da consulente Michelle Sluga inquadrato come esperto di I livello.

In particolare, in riferimento alla consulenza descritta ha presentato preventivo n. 650639 della società UL AG-Switzerland, del 05/07/2018, per l'esecuzione di un'attività di consulenza pari a n. 1095 giornate per un totale di € 485.000,00.

Per lo svolgimento delle attività previste sono stati forniti i curricula da cui risultano confermati i profili di inquadramento, pertanto, per questa voce di spesa si riconosce un importo pari ad € 485.000,00 in quanto inferiore alla tariffa massima giornaliera applicata (€ 500,00) per gli esperti segnalati e per le 1095 giornate uomo preventivate.

40

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Dettaglio delle spese proposte:

Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	Agevolazione concedibile (€)
Consultazione di banche dati e biblioteche tecniche	-	0,00	0,00	0,00
Ricerche di mercato		0,00	0,00	0,00
Utilizzazione di laboratori		0,00	0,00	0,00
Etichettatura di qualità, test e certificazioni di prodotto	Certificazione UL 1095 giornate uomo	485.000,00	485.000,00	242.500,00
TOTALE		485.000,00	485.000,00	242.500,00

Servizi per l'innovazione dei processi e dell'organizzazione**Progettazione e realizzazione di nuovi processi attraverso l'Information Technology**

A detta della società, il presente intervento rientra nell'attività di ingegnerizzazione e progettazione del sistema informativo diretto ad ottimizzare e velocizzare tutto il processo produttivo attraverso la scansione del prodotto direttamente dal cliente con comunicazione all'istante con l'officina e gli uffici tecnici ed amministrativi, attraverso un meta-linguaggio capace di strutturare dizionari-dati che permettono l'interscambio di diverse informazioni tra diversi sistemi contemporaneamente al fine di attivare immediatamente il ciclo produttivo e calcolare anche i tempi finali.

Tale nuovo protocollo, a detta dell'azienda, basato su sincronizzazioni performanti e intelligenti permetterà all'azienda di avere il pieno controllo delle tempistiche e dell'intero processo produttivo ed anche un netto abbattimento dei tempi e/o costi derivanti dall'ottimale gestione interna dalla nuova logistica aziendale.

La consulenza richiesta prevede l'analisi dello stato ex ante sia dei tempi e dei metodi di officina e sia delle distinte base di un prodotto (evidenziando le relazioni o i legami gerarchici che esistono tra i vari idem ed i prodotti stessi) e la determinazione di nuove opportune risposte in termini di miglioramenti degli stessi e della loro implementazione con un sistema software in grado di presidiare tutto il processo produttivo che va dall'approvvigionamento delle materie prime alla fatturazione. L'intervento consentirà, altresì, la progettazione di un sistema hardware software che consenta di gestire e controllare gli interventi di manutenzione ed assistenza eseguiti sul territorio da parte dei tecnici. Inoltre, sarà posta particolare attenzione ai nuovi prodotti ottenibili a valle degli investimenti in ricerca sia per quanto attiene il nuovo estintore dotato di tecnologia transponder intelligente al fine della sua integrazione con il sistema da progettare sia per quanto attiene al riutilizzo delle polveri esauste.

L'attività consta delle seguenti fasi:

1. Intervista con tutte le componenti aziendali;
2. Analisi dei punti critici;
3. mappatura step e verifica;
4. Progettazione del software;
5. Pianificazione dei dispositivi hardware da acquistare;
6. Scrittura del codice e realizzazione dell'applicativo;
7. Test e verifiche.

pugliasviluppo

41

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Giele Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SKR05K7

Nella scheda tecnica di intervento l'impresa indica, quale fornitore del servizio, la società Pro service Servizi informatici S.r.l. designando come professionisti incaricati: l'ing. Roberto Pellegrino e il Dott. Michele Iurlandino, inquadrabili come esperti di I livello.

In particolare, in riferimento alla consulenza descritta ha presentato un'offerta della PRO.SERVICE servizi informatici datata 04/06/2018 per l'esecuzione di un'attività di consulenza pari a n. 120 giornate per un totale di € 60.000,00 oltre IVA così suddivisa:

- n. 6 giornate svolte dall'ing. Roberto Pellegrini per la fase 1, tempi previsti di intervento 04.11.2019—15.11.2019, costo d'intervento € 3.000,00;
- n. 6 giornate svolte dall'ing. Roberto Pellegrini per la fase 2, tempi previsti di intervento 16.11.2019—30.11.2019, costo d'intervento € 3.000,00;
- n. 6 giornate svolte dall'ing. Roberto Pellegrini per la fase 3, tempi previsti di intervento 02.12.2019—16.12.2019, costo d'intervento € 3.000,00;
- n. 10 giornate svolte dal Dott. Michele Iurlandino per la fase 4, tempi previsti di intervento 17.11.2019—15.01.2020, costo d'intervento € 5.000,00;
- n. 2 giornate svolte dall'ing. Roberto Pellegrini per la fase 5, tempi previsti di intervento 13.01.2020—15.01.2020, costo d'intervento € 1.000,00;
- n. 70 giornate, di cui 35 svolte dall'ing. Roberto Pellegrini e 35 svolte dal Dott. Michele Iurlandino, per la fase 6, tempi previsti di intervento 16.01.2020—31.03.2020, costo d'intervento € 35.000,00;
- n. 20 giornate, di cui 10 svolte dall'ing. Roberto Pellegrini e 10 svolte dal Dott. Michele Iurlandino per la fase 7, tempi previsti di intervento 13.01.2020—15.01.2020, costo d'intervento € 10.000,00.

Per lo svolgimento delle attività previste sono stati forniti i curricula da cui risultano confermati i profili di inquadramento, pertanto, gli importi preventivati risultano congrui.

Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	Agevolazione concedibile
Progettazione e realizzazione di nuovi processi attraverso l'Information Technology	120 giorni/uomo	60.000,00	60.000,00	30.000,00
Reingegnerizzazione e ottimizzazione di processi esistenti attraverso l'Information Technology				
TOTALE		60.000,00	60.000,00	30.000,00

Si segnala che le agevolazioni afferenti le spese per servizi di consulenza per l'innovazione dei processi e dell'organizzazione sono concesse nel limite del 50% ex art. 77 del Titolo IV, Capo 3, del Regolamento Regionale n. 17/2014 e dell'Avviso.

Pertanto, a conclusione della valutazione sopra riportata, si indicano, di seguito, le spese complessive proposte ed ammesse e le relative agevolazioni proposte ed ammesse in materia di innovazione:



42

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Giele Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

TABELLA RIEPILOGATIVA

Servizi in innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione				
Ambito	Tipologia spesa	Investimenti proposti	Investimenti ammissibili	Agevolazioni proposte e concedibili
Servizi di consulenza in materia di innovazione	Consulenza in materia di innovazione delle imprese	0,00	0,00	0,00
	Assistenza tecnologica per l'introduzione di nuove tecnologie	0,00	0,00	0,00
	Servizi di trasferimento di tecnologia	0,00	0,00	0,00
	Consulenza in materia di acquisizione, protezione e commercializzazione dei diritti di proprietà intellettuale e di accordi di licenza	0,00	0,00	0,00
	Servizi di trasferimento di tecnologia	15.000,00	15.000,00	7.500,00
Spese per servizi di consulenza e di supporto all'innovazione	Consultazione di banche dati e di biblioteche tecniche	0,00	0,00	0,00
	Ricerche di mercato	0,00	0,00	0,00
	Utilizzazione di laboratori	0,00	0,00	0,00
	Etichettatura di qualità, test e certificazioni di prodotto	485.000,00	485.000,00	242.500,00
Spese per servizi per l'innovazione dei processi e dell'organizzazione	Spese per la progettazione e realizzazione di nuovi processi, ovvero la reingegnerizzazione e ottimizzazione di processi esistenti, attraverso l'Information Technology, al fine di migliorare la redditività delle imprese	60.000,00	60.000,00	30.000,00
Messa a disposizione di personale altamente qualificato da parte di un organismo di ricerca	Messa a disposizione di personale altamente qualificato da parte di un organismo di ricerca	0,00	0,00	0,00
TOTALE INNOVAZIONE TECNOLOGICA		560.000,00	560.000,00	280.000,00

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

6.1 Verifica preliminare

L'impresa, in sede di progetto definitivo, conferma l'intenzione di voler sostenere spese per i servizi di consulenza" così come già dichiarato e ritenuto ammissibile in sede di valutazione dell'istanza di accesso. La società prevede investimenti in riferimento all'ambito "Ambiente" per la realizzazione di uno studio di fattibilità volto a valutare i vantaggi economici dell'impresa derivanti dall'adozione di soluzioni tecnologicamente ecoefficienti e per l'ottenimento della certificazione ISO14001; investimenti in un programma di "marketing internazionale" che prevede azioni funzionali alla strutturazione dell'offerta dei prodotti aziendali, l'introduzione del nuovo prodotto oggetto della ricerca, e la progettazione di iniziative coordinate di promozione e comunicazione, su alcuni mercati esteri, quali l'area del Golfo Arabo, ed in particolare nell'area del CCG (Oman, Emirati Arabi, Qatar e Bahrain, Arabia Saudita e Kuwait), e l'area USA, in particolare lo stato della California.

Inoltre, è prevista la partecipazione alla fiera internazionale di settore "Intersec 2019" in DUBAI (Emirati Arabi). Di seguito, si riporta un'analisi dettagliata dell'intervento:



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

6.2 Valutazione tecnico economica**Ambito Ambiente****1. Certificazione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa ISO 14001**

L'obiettivo dell'intervento è quello di dotare la società di un sistema di gestione ambientale efficiente e per far questo si è intenzionati a conseguire la certificazione UNI EN ISO 14001 – BS OHS AS 18001 ISO 9001. Trattandosi di impresa start-up, non ha sostenuto alcuna spesa in merito a tale categoria di certificazioni.

Le aree di intervento in tale ambito riguardano:

1. **Area di intervento:** Analisi e predisposizione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa ISO 14001, con le seguenti fasi di attività:
 - *Fase di attività: Analisi delle condizioni del sito aziendale e delle procedure di gestione ambientale;*
 - *Fase di attività: Identificazione degli interventi correttivi ed elaborazione delle procedure da attivarsi ai fini della certificazione;*
 - *Fase di attività: Preparazione e predisposizione materiale documentale (Manuale della Qualità, procedure, ecc.) cartaceo ed elettronico (CD-Rom).*
2. **Area di intervento:** Realizzazione di interventi volti all'utilizzo del sistema di certificazione, con le seguenti fasi di attività:
 - *Fase di attività: Analisi dei fabbisogni interni;*
 - *Fase di attività: Elaborazione piano e predisposizione materiali;*
 - *Fase di attività: Realizzazione intervento.*
3. **Area di intervento:** Realizzazione di audit ispettivi da parte dell'ente di certificazione, con le seguenti fasi di attività:
 - *Fase di attività: Preparazione e realizzazione dell'audit preliminare;*
 - *Fase di attività: Preparazione e realizzazione dell'audit finale.*

Le summenzionate attività saranno svolte dal seguente fornitore:

- "Kiwa Cermet Italia" per un importo pari ad € 10.300,00 la cui attività sarà svolta dai seguenti esperti:
 - Giovanni Semenzin, per gg 10, inquadrato nel I livello esperienziale, confermato dal curriculum vitae;
 - Michele Vitali, per per gg 10, inquadrato nel I livello esperienziale, confermato dal curriculum vitae;
- L'Ing. Berloco, per un importo pari ad € 12.800,00, per gg 26, inquadrato nel I livello esperienziale, confermato dal curriculum vitae.

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 equivalenti³.

³ 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 guida approvate dalla Regione):



44

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Si segnala che il presente impegno di spesa, così come sopra dettagliato, sviluppa un totale di 46 giornate svolte da esperti di I livello per un totale di € 23.000,00 inferiore a quanto richiesto pari ad € 23.100,00. Pertanto, in considerazione di quanto descritto e dal curriculum allegato che corrisponde al livello professionale indicato si riconosce la spesa pari ad € 23.000,00.

In particolare, il soggetto proponente ha riepilogato lo svolgimento delle attività finalizzate alla realizzazione del programma ambientale, come segue:

Tipologia di servizio	Tempi previsti dell'intervento		N° giornate intervento				fornitore	costo	Costo ammissibile
	Data inizio	data fine	N. gior Liv. I	N. gior Liv. II	N. gior Liv. III	N. gior Liv. IV			
Consulenza specialistica ai fini dell'analisi e predisposizione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa ISO 14001	06.04.2020	29.04.2020	14	-	-		Kiwa Cermet Ing. Berloco	7.000,00	23.000,00
	11.05.2020	26.05.2020	10					5.000,00	
Consulenza specialistica per l'addestramento del personale interno per l'utilizzo del sistema di certificazione	01.06.2020	08.07.2020	16	-	-	-	Ing. Berloco	7.800,00	
Preparazione e realizzazione di audit ispettivi da parte dell'Ente di certificazione.	20.07.2020	03.08.2020	6	-	-	-	Kiwa Cermet	3.300,00	
TOTALE PROGRAMMA			46	-	-	-		23.100,00	23.000,00

2. Studi di fattibilità per l'adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti

L'obiettivo mira allo studio del processo produttivo e alla conseguente individuazione delle soluzioni tecnologiche idonee a garantire un minor impatto ambientale. Trattandosi di una società start-up non si rilevano ulteriori investimenti dello stesso genere posti in essere nel passato.

Le aree di intervento in tale ambito riguardano:

Area di intervento: realizzazione di studi di fattibilità volti a valutare i vantaggi economici derivanti dall'impresa per l'azione con la seguente fase di attività:

- **Fase di attività:** Analisi riguardanti le tecnologie a minor impatto ambientale e azioni di mitigazione

La summenzionata attività sarà svolta dal seguente fornitore:

- "Ing. Moretti" per gg 8, inquadrato nel I livello esperienziale, confermato dal curriculum vita, per un importo pari ad € 3.600,00.

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.

Si segnala che il presente impegno di spesa, così come sopra dettagliato, sviluppa un totale di 8 giornate svolte da un esperto di I livello per un totale di € 4.000,00 superiore a quanto richiesto pari ad € 3.600,00.

LIVELLO	ESPERIENZA NEL SETTORE SPECIFICO DI CONSULENZA	TARIFFA MAX GIORNALIERA
IV	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.

pugliasviluppo



45

P.I.A. TIF. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SKR05K7

Pertanto, in considerazione di quanto descritto e dal curriculum allegato che corrisponde al livello professionale indicato si riconosce la spesa pari ad € 3.600,00.

In particolare, il soggetto proponente ha riepilogato lo svolgimento delle attività finalizzate alla realizzazione del programma ambientale, come segue:

Tipologia di servizio	Tempi previsti dell'intervento		N° giornate intervento				fornitore	costo
	Data inizio	data fine	N. gior Liv. I	N. gior Liv. II	N. gior Liv. III	N. gior Liv. IV		
Analisi riguardanti le tecnologie a minor impatto ambientale e azioni di mitigazione	13.01.2020	22.01.2020	8				Ing. Moretti	3.600,00
TOTALE PROGRAMMA								3.600,00

Di seguito la tabella riepilogativa:

Tipologia di servizio	SPESE RICHIESTE DA PROGETTO DEFINITIVO	SPESE AMMESSE	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
Certificazione ISO 140001	23.100,00	23.000,00	10.350,00
Studi di fattibilità per l'adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti	3.600,00	3.600,00	1.800,00
Totale	26.700,00	26.600,00	11.970,00

Ambito Internazionalizzazione d'impresa

Programma di marketing internazionale

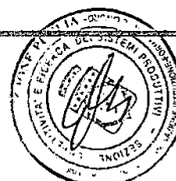
Gli Obiettivi che la Gielle Industries vuole raggiungere tramite le attività del progetto sono:

- Conoscere le tendenze e le evoluzioni del sistema della distribuzione dei prodotti per la prevenzione anti incendio nei Paesi Obiettivo;
- Esplorare i mercati obiettivi attraverso un'attività promozionale dei prodotti della Gielle Industries cercando di far affermare soprattutto i brevetti unici dell'impresa in materia di anti incendio frutto di anni di studio e di ricerca "made in Italy".

I paesi obiettivo del progetto di marketing internazionale individuati dalla società sono il Golfo arabo (Emirati arabi- Bahrain e Kuwait), Usa e Stati Uniti d'America (California -Nevada).

I risultati attesi dal progetto sono:

- far conoscere nei Paesi Obiettivo il made in Italy nel campo dell'innovazione dei brevetti anti incendio;
- valorizzare l'immagine dei prodotti italiani capaci di garantire un'offerta ai massimi livelli di qualità degli standard mondiali;
- siglare accordi di joint venture con il mondo distributivo dei Paesi Obiettivo attraverso la concessione del brevetto in esclusiva in ogni Paese Obiettivo a nuovi distributori;
- realizzare nuove piattaforme logistiche in partnership con i concessionari dei brevetti con l'obiettivo di soddisfare al meglio l'assistenza locale di tutti i prodotti e i servizi della Gielle Industries;



P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

- realizzare dei centri di formazione e d'informazione in loco in partnership con i nuovi concessionari per trasferire le conoscenze delle nuove tecnologie della Gielle Industries che saranno all'avanguardia in questo settore delicato, ad esempio come quello della prevenzione di incendi in luoghi di importanza strategica (Archivi di Stato, server informatici centrali di Enti Pubblici, centrali elettriche in funzione nelle navi);
- generare contatti concreti con il mercato dei Paesi Obiettivo presso il pubblico, incontri mirati con buyers rappresentanti di enti pubblici, responsabili degli acquisti di banche, rappresentanti delle camere di commercio ed altri operatori specializzati e concludere accordi commerciali con alcuni di questi.

Le aree di intervento in tale ambito riguardano:

Area di intervento 1: Assistenza consulenziale qualificata per la realizzazione di azioni sul campo funzionali alla strutturazione della propria offerta sui mercati esteri, con le seguenti fasi di attività:

- *Fase di attività: Definizione obiettivi e campione dell'indagine;*
- *Fase di attività: Predisposizione strumenti di rilevazione;*
- *Fase di attività: Realizzazione indagine sul campo;*
- *Fase di attività: Elaborazione risultati e stesura report finale;*
- *Fase di attività: realizzazione sito web.*

Area di intervento 2: Introduzione di nuovi prodotti e/o marchi su mercati esteri frequentati, con le seguenti fasi di attività:

- *Fase di attività: Definizione obiettivi e campione dell'indagine;*
- *Fase di attività: Predisposizione strumenti di rilevazione;*
- *Fase di attività: Realizzazione indagine sul campo;*
- *Fase di attività: Elaborazione risultati e stesura report finale.*

Area di intervento 3: Introduzione di nuovi prodotti e/o marchi su nuovi mercati esteri, con le seguenti fasi di attività:

- *Fase di attività: Ideazione del marchio;*
- *Fase di attività: Test di gradimento, riconoscibilità;*
- *Fase di attività: Progettazione esecutiva del marchio;*
- *Fase di attività: Registrazione marchio nei quattro paesi target.*

Area di intervento 4: Progettazione di iniziative coordinate di promozione e comunicazione (in particolare attraverso la creazione ed il lancio di marchi collettivi) con le seguenti fasi di attività:

- *Fase di attività: Ideazione ed elaborazione di immagini e testi;*
- *Fase di attività: Progettazione di strumenti e materiali di informazione e comunicazione;*
- *Fase di attività: Traduzione dei testi in lingua/e straniera/e;*
- *Fase di attività: Progettazione di eventi promozionali.*

Le summenzionate attività saranno svolte dal seguente fornitore:

- "Consultrade S.r.l." per un importo pari ad € 298.600,00 la cui attività sarà svolta dai seguenti esperti, inquadrabili come I livello:
 - Ruggieri Antonio per gg 182 ed Attanasio per 110 gg, inquadrati nel I livello esperienziale per l'area di intervento 1;
 - Dario De Marinis per gg 20, Franz per 90 gg, Fico per gg. 12 inquadrati nel I livello esperienziale per l'area di intervento 2;
 - Attanasio per 112 gg per l'area di intervento 3;
 - Fico per gg. 30, Donato Palmiotti per gg 50, Dario De Marinis, per gg 20 per l'area di intervento 4.



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Si precisa che per quanto riguarda l'impegno di spesa, così come sopra dettagliato, l'intervento in marketing internazionale sviluppa un totale di 626 giornate svolte da esperti di I livello per un totale di € 313.000,00 superiore a quanto richiesto pari ad € 298.600,00.

A tal proposito, si evidenzia che alcune voci di spesa non sono ammissibili in quanto fanno riferimento a:

1. spese per l'organizzazione e la realizzazione di iniziative promozionali che prevedono spese per affitto di spazi e sale incontri e allestimento spazi (workshop), servizi di interpretariato e spedizione materiali e campionari da esporre per € 56.000,00;
2. progettazione, realizzazione e gestione del sito internet in inglese e/o lingue paesi target per € 20.000,00.

Pertanto, in considerazione di quanto descritto e dal curriculum allegato che corrisponde al livello professionale indicato si riconosce la spesa pari ad € 222.600,00.

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 equivalenti⁴.

In particolare, il soggetto proponente ha riepilogato lo svolgimento delle attività finalizzate alla realizzazione del programma ambientale, come segue:

Tipologia di servizio	Tempi previsti dell'intervento		N° giornate intervento				Fornitore Di I livello	costo	Costo ammissibile
	Data inizio	data fine	N. gior Liv. I	N. gior Liv. II	N. gior Liv. III	N. gior Liv. IV			
<i>Consulenza specialistica per assistenza consulenziale qualificata per la realizzazione di azioni sul campo funzionali alla strutturazione della propria offerta sui mercati esteri</i>	01.09.2018	30.08.2019	182				Ruggieri Attanasio	90.600,00	222.600,00
	01.10.2018	31.05.2019	110					55.000,00	
<i>Consulenza specialistica per l'introduzione di nuovi prodotti e/o marchi su mercati esteri frequentati</i>									
<i>Consulenza specialistica l'introduzione di nuovi prodotti e/o marchi su nuovi mercati esteri.</i>	01.09.2018	31.12.2018	90				Franz De Marinis Fico	20.000,00	
	01.09.2018	01.10.2018	20					6.000,00	
	01.10.2018	01.08.2019	12					21.000,00	
<i>Progettazione di iniziative coordinate di promozione e comunicazione (in particolare attraverso la creazione ed il lancio di marchi collettivi)</i>	10.01.2019	20.08.2019	112				Attanasio	56.000,00	
<i>Altro (progettazione e realizzazione di materiale promozionale ed informativo)</i>	01.10.2018	01.12.2018	30				Fico Palmiotti De Marinis	15.000,00	
	01.09.2018	01.01.2019	50					25.000,00	
	01.09.2018	01.01.2019	20					10.000,00	
TOTALE PROGRAMMA			626	-	-	-		298.600,00	222.600,00

⁴ 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 guida approvate dalla Regione):

LIVELLO	ESPERIENZA NEL SETTORE SPECIFICO DI CONSULENZA	TARIFFA MAX GIORNALIERA
IV	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.

pugliasviluppo



48
[Handwritten signature]

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Partecipazioni a fiere

L'impresa, coerentemente con quanto già indicato nell'istanza di accesso, intende avvalersi di servizi di consulenza finalizzati alla partecipazione a fiera.

In particolare, l'impresa ha dichiarato di partecipare alla fiera "Intersec 2019" in DUBAI (Emirati Arabi) per il periodo 20 - 22 gennaio 2019. A tal proposito la società, con PEC del 17/10/2019, ha inoltrato una DSAN nella quale ha dichiarato di aver già partecipato alla fiera Intersec Dubai nel periodo dal 20 al 22 gennaio 2019.

A detta della società, la "Fiera Intersec" è la principale piattaforma di incontro internazionale per l'industria della vigilanza e della sicurezza che per 20 anni Intersec si è dimostrata la prima piattaforma di business nella regione e oltre. L'ultima edizione del gennaio 2018 ha rappresentato 1.304 espositori e ha ospitato 33.212 visitatori provenienti da 128 paesi che lo hanno reso il più grande e più internazionale evento.

A dimostrazione della spesa per la partecipazione alla fiera la società ha allegato in sede di progetto definitivo il preventivo della Beta Marketing Ltd del 05.06.2018.

Le spese previste riguardano:

- Locazione stand per € 10.500,00;
- Allestimento stand per € 40.500,00;
- gestione stand per € 48.550,00.

A tal proposito si segnala che per quanto riguarda la Gestione Stand alcune voci di spesa sono ritenute non ammissibili, in particolare:

1. ristorazione stand per € 2.000,00;
2. trasferte per € 5.000,00;
3. ospitalità straordinari/indennità per € 2.000,00;

Infine si rammenta che a fronte della documentazione di spesa indicata, la proponente richiede nel formulario la spesa di € 99.550,00, ritenuta ammissibile per € 90.550,00, non essendo ammissibili le spese per trasferta ed ospitalità.

Pertanto, per la partecipazione a fiere si riconosce un importo pari ad € 90.550,00 precisando che in sede di rendicontazione, saranno riconosciute le spese effettivamente sostenute. Le spese di trasporto e montaggio saranno ritenute ammissibili se afferenti al cespite principale e capitalizzate.

Tabella 12

TIPOLOGIA DEL SERVIZIO	SPESE RICHIESTE DA PROGETTO DEFINITIVO (€)	SPESE AMMESSE (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Locazione stand	10.500,00	10.500,00	40.747,50
Allestimento stand	40.500,00	40.500,00	
Gestione Stand	48.550,00	39.550,00	
Totale	99.550,00	90.550,00	40.747,50



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

TABELLA RIEPILOGATIVA DELLE CONSULENZE

Investimenti proposti	Investimenti ammessi da istanza di accesso	Agevolazioni concedibili con D.D	Investimenti richiesti da progetto definitivo	Investimenti ammissibili	Agevolazioni concedibili
Tipologia spesa	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €
Certificazione EMAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Certificazione EN UNI ISO 14001	23.100,00	10.395,00	23.100,00	23.000,00	10.350,00
Certificazione ECOLABEL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Studi di fattibilità per l'adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti	3.600,00	1.620,00	3.600,00	3.600,00	1.620,00
Certificazione ETICA SA 8000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Programmi di internazionalizzazione	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Programmi di marketing internazionale	298.600,00	134.370,00	298.600,00	222.600,00	100.170,00
E - business	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Partecipazione a fiere	99.550,00	44.797,50	99.550,00	90.550,00	40.747,50
TOTALE	424.850,00	191.182,50	424.850,00	339.750,00	152.687,50

A conclusione della verifica di ammissibilità dei programmi di consulenza, si segnala che la valutazione è stata condotta analizzando la congruità e la funzionalità degli investimenti in servizi di consulenza previsti dal soggetto proponente, in relazione a quanto stabilito dagli artt. 65 e 66 del Regolamento oltre che alla dimensione e alla complessità dei processi organizzativi e gestionali di Gielle Industries S.r.l.

7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa**7.1 Dimensione del beneficiario**

La società, come accertato in sede di valutazione istruttoria dell'istanza di accesso, in riferimento all'ultimo esercizio (2016) antecedente la data di presentazione dell'istanza di accesso (31.07.2017), ha una dimensione di media impresa, acquisita tramite la controllante Gielle S.r.l., che risultava aver approvato due bilanci e registrato, nell'esercizio 2016, un fatturato pari ad € 17.683.680,00.

Si riportano, di seguito, i dati relativi all'esercizio 2016:

Dati relativi alla dimensione di impresa anche delle eventuali partecipazioni dei soci – Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2016		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
162,52	17.683.680,00	51.171.104,00

I dati riportati in tabella, rappresentano la dimensione complessiva della Gielle Industries S.r.l. e fanno riferimento all'impresa proponente (ULA: n. 0,13– Fatturato: € 0,00 – Tot. Bilancio: € 35.831,00) ed alle imprese collegate Gielle S.r.l. (ULA: n 32,11 Fatturato: € 5.092.662,00– Tot. Bilancio: € 18.384.089,00), Gielle Group S.r.l. (ULA: n 0,00 Fatturato: € 0,00– Tot. Bilancio: € 10.000,00) ed alle partecipazioni del socio Galantucci Luigi nella Ditta individuale Galantucci Luigi (ULA: n 129,68 Fatturato: € 11.600.378,00– Tot. Bilancio: € 14.950.410) e nella Galantucci S.r.l. (ULA: n 0,6 Fatturato: € 990.640,00– Tot. Bilancio: € 17.790.774,00).

La società con integrazioni ha inoltrato anche i dati relativi alla dimensione 2017 e 2018, così rappresentati:

pugliasviluppo



50
Handwritten signature and initials.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Dati relativi alla dimensione di impresa anche delle eventuali partecipazioni dei soci – Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2017		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
179,36	18.227.993,00	51.874.129,00

I dati riportati in tabella, rappresentano la dimensione complessiva della Gielle Industries S.r.l. e fanno riferimento all'impresa proponente (ULA: n. 0,60– Fatturato: € 0,00 – Tot. Bilancio: € 59.982,00) ed alle imprese collegate Gielle S.r.l. (ULA: n 24,16 Fatturato: € 4.181.633,00– Tot. Bilancio: € 13.404.835,00), Gielle Group S.r.l. (ULA: n 0,00 Fatturato: € 0,00– Tot. Bilancio: € 10.636,00) ed alle partecipazioni del socio Galantucci Luigi nella Ditta individuale Galantucci Luigi (ULA: n 153,60 Fatturato: € 12.866.266,00– Tot. Bilancio: € 21.216.720,00) e nella Galantucci S.r.l. (ULA: n 1,00 Fatturato: € 1.180.094,00– Tot. Bilancio: € 17.181.956,00).

Dati relativi alla dimensione di impresa anche delle eventuali partecipazioni dei soci – Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2018		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
145,76	17.831.582,00	56.265.138,00

I dati riportati in tabella, rappresentano la dimensione complessiva della Gielle Industries S.r.l. e fanno riferimento all'impresa proponente (ULA: n. 2,58– Fatturato: € 299.633,00 – Tot. Bilancio: € 473.449,00) ed alle imprese collegate Gielle S.r.l. (ULA: n 16 Fatturato: € 4.234.010,00– Tot. Bilancio: € 14.141.659,00), Gielle Group S.r.l. (ULA: n 0,00 Fatturato: € 100,00– Tot. Bilancio: € 13.911,00) ed alle partecipazioni del socio Galantucci Luigi nella Ditta individuale Galantucci Luigi (ULA: n 126,07 Fatturato: € 12.105.302,00– Tot. Bilancio: € 22.183.486,00) e nella Galantucci S.r.l. (ULA: n 1,11 Fatturato: € 1.192.537,00– Tot. Bilancio: € 19.452.633,00).

7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

La tabella seguente rappresenta una situazione della società controllante Gielle S.r.l. e dell'andamento del risultato della gestione attraverso una destrutturazione per macroclassi del conto economico per gli esercizi 2016-2017.

Tabella 16

(€)	Bilancio 2016 della controllante Gielle S.r.l.	Bilancio 2017 della controllante Gielle S.r.l.
Fatturato	5.092.661,00	4.181.633,00
Valore della produzione	5.236.694,00	6.949.181,00
Utile d'esercizio	51.489,00	2.439.974,00

Le previsioni economiche relative all'esercizio 2018 sono state effettuate sulla società proponente in quanto la società risulta attiva dal 27/09/2018.

Tabella 17

(€)	Bilancio 2018 della Gielle Industries S.r.l.	Bilancio Esercizio a regime 2021 di Gielle Industries S.r.l.
Fatturato	299.633,00	5.220.000,00
Valore della produzione	299.705,00	5.220.000,00
Utile d'esercizio	843,00	1.248.983,27



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti

Il soggetto proponente, in sede di istanza di accesso, dichiarava di voler garantire la copertura del programma di investimenti, pari ad € 2.561.432,00, mediante apporto mezzi propri € 1.500.000,00 ed agevolazioni pari ad € 1.072.185,39, così come evidenziato nella tabella seguente:

Tabella 18

ISTANZA DI ACCESSO	
Investimenti proposti	2.561.432,00
Apporto mezzi propri	1.500.000,00
Agevolazioni richieste	1.072.185,39.
Totale copertura finanziaria	2.572.185,39

Il piano finanziario di copertura degli investimenti, presentato in sede di progetto definitivo, conferma la copertura così come presentata in sede di istanza di accesso, tramite un apporto di mezzi propri, così come di seguito riportato:

Tabella 19

Progetto definitivo	
Investimenti proposti	2.561.432,00
Apporto mezzi propri	1.500.000,00
Agevolazioni richieste	1.072.185,39.
Totale copertura finanziaria	2.572.185,39

A supporto di quanto proposto, l'impresa ha fornito quanto segue:

✓ apporto di mezzi propri:

copia conforme all'originale del verbale di assemblea del 03/09/2018, iscritto nel registro verbali assemblee alla pag. 8 con cui è stata deliberata:

1. di confermare l'impegno alla realizzazione del programma di investimenti così come da R.R Puglia n.17/2014- Capo (aiuti ai programmi integrati promossi da medie imprese PIA-Art.26), dell'importo di € 2.561.432,00 al netto di IVA;
2. di impegnarsi al versamento da parte dei soci della somma complessiva di € 1.500.000,00 quale conferimento di mezzi propri in conto aumento del Capitale Sociale a fronte del suddetto programma di investimenti.

Pertanto, la copertura finanziaria è la seguente:

Tabella 20

COPERTURA FINANZIARIA DELL'INVESTIMENTO	
INVESTIMENTO PROPOSTO	2.561.432,00
INVESTIMENTO AMMISSIBILE	2.450.911,00
Apporto di mezzi propri (verbale del 03/09/2018)	1.500.000,00
Agevolazione	1.024.993,04
TOTALE FONTI	2.524.993,04
Rapporto mezzi finanziari esenti da aiuto /costi ammissibili	61,20%

Si rileva che le fonti previste assicurano la copertura degli investimenti proposti ed ammissibili e il piano proposto rispetta le previsioni dell'art. 6 comma 7 dell'Avviso, in quanto il contributo finanziario, esente da sostegno pubblico, assicurato dal soggetto beneficiario è superiore al 25% dei costi ammissibili previsti.



52

(Handwritten signature)

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale

Per ciò che attiene gli effetti occupazionali del programma di investimento, trattandosi di start-up l'anno di avvio è rappresentato dall'anno 2020 anno in cui la società prevede un incremento di 11 ULA per poi passare all'anno a regime (il 2021) con 17 ULA complessivi.

Sono previsti, a regime, n. 7 impiegati e n. 10 operai. Il loro numero è dimensionato al volume di ricavi ipotizzato nei vari anni.

A tal proposito, Gielle Industries S.r.l. dichiara nella Sezione 9 del progetto definitivo - Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "impegno occupazionale" ed "interventi integrativi salariali" a firma del Legale Rappresentante, che:

- essendo una New.Co non ha fatto ricorso negli anni 2014, 2015 e 2016 a nessun tipo di intervento salariale;
- il numero dei dipendenti (in termini di U.L.A.) presso l'unità locale oggetto del presente programma di investimenti, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza d'accesso, è pari a n. 0,45 unità;
- il numero di dipendenti (in termini di U.L.A.) in tutte le unità locali presenti in Puglia, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza d'accesso, è pari a n. 0,45 unità;
- il numero di dipendenti (in termini di U.L.A.) complessivi dell'impresa, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza d'accesso, è pari a n. 0,45 unità;
- il dato delle U.L.A. emergente da Libro Unico del Lavoro è di 0,45 e che l'incremento occupazionale nel corso della realizzazione dell'investimento è pari a n. 16,55 U.L.A.

Inoltre, l'impresa allega il foglio di calcolo delle ULA relativo all'impresa controllante Gielle S.r.l., sotto forma di D.S.A.N., nel quale riporta un dato ULA pari a 11,3.

Infine, la società nella Sezione 9 c – "Relazione di sintesi sull'impatto occupazionale degli investimenti previsti" dichiara che essendo una New.Co ha solo 0,45 ULA e riporta quanto segue:

RELAZIONE DI SINTESI SULL'IMPATTO OCCUPAZIONALE DEGLI INVESTIMENTI PREVISTI

1. Descrizione situazione occupazionale ante investimento e post investimento agevolato:

La situazione occupazionale ante investimento vede l'assunzione di una sola unità operativa, con mansione di impiegata, rivolta al disbrigo delle formalità amministrative legate alla fase di avvio della società, essendo, quest'ultima, una società start-up. A regime (post investimento agevolato), si prevede una forza lavoro pari a 17 unità (in termini di ULA). Tale numero rappresenta il livello occupazionale funzionale al raggiungimento dei target di fatturato previsto nel business plan inviato in fase di ammissione della proposta progettuale.

2. esplicitazione degli effetti occupazionali complessivi che l'investimento stesso genera:

Gli effetti occupazionali direttamente derivanti dal programma si traducono in un aumento degli occupati di 16,55 ULA, pari alla differenza tra il numero di ULA nell'anno a regime (17) rispetto allo stesso dato registrato nei 12 mesi antecedenti la presentazione della presente domanda (0,45). Vi è da aggiungere che, l'effetto incrementale descritto è solo quello direttamente realizzabile dal programma, mentre è possibile affermare che ci sarà un incremento anche dell'occupazione indiretta che i nuovi prodotti ottenibili nella fase a valle della ricerca potranno generare.



Handwritten signatures and initials.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

3. descrizione articolata delle strategie imprenditoriali legate alla:

- SALVAGUARDIA OCCUPAZIONALE: *la combinazione degli effetti della ricerca, dell'innovazione del ciclo produttivo e della politica di marketing internazionale, assicureranno non solo una salvaguardia dei livelli occupazionali sopra descritti ma anche un loro incremento, ipotizzabile negli anni successivi a quello a regime. La società è ben consapevole che una strategia basata sulla innovazione di prodotto, legata ad una razionalizzazione dei costi del ciclo produttivo con i conseguenti vantaggi rappresentati da un impianto flessibile e pronto a rispondere alle variabili richieste del mercato in qualsiasi momento, da un lato, ed alla eliminazione degli sprechi in termini di costo, dall'altro, sono le uniche risposte al problema della crescita aziendale e del territorio di riferimento. Infatti, le politiche basate solo sul prezzo del prodotto classico, sono strategie perdenti nell'ottica di un mercato globale, quale è quello attuale, posto che in una parte del pianeta, sarà sempre possibile produrre il medesimo articolo ad un prezzo decisamente inferiore a quello realizzato in Italia.*

- VARIAZIONE OCCUPAZIONALE: *la variazione occupazionale non potrà che essere positiva. I prodotti ottenibili dalla ricerca, ed anche, la valorizzazione degli scarti degli attuali processi produttivi degli estintori che non rappresenteranno più un costo (monetario e ambientale), consentiranno di attrarre la domanda di tali prodotti in questa area geografica e nello specifico nella nostra azienda, ponendoci quale propulsori di un nuovo modo di affrontare il tema dei sistemi antincendio.*

4. Esplicitazione delle motivazioni che giustificano il numero di unità incrementalì previste: il numero degli occupati attivabili dalla realizzazione del presente piano sono quelli necessari per realizzare il volume di ricavi ampiamente esplicitati in altra parte del presente elaborato, questi ultimi altamente attendibili in quanto determinati con variabili altamente prudenziali.

5. Illustrazione dettagliata delle mansioni riservate ai nuovi occupati:

Le figure previste sono:

n. 7 impiegati: (full time)

1. (impiegato amministrativo) Responsabile amministrativo;
2. (impiegato di concetto) Gestione risorse umane;
3. (impiegato d'ordine) Gestione certificazioni;
4. (impiegato di concetto) Impiegato ricerca e sviluppo;
5. (impiegato Resp. tecnico) Responsabile Magazzino;
6. (impiegato Resp. Tecnico) Responsabile Officina;
7. (impiegato resp. Tecnico) Responsabile Divisione impianti e logistica (organizzazione manutenzioni e cantieri).

n. 10 operai: (full time)

- 1) (operaio tecnico) Operaio impegnato in ricerca e sviluppo e manutenzione incendio;
- 2) (operaio tecnico) Operaio impegnato in ricerca e sviluppo e manutenzione incendio;
- 3) (operaio specializzato) addetto alla verniciatura;
- 4) (autista) Autista;
- 5) (sorvegliante antincendio) Operaio sorveglianza antincendio;
- 6) (manutentore antincendio) Operaio specializzato manutenzione antincendio;
- 7) (manutentore antincendio) Operaio specializzato manutenzione antincendio;
- 8) (manutentore antincendio) Operaio specializzato manutenzione antincendio;
- 9) (manutentore antincendio) Operaio specializzato manutenzione antincendio;
- 10) (manutentore antincendio) Operaio specializzato manutenzione antincendio.

pugliasviluppo



54

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

6. Descrizione del legame diretto del programma agevolato con il contributo agli obiettivi di innovazione e di miglioramento delle performance definiti nel progetto di investimento:

L'investimento prevede investimenti in innovazione tecnologica, dei processi e dell'organizzazione. In particolare, l'azienda sente l'esigenza di assistenza nella fase dell'innovazione del processo e dell'organizzazione. Infatti, tutto il processo verrà monitorato attraverso un sistema di palmari "paddy care". La tecnologia si basa su frameworks continuamente evoluti e ottimizzati. Il fine è quello di ottimizzare e velocizzare tutto il processo produttivo attraverso la scansione del prodotto direttamente dal cliente con comunicazione all'istante con l'officina e gli uffici tecnici ed amministrativi, attraverso un meta-linguaggio capace di strutturare dizionari-dati che permettono l'interscambio di diverse informazioni tra diversi sistemi contemporaneamente al fine di attivare immediatamente il ciclo produttivo e calcolare anche i tempi finali. Tale nuovo protocollo basato su sincronizzazioni performanti e intelligenti permetterà all'azienda oltre ad avere il pieno controllo delle tempistiche e dell'intero processo produttivo ed anche un netto abbattimento dei tempi e/o costi derivanti dall'ottimale gestione interna dalla nuova logistica aziendale che oltre ad aumentare la marginalità del fatturato ne aumenta il valore a seguito delle numerose commesse. Pertanto, il livello occupazionale previsto tiene conto delle positività dell'innovazione descritta, e sarà in grado non solo di ottenere costi di produzione razionali ma soprattutto estremamente flessibili, in grado cioè di abbattere il livello dei costi fissi e soprattutto in grado di creare un processo produttivo efficientissimo e all'altezza di affrontare qualsiasi variabilità del mercato, al fine di evitare di generare domanda inevasa nei momenti di picco e di minimizzare i costi gestionali nei momenti in cui la curva della domanda si flette.

Infine, accertato il dato ULA di 0,45 mediante verifica del Libro Unico del Lavoro presentato in formato pdf, si conferma che il programma di investimenti prevede l'assunzione di n. 16,55 ULA. Pertanto, l'incremento occupazionale è sintetizzabile come segue:

Tabella 21

Occupazione generata dal programma di investimenti			
		Totale	Di cui Donne
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda nel territorio pugliese (luglio 2016 – giugno 2017)	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	0,45	0,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	0,45	0,00
Media ULA nell'esercizio a regime nel territorio pugliese (2021)	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	7,00	3,00
	Operai	10,00	0,00
	TOTALE	17,00	3,00
Differenza ULA	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	6,55	3,00
	Operai	10,00	0,00
	TOTALE	16,55	3,00

Di seguito, si riporta la tabella di riepilogo:

Tabella 22

Soggetto	Occupazione preesistente dichiarata (luglio 2016 – giugno 2017)	ULA a regime	Variazione da conseguire a regime (2021)
Gielle Industries S.r.l.	0,45	17	16,55



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Giele Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Si prescrive che l'incremento occupazionale da realizzare presso la sede oggetto di agevolazioni non potrà derivare dal trasferimento di unità di personale da altre società del gruppo.

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

Si rileva che l'impresa, in sede di progetto definitivo, ha sostanzialmente soddisfatto tutte le prescrizioni segnalate nell'istanza di accesso:

- † Prescrizioni sulla portata innovativa del progetto industriale;
- † Prescrizioni sulla cantierabilità;
- † Prescrizioni in merito al progetto di R&S;
- † Prescrizioni in merito ai servizi all'innovazione;
- † Prescrizioni in merito alla copertura finanziaria;
- † Prescrizioni in merito alla Sostenibilità Ambientale dell'intervento.



all *per*

P.I.A. TIT. II Capo 2 - Art. 26 Impresa: Giele Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37
Codice Progetto: SXR05K7

10. Indicazioni/Prescrizioni per la fase successiva

Si prescrive che il soggetto proponente, ad ultimazione del programma di investimenti dovrà provvedere a:

- acquisizione dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera;
- autorizzazione relativa alle acque meteoriche;
- rispetto degli accorgimenti ambientali confermati in sede di progetto definitivo;
- acquisizione del certificato di agibilità a conclusione dei lavori;
- impegno a realizzare l'incremento ULA ricorrendo a nuovo personale non derivante da personale di altre società del gruppo.

Soggetto realizzatore	Localizzazione	Settore di attività del progetto industriale (codice ATECO 2007)	Dimensione impresa	Incremento ULA previsto	Programma Integrato di agevolazione (euro)				Totale investimenti ammessi	Totale agevolazioni ammesse	Periodo di realizzazione
					Attivi Materiali	R&S	Investimenti in Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione	Servizi di consulenza			
Giele Industries S.r.l.	Via della Roverella, 35	28.25.99 "Fabbricazione di altro materiale meccanico e di altre macchine di impiego generale nca".	Media	+16,55	1.015.913,00	535.248,00	560.000,00	339.750,00	2.450.911,00	1.024.999,04	22/05/2018 19/12/2020

TOTALE INVESTIMENTI PROGRAMMA INTEGRATO DI AGEVOLAZIONI

Si riporta, di seguito, la tempistica di realizzazione dell'investimento di Giele Industries S.r.l. (GANTT):

Tipologia Attività	2017				2018				2019				2020			
	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.
Studi preliminari di fattibilità																
Attivi Materiali																
R&S																
Servizi di Innovazione																
Servizi di consulenza																



pugliasviluppo

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Giele Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

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:

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Tipologia di spesa	Progetto di massima		Progetto definitivo		
		Investimenti Ammessi	Agevolazioni Ammesse con D.G.R.	Investimenti Proposti	Investimenti Ammessi	Agevolazioni ammissibili
		Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Attivi Materiali	1.041.334,00	277.466,89	1.041.334,00	1.015.913,00	268.569,54
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Servizi di Consulenza ambientale	26.700,00	12.015,00	26.700,00	26.600,00	11.970,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5	Servizi di Consulenza in internazionalizzazione	398.150,00	179.167,50	398.150,00	313.150,00	140.917,50
Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7	E-business	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Totale Asse prioritario III		1.466.184,00	468.649,39	1.466.184,00	1.355.663,00	421.457,04
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	223.648,00	167.736,00	223.648,00	223.648,00	167.736,00
	Sviluppo Sperimentale	311.600,00	155.800,00	311.600,00	311.600,00	155.800,00
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3	Innovazione	560.000,00	280.000,00	560.000,00	560.000,00	280.000,00
Totale Asse prioritario I		1.095.248,00	603.536,00	1.095.248,00	1.095.248,00	603.536,00
TOTALE GENERALE		2.561.432,00	1.072.185,39	2.561.432,00	2.450.911,00	1.024.993,04

Relativamente alle agevolazioni, si evidenzia che, da un investimento richiesto pari ad € 2.561.432,00 ed ammesso € 2.450.911,00 deriva un'agevolazione pari ad € 1.024.993,04.

pugliasviluppo



58

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Allegato: Elencazione della documentazione prodotta per il progetto definitivo

L'impresa, in aggiunta alla documentazione obbligatoria presentata in allegato al progetto definitivo ed acquisita da Puglia Sviluppo con prot. n.6265/I del 13/06/2018 e dalla Sezione Competitività e Ricerca dei sistemi produttivi con prot. n. AOO_158/4896 del 12/06/2018 ha inviato:

- bilancio 2016 della proponente Gielle Industries S.r.l.;
- Libro Unico del lavoro della proponente Gielle Industries S.r.l.;
- DSAN vigenza CCIAA;
- DSAN antimafia;
- cronoprogrammi con diagramma di GANTT;
- curricula consulenti;
- perizia giurata fotovoltaico con fatture allegate;
- visura catastale;
- trasmissione autorizzazione in deroga al SUAP;
- titolo di proprietà del locatore;
- certificato di idoneità statica,
- ortofoto;
- condoni e progetti in sanatoria;
- grafici e planimetrie, relazione tecnica, ortofoto, lay-out;
- Scia Asseverazione con tavole planimetriche, ricevuta invio pratica, procura speciale per la presentazione on line del procedimento SUAP automatizzata, relazione rifiuti;
- autorizzazioni e perizia giurata da parte del tecnico incaricato;
- preventivi;
- contratto di locazione.

Con PEC del 10/09/2018 acquisita da Puglia Sviluppo con Prot. 8732/I del 10/09/2018 sono state fornite le seguenti integrazioni:

- copia del Verbale di apporto mezzi propri;
- autorizzazioni amministrative per la realizzazione dell'intervento (SCIA parziale);
- tavole planimetriche;
- relazione e precisazioni del tecnico incaricato.

Con PEC del 22/10/2018 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 9937/I del 22/10/2018 sono state fornite le seguenti integrazioni:

- tabella relativa alla Determinazione della capacità produttiva;
- relazione circa la Sostenibilità ambientale dell'iniziativa;
- Sezione 5 aggiornata con relativi curricula;
- Sezione 4 aggiornata con relativi curricula e preventivi;
- relazione tecnico per agibilità;
- Bilanci 2016 e 2017 con relativi allegati della società controllante Gielle S.r.l.;
- DSAN antimafia;
- DSAN diffusione dei risultati della ricerca con relazione di implementazione dei risultati;
- preventivi relativi alla ricerca industriale;
- Sezione 3 aggiornata con curricula professori.

pugliasviluppo



59

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

Con PEC del 24/10/2018 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 10063/I del 25/10/2018 sono state fornite le seguenti integrazioni:

- Elenco ULA della controllante Gielle S.r.l.;
- LUL della controllante Gielle S.r.l.

Con PEC del 01/02/2019 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 784/I del 04/02/2019 sono state fornite le seguenti integrazioni:

- precisazioni a cura del tecnico incaricato circa le prescrizioni rese dall'Autorità ambientale;
- integrazioni in merito alla Ricerca industriale e Sviluppo Sperimentale;
- Sezione 4 nuovamente aggiornata;
- precisazioni in merito al preventivo della Zerodo;
- Curriculum vitae del consulente Sluda Michelle;
- Elenco ULA relativo al 2018 della società controllante Gielle S.r.l. e della società controllata la new.co Gielle Industries S.r.l.

Con PEC del 19/04/2019 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 2955/I del 23/04/2019 sono state fornite le seguenti integrazioni:

- Verbale di apporto mezzi propri in copia originale;
- Copia della ricevuta della Comunicazione al SUAP associato del Sistema Murgiano - Comune Capofila Altamura;
- Determina del Dirigente sull'accertamento di compatibilità Paesaggistica n.4/2019 del 06/03/2019;
- Determinazione del Dirigente Servizio VIA E VINCA 28 marzo 2019, n. 65 estratta dal BURP n. 38 del 04/04/2019;
- Nuova SCIA condizionata in variante alla SCIA 24700 del 22/05/2018, SCIA relazione tecnica di Asseverazione, relazione del tecnico Ing. Michele Ninivaggi e tavole planimetriche;
- DSAN di specifica relativa al formulario Sez. 5 con curricula.

Con PEC del 17/05/2019 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 3438/I del 17/05/2019 sono state fornite le seguenti integrazioni:

- Aggiornamento relazione Sostenibilità Ambientale;
- Conclusione del procedimento al SUAP n. 27109 del 22/01/2019.

Con PEC del 16/07/2019 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 4279/I del 17/07/2019 sono state fornite le seguenti integrazioni:

- Relazione di Sostenibilità Ambientale a sostituzione di quella inviata il 17/05/2019.

Con PEC del 06/08/2019 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 5293/I del 07/08/2019 sono state fornite le seguenti integrazioni:

- Nuovo Diagramma di Gantt relativo alla R&S;
- Preventivo dettagliato del fornitore Conte;
- Piano degli investimenti aggiornato;

pugliasviluppo



Handwritten signature and initials.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26 Impresa: Gielle Industries S.r.l. Progetto Definitivo n. 37

Codice Progetto: SXR05K7

- Delucidazioni in merito ad alcune voci del Computo metrico;
- Relazione tecnica esplicativa dell'arch. Ninivaggi;
- DSAN di impegno e rinnovo del contratto di locazione e di autorizzazione alla realizzazione di Opere Murarie;
- DSAN relativa alla richiesta di integrazioni in seguito alla presentazione della SCIA.

Con PEC del 14/10/2019 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 6363/I del 15/10/2019 sono state fornite le seguenti integrazioni:

- Tabelle relative alla Dimensione di impresa della proponente 2018;
- DSAN sugli accorgimenti dettati dal servizio Ecologia della Sostenibilità Ambientale;
- DSAN pantouflage.

Con PEC del 17/10/2019 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 6495/I del 18/10/2019 sono state fornite le seguenti integrazioni:

- Bilancio 2018 completo di allegati della Gielle Industries S.r.l.;
- Tabelle relative alla Dimensione di impresa della proponente 2017;
- Dsan partecipazione a fiera.

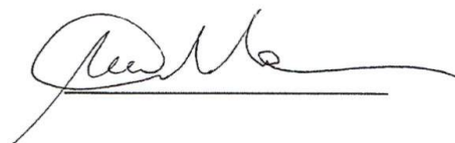
I sottoscrittori dichiarano, in relazione alla presente istruttoria, l'insussistenza, anche potenziale, di conflitti di interesse.

Modugno, 29/10/2019

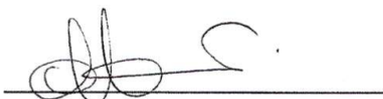
Il valutatore
Teresa Chiarelli



Il Responsabile di Commessa
Michele Caldarola



Visto:
il Program Manager
dello Sviluppo del Sistema Regionale e dei settori strategici
Donatella Toni



IL PRESENTE ALLEGATO
E' COMPOSTO DA ...61..... FOGLI

LA DIRIGENTE
(avv. Giovanna Elisa Berlingiero)

pugliasviluppo

