

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 7 novembre 2022, n. 1543

PSC Puglia FSC 2021-2027-Titolo II-Capo II “Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI e MEDIE IMPRESE” AD n. 798 del 07.05.15 e s.m.i “Avviso per la presentazione delle istanze di accesso ai sensi dell’art 26 del Reg generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30.09.14 e ss.mm.ii.Delibera di Indirizzo relativa al prog definitivo dell’impr Proponente:Sir S.p.A Brindisi Cod Prog: Q14E9X7

L’Assessore allo Sviluppo Economico, Alessandro Delli Noci, sulla base dell’istruttoria espletata dal Funzionario Istruttore e dalla Dirigente *ad interim* del Servizio Incentivi PMI e Grandi Imprese, confermata dal Dirigente della Sezione Competitività, riferisce quanto segue:

- 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 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 il Decreto Legislativo n. 118 del 23.06.2011 e s.m.i.;
- Vista 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;
- Vista la DGR n. 833 del 07/06/2016 che nomina i Responsabili di Azione P.O. FESR – FSE 2014-2020;
- Visto il Regolamento UE n. 679/2016, “relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)” e il successivo D.lgs. n. 101/2018 recante Disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016”;
- Vista la DGR n. 1974 del 7 dicembre 2020 di approvazione del nuovo modello organizzativo denominato “MAIA 2.0” ed il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 22 del 22 gennaio 2021, “Adozione Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo “MAIA 2.0”;
- Visti gli artt. 20 e 21 del Codice dell’Amministrazione Digitale (CAD), di cui al D.Lgs. n. 82/2005;
- Vista la DGR n. 1576 del 30 settembre 2021 di conferimento dell’incarico di direzione della Sezione Competitività al dirigente Dott. Giuseppe Pastore;
- Vista la Legge Regionale 30 dicembre 2021, n. 51 “Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2022 e bilancio pluriennale 2022-2024 della Regione Puglia - legge di stabilità regionale 2022”;
- Vista la Legge Regionale 30 dicembre 2021, n. 52 “Bilancio di previsione per l’esercizio finanziario 2022 e bilancio pluriennale 2022-2024”;
- Vista la DGR n. 2 del 20 gennaio 2022 “Bilancio di previsione per l’esercizio finanziario 2022 e pluriennale 2022-2024. Articolo 39, comma 10, del decreto legislativo 23 giugno 2011, n. 118. Documento tecnico di accompagnamento e Bilancio Finanziario Gestionale. Approvazione”;
- Vista la DGR n. 214 del 21 febbraio 2022, avente ad oggetto: “POR - POC Puglia 2014/2020 – Interventi per la Competitività – Asse I Azioni 1.1 - 1.2 - 1.3 – Asse III Azione 3.1 - 3.5 - 3.7 – Variazione al bilancio di previsione 2022 e pluriennale 2022-2024 ai sensi dell’art. 51 del D. Lgs n. 118/2011 e ss.mm.ii. – Riprogrammazione delle risorse”;
- Visto l’Atto Dirigenziale n. 9 del 04.03.2022 di Conferimento incarichi di direzione dei Servizi delle Sezioni

di Dipartimento ai sensi dell'articolo 22, comma 3, del decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021 n. 22 alla dirigente *ad interim* Dott.ssa Rossella Titano;

- Visto l'Atto Dirigenziale n. 389 del 20.05.2022 della Sezione Competitività riguardante il conferimento dell'incarico di "Responsabile della 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 Regionale del 30 settembre 2014, n. 17 "per gli aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE (Regolamento Regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione)", come modificato dal Regolamento Regionale del 16.10.2018, n. 14, in attuazione del Regolamento (UE) 651/2014 del 17.06.2014;
- 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 al 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);
- con delibera di Giunta Regionale n. 574 del 26.03.2015 è stato istituito il nuovo capitolo n. 1147031 di spesa ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. n. 118/2011 e s.m.i.;
 - 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 ss.mm.ii." e dei relativi allegati (modulistica) (B.U.R.P. n. 68 del 14.05.2015);
 - con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 1062 del 15/06/2015 si è provveduto alla prenotazione di spesa dell'importo di € 40.000.000,00 sul capitolo di spesa 1147031 "Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 - Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 – Settore d'intervento – Contributi agli investimenti 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 e ss.mm.ii." 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;
 - la DGR n. 477 del 28.03.17 di ulteriore variazione al Bilancio di Previsione 2017-2019 inerente il POR PUGLIA 2014-2020 – Assi I - III, con la quale è stata autorizzata la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ad operare, per gli importi oggetto della variazione, sui capitoli di spesa dell’azione 3.5 di competenza della Sezione Internazionalizzazione, delle azioni 1.3 e 3.7 di competenza della Sezione Ricerca Innovazione e Capacità Istituzionale e delegata alla firma dei provvedimenti consequenziali;
 - la DGR n. 757 del 15.05.2018 di variazione al Bilancio di Previsione 2018 e Pluriennale 2018-2020 a valere sul Fondo per lo Sviluppo e Coesione 2007-2013;
 - con DGR n. 1492 del 02/08/2019 la Giunta regionale ha approvato la variazione al Bilancio di Previsione 2019 e Pluriennale 2019-2021, al Documento Tecnico di accompagnamento e al Bilancio Gestionale approvato con DGR n. 95 del 22/01/2019, ai sensi dell’art. 51 comma 2) del D.Lgs. 118/2011 e ss.mm. ii., sui capitoli 1147030 e 1147031 FSC APQ Sviluppo Locale 2007/2013, coerente con le Azioni del POR Puglia 2014-2020;
 - con DGR n. 182 del 01/02/2021 di variazione al Bilancio di Previsione 2021 e Pluriennale 2021-2023, sono state stanziato, sul capitolo di entrata 2032415 e sul capitolo di spesa 1147031, le economie di bilancio formatesi negli esercizi finanziari precedenti, pari ad € 92.621.818,80= a valere sulle risorse FSC 2007-2013;
 - con DGR n. 1117 del 07/07/2021 la Giunta regionale ha stanziato complessivi € 255.005.616,00= a valere sulle azioni 1.1, 1.2, 1.3, 3.1, 3.5, 3.7 del POR e del POC Puglia 2014-2020 al fine di garantire la necessaria copertura finanziaria agli Avvisi pubblici Pia Piccole, Pia Medie e Contratti di Programma;
 - con DGR n. 1368 del 04/08/2021 la Giunta regionale ha rettificato la DGR n. 1117 del 07/07/2021, trasferendo € 60.086.514,36 di risorse POC Puglia 2014-2020 dalla Azione 1.2 alla Azione 1.1 del POR Puglia 2014-2020, al fine di garantire la necessaria copertura finanziaria agli Avvisi pubblici di Pia Piccole, Pia Medie e Contratti di Programma, confermando la DGR 1117/2021 in ogni altra parte;
 - con DGR n. 214 del 21/02/2022 di variazione al Bilancio di Previsione 2022 e Pluriennale 2022-2024, sono state riprogrammate le risorse al fine di dare copertura finanziaria agli avvisi pubblici Pia Piccole, Pia Medie, Contratti di Programma, Titolo II Capo 3 e Titolo II Capo 6 nel corrente anno finanziario, a valere sulle risorse POR - POC Puglia 2014/2020.
 - Vista la DGR n. 733 del 23 maggio 2022, avente ad oggetto: “Preso d’atto della Delibera Cipes n. 79 del 22 dicembre 2021 avente per oggetto “Fondo sviluppo e coesione 2014-2020 e 2021-2027 – Assegnazione risorse per interventi COVID-19 (FSC 2014-2020) e anticipazioni alle regioni e province autonome per interventi di immediato avvio dei lavori o di completamento di interventi in corso (FSC 2021-2027).” Variazione al bilancio di previsione E.F. 2022 e pluriennale 2022-2024 ai sensi dell’art. 51 c. 2 del D. Lgs. 118/11”;

Considerato altresì che:

- l’impresa proponente **Sir S.p.A. - Brindisi (Br) - Codice Progetto: Q14E9X7** in data **07.02.2020** ha presentato in via telematica l’istanza di accesso attraverso la procedura on line “PIA Media 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. n. 2355/U del 09.02.2021, acquisita agli atti della Sezione in data 09.02.2021 al prot. AOO_158/1625, conclusasi con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità formale e sostanziale, nonché alla valutazione tecnico economica dell'istanza di accesso presentata dall'impresa proponente **Sir S.p.A. - Brindisi (Br) - Codice Progetto: Q14E9X7**, 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. **84** del **10.02.2021** è stata ammessa alla fase di presentazione della proposta del progetto definitivo l'impresa proponente **Sir S.p.A. con sede legale in Brindisi (Br) - Via Per Pandi Z.I., 6 - Cod. Fisc. 02097540740**, alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo per la **realizzazione di un investimento localizzato a Brindisi (Br) - Via Per Pandi Z.I., 6 - Codice Ateco: 38.21.09 - "Trattamento che precede lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi speciali solidi o non solidi speciali"**;
- la Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con nota prot. n. AOO_158/1769 del 11.02.2021 ha comunicato all'impresa proponente **Sir S.p.A. - Brindisi (Br)** l'ammissibilità della proposta alla fase di presentazione del progetto definitivo;
- l'impresa proponente **Sir S.p.A. - Brindisi (Br)** ha presentato nei termini previsti dalla succitata comunicazione il progetto definitivo;
- la Soc. Puglia Sviluppo S.p.A. con nota del 06.10.2022 prot. n. 0000103/U, agli atti della Sezione al prot. n. AOO_158/10666 del 07.10.2022, ha trasmesso la Relazione Istruttoria del Progetto Definitivo, allegata al presente Atto per farne parte integrante (**ALLEGATO A**), sulla verifica di ammissibilità del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente **Sir S.p.A. con sede legale in Brindisi (Br) - Via Per Pandi Z.I., 6 - Cod. Fisc. 02097540740**, alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo per la **realizzazione di un investimento localizzato a Brindisi (Br) - Via Per Pandi Z.I., 6 e Via Moretti Z.I. - Codice Ateco: 38.21.09 - "Trattamento che precede lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi speciali solidi o non solidi speciali"**, con esito positivo;

Rilevato che:

- dalla suddetta relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A. emerge che, l'ammontare finanziario delle agevolazioni concedibili all'impresa proponente **Sir S.p.A. - Brindisi (Br)**, è pari a complessivi **€ 813.604,31** per un investimento ammesso di **€ 2.457.575,23** con un **incremento occupazionale** di n. **+ 10 unità lavorative (ULA)**, 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	2.105.596,23	577.699,06
	Servizi di consulenza ambientali	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5	Servizi di consulenza in Internazionalizzazione	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7	E-Business	0,00	0,00
Totale Asse III		2.105.596,23	577.699,06

Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	239.663,00	179.747,25
	Sviluppo Sperimentale	112.316,00	56.158,00
	Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00
	Brevetti ed altri diritti proprietà Industriale	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3	Innovazione Tecnologica	0,00	0,00
Totale Asse I		351.979,00	235.905,25
TOTALE GENERALE		2.457.575,23	813.604,31

Tutto ciò premesso, si propone di esprimere l'indirizzo all'approvazione della proposta del progetto definitivo presentata dall'impresa proponente **Sir S.p.A. con sede legale in Brindisi (Br) - Via Per Pandi Z.I., 6 - Cod. Fisc. 02097540740**, alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo per la **realizzazione di un investimento localizzato a Brindisi (Br) - Via Per Pandi Z.I., 6 e Via Moretti Z.I. - Codice Ateco: 38.21.09 - "Trattamento che precede lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi speciali solidi o non solidi speciali"** che troverà copertura sul Capitolo di spesa n. 1405063, riportato nella copertura finanziaria a seguito del provvedimento di assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante da parte della Sezione Competitività entro il corrente esercizio finanziario secondo il seguente schema:

Importo totale in Attivi Materiali	€	577.699,06
Esercizio finanziario 2022	€	577.699,06
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€	235.905,25
Esercizio finanziario 2022	€	235.905,25

e di procedere alle fasi successive sino alla sottoscrizione del Disciplinare.

Garanzie di riservatezza

La pubblicazione sul BURP, nonché la pubblicazione all'Albo o sul sito istituzionale, salve le garanzie previste dalla legge 241/1990 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini secondo quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal D.Lgs. 196/2003 ss.mm.ii., ed ai sensi del vigente Regolamento regionale 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabile. Ai fini della pubblicità legale, il presente provvedimento è stato redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento alle particolari categorie di dati previste dagli articoli 9 e 10 del succitato Regolamento UE.

Valutazione di impatto di genere
La presente deliberazione è stata sottoposta a Valutazione di impatto di genere ai sensi della DGR n. 302 del 07.03.2022.

L'impatto di genere stimato è:

- Diretto
 Indiretto
 Neutro

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

La copertura finanziaria degli oneri derivanti dal presente provvedimento, pari ad **€ 813.604,31=** è garantita dalla DGR n. 733 del 23 maggio 2022 di variazione al bilancio di previsione 2022 e pluriennale 2022-2024 ai sensi dell'art. 51 c. 2 del D. Lgs. 118/11" - Delibera CIPess n. 79 del 22 dicembre 2021 "Fondo sviluppo e coesione 2014-2020 e 2021-2027 – Assegnazione risorse per interventi COVID-19 (FSC 2014-2020) e anticipazioni alle regioni e province autonome per interventi di immediato avvio dei lavori o di completamento di interventi in corso (FSC 2021-2027)."

Parte I^ - ENTRATA

Capitolo 4220000 "PSC Puglia approvato con Delibera CIPESS n. 17/2021 - Sezione Ordinaria" per **€ 813.604,31**
 Esigibilità: **€ 813.604,31 nell'esercizio finanziario 2022**

CRA: **2.6 – Sezione Programmazione Unitaria**

Titolo – Tipologia – Categoria: **4.2.1**

Codifica Piano dei Conti Finanziario: **E. 4.02.01.01.001**

Codice Transazione Europea: **2**

Debitore: **Ministero dell'Economia e delle Finanze**

Titolo giuridico che supporta il credito: **Delibera CIPESS n. 79/2021 "Fondo sviluppo e coesione 2014-2020 e 2021-2027 - Assegnazione risorse per interventi COVID-19 (FSC 2014-2020) e anticipazioni alle regioni e province autonome per interventi di immediato avvio dei lavori o di completamento di interventi in corso (FSC 2021-2027)"** pubblicata sulla GU serie generale n. 72 del 26 marzo 2022

Parte II^ - SPESA

Capitolo 1405063 "PSC Puglia approvato con Delibera CIPESS n. 17/2021. Interventi per la competitività delle imprese. Contributi agli investimenti a altre imprese. Assegnazioni FSC 2021-2027. Delibera CIPESS n. 79/2021" per **€ 813.604,31** - Esigibilità: **€ 813.604,31 nell'esercizio finanziario 2022** di cui:

- **€ 577.699,06 sul MIR A0301.237**
- **€ 235.905,25 sul MIR A0101.257**

CRA: **12.8**

Missione – Programma – Titolo: **14.5.2**

Codifica Piano dei Conti Finanziario: **U. 2.03.03.03.000**

Codice Transazione Europea: **8**

Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell'Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: **1**

	Codice MIR	2022
Attivi Materiali - Az. 3.1	A0301.237	577.699,06
Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale - Az. 1.1	A0101.257	235.905,25
TOTALE		813.604,31

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:

- Di prendere atto di quanto riportato nelle premesse, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;**
- Di prendere atto** della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A. - Modugno (Ba) del 06.10.2022 prot. n. 0000103/U, agli atti della Sezione al prot. n. AOO_158/10666 del 07.10.2022, relativa all'analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente **Sir S.p.A. con sede legale in Brindisi (Br) - Via Per Pandi Z.I., 6 - Cod. Fisc. 02097540740**, alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo per la **realizzazione di un investimento localizzato a Brindisi (Br) - Via Per Pandi Z.I., 6 e Via Moretti Z.I. - Codice Ateco: 38.21.09 - "Trattamento che precede lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi speciali solidi o non solidi speciali"** dell'importo complessivo di **€. 2.457.575,23** e di un contributo concedibile di **€. 813.604,31**, conclusasi con esito positivo, che si allega al presente Atto per farne parte integrante (**ALLEGATO A**);
- Di esprimere l'indirizzo** all'approvazione del **progetto definitivo**, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A. - Modugno (BA) per la realizzazione del progetto industriale da realizzarsi negli anni **2022 - 2024**, presentato dall'impresa proponente **Sir S.p.A. - Brindisi (Br)**, pari a complessivi **€. 813.604,31** per un investimento ammesso di **€. 2.457.575,23** con un **incremento occupazionale** di n. + **10 unità lavorative (ULA)**, 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	2.105.596,23	577.699,06
	Servizi di consulenza ambientali	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5	Servizi di consulenza in Internazionalizzazione	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7	E-Business	0,00	0,00
Totale Asse III		2.105.596,23	577.699,06
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	239.663,00	179.747,25
	Sviluppo Sperimentale	112.316,00	56.158,00
	Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00
	Brevetti ed altri diritti proprietà Industriale	0,00	0,00

Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3	Innovazione Tecnologica	0,00	0,00
Totale Asse I		351.979,00	235.905,25
TOTALE GENERALE		2.457.575,23	813.604,31

4. **di ripartire** la spesa, che troverà copertura sul Capitolo di spesa 1405063 a seguito del provvedimento di Accertamento delle entrate sul capitolo 4220000 e all'assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante da parte della Sezione Competitività, entro il corrente esercizio finanziario secondo il seguente schema:

Importo totale in Attivi Materiali	€	577.699,06
Esercizio finanziario 2022	€	577.699,06
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€	235.905,25
Esercizio finanziario 2022	€	235.905,25

5. **Di stabilire** in **30 giorni** dalla notifica della Concessione Provvisoria delle agevolazioni la tempistica per la sottoscrizione del Disciplinare, ai sensi dell'art. 32 - comma 1 del Regolamento Regionale n. 17 del 30.09.2014 e ss.mm.ii. recante la disciplina dei Regimi di Aiuto Regionali;
6. **Di autorizzare** il Dirigente della Sezione Competitività a concedere eventuali proroghe al termine di cui al punto precedente in caso di motivata richiesta da parte del Soggetto Proponente;
7. **Di autorizzare** il Dirigente della Sezione Competitività ad approvare eventuali modifiche che, in conformità con quanto disposto dalle clausole del Disciplinare, intervengono nel corso di realizzazione del programma di investimenti ammessi;
8. **Di dare atto** che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore dell'impresa proponente **Sir S.p.A. - Brindisi (Br)**, né obbligo di spesa per l'Amministrazione Regionale;
9. **Di notificare** il presente provvedimento all'impresa proponente **Sir S.p.A. - Brindisi (Br)**, a cura della Sezione proponente;
10. **Di pubblicare** il presente provvedimento nel **Bollettino Ufficiale della Regione Puglia**.

I SOTTOSCRITTI ATTESTANO CHE IL PROCEDIMENTO ISTRUTTORIO LORO AFFIDATO E' STATO ESPLETATO NEL RISPETTO DELLA VIGENTE NORMATIVA REGIONALE, NAZIONALE ED EUROPEA E CHE IL PRESENTE SCHEMA DI PROVVEDIMENTO E' STATO PREDISPOSTO DA

L'Istruttore
Michele Valeriano

Il responsabile del procedimento
Lorenzo Scatigna

La Dirigente *ad interim* del Servizio Incentivi PMI e Grandi Imprese
Rossella Titano

Il Dirigente della Sezione Competitività
Giuseppe Pastore

La sottoscritta Direttrice di Dipartimento non ravvisa la necessità di esprimere sulla proposta di delibera osservazioni, ai sensi del combinato disposto degli artt. 18 e 20 del DPGR n. 22/2021

La Direttrice del Dipartimento Sviluppo Economico
Gianna Elisa Berlingiero

L'Assessore allo Sviluppo Economico
Alessandro Delli Noci

LA GIUNTA REGIONALE

- udita la relazione e la conseguente proposta dell'Assessore alla Sviluppo Economico;
- viste le sottoscrizioni poste in calce alla proposta di deliberazione da parte del Funzionario Istruttore, del Responsabile del procedimento e del Dirigente della Sezione Competitività, che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;
- a voti unanimi espressi nei modi di legge;

DELIBERA

1. **Di prendere atto di quanto riportato nelle premesse, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;**
2. **Di prendere atto** della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A. - Modugno (Ba) del 06.10.2022 prot. n. 0000103/U, agli atti della Sezione al prot. n. AOO_158/10666 del 07.10.2022, relativa all'analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente **Sir S.p.A. con sede legale in Brindisi (Br) - Via Per Pandi Z.I., 6 - Cod. Fisc. 02097540740**, alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo per la **realizzazione di un investimento localizzato a Brindisi (Br) - Via Per Pandi Z.I., 6 e Via Moretti Z.I. - Codice Ateco: 38.21.09 - "Trattamento che precede lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi speciali solidi o non solidi speciali"** dell'importo complessivo di **€. 2.457.575,23** e di un contributo concedibile di **€. 813.604,31**, conclusasi con esito positivo, che si allega al presente Atto per farne parte integrante (**ALLEGATO A**);
3. **Di esprimere l'indirizzo** all'approvazione del **progetto definitivo**, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A. - Modugno (BA) per la realizzazione del progetto industriale da realizzarsi negli anni **2022 - 2024**, presentato dall'impresa proponente **Sir S.p.A. - Brindisi (Br)**, pari a complessivi **€. 813.604,31** per un investimento ammesso di **€. 2.457.575,23** con un **incremento occupazionale** di n. + **10 unità lavorative (ULA)**, così come dettagliato in tabella:

Asse prioritario e Obiettivo specifico	Tipologia di spesa	Investimenti Ammessi Ammontare (€)	Agevolazioni ammesse Ammontare (€)
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1	Attivi Materiali	2.105.596,23	577.699,06
	Servizi di consulenza ambientali	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5	Servizi di consulenza in I nternazionalizzazione	0,00	0,00

Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7	E-Business	0,00	0,00
Totale Asse III		2.105.596,23	577.699,06
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	239.663,00	179.747,25
	Sviluppo Sperimentale	112.316,00	56.158,00
	Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00
	Brevetti ed altri diritti proprietà Industriale	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3	Innovazione Tecnologica	0,00	0,00
Totale Asse I		351.979,00	235.905,25
TOTALE GENERALE		2.457.575,23	813.604,31

4. **di ripartire** la spesa, che troverà copertura sul Capitolo di spesa 1405063 a seguito del provvedimento di Accertamento delle entrate sul capitolo 4220000 e all'assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante da parte della Sezione Competitività, entro il corrente esercizio finanziario secondo il seguente schema:

Importo totale in Attivi Materiali	€	577.699,06
Esercizio finanziario 2022	€	577.699,06
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€	235.905,25
Esercizio finanziario 2022	€	235.905,25

5. **Di stabilire** in **30 giorni** dalla notifica della Concessione Provvisoria delle agevolazioni la tempistica per la sottoscrizione del Disciplinare, ai sensi dell'art. 32 - comma 1 del Regolamento Regionale n. 17 del 30.09.2014 e ss.mm.ii. recante la disciplina dei Regimi di Aiuto Regionali;
6. **Di autorizzare** il Dirigente della Sezione Competitività a concedere eventuali proroghe al termine di cui al punto precedente in caso di motivata richiesta da parte del Soggetto Proponente;
7. **Di autorizzare** il Dirigente della Sezione Competitività ad approvare eventuali modifiche che, in conformità con quanto disposto dalle clausole del Disciplinare, intervengono nel corso di realizzazione del programma di investimenti ammessi;
8. **Di dare atto** che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore dell'impresa proponente **Sir S.p.A. - Brindisi (Br)**, né obbligo di spesa per l'Amministrazione Regionale;
9. **Di notificare** il presente provvedimento all'impresa proponente **Sir S.p.A. - Brindisi (Br)**, a cura della Sezione proponente;
10. **Di pubblicare** il presente provvedimento nel **Bollettino Ufficiale della Regione Puglia**.

Il Segretario della Giunta
ANNA LOBOSCO

Il Presidente della Giunta
RAFFAELE PIEMONTESE



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

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:
SIR S.p.A.

<i>DD di ammissione dell'istanza di accesso</i>	<i>D.D. n. 84 del 10/02/2021</i>
<i>Comunicazione regionale di ammissione alla presentazione del progetto definitivo</i>	<i>prot. n. AOO_158/1769 del 11/02/2021</i>
<i>Investimento industriale proposto da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 2.655.930,44</i>
<i>Investimento industriale ammesso da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 2.457.575,23</i>
<i>Agevolazione concedibile</i>	<i>€ 813.604,31</i>
<i>Incremento occupazionale</i>	<i>+ 10 ULA</i>
<i>Rating di legalità</i>	<i>Sì</i>
<i>Premialità in R&S</i>	<i>Sì</i>
<i>Localizzazione investimento: Via Per Pandi, 6 e Via Moretti Zona Industriale – 72100 Brindisi (BR)</i>	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

Indice

Premessa	3
1. Verifica di decadenza	3
1.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda (art. 22 del Regolamento Regionale)	3
1.2 Completezza della documentazione inviata	4
1.2.1 Verifica del potere di firma	4
1.2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del programma d'investimento	4
1.2.3 Eventuale forma di associazione	4
1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti	4
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)	5
1.3 Conclusioni	5
2. Presentazione dell'iniziativa	6
2.1 Soggetto proponente	6
2.2 Sintesi dell'iniziativa	9
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	16
2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti	21
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	22
3.1.3 congruità opere murarie e assimilabili	22
3.1.4 congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici	24
3.1.6 note conclusive	24
4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo	26
4.1 Verifica preliminare	26
4.2 Valutazione tecnico economica	27
5. Verifica di ammissibilità degli investimenti in Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione	33
6. Verifica di ammissibilità degli investimenti per l'acquisizione di servizi	33
7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa	33
7.1 Dimensione del beneficiario	33
7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa	34
7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti	34
8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale	36
9. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria	38
10. Indicazioni/Prescrizioni per la fase successiva	39
11. Conclusioni	40
Allegato: Elencazione della documentazione prodotta per il progetto definitivo	40

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

Premessa

L'impresa SIR S.p.A. (Cod. Fisc. e P. IVA 02097540740) ha presentato istanza di accesso in data 07/02/2020 ed è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.D. n. 84 del 10/02/2021, notificata a mezzo PEC in data 11/02/2021, mediante comunicazione regionale prot. n. AOO_158/1769 del 11/02/2021, per la realizzazione di un programma di investimenti ammesso e per € 2.658.844,00 con relativa agevolazione massima concedibile pari ad € 914.921,00, così come di seguito dettagliato:

Sintesi degli investimenti da istanza di accesso

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 - sub azione 3.1. c.	Attivi Materiali	2.216.844,00	605.521,00	2.216.844,00	605.521,00
TOTALE ASSE I		2.216.844,00	605.521,00	2.216.844,00	605.521,00
Asse prioritario I - obiettivo specifico 1a - Azione 1.1 - sub azione 1.1. c.	Ricerca Industriale	353.600,00	265.200,00	353.600,00	265.200,00
	Sviluppo Sperimentale	88.400,00	44.200,00	88.400,00	44.200,00
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE ASSE III		442.000,00	309.400,00	442.000,00	309.400,00
TOTALE		2.658.844,00	914.921,00	2.658.844,00	914.921,00

La società esercita come attività prevalente l'erogazione di servizi industriali e ambientali, demolizioni, trasporto merci e rifiuti, bonifiche, trattamento rifiuti e servizi portuali.

Il programma di investimenti proposto prevede la realizzazione di un impianto di smaltimento rifiuti speciali non pericolosi. L'obiettivo principale del progetto è quello di migliorare il processo produttivo della Sir S.p.A. in un'ottica Industria 4.0., attraverso lo studio e l'implementazione del Digital Twin dell'impianto di inertizzazione dei rifiuti della società (clone digitale dell'impianto esistente).

Il processo di inertizzazione proposto consentirà di ottenere un rifiuto sicuro, da collocare in discarica, con caratteristiche chimico fisiche conformi al D.M. del 27/09/2010.

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

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

- Il progetto definitivo è stato trasmesso in data **09/04/2021** e, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento della comunicazione di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come stabilito dalla normativa di riferimento. Si segnala che la suddetta comunicazione è pervenuta al soggetto proponente a mezzo PEC del 11/02/2021;
- il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica prevista. In particolare, oltre alla documentazione riportata in allegato alla presente relazione, l'impresa 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 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 ed interventi integrativi salariali completa di file Excel di dettaglio delle ULA e di relazione di sintesi sull'impatto occupazionale degli investimenti previsti;
- c) il progetto definitivo è pervenuto alla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, a mezzo PEC del 09/04/2021, acquisita con prot. n. AOO_158/4163 del 12/04/2021 e da Puglia Sviluppo con prot. 7522/I del 12/04/2021, sono state successivamente presentate ulteriori integrazioni, dettagliate nell'Allegato - "Elencazione della documentazione prodotta nel progetto definitivo" alla presente relazione.

1.2 Completezza della documentazione inviata

1.2.1 Verifica del potere di firma

La proposta di progetto industriale è sottoscritta da Filomena Angela Lamanuzzi, Amministratore Unico e Rappresentante Legale dell'impresa, così come risulta da verifiche camerali.

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

Il progetto riporta, anche a seguito delle integrazioni fornite, i contenuti minimi di cui all'art. 22 comma 2 del Regolamento e, in particolare enuncia:

- enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario;
- le informazioni fornite in relazione al soggetto proponente risultano esaustive;
- il programma di investimenti è supportato da preventivi, planimetrie, elaborati grafici, computo metrico e layout;
- il piano finanziario di copertura degli investimenti e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono dettagliatamente descritte;
- esplicita le ricadute occupazionali mediante l'indicazione del numero di ULA relativo ai dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso ed il dato da raggiungere nell'anno a regime.

1.2.3 Eventuale forma di associazione

Ipotesi non ricorrente.

1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti

L'impresa, tenuto conto delle tempistiche di realizzazione dei singoli programmi (Attivi Materiali, Ricerca e Sviluppo) e del GANTT acquisito con PEC del 05/10/2022, prevede una tempistica complessiva di realizzazione dell'intero programma degli investimenti pari a n. 27 mesi, come di seguito dettagliato:

- avvio a realizzazione del programma: 11/07/2022;
- ultimazione del programma: 31/10/2024;
- entrata a regime del programma: 01/01/2025;

- anno a regime: 2025.

La data di avvio degli investimenti risulta successiva al ricevimento della comunicazione di ammissione (**11/02/2021**) 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), che riporta testualmente quanto segue: *“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 al fine di confermare la data qui individuata.

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 ha dichiarato di essere in possesso del Rating di Legalità, mediante apposita D.S.A.N., a firma del legale rappresentante, inoltrata in sede di presentazione del progetto definitivo.

La verifica sul sito dell'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato ha confermato che l'impresa risulta iscritta dal 29/03/2022 con validità fino al 29/03/2024 e dispone del seguente rating: tre stelle.

1.3 Conclusioni

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

2. Presentazione dell'iniziativa

2.1 Soggetto proponente

Forma e composizione societaria

L'impresa proponente SIR S.p.A., Partita IVA 02097540740, così come si evince da visura camerale del 20/09/2022, è stata costituita in data 29/04/2005, ha avviato la propria attività in data 06/11/2007 ed ha sede legale, amministrativa ed operativa in Via Per Pandi Z.I., 6 –Brindisi (BR). Inoltre, l'impresa dispone di altre due sedi secondarie rispettivamente localizzate alla Via Marie Curie, 17 –Brindisi (BR) e Via Lago di Garda, 5/Q –Taranto (TA).

La società, alla data di presentazione dell'istanza di accesso presentava un capitale sociale di € 500.000,00 equamente suddiviso tra:

- Antonio Roma;
- Angela Filomena Lamanuzzi con una quota di partecipazione di € 250.000,00 pari al 50%.

Alla data del 20/09/2022, il capitale sociale passa ad € 2.000.000,00, interamente versato ed equamente suddiviso tra:

- Cerca S.r.l.;
- Roma Paride.

L'Amministratrice Unica e Legale Rappresentante della società è Angela Filomena Lamanuzzi.

L'impresa Cerca S.r.l. ha un capitale sociale versato di € 523.500,00, interamente detenuto dal Sig. Antonio Roma.

Alla data del 20/09/2022, l'impresa proponente detiene le seguenti partecipazioni:

- Brindisi Maritime Terminal S.C.A.R.L. per il 40% pari ad € 4.000,00;
- Azienda Agricola Morgicchio S.r.l. Società Agricola per il 100% pari ad € 10.000,00;
- Consorzio Stabile Build S.c.a.r.l. per lo 0,1% pari ad € 50,00
- Ecoterminal S.r.l. per il 100% pari ad € 10.000,00;
- Eco.De.co S.r.l.- società benefit per il 100% pari ad € 10.000,00.

Le imprese sopra riportate non detengono altre partecipazioni.

Le partecipazioni in Ecoterminal S.r.l. ed Eco.De.co S.r.l. sono state assunte successivamente alla presentazione dell'istanza di accesso.

Il socio Cerca S.r.l. detiene le seguenti partecipazioni:

- Ecoservizi industriali S.r.l. per il 100% pari ad € 250.000,00;
- Eco Provider S.r.l. per il 33% pari ad € 450,00.

La Ecoservizi industriali S.r.l. detiene una partecipazione al 50% nella Eurorecuperi Salento S.r.l. società inattiva.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

Il socio Paride Roma non detiene altre partecipazioni.

Come meglio descritto al successivo paragrafo 7.1, la diversa compagine sociale di SIR S.p.A. e le nuove partecipazioni assunte non alterano la dimensione di media impresa.

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, 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: SIR S.p.A.	2021 (ultimo esercizio)	2020 (penultimo esercizio)
Patrimonio Netto	9.343.572,00	7.038.547,00
Capitale	2.000.000,00	2.000.000,00
Riserva Legale	286.331,00	100.000,00
Altre Riserve	3.742.751,00	202.470,00
Utili/perdite portate a nuovo	0,00	0,00
Utile dell'esercizio	2.305.026,00	3.726.613,00

Entrambi gli esercizi considerati si chiudono in utile e non presentano perdite portate a nuovo.

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

Impresa: SIR S.p.A.	Verifica
<i>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</i>	l'impresa risulta attiva come da verifica del certificato camerale del 20/09/2022
<i>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</i>	Dai Bilanci degli ultimi due esercizi e dai relativi allegati non si rilevano "aiuti per imprese in difficoltà"

Infine, in ottemperanza agli adempimenti previsti dal D. Lgs. 115/2017, è stato consultato il portale del Registro Nazionale degli Aiuti di Stato ed effettuata la Visura Aiuti e la Visura Deggendorf in data 20/09/2022 da cui è emerso quanto segue:

- Visura Aiuti: Per il beneficiario indicato risultano n. 52 concessioni COR come di seguito elencate: COR:5008573; COR:2034108; COR:2760308; COR:5298701; COR:1705675; COR:1463779; COR:2877025; COR:9058766; COR:4501559; COR:7963242; COR:3622595; COR:1629311; COR:8620709; COR:8877487; COR:442450; COR:6230613; COR:5298799; COR:3590455; COR:9030632; COR:9033170; COR:8877328; COR:2877063; COR:7976091; COR:5718701; COR:1360428; COR:301755; COR:5185471; COR:8285651; COR:292917; COR:1992515; COR:9035405; COR:5718798; COR:3683629; COR:5813114; COR:2877225; COR:5719272; COR:7863371; COR:5718768; COR:1725790; COR:8532986; COR:8299557; COR:4235193; COR:5718746; COR:699336; COR:3634107; COR:8878244; COR:9030005; COR:323930; COR:5719262; COR:5719287; COR:301303; COR:9260514.

- Visura Deggendorf: *Si accerta che il soggetto beneficiario, identificabile tramite Partita IVA e Codice Fiscale 02097540740, NON RISULTA PRESENTE nell'elenco dei soggetti tenuti alla restituzione degli aiuti oggetto di decisione di recupero della Commissione Europea.*

In relazione ai predetti aiuti risultanti dalla Visura Aiuti, la società proponente ha fornito in sede di presentazione del progetto definitivo, D.S.A.N., a firma del legale rappresentante, nella quale si dichiara quanto segue: *“che gli aiuti sopra riportati non fanno riferimento alle spese previste nel programma di investimenti PIA”.*

Oggetto sociale

L'oggetto sociale dell'impresa comprende, tra l'altro, anche l'attività di gestione e manutenzione in conto proprio e per conto di terzi di impianti per la produzione di combustibile da rifiuti, impianti di compostaggio, termo valorizzatori, impianti di depurazione e potabilizzazione, coerente con il programma di investimenti proposto.

Struttura organizzativa

L'impresa proponente presenta un'organizzazione aziendale suddivisa per funzioni e con al vertice il direttore generale. Le funzioni cui si articola l'organizzazione dell'impresa sono le seguenti come di seguito rappresentato:

- Direzione Tecnica;
- Responsabile Servizio protezione e prevenzione;
- Logistica e programmazione;
- Impianto e gestione formulari
- Sistemi di gestione e amministrazione.

Campo di attività

La società opera nel campo dell'erogazione di servizi industriali e ambientali, demolizioni, trasporto merci e rifiuti, bonifiche, trattamento rifiuti e servizi portuali.

Il settore economico principale di riferimento è quello identificato dal Codice Ateco primario 2007 - **38.32.1** – *recupero e preparazione per il riciclaggio di cascami e rottami metallici.*

Inoltre, l'impresa opera anche nelle attività di cui al Codice ATECO **38.21.09** – *Trattamento che precede lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi speciali solidi o non solidi speciali*, relativo anche al programma di investimenti proposto, atteso che l'impresa intende migliorare il processo produttivo attraverso lo studio e l'implementazione del Gemello Virtuale o *Digital Twin* dell'impianto di inertizzazione dei rifiuti della società (clone digitale dell'impianto esistente).

Risultati conseguiti e prospettive di sviluppo

Da un punto di vista dei risultati economici, l'impresa evidenzia una crescita nell'ultimo triennio in termini di fatturato che passa da € 27.417.177,00 nel 2019 ad € 33.220.033,00 nel 2020 e si consolida ad € 35.323.996,00 nel 2021.

La società prevede di conseguire nell'anno a regime un forte incremento di fatturato rispetto all'anno precedente di presentazione dell'istanza di accesso. Ad ogni buon conto, l'incremento di fatturato nell'esercizio a regime segue la tendenza di crescita registrata nell'ultimo esercizio.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

Di seguito si riporta la sintesi della capacità produttiva relativa all'ultimo esercizio approvato alla data di presentazione dell'istanza di accesso e quello previsto a regime:

Esercizio precedente l'anno di presentazione dell'istanza di accesso (2018)							
Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio (€)	Valore della produzione effettiva (€)
Merci c/vendite	n/aa	395.490,00	1,00	395.490,00	247.181,10	1,00	247.181,10
Ricavi c/cessione beni usati	n/aa	423.307,00	1,00	423.307,00	264.567,96	1,00	264.567,96
Rimborsi spese	n/aa	19.542,00	1,00	19.542,00	12.214,52	1,00	12.214,52
Ricavi per rifornimento idrico	n/aa	21.907,00	1,00	21.907,00	13.692,77	1,00	13.692,77
Ricavi per prestazioni di servizi	ton/aa	37.842,00	1,00	37.842,00	23.651,61	350,00	8.278.062,70
Noleggi impianti e macchinari	n/aa	27.571,00	1,00	27.571,00	17.232,00	1,00	17.232,00
Ricavi per trasporto c/terzi	n/aa	429.424,00	1,00	429.424,00	268.390,43	1,00	268.390,43
Ricavi smaltimento rifiuti e trasporto	ton/aa	16.267,00	1,00	16.267,00	10.167,37	480,00	4.880.338,98
						Totale	13.981.680,46

Esercizio a regime (2024)							
Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio (€)	Valore della produzione effettiva (€)
Merci c/vendite	n/aa	921.816,00	1,00	921.816,00	670.411,31	1,00	670.411,31
Ricavi c/cessione beni usati	n/aa	986.657,00	1,00	986.657,00	717.568,43	1,00	717.568,43
Rimborsi spese	n/aa	45.552,00	1,00	45.552,00	33.128,55	1,00	33.128,55
Ricavi per rifornimento idrico	n/aa	51.065,00	1,00	51.065,00	37.137,90	1,00	37.137,90
Ricavi per prestazioni di servizi	ton/aa	88.204,00	1,00	88.204,00	64.148,53	350,00	22.451.987,14
Noleggi impianti e macchinari	n/aa	64.264,00	1,00	64.264,00	46.737,10	1,00	46.737,10
Ricavi per trasporto c/terzi	n/aa	1.000.912,0	1,00	1.000.912,00	727.935,83	1,00	727.935,83
Ricavi smaltimento rifiuti e trasporto	ton/aa	37.917,00	1,00	37.917,00	27.576,23	480,00	13.236.588,31
						Totale	37.921.494,57

2.2 Sintesi dell'iniziativa

Il programma di investimenti è finalizzato al miglioramento del processo produttivo in un'ottica Industria 4.0, attraverso la realizzazione di un impianto di trattamento rifiuti.

Il programma di investimento prevede investimenti in:

- **Attivi Materiali:** finalizzati alla realizzazione di un nuovo opificio industriale, su suoli adiacenti l'attuale unità produttiva;
- **Ricerca & Sviluppo:** finalizzato ad un'innovazione del processo di inertizzazione dei rifiuti in ottica Industria 4.0 attraverso lo sviluppo e l'implementazione del **Digital Twin (DT)** dell'impianto di inertizzazione dei rifiuti. Il DT raccoglierà i dati in tempo reale e valuterà la differenza tra simulazione e processo produttivo reale. Il processo di inertizzazione proposto consiste nel trattare i residui con reagenti inorganici atossici come ad esempio cemento e/o calce, utilizzando il normale processo di presa del cemento come metodo per imprigionare il rifiuto nella matrice cementizia stessa. L'impresa proponente afferma che il processo di inertizzazione consente di ottenere un rifiuto sicuro, da collocare in discarica, con caratteristiche chimico fisiche conformi al D.M. del 27/09/2010.

Atteso che SIR S.p.A. opera nel settore afferente il codice Ateco 2007: 38.21.09 – *Trattamento che precede lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi speciali solidi o non solidi speciali*, in fase di istanza di accesso, con PEC di Puglia Sviluppo S.p.A. del 14/02/2020, è stato richiesto specifico parere all'AGER (Agenzia territoriale della Regione Puglia per il servizio di gestione dei rifiuti) ed al Dipartimento Mobilità, qualità urbana, opere pubbliche – Servizio Ciclo dei Rifiuti e Bonifiche Ambientale della Regione Puglia, così come stabilito dall'art. 4 punto 6 dell'Avviso. In particolare, l'Avviso dispone che detto parere è vincolante per il prosieguo delle attività istruttorie.

In data 27/02/2020, si è tenuto l'incontro tecnico tra i rappresentanti della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche, dell'AGER, della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi e di Puglia Sviluppo S.p.A., finalizzato al rilascio del predetto parere vincolante previsto nell'Avviso. Con nota prot. n. AOO_158/4081 del 05/05/2020, è stato consegnato alla Sezione Competitività e Ricerca dei sistemi produttivi ed a Puglia Sviluppo S.p.A., il verbale della seduta, riportante quanto segue: *"... a seguito di un'attenta ed approfondita lettura della relazione tecnica del progetto, è stato concordato che Puglia Sviluppo chiederà un'integrazione della documentazione presentata in sede di richiesta del contributo, la quale riguarderà l'Autorizzazione Unica rilasciata dalla Provincia di Brindisi comprensiva di tutti i relativi allegati"*.

Facendo seguito a quanto riportato nel verbale, con mail del 08/06/2020, Puglia Sviluppo ha richiesto al tavolo tecnico, un parere ai fini della conclusione dell'iter istruttorio, a seguito dell'invio da parte dell'impresa, con PEC del 28/04/2020, del Provvedimento Autorizzativo n. 2 del 15/01/2018 di *"VIA e A.U., ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. per la realizzazione ed esercizio di un impianto di smaltimento di rifiuti speciali non pericolosi ubicato nella zona industriale del Comune di Brindisi"*, unitamente al parere rilasciato dall'Autorità Ambientale con nota prot. n. AOO_089/6962 del 08/06/2020

In data 11/06/2020, la Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche ha inviato ai componenti del tavolo tecnico alcune osservazioni, evidenziando la necessità di acquisire delle integrazioni *"riguardo le modalità di recupero di materia dai fanghi trattati nonché sulla percentuale di riduzione volumetrica dei rifiuti da smaltire in discarica. Tutto ciò al fine di valutare se è soddisfatta la condizione di minimizzazione del rifiuto in discarica nonché di valorizzazione dello stesso"*.

In data 30/06/2020 Puglia Sviluppo ha trasmesso le integrazioni ricevute dall'impresa con PEC del 29/06/2020, richiedendo un riscontro al tavolo tecnico innanzi citato.

Nella seduta del tavolo tecnico del 18.12.2020, è stato espresso il seguente parere:

"A seguito dell'istruttoria effettuata sulla pratica e sulle integrazioni inviate dalla SIR S.p.A. si rileva che nella proposta d'investimento non ci sono interventi che prevedano la valorizzazione o il recupero del rifiuto. L'impianto in oggetto, infatti, effettua operazioni di inertizzazione/miscelazione/solidificazione finalizzate allo smaltimento. D'altro canto, sulla base di quanto riportato nella documentazione presentata, è chiaro come attraverso l'inertizzazione si riesce a diminuire il potenziale inquinante e la pericolosità dei rifiuti, diminuendo la possibilità di dispersione nell'ambiente (percolato), rendendoli quindi idonei alle successive fasi.

Tutto ciò premesso, si rappresenta che con Delibera di Giunta Regionale n. 819 del 23 aprile 2015, è stato aggiornato e adeguato il Piano Regionale di Gestione dei Rifiuti Speciali (P.R.G.R.S.) che costituisce un documento di pianificazione settoriale in materia di gestione dei rifiuti speciali.

All'interno del PRGRS non vi sono previsioni né dei fabbisogni, né del numero di impianti e loro relativa localizzazione per tali tipologie di attività. Tra le misure previste per il raggiungimento degli obiettivi generali e specifici che il Piano Regionale dei Rifiuti Speciali (PRGRS) si prefigge c'è la seguente: "sostenere, attraverso incentivi e finanziamenti, la ricerca e l'applicazione di nuove forme di tecnologie e gestione mirate alla riduzione della produzione dei rifiuti e della loro pericolosità nonché al loro riciclo, riutilizzo o recupero di materia". Pertanto, al di fuori di quanto contenuto come obiettivi nel PGRS, non è possibile esprimere ulteriori valutazioni di coerenza della proposta progettuale di SIR S.p.A. con la pianificazione e programmazione regionale nel settore di gestione dei rifiuti speciali, poiché trattasi di gestione e trattamento dei fanghi.

In conclusione, il tavolo rileva che la proposta di finanziamento della SIR S.p.A. è coerente con una gestione sostenibile dei rifiuti in quanto comporta non solo la prevenzione e la riduzione quantitativa e qualitativa della pericolosità dei rifiuti, ma impone sempre più la sostituzione di quelle che sono le pratiche di mero smaltimento con tecnologie di trattamento di inertizzazione".

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

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 dall'art. 14 dell'Avviso. Si riportano, di seguito, le risultanze della valutazione dell'esperto.

Descrizione sintetica del "Progetto Industriale" definitivo

Il programma di investimenti proposto ha come obiettivo principale quello di migliorare il processo produttivo della società in un'ottica di Industria 4.0, mediante l'implementazione di un impianto di inertizzazione dei fanghi provenienti da centrali termoelettriche alimentate a carbone, attraverso la tecnologia del Digital Twin (DT). Tale tecnologia permetterà di valutare le performance teoriche ancora prima della messa in funzione della linea, oltre a fornire in tempo reale l'avanzamento del processo, vista la natura predittiva del DT, rendendo il processo stesso più efficiente grazie al continuo monitoraggio, con la conseguente elaborazione dei dati che si rifletterà in una riduzione dei costi.

Rilevanza e potenziale innovativo del "Progetto Industriale" definitivo

Il progetto è contestualizzato a livello territoriale e nazionale ed è inserito in un settore più ampio, quello della gestione dei rifiuti, di cui si possono tracciare problematiche ed oggettive difficoltà che lo caratterizzano. Tuttavia, l'impresa proponente indica potenziali rotte di intervento, andando a fornire un quadro dettagliato, anche alla luce di indicatori numerici.

Nel dettaglio, il mercato obiettivo della SIR S.p.A. viene delineato in un quadro di riferimento che mette in luce la volontà di agire in un contesto più ampio, avvalorando il tutto mediante la partecipazione, a partire da gennaio 2020, al network ELITE che ha di fatto ampliato l'orizzonte di azione della proponente a livello internazionale e di cui si percepiscono chiaramente le opportunità e il valore sistemico che la condivisione in una rete di aziende ed enti di ricerca genera.

Riconducibilità della proposta alle aree di innovazione previste dall'art. 4 dell'Avviso

L'impresa inserisce il presente programma nelle seguenti aree di innovazione:

- “*Manifattura Sostenibile*”, relativamente al Settore Applicativo “*Fabbrica Intelligente*” e KET “*Tecnologie di produzione avanzata*”;
- “*Comunità digitali creative e inclusive*”, relativamente al Settore Applicativo “*Industria culturale e creativa*” e KET “*Tecnologie di produzione avanzata*”.

La proposta si colloca in quella visione di cui si compone la Strategia di Specializzazione Intelligente che propone un nuovo approccio per l'individuazione di un modello di sviluppo economico responsabile, capace di realizzare un potenziamento progressivo e collettivo dell'utilizzo delle nuove tecnologie oltre che un loro uso in chiave intelligente, inclusiva e sostenibile negli ambiti della manifattura sostenibile (fabbrica intelligente) e salute dell'uomo e dell'ambiente (green e blu economy). La SIR S.p.A. ha voluto creare un forte legame con le infrastrutture della ricerca, andando a coinvolgere attraverso gli studi di fattibilità il Politecnico di Bari per la definizione delle potenzialità di investimento, finalizzato alla realizzazione di una nuova fabbrica più moderna e adeguata a quelli che vogliono essere i prossimi passi regionali dettagliati nei documenti “*Smart Puglia 2020*” permettendole l'accesso a strumenti finanziari. In questa direzione, andranno anche gli sforzi progettuali che faranno dell'azienda un'attrice “*attuale*” e di riferimento a livello internazionale.

Il progetto ricade nella tecnologia abilitante KET 6 - *Tecnologie di produzioni avanzate* che comprende sistemi di produzione e i relativi servizi, processi, impianti e attrezzature, ivi compresi automazione, robotica, sistemi di misura, elaborazione delle informazioni cognitive, elaborazione dei segnali e controllo della produzione attraverso sistemi di informazione e di comunicazione ad alta velocità.

Si tratta di una vasta gamma di tecnologie che riguardano le tecniche di supporto, come l'uso del computer per la modellazione e la simulazione del processo di produzione, e quelle “*soft*” come l'innovazione nell'organizzazione di tutto il processo di fabbricazione. La realizzazione di una linea produttiva per il trattamento di inertizzazione dei fanghi implementato dal Digital Twin ricade proprio in queste opzioni strategiche di fabbrica intelligente, capaci di collegare nella proposta dell'impresa l'elettronica, l'automatica e la tecnologia, sia in un settore applicativo “*manifatturiero*” che nella salute dell'uomo e dell'ambiente, settore Applicativo “*ambiente e territorio*”), come si evince dalla matrice Traiettorie tecnologiche e S3 del documento “*La Puglia delle Key Enabling Technologies*”.

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

Ai fini della realizzazione dell'investimento, si suggerisce nella fase attuativa di collocare una parte del processo in un percorso di “*living lab*” che potrebbe diventare una vera e propria vetrina, oltre ad un percorso di formazione on the job.

Giudizio finale complessivo

Il progetto è ben collocato e chiari sono gli obiettivi che si prefigge di raggiungere, così come i risultati che si potranno ottenere e la possibilità di poter esportare la metodica in altri contesti affini. Ottimamente esposto lo stato dell'arte degli impianti esistenti e la conoscenza della situazione regionale e le potenziali ricadute territoriali alla luce delle traiettorie che il documento “*Smart Puglia 2020*” si impone di ottenere nell'immediato futuro. La proposta possiede un buon grado di innovazione e l'azienda proponente possiede un solido background, soprattutto, sul processo di inertizzazione che con l'integrazione del DT andrà a migliorare grandemente anche il processo.

2.4 Cantierabilità dell'iniziativa

2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

Sulla base della documentazione presentata a corredo del progetto definitivo e dei titoli di disponibilità della sede si evince quanto segue:

a) Localizzazione:

L'iniziativa proposta sarà localizzata nel Comune di Brindisi, su un suolo (catastalmente identificato al foglio 80 part. 981 – 982- 1186 - 1246 – 1248 – 1249) adiacente l'attuale sede operativa dell'azienda (individuata catastalmente al foglio 80, p.lla 950), ubicata alla Via per Pandi nella Zona Industriale. A seguito dell'intervento edilizio, il suolo oggetto di investimento sarà accessibile da via Moretti.

Si precisa che, a seguito di frazionamenti intervenuti in fase di procedimento autorizzativo dell'intervento edilizio previsto, le particelle 1186 – 1245 – 1246 rivengono dalle originarie particelle 1079 e 391 mentre le particelle 1248 e 1249 rivengono dalle originarie particelle 392 e parte della 950, come attestato nella perizia giurata del 09/12/2021 a firma dell'Ing. Pasquale Melpignano.

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

L'intera area, sede esistente e suoli oggetto di investimento, sono nella disponibilità dell'impresa in forza di un contratto di locazione ad uso commerciale stipulato in data 01/04/2020 e registrato in data 24/04/2020, tra la società "Ecoservizi Industriali S.r.l." e la società proponente per l'immobile e i suoli come sopra identificati.

La locazione ha durata di 9 anni con scadenza al 31/03/2029, tacitamente rinnovabile per ulteriori 9 anni.

Alla luce di quanto sopra riportato, il titolo di disponibilità dell'impresa risulta compatibile con il rispetto del vincolo di mantenimento dei beni oggetto d'investimento.

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

L'investimento è compatibile con le strumentazioni urbanistiche ed edilizie delle aree in quanto rientra, secondo il PRG comunale approvato, in zona D3 Industriale Produttiva ASI del Comune di Brindisi, così come si evince anche dalla perizia giurata, presso la cancelleria del Tribunale Ordinario di Brindisi, a firma del tecnico progettista, Ing. Pasquale Melpignano, datata 09/12/2021, attestante che:

- *in realizzazione al suddetto programma di investimento l'impianto verrà realizzato nel rispetto dei vigenti vincoli edilizi, urbanistici;*
- *in merito all'iter autorizzativo per la realizzazione dell'impianto di trattamento oggetto del programma d'investimento la società "SIR S.p.A. ha ottenuto dal Comune di Brindisi in data 23/06/2021 il Decreto Dirigenziale n. 6 inerente all'assunzione del Provvedimento unico autorizzativo (PUA) inerente la realizzazione del suddetto impianto.*

Per quanto attiene i titoli abilitativi alla realizzazione delle opere, in sede di presentazione del progetto definitivo, l'impresa ha fornito la seguente documentazione:

Codice Progetto: Q14E9X7

1. Decreto dirigenziale n. 6 del 23/06/2021 rilasciato dal Comune di Brindisi finalizzato all'ottenimento del Provvedimento Unico autorizzativo (PUA) per la realizzazione dell'impianto di trattamento e smaltimento di rifiuti non pericolosi;
2. **Provvedimento Unico Autorizzativo** rilasciato dallo **Sportello Unico per le Attività Produttive** del Comune di Brindisi, notificato all'impresa proponente in data 24/06/2021, a completamento dell'iter autorizzativo. Il provvedimento richiama e include i pareri e le prescrizioni rilasciate dai seguenti enti e/o uffici:
 - Parere su procedimento di valutazione di impatto Ambientale e autorizzazione Unica ai sensi dell'art.208 rilasciato dalla Provincia di Brindisi -Servizio Ambiente ed Ecologia;
 - Parere favorevole di conformità Urbanistico/Edilizio rilasciato dal Comune di Brindisi – Settore Urbanistica e Assetto del Territorio- rilasciato dal Comune di Brindisi- riferimento pratica n. 1343 del 28/03/2019;
 - Rilascio parere igienico e sanitario da parte dell'ASL BR – Dipartimento di Prevenzione prot. N. 92678 del 10/12/2019;
 - Comunicazione parere dirigenziale del 15/06/2020 da parte del Comune di Brindisi di conformità alle NTA dell'ASI e del PRG vigente;
 - Parere favorevole n. 10 del 11/12/2019 rilasciato dal consorzio ASI di Brindisi;
 - Comunicazione SUAP di riscontro alla documentazione ricevuta per la CdS;
 - Parere di competenza rilasciato da ARPA Puglia-Dipartimento di Brindisi.

Inoltre, la società ha presentato:

- D.S.A.N. del 24/04/2020, a firma del legale rappresentante pro-tempore della società Ecoservizi Industriali S.r.l che autorizza la realizzazione delle opere murarie previste dal richiamato programma di investimento.
- DSAN del 28/02/2022 a firma dell'Ing. Pasquale Melpignano in cui dichiara che: *“i lavori non hanno ancora avuto concreto inizio poiché si sta operando per liberare l'area e renderla disponibile allo scopo. Per il deposito del progetto strutturale, si dichiara che lo stesso sarà eseguito prima dell'effettivo inizio delle opere in cemento armato e comunque condizionato dalla scelta e successivo acquisto da parte della SIR SPA del capannone prefabbricato che sarà corredato dagli elaborati tecnici per il deposito presso lo sportello edilizia sismica della provincia di Brindisi. Poiché non sono iniziate le attività di cantiere, non è stata effettuata alcuna notifica preliminare ai sensi del D.Lgs. 81/08. Tanto premesso e considerato si dichiara che i lavori saranno avviati verosimilmente entro il mese di giugno 2022”.*
- Successivamente con PEC del 05/10/2022 la società ha inviato DSAN del 03/10/2022 a firma dell'Ing. Pasquale Melpignano in cui dichiara che:
 - *Alla data del 03/10/2022, non sono stati avviati i lavori per la realizzazione delle opere murarie incluse nel programma di investimenti in oggetto;*
 - *Che non è stata effettuata alcuna notifica preliminare ai sensi del D.Lgs 81/08;*
 - *Che l'avvio dei lavori sarà tempestivamente notificato secondo le modalità previste nel regolamento.*

Alla luce di quanto sopra riportato, tenuto conto che il Provvedimento Unico Autorizzativo presentato risulta coerente con le opere previste, si ritiene che l'iniziativa risulta immediatamente cantierabile.

Descrizione del programma di investimento in Attivi Materiali:

L'impresa proponente prevede i seguenti interventi in attivi materiali:

1. Studi preliminari di fattibilità: mirati alla valutazione della fattibilità dell'intervento;
2. Opere murarie ed assimilate:
 - realizzazione di un fabbricato, costituito da un prefabbricato e opere edili di completamento quali nuove murature, intonaci, massetti, pavimenti e rivestimenti, pitturazioni, serramenti;
 - uffici esterni al capannone da realizzarsi in struttura muraria con relativi servizi igienici, annessi spogliatoi e locale pesa;
 - opere esterne relative al piazzale facente parte dell'immobile interessato dall'investimento;
 - Impianti.
3. Impianti, macchinari ed attrezzature funzionali alla realizzazione dell'impianto di trattamento dei fanghi:
 - la pesa bilico interrata;
 - silos monolitici;
 - pala meccanica per ammassamento dei fanghi;
 - un escavatore per caricazione dei fanghi.

d) Avvio degli investimenti

L'impresa proponente, così come si evince dalla DSAN del 03/10/2022 a firma del Legale Rappresentante, ha dichiarato l'avvio degli investimenti in attivi materiali in data 11/07/2022.

Tale data risulta successiva alla data di ricezione della Comunicazione di Ammissione alla presentazione del progetto definitivo (10/02/2021), 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).

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

In sede di ammissione dell'istanza di accesso, in materia di cantierabilità dell'iniziativa, sono state formulate le seguenti indicazioni/prescrizioni:

1. documentazione amministrativa relativa all'avvio dell'iter e/o all'ottenimento delle autorizzazioni necessarie complete di allegati (principali elaborati grafici, lay out, etc.);
2. planimetria generale, in adeguata scala, dalla quale risultino la dimensione e configurazione del suolo aziendale, delle superfici coperte, di quelle destinate a viabilità interna, a verde, disponibili, ecc. Tale planimetria deve essere corredata di opportuna legenda e sintetica tabella riepilogativa relativa alle singole superfici. Nel caso di ampliamento, le nuove superfici devono essere opportunamente evidenziate rispetto a quelle preesistenti sia sulla planimetria che sulle tabelle riepilogative;
3. principali elaborati grafici e lay out relativi a ciascun fabbricato del programma, in adeguata scala e debitamente quotati, firmati, a norma di legge, dal progettista e controfirmati dal legale rappresentante dell'impresa o suo procuratore speciale;
4. preventivi redatti su carta intestata del fornitore;
5. computi metrici debitamente datati e sottoscritti dal tecnico abilitato e con relativo preventivo di spesa dell'impresa realizzatrice.

in sede di progetto definitivo, l'impresa ha ottemperato a tutte le prescrizioni sopra citate.

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.

L'Autorità Ambientale, dall'esame della documentazione fornita, con nota prot. n. AOO_089/6962 del 08/06/2020 acquisita da Puglia e Sviluppo con prot. n. 4138/I del 09/06/2020, ha rilevato quanto segue:

NOTE all'allegato 5: autocertificazione in campo ambientale del regime giuridico dell'area oggetto di intervento e dell'assoggettabilità del progetto alle principali normative ambientali A.I.A.

L'Autorità Ambientale ritiene che l'impianto a realizzarsi ricada tipologicamente nell'Allegato VIII alla parte II del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. punto 5.3 lett. a), pur non superando le soglie ivi indicate.

Punto 5.3 a) lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi, con capacità superiore a 50 Mg al giorno, che comporta il ricorso ad una o più delle seguenti attività ed escluse le attività di trattamento delle acque reflue urbane, disciplinate al paragrafo 1.1 dell'Allegato 5 alla Parte Terza:

- 1) trattamento biologico;
- 2) trattamento fisico-chimico;
- 3) pretrattamento dei rifiuti destinati all'incenerimento o al co-incenerimento;
- 4) trattamento di scorie e ceneri;
- 5) trattamento in frantumatori di rifiuti metallici, compresi i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche e i veicoli fuori uso e relativi componenti. P.T.A.

Il futuro stabilimento ricade tra le aree di vincolo d'uso degli acquiferi definite dal PTA, in particolare in Area interessata da contaminazione salina afferente all'"Acquifero Carsico del Salento". Il proponente non evidenzia tale circostanza. I vincoli corrispondenti afferiscono alla realizzazione e all'esercizio di pozzi di emungimento dalla falda carsica. Tale tipologia di opere non è presente nella documentazione trasmessa dal proponente.

Per gli altri aspetti in valutazione si rimanda alla Sezione "Sostenibilità Ambientale dell'iniziativa".

NOTE all'allegato 5a: Sostenibilità Ambientale dell'investimento

Il programma di investimento proposto prevede la realizzazione di un impianto di smaltimento rifiuti speciali non pericolosi da realizzare all'interno della zona industriale di Brindisi.

Il quantitativo massimo di rifiuti da trattare nell'impianto è pari a 3.400 tonnellate annue, corrispondenti a un quantitativo giornaliero massimo, di 10 tonnellate.

Il proponente dichiara di essere in possesso dell'autorizzazione unica rilasciata dalla provincia di Brindisi ai sensi dell'art. 208 per l'esercizio dell'attività di deposito preliminare D15 e trattamento fisico-chimico D9 su rifiuti non pericolosi e che l'attività che intende avviare con procedimento unico rilasciato ai sensi dell'art. 208 è l'attività di inertizzazione di fanghi (generalmente provenienti da impianti di trattamento degli spurghi di desolfurazione e da impianto di trattamento delle acque reflue) mediante additivazione e miscelazione con calce viva in polvere (CaO), e/o cemento e/o argilla (bentonite).

Il lotto oggetto di intervento ha una ampiezza di 5.927,75 mq; le opere civili da realizzare saranno:

- capannone coperto di mq 1.592,80
- palazzina uffici di mq 127,30

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

- piazzale di manovra mq 3.537,38
- Superficie a verde di mq 540,48
- recinzioni e marciapiedi, impianti di raccolta e regimentazione delle acque di piazzale e di processo, Impianto idrico; impianto elettrico; Impianto antincendio.

Inoltre verranno acquistati:

- un miscelatore bialbero controrotante e intersecante dotato di ugelli di nebulizzazione completi di valvole di comando;
- tre silos in acciaio verticali, ubicati all'interno del capannone, cadauno di volume pari a circa 20 mc, contenti gli additivi per l'inertizzazione/miscelazione e solidificazione, rispettivamente costituiti da calce (CaO), argilla (bentonite) e cemento. Detti silos saranno caricati a circuito chiuso mediante un sistema pneumatico. Le emissioni in atmosfera prodotte saranno abbattute mediante filtri a cartucce.
- tre coclee di carico degli additivi ed una coclea di carico del materiale trattato, una pala meccanica, un escavatore idraulico.

In merito ai benefici ambientali dell'investimento il proponente "intende specificare che i rifiuti trattati in impianto sono del tipo fangoso, pertanto sono costituiti da un'alta percentuale di acqua che genera le seguenti criticità sin dal prelievo in sito:

1. Trasporti con camion con portate nettamente inferiori ai limiti di carico imposti dalla legge con notevole aggravio di consumo di CO₂;
2. Alta probabilità di fuoriuscita dei reflui e percolamenti;
3. Smaltimento tal quale possibile solo in discarica con notevole consumo degli spazi esistenti. Visto tutto quanto sopra l'impianto avrà soprattutto la funzione di separazione della parte acquosa dalla frazione solida in modo da ridurre o annullare le criticità dovute alla presenza di acqua che potrà essere previo trattamento scarica in fogna, il fango quindi ridotto alla sola frazione solida potrà subire un processo di stabilizzazione e riutilizzato per altri usi. Solo piccole quantità quindi rispetto all'ingresso saranno smaltite in discarica."

Nella documentazione fornita il proponente dichiara di aver posto in essere accorgimenti che vanno nella direzione della sostenibilità ambientale, quali:

1. L'acqua recuperata sarà trattata ed utilizzata per la subirrigazione (rif. AC10);
2. "Le acque scolanti potranno essere riutilizzate per regolare l'umidità della miscela Rifiuto/calce/cemento/argilla in fase di trattamento all'interno del miscelatore. Le acque scolanti sono canalizzate ed accumulate in una vasca interrata. Detta vasca potrà essere riscaldata con le acque meteoriche di dilavamento trattate al fine di essere recuperati per gli scopi prima descritti".
3. È prevista l'installazione di filtri a maniche per trattamento aria (rif. A02);
4. È prevista la realizzazione di aiuole con piante autoctone (rif. EN02);
5. L'intervento ricade all'interno dell'area industriale di brindisi e si basa sull'utilizzo di terreni ubicati all'interno di aree sin mediante rivalutazione degli stessi a seguito dell'approvazione del piano di caratterizzazione (rif. E50);
6. Verrà realizzato un impianto fotovoltaico a servizio della zona uffici (rif. E01), pur non specificandone la potenza installata;
7. I macchinari di nuova fornitura avranno tutti alte prestazioni energetiche e bassi consumi (rif. E02);
8. Verrà adottato un sistema di gestione ambientale ISO 14001.

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'INIZIATIVA

Dall'esame della documentazione fornita, sulla base delle valutazioni effettuate sull'allegato 5, l'Autorità Ambientale riporta quanto segue:

V.I.A.:

Il proponente dichiara che "in data 16/02/2016 la SIR ha presentato presso la provincia di Brindisi al servizio ambiente ed ecologia istanza di VIA e A.U. con contestuale rilascio delle autorizzazioni allo scarico delle acque meteoriche di dilavamento e di prima pioggia e autorizzazione all'emissione in atmosfera conclusosi con l'emanazione del provvedimento dirigenziale di autorizzazione n. 2 del 15/01/2018".

Sebbene il proponente non ne faccia menzione, l'Autorità Ambientale ritiene che la fattispecie di riferimento per l'impianto a realizzarsi possa essere quella di cui all'Allegato IV punto 7 lettera s) impianti di smaltimento di rifiuti speciali non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno, mediante operazioni di incenerimento o di trattamento (operazioni di cui all'allegato B, lettere D2 e da D8 a D11, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152) del D.Lgs. 152/06 e smi.

Dalla documentazione fornita, l'Autorità Ambientale non è in grado di comprendere se l'attuale investimento proposto sia finalizzato alla realizzazione del medesimo impianto autorizzato o se possano essere intervenute modifiche rispetto al progetto di cui alla DD della Provincia di Brindisi n. 2 del 15/01/2018.

Pertanto, qualora siano intervenute modifiche progettuali rispetto a quanto già autorizzato, prima della realizzazione dell'intervento proposto si dovrà adempiere a quanto previsto dal D.Lgs. n. 152/06 e smi in caso di modifiche o estensioni di progetti di cui all'allegato III o all'allegato IV già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione.

L'impresa proponente, in sede di presentazione del progetto definitivo, ha trasmesso una relazione tecnica, a firma del Dott. Ing. Pasquale Melpignano, attestante quanto segue:

*"Relativamente a quanto riportato nella comunicazione di ammissibilità e notifica atto dirigenziale di approvazione, al punto SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'INIZIATIVA, si dichiara che l'intervento in oggetto per il quale è stato rilasciato dalla Provincia di Brindisi il Provvedimento Dirigenziale di Autorizzazione n. 2 del 15-01-2018 in riferimento al quale **non sono intervenute modifiche progettuali rispetto a quanto già autorizzato.**"*

Si precisa che il suddetto provvedimento Dirigenziale n. 2 è espressamente considerato e ricompreso nel Decreto dirigenziale n. 6 del 23/06/2021 rilasciato dal Comune di Brindisi e innanzi citato.

Aree ad elevato rischio di crisi ambientale:

Nel campo "Aree ad elevato rischio di crisi ambientale" il proponente dichiara che "in merito alla coerenza con il Piano di Gestione dei Rifiuti Speciali nella Regione Puglia, modificato con Del. G. R. n. 819 del 23 aprile 2015 l'unico criterio escludente che risulterebbe applicabile è Aree soggette a bonifica – Siti attualmente inquinati, oltre ai seguenti criteri penalizzanti: area buffer fino a 2.000 m dal Parco Naturale Regionale Salina di Punta della Contessa e aree dichiarate a elevato rischio di crisi ambientale".

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

L'Autorità Ambientale rileva che l'area in oggetto ricade nel Sin di Brindisi e pertanto, prima della realizzazione dell'intervento proposto dovrà essere acquisita "restituzione agli usi legittimi" di competenza ministeriale o comunque nulla osta ministeriale alla realizzazione dell'intervento.

Altresì l'Autorità Ambientale rileva che, in merito ai criteri localizzativi individuati dal PGRS della Regione Puglia il proponente non fornisce informazioni tanto sullo stato del procedimento di restituzione agli usi legittimi, che sull'attuale stato di inquinamento/bonifica del sito e pertanto l'Autorità Ambientale non può che rimandare a detto PRGRS (di cui si estraie parte nella successiva tabella) ed ai procedimenti autorizzativi espletati o da espletarsi, che dovranno valutare/avranno valutato in merito al grado di prescrizione PENALIZZANTE o ESCLUDENTE.

Impianti per il trattamento, lo smaltimento o il recupero anche artt. 214-216 D. Lgs. 152/06 e DPR 59/2013			
Aspetto considerato	Fattore ambientale	Applicazione	Grado di prescrizione
Aspetti strategico funzionali	Aree soggette a bonifica	Siti attualmente inquinati	escludente
		Siti sui quali sia stata già effettuata la bonifica	preferenziale
	Preesistenza di reti di monitoraggio su varie componenti ambientali		preferenziale
	Aree dichiarate a elevato rischio di crisi ambientale		penalizzante

A tal fine, l'impresa proponente, in sede di presentazione del progetto definitivo, ha trasmesso una relazione tecnica, a firma del Dott. Ing. Pasquale Melpignano, attestante quanto segue:

*"Relativamente a quanto riportato nella comunicazione di ammissibilità e notifica atto dirigenziale di approvazione, al punto **AREE AD ALTO RISCHIO DI CRISI AMBIENTALE**, poiché il lotto ricade in area SIN di Brindisi, si comunica che le aree in oggetto sono state restituite agli usi legittimi come si evince dal verbale della conferenza istruttoria convocata presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare in data 10-06-2014, ai sensi dell'art. 14, comma 1, della Legge n. 241/90 e ss.mm.ii, nel quale all'art. 8 si riportano i risultati della Conferenza di Servizi in cui si **ritiene concluso il procedimento ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152.**"*

A Supporto di quanto dichiarato, l'impresa ha prodotto la copia del citato verbale che conferma quanto sopra riportato.

Emissioni in atmosfera/acque reflue/altre autorizzazioni:

Il proponente dichiara che: "in data 16/02/2016 la SIR ha presentato presso la provincia di Brindisi al servizio ambiente ed ecologia istanza di VIA e A.U. con contestuale rilascio delle autorizzazioni allo scarico delle acque meteoriche di dilavamento e di prima pioggia e autorizzazione all'emissione in atmosfera conclusosi con l'emanazione del provvedimento dirigenziale di autorizzazione n. 2 del 15/01/2018".

Dalla documentazione fornita, l'Autorità Ambientale non è in grado di comprendere se l'attuale investimento proposto sia finalizzato alla realizzazione del medesimo impianto autorizzato o se possano essere intervenute modifiche rispetto al progetto di cui alla DD della Provincia di Brindisi n. 2 del 15/01/2018.

Pertanto, qualora siano intervenute modifiche progettuali rispetto a quanto già autorizzato, prima della messa in esercizio dell'intervento proposto dovranno essere aggiornate tutte le autorizzazioni già in essere.

A tal fine, l'Ing. Pasquale Melpignano, nella relazione tecnica innanzi citata dichiara quanto che *“Relativamente a quanto riportato nella comunicazione di ammissibilità e notifica atto dirigenziale di approvazione, al punto EMISSIONI IN ATMOSFERA/ACQUE REFLUE/ALTRE AUTORIZZAZIONI, si comunica che **non sono intervenute modifiche progettuali rispetto a quanto già autorizzato**”.*

Come innanzi detto, il Provvedimento autorizzativo del 24/06/2021 cita espressamente il Provvedimento Dirigenziale di Autorizzazione n. 2 del 15/01/2018. Come riportato nel provvedimento del 24/06/2021, *“il procedimento in parola è atto consequenziale e dovuto per gli adempimenti prescritti nell'autorizzazione unica n. 2 del 15.01.2018 [...]”*

*Per quanto riguarda la valutazione della sostenibilità ambientale dell'intervento, effettuata sulla base della documentazione fornita e in particolare dell'allegato 5a, **l'Autorità Ambientale ritiene l'iniziativa nel suo complesso sostenibile**, in virtù della valenza ambientale intrinseca della tipologia di attività a condizione che, come dichiarato dal proponente:*

- 1. le acque scolanti (canalizzate ed accumulate in una vasca interrata che potrà essere riscalzata con le acque meteoriche di dilavamento trattate al fine di essere recuperate) vengano riutilizzate per regolare l'umidità della miscela Rifiuto/calce/cemento/argilla in fase di trattamento all'interno del miscelatore.*
- 2. vengano installati filtri a maniche per trattamento aria (rif. A02);*
- 3. vengano realizzate aiuole con piante autoctone (rif. EN02);*
- 4. venga realizzato un impianto fotovoltaico (rif. E01), in copertura, per autoconsumo, di potenza congrua ai consumi energetici del processo produttivo stesso. Le informazioni riguardo la potenza installata e la produzione per autoconsumo previste, dovranno essere riportate in un report da custodire presso lo stabilimento per eventuali controlli futuri;*
- 5. i macchinari di nuova fornitura abbiano tutti alte prestazioni energetiche e bassi consumi (rif. E02);*
- 6. venga adottato un sistema di gestione ambientale ISO 14001.*

Ai fini della dimostrazione del rispetto delle suddette prescrizioni, la società ha fornito DSAN del 17/11/2021 a firma dell'Ing. Pasquale Melpignano con cui si conferma che:

- 1. le acque di pioggia scolanti dalla copertura dei tetti, oltre alle acque di pioggia di dilavamento idoneamente trattate vengono recuperate e riutilizzate nel processo di trattamento dei rifiuti, oltre che per l'irrigazione del verde predisposto con aiuole, siepi e alberi piantumati a tale scopo;*
- 2. è previsto l'installazione di un sistema per il controllo odori di tipo elettronico da installare sul perimetro aziendale e con la possibilità di funzionare come centralina odorigena e meteorologica con trasmissione dati in tempo reale su un portale con la possibilità di condivisione con gli enti che ne facciano chiarezza;*
- 3. all'interno del perimetro aziendale e nelle aree esterne di pertinenza sono piantumate essenze arboree autoctone e le stesse saranno implementate nell'area oggetto di intervento;*

4. è previsto l'impianto fotovoltaico per autoconsumo, di potenza congrua ai consumi energetici del processo produttivo stesso;
5. i macchinari di trattamento rifiuti da installare allo scopo, saranno tutti di ultima generazione con motori elettrici e pompe inverter per ottimizzare i consumi, oltre ad essere dotati di tutti i controlli predittivi per ottimizzare gli interventi manutentivi mantenendo i macchinari sempre in perfetta efficienza;
6. la società ha aderito all'implementazione del sistema di gestione ambientale ISO 14001 (è stata allegata certificazione).

Altresì, al fine di incrementare la sostenibilità ambientale dell'intervento, in considerazione della specificità del programma di investimenti presentato, l'Autorità Ambientale prescrive inoltre che:

1. *venga redatto un audit energetico per l'intero stabilimento per individuare i centri di consumo energetico e pianificare tanto la gestione dell'energia quanto l'installazione dell'impianto fotovoltaico di potenza congrua ai consumi energetici aziendali;*

A tal fine, la società ha allegato al progetto definitivo una relazione del 08/04/2021 a firma dell'ing. Pasquale Melpignano di pre-diagnosi energetica sui consumi elettrici previsti.

Ad ogni buon conto, tutte le prescrizioni dell'Autorità Ambientale, saranno inserite tra gli obblighi del Disciplinare.

2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Secondo quanto riportato nella Sezione 2 del progetto definitivo – Scheda Tecnica di Sintesi, l'intervento in essere ha quale obiettivo la valorizzazione dell'attività produttiva esistente e delle strutture esistenti, in quanto il programma di investimenti sarà realizzato all'interno del compendio immobiliare ove l'azienda insiste, attraverso la realizzazione di un nuovo opificio su suoli adiacenti l'attuale sede operativa.

L'impresa afferma che l'area oggetto di intervento sarà strutturalmente adeguata a ospitare l'impianto di trattamento dei rifiuti e che tale investimento si inserisce a pieno titolo negli interventi che mirano al corretto utilizzo del suolo in ottica di sviluppo sostenibile, anche in relazione alla valenza ambientale dell'investimento.

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

Il progetto risulta strutturato in modo organico e completo, così come di seguito esposto.

Nella Sezione 2 del progetto definitivo l'impresa ha proposto un investimento complessivo di € **2.213.960,44**, così articolato:

- € 39.000,00 per studi preliminari di fattibilità;
- € 1.700.960,44 per opere murarie e assimilate;
- € 474.000,00 per Macchinari, Impianti ed Attrezzature.

3.1.1 congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori

L'impresa ha indicato per questo capitolo, una spesa complessiva di € 39.000,00 ed ha presentato il preventivo della società Finanza e Servizi del 31/03/2021.

Le attività previste nello studio riguardano:

- Analisi socio economica dell'Area di Riferimento;
- Analisi della Domanda e dell'offerta dei servizi/prodotti di progetto;
- Piano di produzione ed attuazione del progetto;
- Analisi ed individuazione delle Risorse Umane da impiegare;
- Localizzazione dell'iniziativa;
- Analisi economico finanziaria del programma;
- Analisi socio economica dei costi benefici del programma;
- Analisi del rischio.

Le summenzionate attività saranno svolte per:

- n. 24 giornate per € 12.000,00 dal Dott. Roberto Fuzio, dal Dott. Arturo Santanelli e dalla Dott.ssa Annalisa Martielli inquadrati dall'impresa nel I livello esperenziale;
- n. 90 giornate per € 27.000,00 dal dott. Vito Giancola inquadrato dall'impresa nel IV livello esperenziale.

L'analisi dei relativi curricula vitae conferma i livelli esperenziali dichiarati. L'applicazione delle tariffe regionali alle attività previste restituisce un importo corrispondente a quello proposto che, pertanto, si ritiene congruo, pertinente e interamente ammissibile (€ 39.000,00 = [€ 500,00 (I livello) * 24gg + € 300,00 (VI livello) * 90 gg], anche in ragione del fatto che rispetta il limite del 1,5% dell'importo complessivo ammissibile del programma di investimenti.

Resta fermo 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.

3.1.2 congruità suolo aziendale

La proponente non prevede nel programma di investimenti il presente capitolo di spesa.

3.1.3 congruità opere murarie e assimilabili

Relativamente alla macrocategoria "Opere murarie e assimilabili", l'impresa propone una spesa complessiva pari ad € **1.700.960,44**, riferita alle voci di spesa riportate dettagliatamente nella successiva tabella relativa al piano dei costi in attivi materiali.

La spesa è supportata:

1. computo metrico del 06/04/2021 a firma dell'ing. Pasquale Melpignano che prevede:
 - opere edili opificio per € 941.871,57;
 - opere edili palazzina uffici per € 92.358,67, da realizzarsi esternamente al nuovo capannone industriale;
 - sistemazioni esterne per € 499.778,55;
 - impianti per € 166.951,65.
2. Preventivo di spesa del 10/03/2022 del fornitore EFFE P.I.E di Fazio Palmiro di importo pari a € 1.700.960,44 per la realizzazione delle opere previste dal suddetto Computo metrico.

EFFE P.I.E di Fazio Palmiro è stato individuato dall'impresa proponente come unico fornitore delle opere murarie e assimilabili. Da visura CCIAA del 12/04/2022, si rileva che l'impresa è abilitata alla realizzazione di tutte le Opere murarie di cui al preventivo sopra citato.

Ad ogni buon conto, le Opere murarie devono essere realizzate e fatturate a SIR S.p.A. direttamente dal fornitore EFFE P.I.E di Fazio Palmiro. Si chiarisce sin da ora che saranno ritenute non ammissibili le spese sostenute secondo la modalità del sub appalto o secondo la modalità "chiavi in mano".

Rispetto alle spese proposte, si rileva quanto segue:

Capannone e fabbricati (opificio industriale e palazzina uffici)

La voce n. 71 del C.M.E (opere edili opificio) prevede la presenza di n. 20 plinti al prezzo unitario di €/plinto 1.500,00 ed è stata determinata dall'impresa quale nuovo prezzo. La stessa voce di spesa è riscontrabile nel Prezziario della Regione Puglia E.05.1a al prezzo di €/plinto 928,00. Pertanto, si procede allo stralcio del maggior costo proposto dall'impresa rispetto al prezziario regionale, pari a € 572/plinto per complessivi € 11.440,00.

Le altre voci di spesa sono in linea con il prezziario regionale e con il prezziario DEI per le voci non presenti in quello regionale.

La spesa ritenuta congrua, pertinente e ammissibile è pari a **€ 1.022.790,24** a fronte di € 1.034.230,24 proposti.

Piazzali

la voce n. 100 del C.M.E prevede l'uso di una geogriglia di rinforzo del substrato fondale del piazzale di mq 3.537,38. Nelle Norme Tecniche di Costruzione vigenti, in casi simili sono previsti carichi attestanti intorno ai 100 kN/m. Adottando un coefficiente di sicurezza pari a 3 si considera un carico nominale a rottura di 300 kN/m. A quest'ultimo carico corrisponde la voce di Prezziario (Inf 01.20c) anziché (Inf 01.20h) riferita a carichi nominali a rottura di 800 kN/m. I rispettivi prezzi rilevabili dal prezziario sono €/mq 25,00 e €/mq 52,40.

La decurtazione viene quindi così calcolata: $(52,40 - 25,00) \times 3.537,38 = € 96.924,21$.

Le altre voci di spesa sono in linea con il prezziario regionale e con il prezziario DEI per le voci non presenti in quello regionale.

A fronte di una spesa proposta dall'impresa per sistemazioni esterne pari ad € 499.778,55, si ritiene congruo, pertinente e ammissibile l'importo di **€ 402.854,34**.

Impianti

La spesa proposta per € 166.951,65 è ritenuta congrua, pertinente e interamente ammissibile, atteso che i valori unitari sono in linea con il prezziario regionale e con il prezziario DEI per le voci non presenti in quello regionale.

In relazione alla distribuzione funzionale degli spazi, così come riportata negli elaborati grafici, si osserva che la proposta progettuale rispetta quanto previsto dal comma 4 dell'art. 7 dell'Avviso in quanto la superficie destinata ad uso ufficio è pari complessivamente a 42,95 mq per un totale ULA a regime con qualifica di impiegati pari a 3 ULA. Pertanto, la superficie destinata a uffici per addetto è pari a 14,32 mq/addetto.

Relativamente all'impianto fotovoltaico da 32 kWp, l'impresa ha prodotto una perizia tecnica, a firma dell'Ing Pasquale Melpignano, giurata in data 09/12/2021 innanzi al funzionario giudiziale del Tribunale di Taranto. Il tecnico incaricato dall'impresa attesta che:

- il costo dell'impianto è congruo;
- l'impianto è destinato all'autoconsumo avendo una capacità stimata annua di circa 30.000,00 kWh/anno a fronte di un fabbisogno energetico di 47.926 kWh, così come riportato anche nella relazione tecnica di pre-diagnosi energetica.

Alla luce delle verifiche effettuate, a fronte di una spesa proposta per opere murarie e assimilabili di € 1.700.960,44, si ritiene congruo, pertinente e ammissibile l'importo di **€ 1.592.596,23**,

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

peraltro, in linea con il prezzario ufficiale della Regione Puglia e con il prezzario DEI per le voci non presenti nel predetto prezzario.

3.1.4 congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici

Per tale capitolo di spesa, l'impresa ha proposto un importo pari ad € 474.000,00, esclusivamente in Macchinari, meglio descritti nella successiva tabella riportante il piano dei costi in attivi materiali. I beni previsti sono funzionali all'attività produttiva proposta e la spesa è ritenuta congrua, pertinente e interamente ammissibile.

3.1.6 note conclusive

La descrizione del programma d'investimento proposto è ben dettagliata.

Si esprime, pertanto, parere favorevole all'iniziativa dal punto di vista tecnico ed economico.

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

Dalle verifiche effettuate, l'investimento proposto pari a € 2.213.960,44 è ritenuto congruo, pertinente ed ammissibile per € 2.105.596,23.

Alla luce di quanto su esposto si esprime giudizio finale favorevole per l'importo ammesso evidenziato nella tabella riepilogativa che segue:

	Spesa prevista	Rif. Preventivo allegato	Eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporto di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'	39.000,00	Preventivo del 31/03/2021 del fornitore Finanza e Servizi S.r.l		NO	39.000,00	
TOTALE STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA' (max 1,5% DELL'INVESTIMENTO COMPLESSIVO AMMISSIBILE)	39.000,00				39.000,00	
PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI(max 6% DEL TOTALE "OPERE MURARIE E ASSIMILATE")	0,00				0,00	
SUOLO AZIENDALE	0,00				0,00	
Totale suolo aziendale (max 10% DELL'INVESTIMENTO IN ATTIVI MATERIALI)	0,00				0,00	
OPERE MURARIE E ASSIMILABILI						
Capannoni e fabbricati						
Opere edili edificio: •Realizzazione di un fabbricato industriale in prefabbricato C.A.P.; •Opere edili per l'adeguamento del fabbricato alla funzione e organizzazione aziendale: demolizioni, realizzazione di nuove murature, intonaci, massetti, pavimentazione industriale, rivestimenti.	941.871,57	Computo Metrico del 06/04/2021 – Preventivo di EFFE P.I.E. del 10.03.2022		NO	930.431,57	Decurtati € 11.440,00 per ricalcolo voce Plinti con corrispondente voce del Prezzario Reg. Puglia
TOTALE CAPANNONI E FABBRICATI	941.871,57				930.431,57	
Fabbricati civili per uffici e servizi sociali						
Opere edili palazzina uffici	92.358,67	Computo Metrico del 06/04/2021 – Preventivo di EFFE P.I.E. del 10.03.2022		NO	92.358,67	
TOTALE FABBRICATI CIVILI PER UFFICI E SERVIZI SOCIALI	92.358,67				92.358,67	
Impianti generali						
Impianti opificio	44.332,53	Computo Metrico del 06/04/2021 – Preventivo di EFFE P.I.E. del 10.03.2022		NO	44.332,53	
Impianti palazzina uffici	19.933,48			NO	19.933,48	
Impianti esterni	63.714,52			NO	63.714,52	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

	Spesa prevista	Rif. Preventivo allegato	Eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporto di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
Impianto fotovoltaico	38.971,12				38.971,12	
TOTALE IMPIANTI GENERALI	166.951,65				166.951,65	
Strade, piazzali, rec.						
Piazzali (sistemazioni esterne)	499.778,55	Computo Metrico del 06/04/2021 – Preventivo di EFFE P.I.E. del 10.03.2022		NO	402.854,34	Decurtati € 96.924,21 per ricalcolo voce "Geogriglia" del C.M.E. con voce di E.P Inf01.20c anziché Inf 01.20h)
TOTALE STRADE, PIAZZALI, REC.	499.778,55				402.854,34	
TOTALE OPERE MURARIE E ASSIMILABILI	1.700.960,44				1.592.596,23	
MACCHINARI IMPIANTI, ATTREZZATURE VARIE E PROGRAMMI INFORMATICI						
Macchinari						
Impianto di pesatura	18.000,00	Preventivo del 31/03/2021 della società "I Bilanciai S.r.l."		NO	18.000,00	
Pala gommata	155.000,00	Preventivo del 30/03/2021 della società "Compagnia Generale Trattori S.p.A."		NO	155.000,00	
Escavatore cingolato 320GC LN	155.000,00	Preventivo del 30/03/2021 della società "Compagnia Generale Trattori S.p.A."		NO	155.000,00	
Impianto di dosaggio e miscelazione	146.000,00	-Preventivo del fornitore DIEMME SOIL WASHING S.r.l. n. SW-21022 del 10/06/202		NO	146.000,00	
TOTALE MACCHINARI	474.000,00				474.000,00	
TOTALE MACCHINARI, IMPIANTI, ATTREZZATURE VARIE E PROGRAMMI INFORMATICI	474.000,00				474.000,00	
TOTALE INVESTIMENTO ATTIVI MATERIALI	2.213.960,44				2.105.596,23	

Di seguito, si riporta una tabella riepilogativa degli investimenti relativi agli Attivi Materiali del progetto definitivo presentato e ritenuto ammissibile:

tipologia di spesa attivi materiali (€)	investimento ammesso in D.D. n. 84 del 10/02/2021	agevolazioni concedibili in D.D. n. 84 del 10/02/2021	investimento proposto da progetto definitivo	investimento ammesso da valutazione	agevolazione concedibile
Studi preliminari di fattibilità	39.000,00	13.650,00	39.000,00	39.000,00	13.650,00
Progettazioni e direzione lavori	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Opere murarie ed assimilabili	1.703.744,00	425.936,00	1.700.960,44	1.592.596,23	398.149,06
Macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici	474.100,00	165.935,00	474.000,00	474.000,00	165.900,00
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE INVESTIMENTI IN ATTIVI MATERIALI	2.216.844,00	605.521,00	2.213.960,44	2.105.596,23	577.699,06

Pertanto, a fronte di un investimento proposto e ritenuto ammissibile per € 2.105.596,23 deriva un'agevolazione concedibile pari ad € 577.699,06.

Si rileva, inoltre, che gli studi preliminari di fattibilità rientrano nel limite del 1,5% dell'importo complessivo delle spese ammissibili.

Infine, si specifica che eventuali spese accessorie (es. spese di trasporto, smaltimento, consegna, l'installazione di hardware e software) saranno ritenute ammissibili, in sede di rendicontazione, se capitalizzate ed iscritte nel registro cespiti, come afferenti al bene oggetto di agevolazione.

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 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.

Per l'esame del progetto di R&S ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) il quale ha espresso una valutazione del progetto, così come previsto dal comma 5 dell'art. 12 dell'Avviso. Si riportano, di seguito, le risultanze della valutazione dell'esperto.

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

La proposta riguarda la realizzazione di una nuova fabbrica intelligente, comprendente un impianto di trattamento dei fanghi da centrali termoelettriche alimentate a carbone per inertizzazione in matrici cementizie. Il processo verrà condotto in un nuovo fabbricato dove sono previste nuove opere edili di adeguamento per la sua integrazione all'interno del sito industriale, impianti tecnologici e macchinari. La linea di processo produrrà informazioni provenienti dalla logistica, dagli impianti di trattamento grazie all'implementazione della tecnologia relativa al Gemello Virtuale o Digital Twin (DT) dell'impianto di inertizzazione dei rifiuti della SIR S.p.A., sperimentando differenti classi di rifiuti da trattare e le conseguenti "ricette" che andranno a costituire un ulteriore set di informazioni: i dati rilevanti vengono raccolti continuamente e poi trasferiti in tempo reale al DT del sistema. Il DT sarà in grado di supportare i processi decisionali al fine di ricercare la soluzione di ottimizzazione generale del processo produttivo.

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

Il processo di inertizzazione dei fanghi prevede l'additivazione calce, bentonite o cemento (senza alcuna aggiunta d'acqua), la maturazione del materiale inertizzato, il successivo campionamento e le analisi dell'eluato del prodotto inertizzato. I parametri fondamentali del processo di inertizzazione che devono essere tenuti sotto controllo, al fine di garantire la salute dei pesci, sono la temperatura, la quantità di gas e vapore prodotti e il pH della miscela. Il monitoraggio costante dei parametri del rifiuto durante la sua inertizzazione garantirà la qualità del prodotto finale e permetterà di valutare preventivamente l'eventuale insorgenza di problemi di inquinamento ambientale.

In aggiunta il sistema sarà integrato con delle sonde ambientali che valuteranno le fonti odorigene, la qualità dell'aria, i dati meteo ed i rumori.

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

L'impresa non prevede tali voci di spesa nell'ambito di R&S.

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

Sono state rispettate tutte le prescrizioni indicate in sede di istanza di accesso.

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.

I costi previsti sono supportati da preventivi di spesa in linea con le normali condizioni di mercato.

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:

Non sono previsti costi per ricerche acquisite o costi relativi a brevetti o diritti di proprietà intellettuale.

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 sono previsti costi per acquisto di attrezzature e macchinari destinati alle attività di R&S.

5. Ove richiesta una maggiorazione di 15 punti percentuali:

L'impresa ha fornito DSAN e piano dettagliato di diffusione, da cui si evince che i risultati del progetto verranno divulgati in almeno 3 conferenze/workshop nazionali ed internazionali (grazie alla collaborazione col Politecnico di Bari). L'impresa prevede la partecipazione ad almeno 2 conferenze nazionali o internazionali con la redazione di almeno una pubblicazione scientifica su una rivista di rilevanza internazionale. Verrà curato inoltre un Whitepaper pubblico di libero accesso che elencherà e documenterà le *best practices* che deriveranno dai risultati del progetto.

Alla luce di quanto sopra riportato, si conferma l'attribuzione della premialità in R&S con una maggiorazione del 15%.

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 Sistema di DT Digital Twin, di un dimostratore sistema di Controllo in Cloud e del relativo sistema di manutenzione predittiva.

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

Il progetto si propone una riduzione del 10% dei trattamenti falliti, ovvero dei carichi di fanghi in ingresso che, dopo processamento, non riescono a soddisfare i criteri di rifiuto stabilizzato (CER 19.03.05) e una riduzione del 5% degli additivi utilizzati nel processo a parità di volumi trattati.

➤ **Verifica di rispondenza alle più severe normative nazionali ed internazionali:**

Il processo appagherà tutti gli standard necessari per il trattamento dei rifiuti. L'implementazione dell'approccio 4.0 prevedrà inoltre di rispettare le norme contenute nelle direttive relative alla conservazione degli habitat e della flora e della fauna selvatiche, nonché le disposizioni inerenti la protezione delle acque. Sul lato informatico viene inoltre specificato nel progetto che il Gateway centrale per il controllo cloud risponderà alle normative IEEE più aggiornate in modo da rendere l'impianto compatibile con il più alto numero di dispositivi ausiliari possibili da integrare in futuro o eventualmente già presenti in azienda.

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

L'adozione di sistemi come il Digital Twin migliorerà le prestazioni in termini di affidabilità, riproducibilità, sicurezza e bilancio energetico poiché aiuterà a prevedere e testare determinati eventi; basandosi sui risultati provenienti direttamente dalla linea, sarà in grado di prevedere quando sarà necessario un fermo macchina. Un sistema informatizzato come quello appena descritto aumenterà la sicurezza del personale in maniera intrinseca e ridurrà il cosiddetto "errore umano". L'ottimizzazione del consumo degli additivi per l'inertizzazione dei fanghi produrrà una standardizzazione del prodotto finale e migliorerà il relativo impatto ambientale e, di conseguenza, anche il bilancio energetico.

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

È stata programmata un'adeguata campagna di divulgazione ed è prevista l'osservazione dei risultati in itinere da un Tavolo di Monitoraggio e Direzione Strategica (TMDS) composto da esperti, che affiancheranno il Tavolo Tecnico Scientifico (TTS), che oltre a valutare l'andamento del progetto, si riunirà ogni tre mesi e indirizzerà il TDMS verso gli obiettivi strategici del progetto in un'ottica industriale avanzata, apportando eventuali misure correttive in corso d'opera.

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

Il sistema DT proposto nel progetto rappresenta un punto di innovazione nel settore dei rifiuti in generale e potrà enormemente migliorare le prestazioni dell'impianto perché sarebbe un sistema integrato in grado di simulare, monitorare, calcolare, regolare e controllare lo stato e i processi del sistema e suggerire eventuali modifiche. Inoltre, una delle caratteristiche più importanti del DT è la sua modularità, ovvero la capacità di creare un duplicato di una linea produttiva, componendo più moduli, ognuno corrispondente al gemello digitale di un oggetto fisico.

Non ultimo, la manutenzione predittiva, interessante da diversi punti di vista quali la manutenzione fatta secondo necessità che potrebbe portare a significative economie o nel caso opposto incrementare la sicurezza, aspetti non secondari e importanti seppur dicotomici.

Punteggio assegnato: 15

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

Massimo 20 punti

2. Chiarezza e verificabilità degli obiettivi:

Gli obiettivi sono chiari e agevolmente verificabili, anche sulla scala temporale grazie alla presenza del Gantt che ne scandisce i tempi. Il cronoprogramma inoltre è coerente con le tempistiche del progetto.

Punteggio assegnato: 10

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:

La proposta è completa, equilibrata e ben dettagliata. Coerenti sono le traiettorie che si intendono perseguire e gli obiettivi associati.

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:

Il progetto della SIR S.p.A. ha buone possibilità di essere indicato come esempio per altri contesti industriali, affini, nel campo dei rifiuti, ad esempio gli impianti di trattamento meccanico biologico, o in tutte quelle linee mecatroniche, che sono ormai filiere distintive e caratterizzanti del "Made in Italy".

In questo progetto si evince chiaramente l'intreccio tra elettronica, meccanica e tecnologia. La diffusione dei risultati è prevista in uno specifico piano divulgativo attraverso workshop e conferenze nel settore.

Punteggio assegnato: 7,5

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:

Si evincono dai CV le competenze del gruppo allargato (SIR, Università e PMI) e sono coerenti con le traiettorie tecnologiche della proposta.

Punteggio assegnato: 10

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

Massimo 10 punti

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

Quantità e qualità delle risorse impiegate nell'ambito delle consulenze:

Personale interno.

Sulla base della tabella di dettaglio, relativamente al personale interno che sarà coinvolto e del quale si riportano oltre alle mansioni, il numero di ore che saranno impegnate nella RI e nello SS, è possibile stabilire che i nominativi selezionati appaiono coerenti con le mansioni della linea di trattamento e il numero di ore è adeguato a quanto descritto nel progetto. Mancano figure professionali di taglio elettronico/informatico (che sono invece previste tra i consulenti).

Personale esterno.

Non previste

Consulenza di ricerca

Sono previsti costi per consulenze esterne (ricercatori del Politecnico di Bari e personale della PMI Idea 75) che fungeranno da raccordo tra l'innovazione, la ricerca e il contesto industriale, dove il progetto si colloca. Potenzialmente interessanti saranno le figure che si specializzeranno "on the job" e che potranno costituire una nuova forza lavoro per la SIR S.p.A. Tali consulenze forniranno quelle competenze specialistiche non disponibili nella SIR S.p.A.

Costi

Si precisa che l'impresa ha indicato l'importo di € 353.600,00 in RI ed € 88.400,00 in SS per un totale di € 442.000,00. Tuttavia gli importi riscontrati nelle tabelle di dettaglio del formulario in R&S risultano essere quelli riportati dettagliatamente nella successiva tabella relativa al piano dei costi in R&S.

Personale interno.

Per quanto riguarda la congruità delle spese inerenti il progetto di R&S, l'impresa, così come si evince dal "Dettaglio voci di spesa del Personale interno" ha richiesto € 180.090,00 per la RI ed € 119.880,00 per la SS per un totale complessivo di € 299.970,00, così come di seguito dettagliato:

1. Ricerca industriale

A fronte di una spesa proposta nel "Dettaglio voce di spesa "Personale interno" del formulario di R&S pari ad € 180.090,00 (6.670 ore ad un costo orario di 27 euro), la spesa ammissibile è pari ad € 126.063,00 atteso che non si ritiene ammissibile l'impegno di n. 2.001 ore del personale con mansione di "palista" ed "escavatorista". Pertanto si procede ad una decurtazione di € 54.027,00 (2001 ore * € 27).

2. Sviluppo Sperimentale

A fronte di una spesa proposta nel "Dettaglio voce di spesa "Personale interno" del formulario di R&S pari ad € 119.880,00 (4.440 ore ad un costo orario di 27 euro), la spesa ammissibile è pari ad € 83.916,00 atteso che non si ritiene ammissibile l'impegno di n. 1.332 ore del personale con mansione di "palista" ed "escavatorista". Pertanto si procede ad una decurtazione di € 35.964,00 (1.332 ore * € 27).

Personale esterno.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

Consulenza di ricerca

I costi dei consulenti coinvolti sulla base dei preventivi presentati e dei curricula si ritengono congrui.

Strumentazioni e attrezzature

Non previsti

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

Il progetto è ben collocato e chiari sono gli obiettivi che l'impresa si prefigge di raggiungere, così come i risultati che si potranno ottenere e la possibilità di poter esportare la metodica in altri contesti affini. Ottimamente esposto lo stato dell'arte degli impianti esistenti e la conoscenza della situazione regionale e le potenziali ricadute territoriali alla luce delle traiettorie che il documento "Smart Puglia 2020" si impone di ottenere nell'immediato futuro. La proposta possiede un buon grado di innovazione e l'azienda proponente possiede un solido background soprattutto sul processo di inertizzazione che con l'integrazione del DT andrà a migliorare grandemente anche il processo.

PUNTEGGIO TOTALE ASSEGNATO: 70

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

Gli investimenti in "Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale", risultano di seguito dettagliati:

SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE				
RICERCA INDUSTRIALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Personale	180.090,00	126.063,00	nella tabella "Dettaglio voce di spesa "Personale interno" del formulario di R&S le spese per personale ammontano ad € 180.090,00 (per 6.670 ore ad un costo orario di 27 euro). Dalle presenti spese non sono ammissibili le mansioni di "palista", "escavatorista" previste per 2.001 ore pari ad € 54.027,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	-	0,00	0,00	
Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne,	- Preventivo del 07/04/2021 della società "Idea75 S.r.l."; - Preventivo del 08/04/2021 del	80.000,00	80.000,00	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	"Politecnico di Bari – Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management".			
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali	21.600,00	21.600,00	
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Altri costi d'esercizio	12.000,00	12.000,00	
Totale spese per ricerca industriale		293.690,00	239.663,00	
SVILUPPO SPERIMENTALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Personale	119.880,00	83.916,00	nella tabella "Dettaglio voce di spesa "Personale interno" del formulario di R&S le spese per personale ammontano ad € 119.880,00 (4.440 ore ad un costo orario di 27 euro). Dalle presenti spese non sono ammissibili le mansioni di "palista", "escavatorista" previste per 1.332 ore ad un costo orario di 27 euro per complessivi € 35.964,00.
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	-	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	- Preventivo del 07/04/2021 della società "Idea75 S.r.l."; - Preventivo del 08/04/2021 del "Politecnico di Bari – Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management".	20.000,00	20.000,00	
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali	5.400,00	5.400,00	
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Altri costi d'esercizio	3.000,00	3.000,00	
Totale spese per sviluppo sperimentale		148.280,00	112.316,00	
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		441.970,00	351.979,00	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

A conclusione della valutazione delle spese di investimento in R&S, si indicano nella tabella che segue le spese complessive proposte ed ammesse e le relative agevolazioni ammesse.

SPESE TOTALI PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE					
Tipologia	Investimenti ammessi da D.D. n. 84 del 10/02/2021	A agevolazioni ammesse da D.D. n. 84 del 10/02/2021	Investimenti proposti (€)	Investimenti ammissibili (€)	agevolazioni concedibili (€)
Ricerca industriale	353.600,00	265.200,00	293.690,00	239.663,00	179.747,25
Brevetti e altri diritti di proprietà industriale in ricerca industriale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sviluppo sperimentale	88.400,00	44.200,00	148.280,00	112.316,00	56.158,00
Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE SPESE PER R&S	442.000,00	309.400,00	441.970,00	351.979,00	235.905,25

A fronte di un investimento in Ricerca & Sviluppo proposto per € 441.970,00 e ritenuto ammissibile per € 351.979,00, deriva un'agevolazione pari a € 235.905,25.

Si segnala che, ai sensi del comma 8 dell'art. 8 dell'Avviso (come modificato con AD n. 540 del 08/08/2019 – pubblicato sul BURP n. 20 del 13/02/2020), i costi indiretti inquadrati nelle spese generali rientrano nel limite ammissibile del 18% dei costi diretti (pari alla somma delle spese proposte in personale, strumentazione e attrezzature, altri costi d'esercizio).

Le agevolazioni afferenti le spese per Ricerca e Sviluppo, in considerazione della maggiorazione richiesta in quanto investimento ex art. 73 comma 5, punto I del Titolo V, Capo 1, del Regolamento Regionale n. 17/2014 e dall'art. 11 dell'Avviso, risultano richieste e concedibili entro il limite previsto e sono state correttamente calcolate.

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

L'impresa non prevede investimenti in Innovazione Tecnologica.

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

L'impresa non prevede investimenti per l'acquisizione di servizi.

7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa

7.1 Dimensione del beneficiario

La società, così come accertato in sede di valutazione istruttoria dell'istanza di accesso, ha una dimensione di Media impresa, considerando l'ultimo bilancio approvato (esercizio 2018), antecedente la data di presentazione dell'istanza di accesso (07/02/2020), così come di seguito dettagliato:

I dati riportati in tabella rappresentano la dimensione della impresa proponente SIR S.p.A. e fanno riferimento ai dati dell'impresa proponente (ULA: n. 130,01 – Fatturato: € 13.981.680,00 – Tot. Bilancio: € 10.973.291,00), ai dati dell'impresa associata al 40% "Brindisi Maritime Terminal S.C.A.R.L." (ULA: n. 0,00 – Fatturato: € 0,00 – Tot. Bilancio: € 4.000,00) e alla partecipazione pari al 100% dei soci Antonio Roma e Filomena Angela Lamanuzzi nell'impresa "Ecoservizi Industriali S.r.l." (ULA: n. 3,63 – Fatturato: € 262.078,00 – Tot. Bilancio: € 610.683,00).

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

Dati relativi alla dimensione di impresa alla luce anche delle eventuali partecipazioni		
- Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2018		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
133,64	€ 14.243.758,00	€ 11.587.974,00

La dimensione di Media impresa è confermata anche nel 2021 in sede di progetto definitivo come da DSAN dimensionale del 04/10/2022 fornita dalla società proponente, anche considerando le variazioni nella struttura delle partecipazioni intervenuta prima della presentazione del progetto definitivo e meglio descritta al paragrafo al precedente 2.1.

7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

La tabella seguente rappresenta una situazione delle società e dell'andamento del risultato della gestione attraverso una destrutturazione per macro classi del conto economico, così come di seguito riportato:

(€)	2018	2019	2020	2021	2024
Fatturato	13.981.680,00	27.417.177,00	33.220.033,00	35.323.996,00	37.921.495,00
Valore della produzione	14.406.372,00	28.205.527,00	34.501.459,00	37.323.068,00	38.571.741,00
Margine Operativo Lordo	970.455,00	2.269.292,00	5.383.184,00	2.704.463,00	7.821.291,00
Utile d'esercizio	373.670,00	1.227.766	3.726.613,00	2.305.026,00	4.707.737,00

L'impresa prevede un incremento importante degli utili a partire dall'anno a regime.

7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti

Il soggetto proponente, in sede di istanza di accesso, ha dichiarato di garantire la copertura del programma di investimenti, pari ad € € **2.658.844,00** mediante apporto di mezzi propri per € 350.000,00, finanziamento a m/l termine per € 2.000.000,00 ed agevolazioni concedibili per € 914.921,00, così come evidenziato nella tabella seguente:

ISTANZA DI ACCESSO	
Investimenti proposti	2.658.844,00
Apporto mezzi propri	350.000,00
Finanziamento a m/l termine	2.000.000,00
Agevolazioni richieste	914.921,00
Totale copertura finanziaria	3.264.921,00

In sede di presentazione del progetto definitivo la società propone il seguente piano di copertura finanziaria, eliminando il ricorso al finanziamento bancario e prevedendo esclusivamente apporto di mezzi propri:

PROGETTO DEFINITIVO	
Investimenti proposti	2.655.960,44
Apporto mezzi propri	1.750.000,00
Finanziamento a m/l termine	0,00
Agevolazioni richieste	914.921,00
Totale copertura finanziaria	2.664.921,00

A supporto del piano di copertura finanziaria, con PEC del 19/10/2021, l'impresa ha presentato la Copia del verbale di assemblea dei soci del 29/09/2021 con cui si delibera:

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

1. di assumere l'impegno ad apportare mezzi propri riservato al progetto PIA Medie imprese per un ammontare complessivo di € 1.750.000,00;
2. di effettuare il suddetto apporto di mezzi propri mediante la destinazione di parte delle riserve disponibili ad una specifica riserva del patrimonio netto da vincolarsi agli investimenti Pia Medie Imprese sino a conclusione dell'investimento.

Vista la presenza nella proposta del piano di copertura finanziario dell'apporto di mezzi propri, si riporta, di seguito, il prospetto relativo all'equilibrio finanziario dell'impresa proponente, riferito all'esercizio 2020 e all'esercizio 2021, corrispondente all'esercizio precedente l'avvio degli investimenti:

Capitale Permanente	Bilancio 2020 (€)	Bilancio 2021 (€)
Patrimonio Netto	7.038.547,00	9.343.572,00
Fondo per rischi e oneri	91.322,00	58.973,00
TFR	836.743,00	1.138.920,00
Debiti m/l termine	3.053.634,00	7.093.094,00
Risconti Passivi (limitatamente a contributi pubblici)	4.184.493,00	3.508.984,00
TOTALE	15.204.739,00	21.143.543,00
Crediti v/soci per versamenti ancora dovuti	0,00	0,00
Immobilizzazioni	5.818.025,00	8.201.154,00
Crediti m/l termine	1.006.113,00	794.028,00
TOTALE	6.824.138,00	8.995.182,00
Capitale Permanente - Attività Immobilizzate	8.380.601,00	12.148.361,00

Dal prospetto relativo all'equilibrio finanziario si rileva in entrambi gli esercizi considerati un'eccedenza di fonti a medio lungo termine rispetto agli impieghi di pari durata. L'eccedenza rende possibile l'utilizzo delle poste preesistenti del passivo per come deliberato dall'impresa.

Di seguito, si riporta una tabella riepilogativa dell'ipotesi di copertura finanziaria:

IPOTESI di COPERTURA FINANZIARIA	
INVESTIMENTO AMMISSIBILE	2.452.575,23
<i>(di cui in Attivi Materiali)</i>	2.105.596,23
Agevolazione	813.604,31
Apporto mezzi propri (Verbale del 29/09/2021)	1.750.000,00
TOTALE FONTI	2.563.604,31
Rapporto apporto mezzi propri/costi ammissibili in Attivi Materiali	71,36%

Il piano di copertura finanziaria rispetta quanto stabilito dall'art. 6 comma 7 dell'Avviso e dal comma 14 dell'art. 14 del Regolamento (UE) N. 651/2014, atteso che il contributo finanziario, esente da sostegno pubblico, assicurato dal soggetto beneficiario è superiore al 25% dei costi ammissibili previsti in Attivi Materiali, essendo pari al 71,36%.

8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale

Per ciò che attiene gli effetti occupazionali del programma di investimento, nell'esercizio a regime, la società provvederà a garantire un aumento dei livelli occupazionali, prevedendo l'assunzione di n. 10 ULA.

L'impresa ha fornito la seguente documentazione:

- Sezione 9 A** - dichiarazione sostitutiva di atto notorio, a firma del legale rappresentante, su "impegno occupazionale" e "interventi integrativi salariali" in cui dichiara:
 - di aver ottenuto il provvedimento di ammissione dell'istanza di accesso alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo con D.D. n. 84 del 10/02/2021;
 - di aver previsto un impegno occupazionale nell'ambito del programma di investimenti per 10 ULA;
 - di non aver fatto ricorso negli anni 2018 ad alcun tipo di intervento integrativo salariale;
 - di non aver fatto ricorso negli anni 2019 ad alcun tipo di intervento integrativo salariale;
 - di aver fatto ricorso negli anni 2020 alla CIG Covid per un numero di dipendenti pari a 93 unità;
 - di aver fatto ricorso negli anni 2021 alla CIG ordinaria per un numero di dipendenti pari a 49 unità per un totale di 583 gg;
 - che il numero di dipendenti (in termini di ULA) presso l'unità locale oggetto del programma di investimenti, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 171,87 unità;
 - che il numero di dipendenti (in termini di ULA) in tutte le unità locali presenti in Puglia, nei dodici mesi precedenti la presentazione all'istanza di accesso, è pari a n. 171,87 unità;
 - che il numero di dipendenti (in termini di ULA) complessivi dell'impresa, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 171,87 unità.
- Sezione 9 B** - allegato Excel, riportante i dati dei dipendenti presenti nelle unità locali pugliesi nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso (171,87).
- Sezione 9C** - Relazione di sintesi sull'impatto occupazionale degli investimenti previsti:

Di seguito si dettaglia la situazione occupazionale ante e post investimento:

Occupazione generata dal programma di investimenti			
	CATEGORIA	TOTALE	DI CUI DONNE
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la presentazione di istanza di accesso complessivo dell'impresa (Febbraio 2019 – Gennaio 2020)	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	17,75	4,00
	Operai	154,12	0,38
	TOTALE	171,87	4,38
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la presentazione di istanza di accesso nella Regione Puglia (Febbraio 2019 – Gennaio 2020)	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	17,75	4,00
	Operai	154,12	0,38
	TOTALE	171,87	4,38
Media ULA nell'esercizio a regime (2024)	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	20,75	4,00
	Operai	161,12	0,38
	TOTALE	181,87	4,38
Differenza ULA	TOTALE	TOTALE	DI CUI DONNE
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	3,00	0,00

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

	Operai	7,00	0,00
	TOTALE	10,00	0,00

L'incremento occupazionale dovrà avvenire presso la sede oggetto di investimento attraverso nuove assunzioni e non attraverso il trasferimento di unità lavorative occupate in altre unità locali ubicate nello SEE, anche con riferimento ad altre imprese in rapporto di controllo o collegamento con l'impresa proponente ai sensi dell'art. 2359 del codice civile.

Descrizione articolata delle strategie imprenditoriali legate alla:

- **SALVAGUARDIA OCCUPAZIONALE:** Relativamente alla salvaguardia occupazionale, l'impresa conferma il mantenimento del livello occupazionale
- **VARIAZIONE OCCUPAZIONALE:** L'impresa prevede un incremento occupazionale di 10 ULA.

Esplicitazione delle motivazioni che giustificano il numero di unità incrementali previste:

L'impresa afferma che l'incremento pari a n. 10 unità è stato previsto in considerazione dell'aumento del volume di attività produttive in seguito all'avviamento e alla messa a regime dell'impianto oggetto di agevolazione e ai risultati auspicati.

Illustrazione dettagliata delle mansioni riservate ai nuovi occupati:

L'impresa prevede di assumere n. 10 unità che ricopriranno le seguenti mansioni:

- n.3 unità - impiegate addette a ufficio tecnico e amministrativo;
- n. 7 unità - operai produzione.

Esplicitazione degli effetti occupazionali complessivi che l'investimento stesso genera in termini di:

- ✓ umentata competitività territoriale: l'impresa dichiara che il progetto mira alla salvaguardia ambientale mediante un processo che consentirà il miglioramento complessivo delle prestazioni in termini di gestione dei rifiuti;
- ✓ riqualificazione formativa e specialistica della forza lavoro impiegata in interventi ad alto valore aggiunto sotto il profilo innovativo e tecnologico: l'impresa dichiara che il progetto mira alla qualificazione del personale in ottica di transizione digitale, in relazione allo sviluppo del progetto di R&S che ha quale finalità il trasferimento tecnologico da Università (PoliBA) ad Impresa;
- ✓ valorizzazione di imprese locali fornitrici di beni e servizi funzionali agli interventi: la Sir S.p.A afferma che sarà privilegiata l'acquisizione di beni e servizi in ambito locale, sia in fase di cantiere che in fase di gestione operativa del nuovo impianto;
- ✓ vantaggi trasversali ai fruitori dei rinnovati processi produttivi, organizzativi e gestionali che l'iniziativa comporta nella Regione Puglia: l'impresa sostiene che l'impianto da realizzarsi è qualificabile quale pilota in relazione alla meccanizzazione di processo ed allo sviluppo tecnologico che sarà realizzato con il progetto;
- ✓ significativo aumento del valore della produzione riveniente dal progetto agevolato: l'impresa dichiara che il significativo aumento del valore della produzione è generato dal nuovo impianto che costituisce per l'azienda un nuovo asset economico nell'ambito del medesimo comparto produttivo;
- ✓ impatto sull'indotto: la società afferma che l'impatto sull'indotto deriva dalle scelte di fornitori locali.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26**SIR S.p.A.****Progetto Definitivo n. 71****Codice Progetto: Q14E9X7**

La verifica del L.U.L., relativo ai dodici mesi antecedenti alla presentazione dell'istanza di accesso (Febbraio 2019 – Ottobre 2020) effettuata in sede istruttoria, conferma il numero complessivo di ULA dichiarato dall'impresa.

Infine, di seguito si riporta la tabella di riepilogo:

Soggetto	Occupazione dichiarata (02/2019 – 01/2020)	Occupazione prevista a regime (2024)	Incremento occupazionale (U.L.A.)
SIR S.p.A.	171,87	181,87	10,00

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

Si segnala che l'impresa, in sede di progetto definitivo, ha, anche in seguito ad integrazione, sostanzialmente soddisfatto le prescrizioni evidenziate in sede di istanza di accesso in relazione a:

- Prescrizioni su verifica cumulabilità altri aiuti;
- Prescrizioni circa la portata innovativa;
- Prescrizioni circa la copertura finanziaria;
- Prescrizioni circa la cantierabilità dell'iniziativa;
- Prescrizioni circa gli investimenti in Attivi Materiali;
- Prescrizioni circa gli investimenti in R&S;
- Prescrizioni circa la sostenibilità ambientale dell'intervento.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

10. Indicazioni/Prescrizioni per la fase successiva

Si prescrive che il soggetto proponente dovrà provvedere a:

➤ **In merito alle Premialità**

Mantenere il rating di legalità per tutto il periodo di realizzazione e fino alla conclusione dell'investimento.

➤ **In merito alla portata innovativa**

Ai fini della realizzazione dell'investimento, si suggerisce nella fase attuativa di collocare una parte del processo in un percorso di "living lab" che potrebbe diventare una vera e propria vetrina, oltre ad un percorso di formazione on the job.

➤ **In merito alla Sostenibilità Ambientale**

Adempiere agli accorgimenti ambientali dettagliatamente riportati nel paragrafo 2.4.2.

➤ **In merito all'incremento occupazionale**

L'incremento occupazionale dovrà avvenire presso la sede oggetto di investimento attraverso nuove assunzioni e non attraverso il trasferimento di unità lavorative occupate in altre unità locali ubicate nello SEE, anche con riferimento ad altre imprese in rapporto di controllo o collegamento con l'impresa proponente ai sensi dell'art. 2359 del codice civile.

Soggetto realizzatore	Localizzazione	Settore di attività del progetto industriale (codice ATECO 2007)	Dimensione impresa	ULA previsto	Programma integrato di agevolazione (€)				Totale investimenti ammessi	Totale agevolazioni ammesse	Periodo di realizzazione
					Attivi Materiali	R&S	Innovazione	Servizi di consulenza			
SIR S.p.A.	Via Per Pandi Z.L. 6 – 72100 Brindisi (BR)	38.21.09 – <i>Trattamento che precede lo smaltimento dei rifiuti non pericolosi speciali solidi o non solidi speciali</i>	Media	+ 10,00	2.105.596,23	351.979,00	0,00	0,00	2.457.575,23	813.604,31	11/07/2022 - 31/10/2024
TOTALE INVESTIMENTI PROGRAMMA INTEGRATO DI AGEVOLAZIONI											
									2.457.575,23	813.604,31	

Si riporta di seguito la tempistica di realizzazione dell'investimento di SIR S.p.A.:

Tipologia Attività	2022				2023				2024			
	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.
Attivi Materiali												
R&S												

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

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 spesa	Istanza di accesso		Progetto Definitivo		
		Investimenti Ammessi con D.D. n. 84 del 10/02/2021 (€)	A agevolazioni Ammesse con D.D. n. 84 del 10/02/2021 (€)	Investimenti proposti (€)	Investimenti ammissibili (€)	Contributo concedibile (€)
Asse prioritario III Obiettivo specifico 3a Azione 3.1 – Sub – azione 3.1.c	Attivi Materiali	2.216.844,00	605.521,00	2.213.960,44	2.105.596,23	577.699,06
Totale Asse III		2.216.844,00	605.521,00	2.213.960,44	2.105.596,23	577.699,06
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1 – Sub -azione 1.1.c	Ricerca Industriale	353.600,00	265.200,00	293.690,00	239.663,00	179.747,25
	Sviluppo Sperimentale	88.400,00	44.200,00	148.280,00	112.316,00	56.158,00
	Spese per studi di fattibilità tecnica in R&S	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Spese per brevetti ed altri diritti di proprietà industriale in R&S	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3 – Sub -azione 1.3.e	Innovazione tecnologica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Totale Asse I		442.000,00	309.400,00	441.970,00	351.979,00	235.905,25
TOTALE		2.658.844,00	914.921,00	2.655.930,44	2.457.575,23	813.604,31

Relativamente alle agevolazioni si evidenzia che, da un investimento richiesto per € 2.655.930,44 ed ammesso per € 2.457.575,23, deriva un'agevolazione di € 813.604,31.

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

Modugno, 06/10/2022

Il valutatore

Il valutatore

Teresa Chiarelli

Responsabile di Commessa

Michele Caldarola



Firmato digitalmente da:

CALDAROLA MICHELE

Firmato il 06/10/2022 16:33

Serial: Certificato: 16869700030876526576812755068443639717

Valido dal 02/09/2020 al 02/09/2023

ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

Visto:

Program Manager

Sviluppo del Sistema Regionale e dei Settori Strategici

Gianluca De Paola

GIANLUCA DE PAOLA

06.10.2022 14:58:36 UTC



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. 7522/I del 12/04/2021 e dalla Sezione Competitività e Ricerca dei sistemi produttivi con prot. n. AOO_158/4163 del 12/04/2021 ha inviato:

- D.S.A.N. del certificato di iscrizione alla CCIAA con vigenza;
- Libro Unico del Lavoro (L.U.L.) relativo ai dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso (02/2019 – 01/2020);
- Copia del bilancio di esercizio relativo all'anno 2019, completo di ricevuta di deposito e verbale di approvazione;
- Situazione economica-patrimoniale aggiornata al 20/12/2021 ed asseverata dalla Dott.ssa Maria Antonietta Di Dio;
- n. 10 D.S.A.N. di autocertificazione delle informazioni antimafia;
- D.S.A.N., del 09/04/2021, a firma del legale rappresentante, di impegno a garantire, con riferimento alla copertura finanziaria del presente programma di investimenti, l'apporto di mezzi propri previsti nel piano fabbisogno e coperture mediante versamento di mezzi freschi da parte dei soci, ovvero mediante ricorso al finanziamento bancario a MLT nel pieno rispetto della prescrizione che almeno il 25% di mezzi propri sia esente da qualsiasi contributo;
- D.S.A.N., del 09/04/2021, a firma del legale rappresentante, su verifica cumulabilità altri aiuti;
- D.S.A.N. del 09/04/2021, a firma del legale rappresentante, di attestazione dell'avvenuta attribuzione del Rating di Legalità;
- Relazione tecnica, a firma del Dott. Ing. Pasquale Melpignano, di pre-diagnosi energetica sui consumi elettrici previsti, per l'installazione di un impianto fotovoltaico da destinare all'autoconsumo per l'attività a realizzarsi;
- Relazione tecnica, a firma del Dott. Ing. Pasquale Melpignano, circa il recepimento delle prescrizioni di carattere ambientale;
- Copia del verbale della conferenza istruttoria convocata presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare in data 10/06/14, ai sensi dell'art. 14, comma 1, della Legge n.241/90 e sue successive modifiche ed integrazioni;
- Copia del Provvedimento Dirigenziale di Autorizzazione n. 2 del 15/01/2018, rilasciato dalla Provincia di Brindisi, per la realizzazione ed esercizio di un impianto di smaltimento di rifiuti non pericolosi;
- D.S.A.N., a firma del Dott. Ing. Pasquale Melpignano, con cui si dichiara, in merito alla richiesta di rilascio del PdC presentato al SUAP del Comune di Brindisi con Identificativo n. 1211, che l'iter amministrativo è stato completato ed è in corso di rilascio il Permesso di Costruire;
- Documentazione relativa alla disponibilità della sede:
 - ✓ Copia del contratto di locazione stipulato in data 01/04/2020 tra la società "Ecoservizi Industriali S.r.l." (parte locatrice) e la società "Sir S.p.A." (parte conduttrice), relativo all'immobile identificato presso il NCEU di Brindisi al foglio 80, part. 1249, cat. F/1 e part. 950, sub. 6, cat. D/1 e sub. 5, cat. A/10, e particelle 1186 – 1245 – 1246 – 1247 – 1248 – 981 – 982, con durata pari ad anni 9 a partire dal 01/04/2020 al 31/03/2029;
 - ✓ Ricevuta di avvenuta registrazione del contratto di locazione in data 24/04/2020 al n. 001362-serie 3T.
- Perizia tecnica, a firma del Dott. Ing. Pasquale Melpignano, attestante il rispetto dei vigenti vincoli edilizi, urbanistici e di corretta destinazione d'uso dell'immobile stesso;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26**SIR S.p.A.****Progetto Definitivo n. 71****Codice Progetto: Q14E9X7**

- Elaborati grafici e layout:
 - ✓ Tavola 01.ED: Autorizzazione Unica Ex Art. 208 del D.Lgs 152/06 – Inquadramento territoriale;
 - ✓ Tavola 02.ED: Autorizzazione Unica Ex Art. 208 del D.Lgs 152/06 – Planimetria generale con lay-out;
 - ✓ Tavola 03.ED: Opere edili – Capannone (piante, sezioni e prospetti);
 - ✓ Tavola 04.ED: Opere edili – Fabbricato Uffici;
 - ✓ Tavola 05.ED: Opere edili – Particolare recinzione e piazzale;
 - ✓ Tavola 08.ED: Opere edili – Particolare pesa;
 - ✓ Planimetria catastale;
- Preventivi di spesa:
 - ✓ Preventivo del 31/03/2021 della società “I Bilanciai S.r.l.”;
 - ✓ N. 2 preventivi del 30/03/2021 della società “Compagnia Generale Trattori S.p.A.”;
 - ✓ Computo metrico del 06/04/2021 a firma del tecnico Dott. Ing. Pasquale Melpignano;
 - ✓ Preventivo del 07/04/2021 della società “Idea75 S.r.l.”;
 - ✓ Preventivo del 08/04/2021 del “Politecnico di Bari – Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management”;
- Copia dei curricula delle seguenti figure professionali:
 - ✓ Angela Anguilano;
 - ✓ Antonio Catalano;
 - ✓ Giuseppe Leonardo Cascella;
 - ✓ Genoveffa Grassi;
 - ✓ Eleonora Loiacono;
 - ✓ Pietro Serafino;
 - ✓ Giuseppe Triggiani;
 - ✓ Alessandro Evangelista;
 - ✓ Michele Fiorentino;
 - ✓ Michele Gattullo;
 - ✓ Enrico Andrea Laviola;
 - ✓ Antonio Emmanuele Uva.

Successivamente, con PEC del 09/07/2021 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 15770/I del 12/07/2021, l'impresa ha inoltrato Copia del Decreto Dirigenziale n. 6 del 23/06/2021, comprensivo dei seguenti allegati:

- ✓ Dichiarazione di non assoggettabilità a Parere di conformità antincendio espresso dal rappresentante legittimato ad esprimersi in sede di conferenza di servizi tenutasi presso la Provincia di Brindisi il 19/07/2017 in senso al procedimento di VIA e A.U. ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.);
- ✓ Parere favorevole espresso dall'ASL BR/1 con nota prot. 92678 del 10/12/2019
- ✓ Parere ambientale favorevole con prescrizioni espresso dall'ARPA Puglia con nota prot. n. 21011 del 25/03/2021;
- ✓ Parere favorevole con prescrizioni n. 10 del 11/12/2019 espresso dal Consorzio ASI con nota prot. n. 6108 del 11/12/2019;
- ✓ Parere di conformità urbanistico/edilizio n. 9 del 11/06/2020 con prescrizioni, successivamente integrato con parere dirigenziale n. 11 espresso in data 30/12/2020 con prescrizioni inerenti la modifica del vincolo di inedificabilità a seguito del frazionamento delle particelle interessate dal lotto individuato, rilasciato con prescrizioni giusto atto prot. n. 9203 del 29/01/2021, a cui h

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26**SIR S.p.A.****Progetto Definitivo n. 71****Codice Progetto: Q14E9X7**

fatto seguito nota prot. n. 24796 del 08/03/2021 espressa dal servizio edilizia attestante la conclusione positiva dell'endoprocedimento.

Con PEC del 19/10/2021 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 20013/I del 20/10/2021, l'impresa ha inoltrato Verbale di assemblea ordinaria del 29/09/2021 sull'apporto di mezzi propri a copertura dell'investimento.

Con PEC del 19/11/2021 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 21533/I del 21/11/2021, l'impresa ha inoltrato:

- ✓ DSAN relativa alla Dimensione complessiva di impresa relativa agli esercizi 2019 e 2020;
- ✓ Relazione tecnica del 17/11/2021 firma dell'Ing. Pasquale Melpignano, attestante il rispetto dei vigenti vincoli edilizi, urbanistici e di corretta destinazione d'uso dell'immobile stesso anche in relazione al programma di investimenti proposto. A tal proposito, va segnalato che nella relazione a firma del tecnico incaricato sono state chiarite le particelle e la localizzazione rispetto a quanto riportato nel PUA n. 6 del 23/06/2021;
- ✓ Relazione tecnica de 17/11/2021 firma dell'Ing. Pasquale Melpignano che dichiara che non è stato eseguito l'inizio dei lavori e che si è ancora in fase di scelta della ditta che dovrà eseguirli e che si sta definendo il fornitore del capannone prefabbricato con stima dei lavori per marzo 2022;
- ✓ Relazione tecnica datata 08/04/2021, a firma dell'Ing. Pasquale Melpignano, relativa all'installazione dell'impianto fotovoltaico;
- ✓ preventivo su carta intestata del fornitore Finanza e Servizi S.r.l. relativo allo studio di fattibilità e copia dei curricula in formato europeo;
- ✓ preventivo del fornitore Diemme Soil Washing S.r.l.;
- ✓ Computo metrico analisi nuovi prezzi a firma dell'Ing. Salvatore Melpignano;
- ✓ Layout con esatta distinzione ed allocazione dei beni tra i vari corpi di fabbrica interessati dal progetto di investimento completa di apposita legenda;
- ✓ DSAN a firma dell'Ing. Salvatore Melpignano sulle prescrizioni ambientali con allegato certificazione ISO 14001;
- ✓ D.S.A.N., a firma del legale rappresentante, di impegno alla diffusione dei risultati attraverso convegni tecnici o scientifici, oppure pubblicati in riviste tecniche e scientifiche o inseriti in banche dati di libero accesso con allegato il piano di diffusione;
- ✓ D.S.A.N., del 08/11/2021, a firma del legale rappresentante riportante la tabella sui costi totali del progetto, della Sezione 3 – Formulario "Ricerca e Sviluppo";
- ✓ D.S.A.N., del 19/11/2021, a firma del legale rappresentante con aggiornamento del piano di copertura finanziaria;
- ✓ Aggiornamento della Sez. 9A e sez 9C;
- ✓ Atto di donazione del 15/10/2020 repertorio n. 31801, raccolta n. 14763 registrato a Brindisi il 19/10/2020 alla serie n. 7766 1T relativa alla totale cessione delle quote di Filomena Angela Lamanuzzi al sign. Paride Roma;
- ✓ Copia della visura camerale aggiornata al 12/11/2021;
- ✓ Verbale di assemblea del 01/10/2020 di aumento del capitale sociale della società CERCA S.r.l. a socio unico Antonio Roma.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 26**SIR S.p.A.****Progetto Definitivo n. 71****Codice Progetto: Q14E9X7**

Con PEC del 25/11/2021 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 21833/I del 26/11/2021, l'impresa ha inoltrato la copia del Decreto Dirigenziale n. 6 del 23/06/2021 con ottenimento del Provvedimento Autorizzativo Unico comprensivo di:

- Valutazione di impatto ambientale e autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 208 rilasciato dalla Provincia di Brindisi Servizio Ambiente ed Ecologia del 19/07/2017;
- Parere favorevole di conformità urbanistico/ edilizio pratica n. 1343 del 28/03/2019;
- Parere del settore urbanistico città di Brindisi del 11/06/2020 sulla Pratica edilizia n. 108131 del 07/11/2019 presentata da Sir S.p.A;
- Rilascio del parere igienico sanitario prot. n. 92678 del 10/12/2019 da parte dell'ASL di Brindisi;
- Parere favorevole n.10 del 10/12/2019 del Consorzio ASI agglomerati industriali di Brindisi, Fasano, Francavilla Fontana, Ostuni;
- Comunicazione SUAP pratica n. 02097540740 del 28/03/2019 da parte del Servizio Ecologia ed Ambiente della provincia di Brindisi di riscontro alla documentazione ricevuta per la Conferenza di Servizi indetta per il 14/11/2019;
- Parere di competenza prot.n.21011 del 25/03/2021 rilasciato da ARPA Puglia del Dipartimento di Brindisi;
- Relazione di Studio di Impatto Ambientale del 25/01/2015 a firma dell'Ing. Pasquale Melpignano;
- TAV. 3 Planimetria generale di progetto redatta come da indicazioni contenute nella nota di protocollo n. 117897 del 04/12/2019;
- TAV. I 01 - Inquadramento geografico;
- TAV. I 02 - Inquadramento area impianto su base aerofotogrammetrica;
- TAV. I 02 bis - Inquadramento area impianto su base aerofotogrammetrica;
- TAV. I 03 - Inquadramento area impianto su base ortofotogrammetrica;
- TAV. I 03 bis - Inquadramento area impianto su base ortofotogrammetrica (SIT-Regione Puglia – Agg. 2007);
- TAV. I 04 - PERIMETRAZIONE P.A.I. AdB PUGLIA;
- TAV. I 04 bis - PPTR approvato con DGR n. 176 del 16 febbraio 2015;
- TAV. I 04 QUATER - PPTR approvato con DGR n. 176 del 16 febbraio 2015 - Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici – Parchi e riserve;
- TAV. I 04 QUINQIES - PPTR approvato con DGR n. 176 del 16 febbraio 2015 - Componenti botanico-vegetazionali - AREE UMIDE E RAMSAR;
- TAV. I 04 TER - PPTR approvato con DGR n. 176 del 16 febbraio 2015 – Siti di rilevanza naturalistica SIC-ZPS;
- TAV. I 05 - Inquadramento area impianto su base aerofotogrammetrica (Carta Idrogeomorfologica) (Fig. 476 - AdB/Reg. Puglia);
- TAV. I 06 - Inquadramento area impianto su Carta delle Aree Naturali protette della Regione Puglia (Ufficio Parchi);
- TAV. I 07 - Inquadramento area impianto su Carta della Zonizzazione del PRQA;
- TAV. I 08 - Inquadramento altimetrico area impianto su base aerofotogrammetrica (SIT - Regione Puglia - Agg.2007);
- TAV. I 09 - Inquadramento area impianto su base aerofotogrammetrica (CTR - Regione Puglia) (Grafo stradale ferroviario);

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26**SIR S.p.A.****Progetto Definitivo n. 71****Codice Progetto: Q14E9X7**

- TAV. I 10 - Inquadramento area impianto su base aerofotogrammetrica (CTR - Regione Puglia) (Corsi d'acqua e bacini);
- TAV. I 11 - TAV. I 11 Inquadramento area impianto su Carta del Piano Regolatore Generale (Comune di Brindisi);
- TAV 1-inquadramento territoriale;
- TAV. 2 -Planimetria generale con lay out;
- TAV.2- Opere edili Planimetria generale con lay out;
- TAV. 3- Planimetria acque meteoriche;
- TAV. 3- opere edili – Capannoni, piante e sezioni;
- TAV. 4- Opere edili- Uffici;
- TAV. 4- Planimetria acque reflue;
- TAV. 5- Planimetria punto emissione convogliata;
- TAV. 6- Vasche depositi fanghi;
- TAV. 7- Particolari acque meteoriche;
- TAV. 7 – Opere edili particolari acque meteoriche;
- TAV. 8- Particolare del lotto con indici metrici e aree a parcheggio;
- TAV. 8- Opere edili Particolare pesa.

Con PEC del 10/12/2021 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 22640/I del 13/12/2021 l'impresa ha inoltrato:

- ✓ perizia giurata presso il Tribunale ordinario di Brindisi del 09/12/2021 a firma dell'Ing. Pasquale Melpignano, attestante il rispetto dei vigenti vincoli edilizi, urbanistici e di corretta destinazione d'uso dell'immobile stesso anche in relazione al programma di investimenti proposto;
- ✓ perizia giurata presso il Tribunale ordinario di Brindisi del 09/12/2021 a firma dell'Ing. Pasquale Melpignano relativa all'installazione dell'impianto fotovoltaico.

Con PEC del 14/03/2022 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n.5533/I del 14/03/2022 l'impresa ha inoltrato:

- ✓ Aggiornamento della Sezione 2;
- ✓ DSAN del 28/02/2022 a firma dell'ingegnere Pasquale Melpignano sul deposito delle strutture;
- ✓ Preventivo sullo studio di fattibilità economica finanziaria;
- ✓ Preventivo del 10/03/2022 del fornitore EFFE P.I.E. di Fazio Palmiro relativo alle Opere murarie;
- ✓ Conferma di ricezione da parte dell'Autorità garante della Concorrenza e del mercato della richiesta di attribuzione del rating di legalità.

Con PEC del 05/10/2022 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 0000100/I del 06/10/2022 l'impresa ha inoltrato:

- ✓ Aggiornamento della Sezione 1;
- ✓ Aggiornamento della Sezione 9;
- ✓ Diagramma di Gantt e cronoprogramma aggiornato alla data del 03/10/2022;
- ✓ DSAN AIUTI compatibili del 23/09/2022;
- ✓ DSAN dimensione di impresa 2021;
- ✓ DSAN ricorso a GIG per gli anni 2020/2021;
- ✓ DSAN del 03/10/2022 a firma dell'Ing. Pasquale Melpignano su comunicazione avvio lavori;
- ✓ Modello Pantouflage;
- ✓ Tempistica di erogazione dei contributi.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 26

SIR S.p.A.

Progetto Definitivo n. 71

Codice Progetto: Q14E9X7

Con PEC del 06/10/2022 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 0000101/I del 06/10/2022 l'impresa ha inoltrato l'aggiornamento della Sezione 1 e l'aggiornamento della Sezione 9 che annulla e sostituisce quelli precedentemente inviati con PEC del 05/10/2022.



REGIONE PUGLIA
SEZIONE BILANCIO RAGIONERIA PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE
(D. Lgs. n. 118/11 e s.m.i.)

UFFICIO	TIPO	ANNO	NUMERO	DATA
CMP	DEL	2022	55	04.11.2022

PSC PUGLIA FSC 2021-2027-TITOLO II-CAPO II #AIUTI AI PROGRAMMI INTEGRATI PROMOSSI DA PMI E MEDIE IMPRESE# AD N. 798 DEL 07.05.15 E S.M.I #AVVISO PER LA PRESENTAZIONE DELLE ISTANZE DI ACCESSO AI SENSI DELL#ART 26 DEL REG GENERALE DEI REGIMI DI AIUTO IN ESENZIONE N. 17 DEL 30.09.14 E SS.MM.II.DELIBERA DI INDIRIZZO RELATIVA AL PROG DEFINITIVO DELL#IMPR PROPONENTE:SIR S.P.A#BRINDISI#COD PROG:#Q14E9X7

Si esprime: **PARERE DI REGOLARITA'CONTABILE POSITIVO**
LR 28/2001 art. 79 Comma 5

Responsabile del Procedimento
PO - TERESA ROMANO

Dirigente
D.SSA ELISABETTA VIESTI



ELISABETTA
VIESTI
04.11.2022
11:49:16
UTC

