

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 16 giugno 2021, n. 918

FSC APQ Svil.Locale 2007–2013 Tit. II Capo 2 “Aiuti ai progr integr. promossi da PMI Atto Dir.n 797 del07/05/2015 e smi”Avviso per la present. di progetti promossi da Piccole Imprese ai sensi dell’articolo 27 del Regol gen dei regimi di aiuto in esenzione n.17 del 30 settembre 2014 Delibera di Indirizzo relativa al prog. definitivo del Sogg. Proponente NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS Srl.Cod prog.5NODBE2.

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

Visti:

- l’art. 2, commi 203 e seguenti, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante disposizioni in materia di programmazione negoziata;
- il Decreto Legislativo n. 123 del 31/03/1998 recante disposizioni per la razionalizzazione degli interventi di sostegno pubblico alle imprese e disciplinante la procedura negoziale di concessione degli aiuti;
- la Legge Regionale n. 10 del 29/06/2004, recante “Disciplina dei regimi regionali di aiuto” e successive modificazioni e integrazioni;
- la Legge Regionale n. 15 del 20/06/2008 e s.m.i. “Principi e linee guida in materia di trasparenza dell’attività amministrativa nella Regione Puglia”;
- il Decreto Legislativo n. 118 del 23/06/2011 e s.m.i.;
- 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)”;
- la DGR n. 833 del 07/06/2016 di nomina dei Responsabili di Azione P.O. FESR – FSE 2014-2020;
- l’Atto Dirigenziale n. 304 del 17/05/2019 della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi riguardante il conferimento dell’incarico di “Responsabile della Sub azione 1.1.b – 1.1.c – 3.1.b – 3.1.c”;
- gli artt. 20 e 21 del Codice dell’Amministrazione Digitale (CAD), di cui al D.Lgs. n. 82/2005;
- la Determinazione n. 7 del 31/03/2020 del Direttore del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale e Organizzazione avente ad oggetto “Deliberazione della Giunta regionale 18 marzo 2020, n. 395 recante “Durata degli incarichi di dirigente di Servizio delle strutture della Giunta Regionale. Atto di indirizzo.” Proroga incarichi dirigenti di Servizio”, ulteriormente prorogata con Determinazione n. 23 del 29/04/2021;
- la DGR n. 1974 del 07/12/2020 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”;
- la Legge regionale 30 dicembre 2020, n. 35 “Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2021 e bilancio pluriennale 2021-2023 della Regione Puglia - legge di stabilità regionale 2021”;
- la Legge regionale 30 dicembre 2020, n. 36 “Bilancio di previsione per l’esercizio finanziario 2021 e bilancio pluriennale 2021-2023 della Regione Puglia”;
- la DGR n. 71 del 18/01/2021 “Bilancio di previsione per l’esercizio finanziario 2021 e pluriennale 2021-2023. Articolo 39, comma 10, del decreto legislativo 23 giugno 2011, n. 118. Documento tecnico di accompagnamento e Bilancio Finanziario Gestionale. Approvazione”;
- la DGR n. 799 del 17/05/2021, avente ad oggetto: “Attribuzione ai sensi dell’articolo 24, comma 5, del Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n. 22, delle funzioni vicarie attribuite ad interim della Sezione “Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi”, Struttura del Dipartimento Sviluppo Economico”, con la quale tali funzioni sono state attribuite alla dott.ssa Elisabetta Biancolillo;

Premesso che:

- con DGR n. 1513 del 24/07/2012, n. 2787 del 14/12/2012 e n. 523 del 28/03/2013, la Regione ha preso atto delle delibere CIPE attraverso cui è stata predisposta la programmazione degli interventi FSC 2007 - 2013, con particolare riferimento alle delibere n. 62/2011, n. 78/2012, n. 8/2012, n. 60/2012, n. 79/2012, n. 87/2012 e n. 92/2012 e formulato le disposizioni per l'attuazione delle stesse;
- in data 25 luglio 2013 è stato sottoscritto l'Accordo di Programma Quadro Rafforzato "Sviluppo Locale" per un ammontare di risorse pari ad € 586.200.000,00 prevedendo, nell'allegato 1 "Programma degli interventi immediatamente cantierabili", tra le azioni a sostegno dello sviluppo della competitività - Aiuti agli investimenti di grandi, medie, piccole e micro imprese, l'operazione denominata "PIA Manifatturiero/ Agroindustria piccole imprese", a cui sono stati destinati € 40.958.419,43;
- con la DGR n. 2120 del 14/10/2014 la Regione ha stabilito di avviare un'attività di rimodulazione degli interventi del FSC 2007-2013 e di negoziato con la Presidenza del Consiglio dei Ministri e con le strutture tecniche del DPS stabilita dalla Delibera CIPE n. 21/2014, finalizzata ad identificare un nuovo quadro di interventi per ciascuno degli APQ sottoscritti, sulla base dei criteri concernenti: a) cantierabilità degli interventi; b) coerenza con la programmazione comunitaria 2014 - 2020; c) capacità effettiva di cofinanziamento dei soggetti beneficiari;
- con la DGR n. 2424 del 21/11/2014 si è stabilita la rimodulazione programmatica degli interventi inseriti nell'Accordo, sulla base dei criteri della DGR n. 2120 del 14/10/2014;

Considerato che:

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

è stata sottoposta al Comitato di Sorveglianza del Programma Operativo 2014 - 2020 nella seduta del 11 marzo 2016, il quale ha confermato che i criteri e la metodologia adottata dall'AdG garantiscono che le operazioni selezionate contribuiscono al raggiungimento degli obiettivi specifici e dei risultati attesi del POR adottato;

- l'attivazione di detto intervento consente di accelerare l'impiego delle risorse destinate alle medesime finalità dal Fondo di Sviluppo e Coesione e dal nuovo ciclo di programmazione 2014-2020, e,

contestualmente, di evitare soluzioni di continuità nella messa a disposizione del sistema produttivo regionale di un appropriato insieme di regimi di aiuto;

Rilevato che:

- con DGR n. 2445 del 21/11/2014 la Regione Puglia ha designato Puglia Sviluppo S.p.A. quale Soggetto Intermedio per l'attuazione degli aiuti di cui al Titolo II "Aiuti a finalità regionale" del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014 e ss.mm.ii., a norma dell'art. 6, comma 7, del medesimo e dell'art. 123 paragrafo 6 del Regolamento (UE) n. 1303/2013" (B.U.R.P. n. 174 del 22/12/2014);
- con Delibera di Giunta regionale n. 574 del 26/03/2015 è stato istituito il nuovo capitolo n. 1147031 di spesa ai sensi dell'art. 51 del D.Lgs. n. 118/2011 e s.m.i.;
- con Determinazione Dirigenziale del Servizio Competitività dei Sistemi Produttivi n. 797 del 07/05/2015 è stato approvato e pubblicato sul BURP n. 68 del 14/05/2015 l'avviso Titolo II - Capo 2 "Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI" - denominato "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Piccole Imprese ai sensi dell'articolo 27 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014";
- con DGR n. 1201 del 27/05/2015 si è provveduto ad operare la variazione al bilancio ai sensi di quanto previsto dalla DGR n. 841/2015 a seguito di reimputazione dei residui attivi in aderenza alla legislazione sull'armonizzazione contabile e relativi principi contabili, autorizzando il Dirigente del Servizio Competitività a procedere con successivi provvedimenti dirigenziali alla prenotazione dell'impegno di spesa a copertura dell'avviso di cui alla determinazione dirigenziale n. 797 del 07/05/2015;
- con atto dirigenziale n. 1061 del 15/06/2015 è stato prenotato l'importo di € 20.000.000,00 (Euro Ventimilioni/00) sul capitolo di spesa 1147031 "Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 – Settore d'intervento – Contributi agli investimenti a imprese" a copertura dell'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI" denominato "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Piccole Imprese ai sensi dell'articolo 27 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014" di cui all'Atto Dirigenziale n. 797 del 07/05/2015;
- con DGR n. 1735 del 06/10/2015 la Giunta Regionale ha approvato in via definitiva il Programma Operativo Regionale 2014/2020 - FESR della Puglia, a seguito della Decisione Comunitaria C(2015) 5854 del 13 agosto 2015 che adotta il Programma Operativo Puglia per l'intervento comunitario del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (B.U.R.P. n. 137 del 21/10/2015);
- con DGR n. 1855 del 30/11/2016 la Giunta regionale ha apportato la variazione al Bilancio di Previsione 2016 e Pluriennale 2016-2018, al Documento Tecnico di accompagnamento e al Bilancio Gestionale approvato con DGR n. 159 del 23/02/2016 ai sensi dell'art. 51 comma 2) lettera a) del D.Lgs. 118/2011;
- con DGR n. 477 del 28/03/2017 la Giunta regionale ha autorizzato la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ad operare, per gli importi oggetto della ulteriore variazione al Bilancio di Previsione 2017-2019 inerente il POR PUGLIA 2014-2020 – Assi I – III, sui capitoli di spesa dell'azione 3.5 di competenza della Sezione Internazionalizzazione e delle azioni 1.3 e 3.7 di competenza della Sezione Ricerca Innovazione e Capacità Istituzionale, delegando la stessa alla firma dei provvedimenti consequenziali;
- con DGR n. 757 del 15/05/2018 la Giunta regionale:
 - ha apportato la variazione in termini di competenza e cassa al bilancio di previsione 2018 e pluriennale 2018-2020, al Documento tecnico di accompagnamento e al Bilancio gestionale approvato con DGR n. 38 del 18/01/2018, ai sensi dell'art. 51 comma 2 del D.lgs 118/2011 e ss.mm.ii., per dotare il capitolo di Entrata 2032415 e il capitolo di spesa 1147031 collegato all'APQ SVILUPPO LOCALE degli stanziamenti necessari a dare copertura alle obbligazioni giuridiche che si dovessero perfezionare nel corso degli anni 2018-2019-2020 a valere sugli avvisi pubblici dei sottointerventi Sviluppo Competitività – Aiuti agli investimenti di Grandi, Medie, Piccole e Micro Imprese per € 416.974.927,00=, di cui € 38.436.845,00= per i PIA Manifatturiero/agroindustria piccole imprese;
 - ha stabilito che la spesa corrisponde ad OGV che sarà perfezionata negli anni 2018-2020, per quanto

riguarda i PIA piccole imprese, con esigibilità nell'esercizio finanziario 2018 di € 14.436.845,00=, con esigibilità nell'esercizio finanziario 2019 di € 12.000.000,00= e con esigibilità nell'esercizio finanziario 2020 di € 12.000.000,00=;

- ha stabilito che al relativo accertamento dell'entrata e all'assunzione dell'obbligazione giuridicamente vincolante (impegno di spesa) e successiva liquidazione procederà la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con atto dirigenziale da assumersi entro il corrente esercizio finanziario a seguito dell'accertamento pluriennale sul capitolo di Entrata 2032415 disposto dalla Sezione Bilancio e Ragioneria;
- 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;

Considerato altresì che:

- L'istanza di accesso presentata dall'impresa proponente NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.r.l. in data 4 dicembre 2019 trasmessa telematicamente attraverso la procedura on line "PIA Piccole Imprese" messa a disposizione sul portale www.sistema.puglia.it nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento;
- con A.D. n. 459 del 25 maggio 2020 l'impresa proponente **NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.r.l.** (Codice progetto **5NODBE2**), è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo, per un investimento complessivo in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di **€ 2.034.007,61=** con l'agevolazione massima concedibile pari ad **€ 1.088.823,90=** così specificato:

SINTESI INVESTIMENTI NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.R.L.		AGEVOLAZIONI
TIPOLOGIA SPESA	INVESTIMENTO PROPOSTO E AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Attivi Materiali	854.007,61	246.323,90
Servizi di Consulenza	10.000,00	4.500,00
Servizi di Consulenza internazionale	20.000,00	9.000,00
E-Business	0,00	0,00
Ricerca Industriale	695.000,00	556.000,00
Sviluppo Sperimentale	455.000,00	273.000,00
Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00
Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00
Innovazione Tecnologica	0,00	0,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	2.034.007,61	1.088.823,90

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
0,00	5,00	5,00

- la Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con nota PEC, prot. n. AOO_158/4765 del 26/05/2020, ha comunicato all'impresa proponente NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.r.l. l'ammissibilità

della proposta alla presentazione del progetto definitivo;

- l'impresa proponente NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.r.l. ha trasmesso telematicamente a mezzo PEC in data 23/07/2020, acquisita dalla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO_158/7779 del 29/07/2020 e da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 7648/I del 24/07/2020, la proposta del progetto definitivo per un investimento complessivo in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale pari ad € **1.891.281,61** come di seguito riportato:

NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.R.L.	PROGETTO DEFINITIVO (IMPORTI PROPOSTI) €
Attivi Materiali	821.757,61
Servizi di consulenza ambientale	10.000,00
Servizi di consulenza internazionale	9.496,00
E-Business	0,00
Ricerca Industriale	670.016,00
Sviluppo Sperimentale	380.012,00
Studi di fattibilità tecnica	0,00
Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00
Innovazione tecnologica	0,00
TOTALE	1.891.281,61

- La Società Puglia Sviluppo S.p.A., con nota del 19/05/2021 prot. n. 12242/U, trasmessa in data 19/05/2021 ed acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 20/05/2021 al prot. n. AOO_158/6096, ha inviato la Relazione istruttoria di ammissibilità del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.r.l. (Codice progetto 5NODBE2), con le seguenti risultanze:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	28.000,00	27.601,36	12.420,61
Spese di progettazione	35.000,00	35.000,00	15.750,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	658.897,61	639.568,54	159.892,14
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	99.860,00	92.260,00	41.517,00
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00
TOTALE ATTIVI MATERIALI	821.757,61	794.429,90	229.579,75
Servizi di Consulenza ambientali (Azione 3.1) Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.1 – Servizi di Consulenza ambientali	10.000,00	10.000,00	4.500,00
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	9.496,00	9.496,00	4.273,20
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	1.050.028,00	1.028.028,00	749.020,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	1.891.281,61	1.841.953,90	987.372,95

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
0,00	5,00	5,00

Rilevato altresì che:

- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa in data 19/05/2021 con nota prot. n. 12242/U del 19/05/2021, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 20/05/2021 al prot. n. AOO_158/6096, allegata alla presente per farne parte integrante, si è conclusa con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità del progetto definitivo così come previsto dall'art. 14 dell'Avviso pubblicato sul BURP n. 68 del 14/05/2015 e s.m.i. ;
- l'ammontare finanziario della agevolazione concedibile in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale è pari a **€ 987.372,95=**, di cui € 234.079,75 per Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, € 4.273,20 per Servizi di Consulenza internazionale, € 749.020,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale per un investimento complessivamente ammesso pari ad **€ 1.841.953,90=**, di cui € 804.429,90 Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, € 9.496,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 1.028.028,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale.

Tutto ciò premesso, si propone di esprimere l'indirizzo all'approvazione della proposta di progetto definitivo presentata dall'impresa proponente **NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.r.l.** (Codice progetto **5NODBE2**) - con sede legale in Via Monte Rosa n. 25 - 70022 Altamura (BA), cod.fisc. 08322150726 - che troverà copertura sul Capitolo di spesa 1147031 a seguito del provvedimento di assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante da parte della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi entro il corrente esercizio finanziario secondo il seguente schema:

Importo totale in Attivi Materiali	€ 234.079,75
Esercizio finanziario 2021	€ 234.079,75

Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale	€ 4.273,20
Esercizio finanziario 2021	€ 4.273,20

Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 749.020,00
Esercizio finanziario 2021	€ 749.020,00

e di procedere alla fase successiva di 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.

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

La copertura finanziaria degli oneri derivanti dal presente provvedimento, pari ad € **987.372,95=** è **garantita** dalla DGR n. **182** del 01/02/2021 di variazione al Bilancio di Previsione 2021 e Pluriennale 2021-2023 a valere sul Fondo per lo Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Deliberazioni Cipe n. 62/11 e n. 92/2012 come di seguito specificato:

Parte I[^] - ENTRATA

- **Capitolo 2032415** “Fondo per lo Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Deliberazioni Cipe” per € **987.372,95** - Esigibilità: € **987.372,95 nell’esercizio finanziario 2021**
- CRA: **62.06 – 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 dello Sviluppo Economico**
- Titolo giuridico che supporta il credito: **Delibera Cipe n. 92/2012. Fondo per lo Sviluppo e la Coesione Regione Puglia. Programmazione delle residue risorse 2000-2006 e 2007-2013 e modifica della delibera n. 62/2011**

Parte II[^] - SPESA

- **Capitolo 1147031** “Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 – Settore d’intervento – Contributi agli investimenti a imprese” per € **987.372,95** - Esigibilità: € **987.372,95 nell’esercizio finanziario 2021**
- CRA: **62.07 – Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi**
- Missione – Programma – Titolo: **14.5.2**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **U. 2.03.03.03.999**
- Codice Transazione Europea: **8**
- Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell’Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: **1**

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

L’Assessore relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, ai sensi del comma 4, lettera k), dell’articolo 4 della L.R. n. 7/1997, propone alla Giunta:

1. di prendere atto delle premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate;
2. di prendere atto della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa in data 19/05/2021 con nota prot. n. 12242/U del 19/05/2021, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 20/05/2021 al prot. n. AOO_158/6096, relativa all’analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall’impresa proponente NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.r.l. (Codice progetto 5NODBE2) - con sede legale in Via Monte Rosa n. 25 - 70022 Altamura (BA), cod.fisc. 08322150726 - per la realizzazione di un progetto industriale dell’importo complessivo ammissibile in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € 1.841.953,90=, di cui € 804.429,90 Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, € 9.496,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 1.028.028,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, comportante un onere a carico della finanza pubblica di € 987.372,95=, di cui € 234.079,75 per Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, € 4.273,20 per Servizi di Consulenza internazionale, € 749.020,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, conclusasi con esito positivo ed allegata al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegato A);

3. di dare atto che il progetto definitivo, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione del progetto industriale presentato dal Soggetto Proponente NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.r.l., per un importo complessivo in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € 1.841.953,90=, comporta un onere a carico della finanza pubblica di € 987.372,95= e con la previsione di realizzare, nell'esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a n. 5,00 unità lavorative (ULA) come di seguito specificato:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	28.000,00	27.601,36	12.420,61
Spese di progettazione	35.000,00	35.000,00	15.750,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	658.897,61	639.568,54	159.892,14
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	99.860,00	92.260,00	41.517,00
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00
TOTALE ATTIVI MATERIALI	821.757,61	794.429,90	229.579,75
Servizi di Consulenza ambientali (Azione 3.1) Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.1 – Servizi di Consulenza ambientali	10.000,00	10.000,00	4.500,00
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	9.496,00	9.496,00	4.273,20
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	1.050,028,00	1.028.028,00	749.020,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	1.891.281,61	1.841.953,90	987.372,95

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
0,00	5,00	5,00

4. di esprimere l'indirizzo all'approvazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.r.l. (Codice progetto 5NODBE2) - con sede legale in Via Monte Rosa n. 25 - 70022 Altamura (BA), cod.fisc. 08322150726 - che troverà copertura sul Capitolo di spesa 1147031 a seguito del provvedimento di Accertamento delle entrate sul capitolo 2032415 e all'assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante da parte della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi entro il corrente esercizio finanziario secondo il seguente schema:

Importo totale in Attivi Materiali	€ 234.079,75
Esercizio finanziario 2021	€ 234.079,75
Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale	€ 4.273,20
Esercizio finanziario 2021	€ 4.273,20
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 749.020,00
Esercizio finanziario 2021	€ 749.020,00

5. di dare mandato alla medesima Sezione di provvedere, con successivi provvedimenti dirigenziali, all'approvazione del progetto definitivo e contestuale accertamento delle entrate e assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante, alla concessione provvisoria delle agevolazioni nonché alla sottoscrizione del Disciplinare;
6. di stabilire in 30 giorni dalla notifica della concessione provvisoria delle agevolazioni la tempistica per la sottoscrizione del Disciplinare, ai sensi dell'art. 32, comma 3, del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014 e s.m.i. recante "Regolamento della Puglia per gli aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE (Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione)", (B.U.R.P. n. 139 suppl. del 06/10/2014);
7. di autorizzare la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ad adeguare lo schema di contratto approvato con DGR n. 191 del 31/01/2012 e s.m.i. concedendo eventuali proroghe al termine di cui al punto precedente in caso di motivata richiesta da parte del Soggetto Proponente;
8. di dare atto che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore delle imprese sopra riportate, né obbligo di spesa per l'Amministrazione Regionale;
9. 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 del Servizio Incentivi PMI, Grandi Imprese
Claudia Claudi

La Dirigente *ad interim* della Sezione Competitività
e Ricerca dei Sistemi Produttivi
Elisabetta Biancolillo

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.443/2015

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 allo Sviluppo Economico;
- viste le sottoscrizioni poste in calce alla proposta di deliberazione da parte del Funzionario Istruttore, della Dirigente del Servizio Incentivi PMI, Grandi Imprese e della Dirigente *ad interim* della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;
- a voti unanimi espressi nei modi di legge;

DELIBERA

1. di prendere atto delle premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate;
2. di prendere atto della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa in data 19/05/2021 con nota prot. n. 12242/U del 19/05/2021, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 20/05/2021 al prot. n. AOO_158/6096, relativa all'analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.r.l. (Codice progetto 5NODBE2) - con sede legale in Via Monte Rosa n. 25 - 70022 Altamura (BA), cod.fisc. 08322150726 - per la realizzazione di un progetto industriale dell'importo complessivo ammissibile in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € 1.841.953,90=, di cui € 804.429,90 Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, € 9.496,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 1.028.028,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, comportante un onere a carico della finanza pubblica di € 987.372,95=, di cui € 234.079,75 per Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, € 4.273,20 per Servizi di Consulenza internazionale, € 749.020,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, conclusasi con esito positivo ed allegata al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegato A);
3. di dare atto che il progetto definitivo, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione del progetto industriale presentato dal Soggetto Proponente NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.r.l., per un importo complessivo in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € 1.841.953,90=, comporta un onere a carico della finanza pubblica di € 987.372,95= e con la previsione di realizzare, nell'esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a n. 5,00 unità lavorative (ULA) come di seguito specificato:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	28.000,00	27.601,36	12.420,61
Spese di progettazione	35.000,00	35.000,00	15.750,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	658.897,61	639.568,54	159.892,14
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	99.860,00	92.260,00	41.517,00
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00
TOTALE ATTIVI MATERIALI	821.757,61	794.429,90	229.579,75
Servizi di Consulenza ambientali (Azione 3.1) Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.1 – Servizi di Consulenza ambientali	10.000,00	10.000,00	4.500,00

Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	9.496,00	9.496,00	4.273,20
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	1.050.028,00	1.028.028,00	749.020,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	1.891.281,61	1.841.953,90	987.372,95

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
0,00	5,00	5,00

4. di esprimere l'indirizzo all'approvazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS S.r.l. (Codice progetto 5NODBE2) - con sede legale in Via Monte Rosa n. 25 - 70022 Altamura (BA), cod.fisc. 08322150726 - che troverà copertura sul Capitolo di spesa 1147031 a seguito del provvedimento di Accertamento delle entrate sul capitolo 2032415 e all'assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante da parte della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi entro il corrente esercizio finanziario secondo il seguente schema:

Importo totale in Attivi Materiali	€ 234.079,75
Esercizio finanziario 2021	€ 234.079,75

Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale	€ 4.273,20
Esercizio finanziario 2021	€ 4.273,20

Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 749.020,00
Esercizio finanziario 2021	€ 749.020,00

5. di dare mandato alla medesima Sezione di provvedere, con successivi provvedimenti dirigenziali, all'approvazione del progetto definitivo e contestuale accertamento delle entrate e assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante, alla concessione provvisoria delle agevolazioni nonché alla sottoscrizione del Disciplinare;
6. di stabilire in 30 giorni dalla notifica della concessione provvisoria delle agevolazioni la tempistica per la sottoscrizione del Disciplinare, ai sensi dell'art. 32, comma 3, del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014 e s.m.i. recante "Regolamento della Puglia per gli aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE (Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione)", (B.U.R.P. n. 139 suppl. del 06/10/2014);
7. di autorizzare la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ad adeguare lo schema di contratto approvato con DGR n. 191 del 31/01/2012 e smi concedendo eventuali proroghe al termine di cui al punto precedente in caso di motivata richiesta da parte del Soggetto Proponente;
8. di dare atto che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore delle imprese sopra riportate, né obbligo di spesa per l'Amministrazione Regionale;
9. di pubblicare il presente provvedimento nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il Segretario della Giunta
GIOVANNI CAMPOBASSO

Il Presidente della Giunta
MICHELE EMILIANO

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2



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

RELAZIONE ISTRUTTORIA PROGETTO DEFINITIVO

Denominazione progetto “NDS”

Impresa proponente:
Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

<i>D.D. di ammissione dell'istanza di accesso</i>	459 del 25/05/2020
<i>Comunicazione regionale di ammissione alla presentazione del Progetto Definitivo</i>	AOO_158/4765 del 26/05/2020
<i>Investimento industriale proposto da Progetto Definitivo</i>	€ 1.891.281,61
<i>Investimento industriale ammesso da Progetto Definitivo</i>	€ 1.841.953,90
<i>Agevolazione concedibile</i>	€ 987.372,95
<i>Rating di legalità</i>	No
<i>Premialità in R&S</i>	Sì
<i>Incremento occupazionale</i>	+ 5 ULA
<i>Localizzazione investimento: Via Pacciarella, 31 - Contrada Bencivenga – 70022 Altamura (BA)</i>	

Codice Progetto: 5NODBE2

Indice

1. Verifica di decadenza	4
1.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda (art. 22 del Regolamento Regionale).....	4
1.2 Completezza della documentazione inviata	5
1.2.1 Verifica del potere di firma.....	5
1.2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del programma d'investimento	5
1.2.3 Eventuale forma di associazione	6
1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti.....	6
1.2.5 Verifica rispetto requisiti art. 2 dell'Avviso e art. 25 del Regolamento e delle condizioni di concessione della premialità (rating di legalità)	6
1.3 Conclusioni	6
2. Presentazione dell'iniziativa	7
2.1 Soggetto proponente	7
2.2 Sintesi dell'iniziativa	10
2.3 Analisi della tecnologia e delle soluzioni innovative utilizzate e coerenza con le aree di innovazione della Smart Puglia 2020.....	10
2.4 Cantierabilità dell'iniziativa.....	12
2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa	12
2.4.2 Sostenibilità Ambientale dell'iniziativa	15
2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti	20
3. Verifica di ammissibilità delle spese di investimento in Attivi Materiali	20
3.1 Ammissibilità, pertinenza e congruità dell'investimento in attivi materiali e delle relative spese	20
3.1.1 Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori.....	20
3.1.2 Congruità suolo aziendale	21
3.1.3 Congruità opere murarie e assimilabili	22
3.1.4 Congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici	25
3.1.5 Congruità brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	26
3.1.6 Note conclusive	26
4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo	28
4.1 Verifica preliminare.....	28
4.2 Valutazione di congruenza tecnico economica	32
5. Verifica di ammissibilità degli investimenti in Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione	38
6. Verifica di ammissibilità degli investimenti per l'acquisizione di servizi.....	38
6.1 Verifica preliminare.....	38
6.2 Valutazione tecnico economica	38
7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa	42

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

7.1 Dimensione del beneficiario	42
7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa	42
7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti	43
8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale	44
9. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria	47
10. Indicazioni/prescrizioni per fase successiva	48
11. Conclusioni	50
Allegato: Elencazione della documentazione prodotta nel progetto definitivo	52

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2**1. Premessa**

L'impresa Nigro Diagnostic Systems S.r.l. (Cod. Fisc. e Partita IVA 08322150726), a seguito di istanza di accesso presentata in data 04/12/2019, è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.D. n. 459 del 25/05/2020, notificata a mezzo PEC in data 26/05/2020, mediante comunicazione regionale prot. n. AOO_158/4765 del 26/05/2020, per la realizzazione di un programma di investimenti ammesso e deliberato per € 2.034.007,61, con relativa agevolazione concedibile pari ad € 1.088.823,00, così come di seguito dettagliato:

Sintesi degli investimenti da progetto di massima

Tabella 1

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti Ammessi		Contributo concedibile
	Tipologia spesa	Ammontare €	Ammontare €
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1	Attivi Materiali	854.007,61	246.323,90
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1	Servizi di Consulenza ambientali	10.000,00	4.500,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3d - Azione 3.5	Servizi di Consulenza Internazionalizzazione (FIERE, MARKETING INTERNAZIONALE e PROGR. DI INTERNAZ.)	20.000,00	9.000,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3e - Azione 3.7	E-Business	0,00	0,00
TOTALE ASSE III		884.007,61	259.823,90
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.1	Ricerca Industriale	695.000,00	556.000,00
	Sviluppo Sperimentale	455.000,00	273.000,00
	Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.3	Innovazione Tecnologica	0,00	0,00
TOTALE ASSE I		1.150.000,00	829.000,00
TOTALE		2.034.007,61	1.088.823,90

La proponente, in quanto new.co controllata da Nigro Impianti S.r.l., mediante il presente programma, intende avviare un progetto di Ricerca&Sviluppo incentrato sul miglioramento continuo dei prodotti e servizi già offerti dalla controllante in materia di rilevazione e monitoraggio ambientale. In particolare, l'innovazione proposta consiste in un sistema di contabilizzazione energetica finalizzata all'efficientamento delle risorse e di monitoraggio ambientale attraverso il controllo dei parametri termometrici e degli inquinanti indoor che possono compromettere la salute degli ambienti e degli occupanti.

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):

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

- a) il progetto definitivo è stato trasmesso in data 23/07/2020 e, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento della comunicazione di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come stabilito dalla normativa di riferimento. Si segnala che la suddetta comunicazione è pervenuta al soggetto proponente a mezzo PEC in data 26/05/2020. Pertanto, l'investimento può decorrere dal 26/05/2020.
- b) il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica prevista. In particolare, oltre alle integrazioni riportate 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;
 - Sezione 3 del progetto definitivo - Formulario relativo al progetto di R&S;
 - Sezione 5 del progetto definitivo - Formulario Servizi di Consulenza;
 - Sezione 6 del progetto definitivo - D.S.A.N. su aiuti incompatibili;
 - Sezione 7 – 8 – 10 del progetto definitivo – D.S.A.N. su conflitto di interessi, su eventuale cumulo di agevolazioni e sussistenza dei requisiti per la concedibilità della maggiorazione in R&S;
 - Sezione 9 del progetto definitivo - Dichiarazione Sostitutiva di impegno occupazionale comprensiva di file *Excel* con elenco dei dipendenti;
 - L.U.L. riferito ai dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso.
- c) il progetto definitivo è pervenuto alla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, a mezzo PEC del 23/07/2020, acquisita con prot. n. AOO_158/7779 del 29/07/2020 e da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 7648/I del 24/07/2020; 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 Antonio Nigro, Rappresentante Legale, così come risulta da verifica camerale effettuata in data 30/03/2021.

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

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

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

Codice Progetto: 5NODBE2**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, R&S e Servizi di Consulenza), prevede una tempistica complessiva di realizzazione dell'intero programma degli investimenti pari a n. 24 mesi, come di seguito dettagliato:

- avvio a realizzazione del programma: **01/09/2020**;
- ultimazione del nuovo programma: **31/08/2022**;
- entrata a regime del nuovo programma: **01/09/2022**;
- esercizio a regime: **2023**.

La data di avvio degli investimenti risulta successiva al ricevimento della comunicazione di ammissione (26/05/2020) 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”*.

Dalla documentazione a corredo del progetto di definitivo, non si rilevano atti rilevanti ai fini dell'avvio degli investimenti.

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 in questa sede 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)

Il progetto definitivo è proposto nel rispetto dei requisiti indicati nell'art. 2 dell'Avviso e nell'art. 25 del Regolamento. L'impresa dichiara di non essere in possesso del Rating di Legalità. Da verifica effettuata sul portale dell'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato, si conferma la mancata presenza dell'impresa Nigro Diagnostic Systems S.r.l. nell'elenco delle aziende in possesso del rating di legalità.

1.3 Conclusioni

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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

2. Presentazione dell'iniziativa

2.1 Soggetto proponente

Forma e composizione societaria

La società, così come si evince dalla visura camerale effettuata in data 30/03/2021, presenta un capitale sociale pari ad € 10.000,00 interamente deliberato, sottoscritto e versato dal socio unico Nigro Impianti S.r.l. (100% del capitale sociale) ed ha sede legale in Via Monte Rosa, 25 – 70022 Altamura e Cod. Fisc. e Partita IVA 08322150726.

La società controllante possiede un capitale sociale pari ad € 100.000,00 detenuto interamente da Nigro Antonio, come da verifiche camerali del 30/03/2021; quest'ultimo, non risulta in possesso di altre partecipazioni.

Il Legale Rappresentante, nonché Amministratore Unico dell'impresa proponente, è il Sig. Nigro Antonio, nominato con atto del 21/06/2019 in carica a tempo indeterminato, così come si evince dalla visura camerale aggiornata al 30/03/2021.

Si rammenta che l'impresa proponente ha presentato istanza di accesso in qualità di new.co controllata da soggetto in possesso dei requisiti per la partecipazione all'Avviso PIA Piccole Imprese. L'impresa Nigro Diagnostic Systems S.r.l., a seguito dell'ammissione dell'istanza di accesso, ha comunicato l'avvio dell'attività a far data dal 01/07/2020, così come risultante da visura camerale del 30/03/2021.

Inoltre, si evidenzia che con PEC del 22/09/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 15717/I del 23/09/2020, l'impresa ha fornito DSAN di impegno, resa dall'impresa, controllante, al mantenimento della partecipazione di controllo nella New.Co proponente, fino alla completa erogazione delle agevolazioni connesse al programma di investimenti.

Infine, rispetto a quanto già accertato in sede di istanza di accesso, si procede a verificare l'assenza delle condizioni di impresa in difficoltà. **Si segnala che, essendo Nigro Diagnostic Systems S.r.l. una New.Co non attiva, la verifica dell'assenza delle condizioni di impresa in difficoltà è stata effettuata sulla controllante Nigro Impianti S.r.l.**

❖ 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:

Tabella 2

NIGRO IMPIANTI S.r.l.	2019 (ultimo esercizio)	2018 (penultimo esercizio)
Patrimonio Netto	255.175,00	200.485,00
Capitale	100.000,00	100.000,00
Riserva Legale	6.527,00	6.527,00
Altre Riserve	105.624,00	44.020,00
Utili (perdite portate a nuovo)	0,00	0,00
Utile (perdita) dell'esercizio	43.024,00	23.908,00

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

Si evidenzia che entrambi gli esercizi considerati si chiudono con un risultato netto positivo e, in tale periodo, non risultano essere presenti 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

Tabella 3

Nigro Impianti S.r.l.	Verifica
c) qualora l'impresa sia oggetto di procedura concorsuale per insolvenza o soddisfi le condizioni previste dal diritto nazionale per l'apertura nei suoi confronti di una tale procedura su richiesta dei suoi creditori	l'impresa controllante risulta attiva come da verifica del certificato camerale aggiornata al 30/03/2021
d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il salvataggio e non abbia ancora rimborsato il prestito o revocato la garanzia, o abbia ricevuto un aiuto per la ristrutturazione e sia ancora soggetta a un piano di ristrutturazione	Dai Bilanci degli ultimi due esercizi e dai relativi allegati non si rilevano "aiuti per imprese in difficoltà"

Infine, in ottemperanza agli adempimenti previsti dal D. Lgs. n. 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 30/03/2021, da cui è emerso quanto segue:

- Visura Aiuti: Per il beneficiario indicato non risulta alcun aiuto;
- Visura Deggendorf: *Si accerta che il soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 08322150726, NON RISULTA PRESENTE nell'elenco dei soggetti tenuti alla restituzione degli aiuti oggetto di decisione di recupero della Commissione Europea.*

Oggetto sociale

L'impresa proponente ha come oggetto sociale l'esercizio in Italia delle seguenti attività gestite e progettate con forme innovative e ad alto valore di innovazione e sperimentazione tecnologica:

- realizzazione, posa in opera e manutenzione di impianti elettrici, solari termici, idrico-sanitari, speciali, di pubblica illuminazione, di condizionamento, fotovoltaici, antincendio, solar cooling;
- realizzazione di centrali termiche e restauro di immobili sottoposti a tutela.

Struttura organizzativa

Nigro Diagnostic Systems S.r.l. ha proposto istanza in qualità di New.Co costituita dalla controllante Nigro Impianti S.r.l., attiva da oltre un decennio nella realizzazione di impianti tecnologici civili e industriali, al fine di sostenere il processo di innovazione che la controllante dichiara di aver avviato nell'ultimo periodo. La Nigro Diagnostic Systems S.r.l. dichiara di voler strutturare l'organizzazione aziendale sulla base delle esigenze che scaturiranno dal presente progetto. Il personale sarà, quindi, dedicato prevalentemente alle attività di installazione, monitoraggio e assemblaggio. L'impresa dichiara di voler assumere, entro l'anno a regime, n. 5 unità lavorative di cui due con elevato profilo tecnico che porteranno all'acquisizione di importante know how, funzionale sia per la realizzazione del progetto di ricerca e sviluppo proposto sia per il prosieguo delle attività aziendali.

La struttura della società controllante Nigro Impianti S.r.l. è, invece, organizzata in tre unità aziendali: impianti elettrici, impianti meccanici ed edilizia. Ogni divisione aziendale, come dichiarato, è composta da figure tecniche specializzate ed in grado di coordinare ogni fase per offrire al cliente la maggiore qualità rispetto al servizio richiesto. I responsabili di ogni area hanno il compito di monitorare il raggiungimento degli obiettivi a stadi certi e dichiarati mediante una adeguata e sostenibile allocazione di risorse.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2Campo di attività

La società, come già esposto, risultava inattiva alla data di presentazione dell'istanza di accesso, dichiarando, tuttavia, l'intento di svolgere l'attività di installazione di impianti elettrici in edifici o in altre opere di costruzione (inclusa manutenzione e riparazione).

A seguito dell'avvenuto avvio dell'attività, così come risultante da visura camerale del 30/03/2021, l'impresa dispone, presso la sede legale, quale codice attività primario, il codice Ateco 2007: 33.20.03 – *installazione di strumenti ed apparecchi di misurazione, controllo, prova, navigazione e simili*, coerente con il programma di investimento proposto ed ammissibile nell'ambito dell'Avviso PIA Piccole Imprese.

A tal riguardo, si prescrive che l'impresa, prima della messa in esercizio dell'unità locale oggetto del presente programma di investimenti, dichiari anche in detta sede quale attività prevalente quella di cui al Codice Ateco 2007: 33.20.03 – *installazione di strumenti ed apparecchi di misurazione, controllo, prova, navigazione e simili*.

Risultati conseguiti e prospettive di sviluppo

Essendo la società proponente una New.Co, non è possibile esplicitare i risultati conseguiti ad oggi e, pertanto, si procede alla valutazione delle prospettive di sviluppo, preso atto che l'esperienza nel settore è garantita dalla controllante Nigro Impianti S.r.l.

L'impresa, inoltre, evidenzia l'importanza del ruolo svolto dall'amministratore unico della società, signor Nigro Antonio, che con una consolidata esperienza in ambito edile ed impiantistico, dichiara di aver maturato competenze specifiche nel campo della gestione aziendale e del lavoro in team, della normativa civilistica e fiscale, dell'amministrazione e della gestione delle risorse umane. La proponente conferma che la conoscenza del settore e del mercato da parte del signor Nigro rappresentano l'opportunità concreta per la società di introdursi nel mercato di riferimento, cogliendo l'esigenza, correlata alla pandemia da Covid-19, di garantire una qualità dell'aria in ambienti chiusi, anche ai fini di un controllo della diffusione del virus.

A tal riguardo, il programma di investimenti proposto dalla Nigro Diagnostic Systems S.r.l., da inquadrarsi come "*realizzazione di nuova unità produttiva*", consentirà alla stessa di dotarsi di un'infrastruttura che, a detta del proponente, andrà ad incidere positivamente sui valori patrimoniali e contribuirà all'espansione territoriale dell'impresa e del fatturato, con ricadute positive sulla situazione economica della stessa.

Relativamente alle ipotesi di fatturato esplicitate, la proponente, a seguito di richiesta di chiarimenti, ha fornito, con PEC del 19/04/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 8582/I del 20/04/2021, la seguente tabella di determinazione della capacità produttiva riferita alla sola impresa proponente.

Tabella 4

Esercizio a regime (2023)							
Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica anno	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio	Valore della produzione effettiva (in €)
Piattaforma NDS – dispositivo multisensore e tecnologie per ambiente, canone annuo per uso, gestione e manutenzione piattaforma	Quantità/anno	300,00	1,00	300,00	200,00	2.925,27	€ 585.054,00

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

Totale	€ 585.054,00
--------	--------------

2.2 Sintesi dell'iniziativa

Il programma di investimento proposto ha come obiettivo la realizzazione di un sistema innovativo hw/sw per il monitoraggio di alcuni parametri ambientali indoor, orientati alla definizione di un algoritmo Covid-19 e di un "indice di vivibilità" dell'ambiente per il benessere degli occupanti, per il monitoraggio dei consumi energetici ai fini dell'ottimizzazione degli stessi, nonché per l'igienizzazione dei canali di distribuzione dell'aria.

La proposta progettuale della Nigro Diagnostic Systems S.r.l. nasce a seguito della diffusione della pandemia da Covid-19, che ha messo in luce l'importanza della qualità dell'aria indoor per il controllo della diffusione del virus. Il progetto, denominato NDS, si rivolge sia a una clientela privata sia a Pubbliche Amministrazioni, essendo finalizzato alla realizzazione di sistemi per il monitoraggio di edifici destinati ad esempio a scuole, ospedali, uffici, e prevede, attraverso l'implementazione della piattaforma multifunzione hardware/software, i seguenti obiettivi:

- supportare Pubbliche Amministrazioni e privati nella valutazione dei consumi al fine di ottimizzare l'efficientamento energetico;
- supportare Pubbliche Amministrazioni e privati nel monitoraggio della salubrità ambientale onde prevenire e/o ridurre l'insorgenza di rischi per la salute degli occupanti e per il monitoraggio attivo degli ambienti indoor e nei canali di aerazione per il controllo della diffusione del Covid-19.

Il progetto prevede i seguenti investimenti:

- ✓ Attivi Materiali: finalizzati all'ammodernamento di un opificio esistente per renderlo funzionale alla realizzazione di tutto il sistema NDS;
- ✓ R&S: finalizzata alla realizzazione di un sistema di misurazione e monitoraggio attivo del particolato negli ambienti indoor e nei canali di aerazione, allo sviluppo di un algoritmo COVID-19 che misuri i principali parametri ambientali di riferimento correlati al rischio di contagio e alla realizzazione di un sistema di igienizzazione attiva delle condotte aeree e dei terminali;
- ✓ Acquisizione di Servizi: finalizzati a favorire il posizionamento dell'impresa sul mercato a seguito dell'investimento. L'azienda proponente intende conseguire anche la certificazione SA8000 e partecipare alla Fiera internazionale "Ecomondo".

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

L'azienda intende realizzare un progetto di innovazione incentrato sullo sviluppo di una piattaforma hardware e software di rilevazione e monitoraggio della salubrità dell'aria e dei consumi energetici e un sistema di igienizzazione dei canali per la distribuzione dell'aria. Il progetto proposto si inquadra nell'area di innovazione "Salute dell'uomo e dell'ambiente", settore "Green Blue Economy" ed è riferibile alla KET 1 "Micro e Nano Elettronica".

Per l'esame della portata innovativa del progetto ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) il quale ha espresso una valutazione del progetto. Si riportano, di seguito, le risultanze della valutazione dell'esperto.

- **Descrizione sintetica del progetto industriale definito**

Codice Progetto: 5NODBE2

Il proponente dichiara di voler realizzare un progetto di innovazione incentrato sullo sviluppo di una piattaforma hw/sw per il monitoraggio ambientale indoor per la definizione della salubrità degli ambienti ai fini del benessere degli occupanti, sulla realizzazione di soluzioni per la sanificazione dei dispositivi aerulici per la diffusione dell'aria per il contenimento della epidemia dal virus Sars-Cov2, nonché per il rilievo dei consumi energetici per l'efficientamento degli edifici. Ai fini della realizzazione di tale progetto di R&S, il proponente evidenzia la necessità di realizzare un intervento di adeguamento funzionale/tecnologico e di ristrutturazione dell'immobile che ospiterà la sede operativa dell'impresa proponente. Tale intervento prevede la realizzazione di un laboratorio per l'assemblaggio dei dispositivi sviluppati, una "control room" per la raccolta ed elaborazione dei dati raccolti dai dispositivi installati negli edifici monitorati, un magazzino per i componenti, nonché ambienti dedicati alla gestione della sede (ufficio tecnico, ufficio commerciale e amministrativo). L'impresa prevede anche uno studio di fattibilità finalizzato alla valutazione della realizzabilità del progetto, in condizioni di equilibrio economico/finanziario, valutazione della remunerazione del capitale investito e verifica sull'eventuale necessità di ricorrere a finanziamenti esterni e sulla relativa consistenza, nonché interventi per la realizzazione degli impianti a supporto (impianto elettrico, idrico, condizionamento, antincendio, antintrusione, TVCC, ecc.). Sono, infine, previste spese per la progettazione e direzione dei lavori, per acquisto di arredi e attrezzature di ufficio, per l'acquisizione della certificazione SA8000 e per la partecipazione a fiere.

▪ Rilevanza e potenziale innovativo del "Progetto Industriale" definitivo

Dal punto di vista del potenziale innovativo del progetto industriale, la soluzione proposta si allinea ad altre soluzioni simili presenti sul mercato, pur diversificandosi in alcune singolarità, quali un corposo numero di grandezze chimico/fisiche che vengono rilevate ed elaborate per la definizione del "benessere ambientale" indoor e la valutazione congiunta, anche del grado di efficienza energetica, della sede sottoposta a monitoraggio. Anche la soluzione introdotta riguardo la sanificazione dei sistemi di distribuzione dell'aria si allinea a soluzioni simili già presenti sul mercato. Tuttavia, l'integrazione in un unico sistema di tutte le grandezze considerate, anche se presumibilmente con un approccio "modulare", può comunque rappresentare un elemento di originalità e di innovazione. In questi termini, la proposta può contribuire alla evoluzione dell'azienda proponente in termini di proprio know-how, maggiore competitività e di possibili sbocchi di mercato.

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

L'iniziativa è coerente con le seguenti aree di specializzazione:

- Area di Specializzazione "Salute dell'uomo e dell'ambiente";
 - Settore di Innovazione "Green Blue Economy";
 - Ket "Micro e Nano Elettronica".

Il progetto si inquadra nella Area di innovazione Salute dell'uomo e dell'ambiente, con riferimento alla macroarea Green e Blue Economy ed al settore applicativo Ambiente e territorio. Rispetto alla matrice delle traiettorie tecnologiche, il progetto è inquadrabile, per tali settori, nella KET1 "Dispositivi e sistemi elettronici embedded per il monitoraggio ed il controllo in campo ambientale" e nella KET2 "Nanosensori e reti di nanosensori per l'ambiente". Risulta, inoltre, determinante l'utilizzo di tecnologie appartenenti al settore delle ICT, rispetto al quale le attività e le soluzioni proposte risultano appartenere completamente. Rispetto alle Tecnologie chiave abilitanti, il progetto può trovare, in parte, riferimento nelle tecnologie della Micro e Nanoelettronica con specifico riferimento ai dispositivi elettronici (sensori, hub, sistemi di comunicazione) che costituiscono il sistema proposto.

Codice Progetto: 5NODBE2**▪ Eventuali indicazioni, per il soggetto proponente, utili alla realizzazione dell'investimento**

Il progetto è ben definito per quanto riguarda la parte strutturale relativa agli attivi materiali. Riguardo la parte relativa alle attività di R&S, esso risulta essere sufficientemente approfondito nella individuazione globale delle tecnologie da utilizzare per la realizzazione del prodotto finale previsto, anche se, per connotare il progetto di maggiore valenza realizzativa, si consiglia di approfondire maggiormente le parti relative alla identificazione puntuale dei componenti del sistema, in modo da avere un progetto "esecutivo" che rappresenti la traccia da seguire per la realizzazione delle attività.

▪ Giudizio finale complessivo

Il progetto industriale presentato dal proponente è incentrato sullo sviluppo di un prodotto aziendale costituito da una piattaforma hw/sw per il monitoraggio ambientale indoor, per la sanificazione dei dispositivi aerulici per la distribuzione dell'aria ai fini del contenimento dell'epidemia da virus Sars-Cov2 e per la definizione dei consumi energetici in edifici pubblici (prevalentemente) e privati. A tal fine, vengono proposti investimenti sia in attivi materiali che in attività di R&S. La finalità dichiarata del progetto è quella di realizzare un sistema di monitoraggio integrato che possa trovare proficuo utilizzo in tutte le realtà in cui debba essere verificato il benessere ambientale degli utenti e l'ottimizzazione delle risorse energetiche. Valutando complessivamente i due aspetti del progetto (investimenti in attivi materiali e in R&S), facendo altresì riferimento alla valutazione separata della proposta inerente le attività di R&S, il progetto, pur rappresentando maggiormente una occasione per l'azienda controllante di ampliare la propria operatività provvedendo ad una ristrutturazione della sede aziendale individuata per la New.Co, introduce alcuni aspetti tecnologici e di potenziale innovazione che, se adeguatamente approfonditi e implementati, possono risultare di interesse, unitamente ad un potenziamento delle competenze interne, al fine di una positiva evoluzione del proprio know-how. Al riguardo, tuttavia, si evidenzia come gran parte delle attività sono prevalentemente realizzate mediante consulenze esterne, limitando pertanto la positiva evoluzione del personale interno. Si esprime globalmente un parere positivo.

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'immobile oggetto del presente programma di investimenti è situato nel Comune di Altamura (BA) in Via Pacciarella, n. 31, C.da Bencivenga, a ridosso del centro abitato ed in prossimità della zona PIP del medesimo comune. Il suddetto immobile risulta catastalmente identificato del Comune di Altamura al Foglio 154 - particella 269 - sub 8.

L'intero lotto su cui sorge l'opificio è di circa 1.030 mq; confina ad est con immobile di stessa proprietà, a nord con la strada di accesso Via Pacciarella, a sud ed ovest con altra proprietà.

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

Codice Progetto: 5NODBE2

La società proponente Nigro Diagnostic Systems S.r.l. detiene la disponibilità dell'immobile mediante contratto di locazione stipulato in data 01/07/2020 tra Nigro Antonio (in qualità di locatore) e Nigro Diagnostic Systems S.r.l. (in qualità di conduttore). Il contratto è registrato all'Agenzia delle Entrate di Gioia del Colle il 07/07/2020 al n. 2910 ed ha durata di 6 anni con decorrenza dal 01/07/2020 e termine 30/06/2026 e tacitamente rinnovato per ulteriori 6 (sei) anni.

Per quanto sopra, risulta verificata la disponibilità dell'immobile e la compatibilità con il vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimento (n. 5 anni dalla data di completamento degli investimenti).

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

La società proponente ha fornito perizia giurata, a firma dell'Arch. Francesco Calia, asseverata in data 10/07/2020, in cui si dichiara:

"- che l'immobile è riportato in catasto al foglio di mappa 154, P.IIa 269, Subb. 8, PT e 9, Piano S1;

- *La zona in cui si trova l'immobile è individuata nel P.R.G. del Comune di Altamura come zona E/2, mentre la destinazione d'uso del capannone è di laboratorio artigianale, come da Permesso di Costruire in Sanatoria n. 743/3C anno 2019 rilasciato in data 25 marzo 2019;*
- *L'intera struttura è dotata di agibilità come da SCAGI del 13/06/2019 giusta pratica SUAP 29059 prot. 41935;*
- *Dagli accertamenti eseguiti si evince la conformità di quanto realizzato;*
- *Per le modifiche da apportare al laboratorio artigianale è stata presentata SCIA ALTERNATIVA AL PDC – SUAP 33813, Protocollo Suap Comune Capofila n. 52073 del 07/07/2020, per la realizzazione di lavori di adeguamento funzionale-distributivo interno e dei prospetti."*

L'immobile è localizzato in un'area esterna all'abitato del Comune di Altamura a ridosso della zona produttiva e ricade in zona tipizzata "E2 - Verde agricolo speciale" dal vigente P.R.G.

Lo stabilimento oggetto di investimento, secondo quanto si evince dalla relazione tecnica a firma dell'Arch. Francesco Calia, è stato regolarizzato con Permesso di Costruire in sanatoria n. 743/3C anno 2019, rilasciato in data 25.03.2019. Lo stesso è stato reso agibile con Segnalazione Certificata di Agibilità (SCAGI) del 13.06.2019 – pratica Suap n. 29059 prot. n. 41935.

L'area su cui insiste il fabbricato ricade, altresì, nella zona speciale di conservazione (ZPS) appartenente alla "Rete Natura 2000" (d.P.R. n. 357/1997 e d.P.R. n.120/2003).

In fase di rilascio del permesso di costruire in sanatoria, è stata eseguita la valutazione di incidenza ed acquisito il parere VIA favorevole da parte della Città Metropolitana di Bari con Determinazione Dirigenziale n. 2284 del 25.03.2014 prot. n. 47765/2014.

Per i lavori oggetto di investimento e, specificatamente, per il "Progetto di adeguamento funzionale-distributivo interno e dei prospetti relativo all'opificio esistente posto in Altamura alla Via Pacciarella (C.da Bencivenga)", è stata presentata una SCIA alternativa al Permesso di Costruire presso il SUAP associato del Sistema Murgiano con pratica n. 33813 intestata alla società Nigro Diagnostic System S.r.l. (in sigla NDS S.r.l.) Protocollo SUAP Comune Capofila n. 52073 del 07/07/2020.

Nell'ambito della suddetta SCIA è stata acquisita la seguente documentazione:

- ✓ Accertamento di Compatibilità Paesaggistica n. 51/2020 rilasciato dal Comune di Altamura – Servizio Tutela Patrimonio - in data 23/09/2020, acquisito in piattaforma telematica e-

Codice Progetto: 5NODBE2

- suap al prot. n. 76500 del 12/10/2020;
- ✓ Nota prot. n. 55917 del 21/07/2020 del III Settore - Sviluppo e Governo del Territorio del Comune di Altamura – Servizio Ambiente – con cui è stata comunicata la non competenza al rilascio del parere V.INC.A. per l'intervento in questione;
 - ✓ Nota SUAP di avvio endoprocedimento integrativo prot. n. 58692 del 31/07/2020;
 - ✓ Determina n. 282 del 12/10/2020 della Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio – Sezione Autorizzazioni Ambientali – Servizio VIA e VINCA con cui è stata rilasciata la V.INC.A, trasmessa con nota prot. n. AOO_089/12065 del 13/10/2020;
 - ✓ SCIA Edilizia alternativa al PDC trasmessa al III Settore - Sviluppo e Governo del Territorio del Comune di Altamura - Ufficio Tecnico - con nota SUAP prot. n. 52073 del 07/07/2020 di avvio del procedimento ordinario ai sensi dell'art. 7 del D.P.R. n. 160/2010 e successiva nota di archiviazione prot. n. 78676 del 19/10/2020;
 - ✓ Comunicazione prot. n. 79331 del 21/10/2020 del SUAP associato del Sistema Murgiano di chiusura del procedimento della Pratica SUAP N. 33813 del 07/07/2020 per la realizzazione di lavori di adeguamento funzionale-distributivo interno e dei prospetti relativo all'opificio esistente ubicato ad Altamura (BA), alla via Pacciarella n. 31 (Contrada Bencivenga), in Catasto al Foglio di Mappa n. 154, Particella n. 269, Sub 8.

Infine, l'impresa proponente, in relazione alle opere murarie ed assimilate previste, ha fornito dichiarazione, a firma del proprietario, di autorizzazione alla realizzazione delle opere murarie previste nell'ambito del programma di investimenti PIA.

Sulla base della documentazione acquisita, l'investimento da realizzare risulta compatibile con le strumentazioni urbanistiche ed edilizie e, pertanto, cantierabile.

d) Descrizione del programma di investimento in Attivi Materiali:

Gli investimenti previsti in Attivi Materiali possono essere sintetizzati come di seguito:

- ✓ Studi preliminari di fattibilità;
- ✓ Progettazione e direzione dei lavori edili;
- ✓ Realizzazione delle opere edili, mediante la redistribuzione degli ambienti realizzata attraverso opere di demolizione, pitturazioni e pareti in cartongesso, pavimentazioni, f.p.o. nuovi infissi e realizzazione di una facciata ventilata;
- ✓ Realizzazione impianto di climatizzazione, idrico-fognante, trattamento acque piazzale, elettrico, illuminazione, TVCC, antintrusione, videocitofono, antincendio, estrazione aria servizi igienici e speciali;
- ✓ Acquisto di Attrezzature informatiche (monitor, pc, stampanti e tv);
- ✓ Allestimento delle aree di lavoro, con adeguate attrezzature d'ufficio, quali scrivanie, armadi, scaffalature e altri mobili da ufficio;
- ✓ Carrello elettrico a contrappeso.

e) Avvio degli investimenti:

A seguito di deposito della SCIA alternativa al Permesso di Costruire, è stato rilasciato il parere di chiusura n. 79331 in data 21/10/2020 dal SUAP di Altamura. L'impresa, con PEC del 29/12/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 29141/I del 30/12/2020, ha inviato DSAN relativa all'avvio dei lavori nella quale attesta che non è stata ancora presentata l'effettiva comunicazione

Codice Progetto: 5NODBE2

di inizio lavori presso le autorità richiamate nei pareri di cui alla Pratica SUAP n. 33813 del 07/07/2020. Inoltre, dalla verifica della documentazione presentata non si evincono contratti, ordini e/o preventivi di spesa accettati. Tuttavia, l'impresa proponente, così come si evince dalla sezione 2, ha indicato l'avvio degli investimenti in attivi materiali a far data dal 01/09/2020. Detta ultima data di avvio risulta comunque successiva alla comunicazione di ammissione alla presentazione del progetto definitivo da parte della regione puglia (25/05/2020), 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).

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

Con la nota di ammissione sono state formulate prescrizioni, riscontrate dal proponente come di seguito:

1. Presentazione di documentazione relativa alla cantierabilità: Sono state prodotti i seguenti documenti richiesti:
 - ✓ Copia Permesso Costruire in sanatoria n. 743/3C anno 2019;
 - ✓ Copia dell'accatastamento del fabbricato (Stralcio catastale, Planimetria catastale e visura catastale);
 - ✓ Copia della SCAGI del 13/06/2019 e relativi allegati attestante l'agibilità dell'immobile;
 - ✓ Atto proprietà fabbricato da parte della Nigro Impianti S.r.l.;
 - ✓ Contratto di locazione relativo all'immobile per il periodo di anni 6 rinnovabili e DSAN, a firma del proprietario dell'immobile, di autorizzazione alla realizzazione delle opere murarie previste nell'ambito del programma di investimenti PIA.
2. Prescrizioni circa gli Attivi Materiali:
 - ✓ Con il progetto definitivo è stato prodotto, come richiesto, un computo metrico con prezzi unitari desunti dal Listino prezzi della Regione Puglia e ogni voce di costo è stata correlata ad un preventivo di spesa di un fornitore.
 - ✓ Per attrezzature, macchinari ed impianti è stata presentata la planimetria dell'immobile ante intervento ed il progetto della nuova sistemazione interna, oltre al layout con la sistemazione degli arredi.
3. Prescrizioni circa l'incremento occupazionale:
 - ✓ L'impresa prevede un incremento occupazionale pari a 5 ULA, rispetto a +3 previsto in fase di istanza di accesso.
4. Prescrizioni in merito alla sostenibilità ambientale dell'intervento:
 - ✓ Il proponente ha riscontrato quanto richiesto, così come esposto nel prosieguo al successivo paragrafo 2.4.2.

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

2.4.2 Sostenibilità Ambientale dell'iniziativa

La valutazione della "Relazione di sostenibilità ambientale dell'investimento" presentata in fase di accesso è stata effettuata dall'Autorità Ambientale della Regione Puglia (nota prot. n. AOO_089/4584 del 07/04/2020 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 2882/I del 08/04/2020).

Codice Progetto: 5NODBE2

Di seguito, si riportano le risultanze della valutazione:

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

PPTR: Il tecnico incaricato dichiara l'assenza di vincoli da PPTR. L'Autorità Ambientale rileva la presenza dell'UCP Siti di rilevanza naturalistica (SIC e ZPS Murgia Alta).

In relazione a quanto precede si segnalano quindi dichiarazioni incongruenti nell'allegato 5.

Rete Natura 2000: Il tecnico incaricato dichiara che l'area su cui insiste il fabbricato di progetto ricade in zona di conservazione appartenente alla rete "Natura 2000" ma che l'intervento non è soggetto a VINCA in quanto la valutazione sul fabbricato è stata eseguita in fase di ritiro del Permesso di costruire.

L'Autorità Ambientale rileva la modifica dello stato dei luoghi (modifica interna e modifica dei prospetti esterni).

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

Sulla base della documentazione fornita nell'allegato 5a l'Autorità Ambientale rileva quanto segue.

La Nigro Diagnostic Systems S.r.l. è una società attualmente inattiva controllata da Nigro Impianti S.r.l.

La nuova attività aziendale da attivare con il presente investimento, punta alla definizione di un sistema hardware e software destinato alla contabilizzazione energetica ed al rilevamento, in tempo reale, dei valori termoisolometrici e degli inquinanti dell'aria indoor, attraverso l'utilizzo di sensori installati negli ambienti, con l'obiettivo di ottenere un "indice di vivibilità" calcolato sulla base di una serie di parametri definiti ottimali per la salute degli occupanti e correlato altresì con l'ottimizzazione dei consumi energetici.

L'investimento prevederà una modifica della distribuzione interna degli ambienti del piano terra della sede operativa, attraverso realizzazione di spazi adeguati per lo sviluppo del progetto pilota ed il conseguente adeguamento dei prospetti del fabbricato. Verranno inoltre realizzati di impianti tecnologici e migliorata l'efficienza energetica.

Il proponente dichiara che la Nigro Impianti S.r.l. è in possesso di certificazione ambientale ISO 14001 e che la Nigro Diagnostic Systems S.r.l. acquisirà la medesima certificazione nell'ambito della presente proposta di investimento.

Vengono individuati alcuni accorgimenti che vanno nella direzione della sostenibilità ambientale dell'investimento, di seguito indicati:

- 1) È prevista l'installazione di Pannelli Fotovoltaici per autoconsumo;
- 2) L'investimento avrà sede in un edificio già esistente;
- 3) È previsto il recupero delle acque piovane in una cisterna già esistente;
- 4) Il progetto di ricerca e sviluppo ha lo specifico obiettivo di ottenere un "indice di vivibilità" calcolato sulla base di una serie di parametri definiti ottimali per la salute degli occupanti e correlato altresì con l'ottimizzazione dei consumi energetici;
- 5) Saranno implementate scelte operative per l'acquisto di imballaggi opportunamente selezionati in base alla certificazione green.

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'INIZIATIVA

Dall'esame della documentazione fornita, sulla base delle valutazioni effettuate sull'allegato 5, l'Autorità Ambientale rileva che:

PPTR:

Codice Progetto: 5NODBE2

Il tecnico incaricato dichiara l'assenza di vincoli da PPTR. L'Autorità ambientale rileva la presenza dell'UCP Siti di rilevanza naturalistica (SIC e ZPS Murgia Alta).

Ciò detto, qualora non si incorra nelle cause di esclusione esplicitamente previste dalle NTA del PPTR o in quelle di cui all'allegato A del Decreto del Presidente della Repubblica 13 febbraio 2017, n. 31 "Regolamento recante individuazione degli interventi esclusi dall'autorizzazione paesaggistica o sottoposti a procedura autorizzatoria semplificata", prima della realizzazione dell'intervento proposto dovrà essere acquisito Accertamento di Compatibilità Paesaggistica di cui all'art 91 delle NTA del PPTR di competenza comunale stante la presenza dell'UCP Siti di rilevanza naturalistica all'interno dell'area aziendale.

Rete Natura 2000:

Come meglio riportato nel campo note all'allegato 5, stante la modifica dello stato dei luoghi (modifica interna e modifica dei prospetti esterni), stante la presenza di SIC/ZPS IT9120007 Murgia Alta, prima della realizzazione dell'investimento proposto, l'intervento dovrà essere assoggettato alla procedura di V.Inc.A. Dall'esame della documentazione fornita, sulla base delle valutazioni effettuate sull'allegato 5a, l'Autorità Ambientale considera l'iniziativa nel suo complesso sostenibile visto lo specifico obiettivo di ottenere un sistema che rilevi la qualità degli ambienti interni attraverso parametri definiti ottimali per la salute degli occupanti altresì correlato con l'ottimizzazione dei consumi energetici, a condizione che siano attuati gli accorgimenti proposti dal soggetto proponente nella direzione della sostenibilità ambientale, di seguito sintetizzati:

- 1) Vengano installati Pannelli Fotovoltaici per autoconsumo;
- 2) L'investimento venga completamente realizzato in un edificio esistente;
- 3) Vengano recuperate le acque piovane;
- 4) Vengano utilizzati imballaggi, per il prodotto finito, che abbiano certificazione di tipo ambientale.

Al fine di incrementare la sostenibilità ambientale dell'intervento, in considerazione della specificità del programma di investimenti e dell'allestimento della nuova attività, l'Autorità Ambientale prescrive che, qualora sia previsto l'approvvigionamento di prodotti e servizi per i quali siano stati elaborati i "Criteri Ambientali Minimi" (CAM) approvati con D.M. MATTM (<http://www.minambiente.it/pagina/criteri-vigore>), che venga adottata la pratica degli "Acquisti Verdi", ai sensi della L.R. 23/2006 e del Piano di cui la DGR n.1526/2014.

Tutte le informazioni progettuali in merito alle presenti prescrizioni dovranno essere raccolte e custodite dal soggetto proponente e messe a disposizione per la fase di collaudo e per eventuali controlli futuri.

Al fine di procedere con le successive fasi istruttorie, si richiede che sia data evidenza del recepimento delle prescrizioni ambientali all'interno di tutti gli elaborati progettuali presentati nella successiva fase di presentazione del progetto definitivo.

Qualora le prescrizioni richieste non siano tecnicamente possibili si richiede di sostanziare con adeguate valutazioni le cause ostative al loro recepimento.

Si evidenzia che la presente valutazione, sebbene richiami le principali procedure amministrative a cui è sottoposto l'intervento, non sostituisce in alcun modo le autorizzazioni necessarie ed obbligatorie per la realizzazione e la messa in esercizio di quanto previsto nella proposta di investimento, che restano di competenza degli organismi preposti. Si sottolinea che la totale responsabilità dell'avvio di tali procedure resta unicamente in capo al soggetto proponente.

Codice Progetto: 5NODBE2

L'esame delle sezioni 5 e 5a ha di fatto lo scopo di valutare, preliminarmente ed al livello di dettaglio consentito da tali documenti, la compatibilità ambientale dell'intervento proposto e la messa in atto di accorgimenti atti a renderlo maggiormente sostenibile.

Alla luce di quanto esposto nel parere reso dall'Autorità Ambientale in fase di valutazione dell'istanza di accesso, la società proponente ha fornito la documentazione probante, autorizzazioni/pareri/nulla osta rilasciati nonché altra documentazione prevista dall'art. 13 dell'Avviso. L'Autorità Ambientale, ricevute dette integrazioni, ha rilasciato il seguente parere, reso con nota prot. n. AOO_089/353 del 12/01/2021, riportante quanto segue:

Con nota prot. n. 9497/U del 05/08/2020 Puglia Sviluppo ha trasmesso il Supplemento Istruttorio prodotto da Nigro Diagnostic Systems S.r.l. a valle della valutazione effettuata dall'Autorità Ambientale con nota prot. n. 4584 del 07/04/2020.

Rete Natura 2000 e PPTR: *Nello specifico, nella citata valutazione l'Autorità Ambientale evidenziava, per gli aspetti Rete Natura 2000 che: "Come meglio riportato nel campo note all'allegato 5, stante la modifica dello stato dei luoghi (modifica interna e modifica dei prospetti esterni) stante la presenza di SIC/ZPS IT9120007 Murgia Alta, prima della realizzazione dell'investimento proposto, l'intervento dovrà essere assoggettato alla procedura di V.Inc.A."; e per gli aspetti PPTR che: "Il tecnico incaricato dichiara l'assenza di vincoli da PPTR. L'Autorità Ambientale rileva la presenza dell'UCP Siti di rilevanza naturalistica (SIC e ZPS Murgia Alta). Ciò detto, qualora non si incorra nelle cause di esclusione esplicitamente previste dalle NTA del PPTR o in quelle di cui all'allegato A del Decreto del Presidente della Repubblica 13 febbraio 2017, n. 31 "Regolamento recante individuazione degli interventi esclusi dall'autorizzazione paesaggistica o sottoposti a procedura autorizzatoria semplificata", prima della realizzazione dell'intervento proposto dovrà essere acquisito Accertamento di Compatibilità Paesaggistica di cui all'art 91 delle NTA del PPTR di competenza comunale stante la presenza dell'UCP Siti di rilevanza naturalistica all'interno dell'area aziendale."*

Chiarimenti forniti dal proponente (rif. Doc. "Sezione 2"): *Il proponente dichiara, per entrambi gli ambiti, che "per le modifiche da apportare al laboratorio artigianale è stata presentata SCIA ALTERNATIVA AL PDC - SUAP 33813 NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEM S.r.l. (in sigla NDS S.r.l.) Protocollo SUAP Comune Capofila n. 52073 del 07/07/2020, per la realizzazione di lavori di adeguamento funzionale-distributivo interno e dei prospetti, realizzazione di impianti tecnologici e quant'altro necessario riportato nel progetto ed in relazione tecnica al piano terra del suddetto laboratorio artigianale e annesse pertinenze, ai fini dell'insediamento dell'attività. A seguito di deposito SCIA (pratica SUAP n. 33813 del 07/07/2020), si allega formale comunicazione di avvio del procedimento ai sensi dell'art. 7 del DPR n. 160/2010, protocollo generale U-52073 del 07/07/2020, assieme al fascicolo completo depositato" ed allega una DSAN del tecnico incaricato che dichiara che:*

"l'istanza NON E' SOGGETTA a:

- *disposizioni relative alla Valutazione di Impatto Ambientale (L. 349/86, DPCM 10 agosto 1988, n. 377, DPCM 27 dicembre 1988, L. R. 11/2001 e s.m.i.);*
- *disposizioni relative alla Valutazione di Incidenza Ambientale (DPR 357/1997 e s.m.i.);*
- *normativa di tutela del Parco Nazionale dell'Alta Murgia (DPR 10 marzo 2004);*

che il sito è definito dal PUTT/P della Regione Puglia come ambito territoriale esteso E (A, B, C, D, E);"

L'Autorità Ambientale, nel ribadire quanto già evidenziato tanto per gli aspetti associati alla presenza di un sito ricompreso nella rete Natura2000 che per la presenza di UCP cartografati dal PPTR, rileva che il proponente non ha fornito alcuna motivazione a sostegno di quanto dichiarato nella DSAN.

Codice Progetto: 5NODBE2

Altresì l’Autorità Ambientale rileva che il PUTT/p non risulta più vigente in quanto sostituito dal PPTR.

Rileva altresì che ai sensi dell’art. 23 della L.R. n.18/2012, i procedimenti di Valutazione di Impatto Ambientale, Valutazione di Incidenza e Autorizzazione Integrata Ambientale inerenti progetti finanziati con Fondi Strutturali, sono di competenza regionale.

Restano pertanto valide tutte le valutazioni e tutte le prescrizioni contenute nella Scheda di Sostenibilità Ambientale trasmessa dall’Autorità Ambientale con nota prot. n. 4584 del 07/04/2020.

Tuttavia, dall’esame della SCIA presentata, si evince che l’impresa ha dichiarato:

- che l'intervento in ordine al rispetto delle NTA ed alla conformità con gli obiettivi di tutela del PPTR, approvato con deliberazione di G.R. n. 176 del 16 febbraio è soggetto a specifici strumenti di controllo preventivo della compatibilità paesaggistica e pertanto, è assoggettato al procedimento di accertamento di compatibilità paesaggistica;
- che, ai fini della zona speciale di conservazione appartenente alla rete “Natura 2000” (D.P.R. n. 357/1997 e D.P.R. n. 120/2003) l’intervento è soggetto a Valutazione d’incidenza (VINCA).

La società proponente, con PEC del 02/11/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 21863/I del 02/11/2020, come già riportato alla lettera c) del paragrafo 2.4.1, nell’ambito del procedimento di valutazione della SCIA (*pratica SUAP n. 33813 del 07/07/2020 – prot. n. 52073 del 07/07/2020*) ha fornito la seguente documentazione:

- ✓ Accertamento di compatibilità paesaggistica n. 51/2020 del 23/09/2020, a firma dell’Arch. Giovanni Buonamassa – Dirigente del Settore Sviluppo e Governo del Territorio del Comune di Altamura;
- ✓ Nota prot. n. 55917 del 21/07/2020 del III Settore - Sviluppo e Governo del Territorio del Comune di Altamura – Servizio Ambiente – con cui è stata comunicata la non competenza al rilascio del parere V.INC.A. per l’intervento in questione;
- ✓ Nota SUAP (prot. n. 58692 del 31/07/2020) di comunicazione all’Ufficio V.INC.A. - Sezione Ecologia della Regione Puglia di avvio endoprocedimento integrativo per il rilascio del Parere V.INC.A.;
- ✓ Determina n. 282 del 12/10/2020 della Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio – Sezione Autorizzazioni Ambientali – Servizio VIA e VINCA (trasmessa con nota prot. n. AOO_089/12065 del 13/10/2020) con cui l’ufficio dichiara di “NON richiedere l’attivazione della procedura di valutazione appropriata per la pratica SUAP n. 33813/2020” atteso che “il progetto in esame non determinerà incidenza significativa ovvero non pregiudicherà il mantenimento dell’integrità della ZSC/ZPS “Murgia Alta” (IT9120007)”;
- ✓ Copia della nota del SUAP prot. n. 79331 del 21/10/2020 di comunicazione all’impresa della conclusione del procedimento di cui alla Pratica SUAP N. 33813 del 07/07/2020 – prot. n. 52073 del 07/07/2020.

Infine, in relazione agli *accorgimenti proposti dal soggetto proponente nella direzione della sostenibilità ambientale e recepiti dall’Autorità Ambientale nel proprio parere, l’impresa in sede di progetto definitivo ha:*

- 1) *Confermato l’installazione di Pannelli Fotovoltaici per autoconsumo;*
- 2) *Confermato la realizzazione del programma di investimenti in un edificio esistente;*
- 3) *Confermato il recupero delle acque piovane prevedendo tra le spese l’impianto per il trattamento delle acque del piazzale.*

Codice Progetto: 5NODBE2

In conclusione, alla luce della documentazione fornita, si prende atto che l'impresa ha ottemperato alle prescrizioni richieste dall'Autorità Ambientale prima della realizzazione dell'intervento. In relazione agli accorgimenti, si prescrive che l'impresa dia evidenza, a conclusione del programma di investimenti di:

- 1) *avvenuta installazione di Pannelli Fotovoltaici per autoconsumo;*
- 2) *recupero delle acque piovane;*
- 3) *qualora previsti, utilizzo di imballaggi, per il prodotto finito, che abbiano certificazione di tipo ambientale;*
- 4) *qualora sia previsto l'approvvigionamento di prodotti e servizi per i quali siano stati elaborati i "Criteri Ambientali Minimi" (CAM) approvati con D.M. MATTM (<http://www.minambiente.it/pagina/criteri-vigore>), che venga adottata la pratica degli "Acquisti Verdi", ai sensi della L.R. 23/2006 e del Piano di cui la DGR n.1526/2014.*

2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Nella Sezione 2 del progetto definitivo – *Scheda tecnica di sintesi*, la proponente riporta che il programma di investimenti presentato rappresenta l'opportunità per l'azienda di industrializzare e immettere sul mercato l'innovativo sistema integrato hw/sw per il monitoraggio della salubrità degli ambienti interni e l'efficientamento energetico degli edifici. In tal modo il proponente, mediante l'innovazione del prodotto, dichiara di volersi differenziare sul mercato diventando maggiormente concorrenziale e conquistando un numero sempre maggiore di clienti.

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**

La società Nigro Diagnostic Systems S.r.l., per il presente programma di investimenti, ha richiesto a contributo un importo pari ad € 821.757,61 come di seguito dettagliato.

3.1.1 Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori

NDS S.r.l. prevede spese per studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori, come segue:

Studi Preliminari di Fattibilità

La proponente in sede di presentazione del progetto definitivo ha presentato per la categoria "Studi preliminari di fattibilità" il preventivo n. 373 del 23/07/2020 della società Item Oxygen S.r.l. per € 28.000,00.

Dalla predetta offerta, si evince che le attività svolte nel presente capitolo di spesa riguardano:

- Analisi dei fabbisogni rilevati sul territorio;
- Analisi delle opportunità e delle minacce;
- Analisi del mercato e della strategia commerciale;
- Analisi della tipologia della clientela potenziale;
- Definizione temporale;
- Individuazione e valutazione della realizzabilità e dei fattori di rischio del progetto;
- Analisi delle modalità di gestione del rischio;
- Analisi costi e benefici del progetto;
- Definizione piano di investimento del progetto;
- Redazione studio di fattibilità tecnica e valutazione di convenienza;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

- Monitoraggio in itinere e al termine del progetto.

Le suddette attività saranno svolte per un totale di n. 68 giornate dalle seguenti figure professionali:

- Dott.ssa Merystella Magrino, per giornate pari a 38. Dall'analisi del relativo curriculum vitae, è emerso un livello esperienziale pari a I¹. Pertanto, in considerazione del livello esperienziale e del tempo impiegato per lo svolgimento delle presenti attività, l'importo richiesto, pari ad € 19.000,00 [€ 500,00 (I livello)*38gg], risulta ammissibile;
- Dott.ssa Dalila Storelli, per giornate pari a 30. Dall'analisi del relativo curriculum vitae, è emerso un livello esperienziale pari a III. Pertanto, in considerazione del livello esperienziale e del tempo impiegato per lo svolgimento delle presenti attività, l'importo richiesto, pari ad € 9.000,00 [€ 300,00 (III livello)*30gg], risulta ammissibile.

Tuttavia, tenuto conto delle spese ammissibili in riferimento all'intero programma di investimenti, così come rappresentato nel prosieguo, a fronte di una spesa richiesta pari a € 28.000,00, si ritiene **congruo, pertinente** ed **ammissibile** l'importo pari a € **27.601,36**, in ragione del rispetto del limite dell'1,5% del totale investimento. Ad ogni buon conto, tali spese, in fase di rendicontazione, saranno riconosciute previa verifica della loro congruità in relazione alla documentazione elaborata ed in base ai giustificativi di spesa presentati.

Progettazione Ingegneristica e Direzione Lavori

La società proponente ha proposto spese per progettazione e direzione dei lavori per € 35.000,00. Le spese sono pertinenti con il tipo di investimento, in quanto necessarie per la realizzazione degli interventi sull'immobile e sulla base dei correnti prezzi di mercato per lo svolgimento delle prestazioni professionali si ritengono congrue. In particolare, la società ha presentato i seguenti preventivi:

- Preventivo dell'Ing. Pasquale Iacovone del 03/06/2020 per € 15.000,00, relativi a progettazione degli impianti e redazione dei computi;
- Preventivo dell'Arch. Francesco Calia del 03/06/2020 per € 20.000,00, relativi a progettazione architettonica, direzione dei lavori, coordinamento sicurezza e presentazione SCIA.

L'importo complessivo, pari ad € 35.000,00 si ritiene **congruo, pertinente** ed **ammissibile**, anche in ragione del rispetto del limite del 6% dei costi per "opere murarie ed assimilabili".

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

3.1.2 Congruità suolo aziendale

La società proponente non ha proposto investimenti per la presente voce di spesa.

¹ Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si prende in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti, secondo quanto di seguito. (Il costo, in base al seguente profilo di esperienza, è stato determinato a valle delle prassi e delle linee guida approvate dalla Regione).

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

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

3.1.3 Congruità opere murarie e assimilabili

Il progetto prevede la redistribuzione interna degli ambienti dell'edificio avente già destinazione di laboratorio artigianale con la realizzazione di spazi adeguati per lo sviluppo dell'attività della società NDS S.r.l. ed il conseguente adeguamento dei prospetti del fabbricato. All'interno dell'unico ambiente attualmente esistente, si prevede di realizzare delle tramezzature interne in cartongesso e delle pareti mobili vetrate per poter ricavare dei laboratori, una zona uffici con archivio, una zona a servizi con un bagno per donne/disabili e due bagni per uomini. In particolare, sono stati previsti, oltre agli Uffici tecnici/amministrativi per la gestione tecnica, i seguenti laboratori:

- area "DEMOLAB" destinata alla simulazione del funzionamento dell'impianto fornito dalla NDS S.r.l.;
- area adibita a magazzino per lo specifico stoccaggio di materiale di consumo e apparecchiature varie per i laboratori;
- ambiente destinato a laboratorio/CONTROL ROOM.

L'intervento prevede, inoltre, la riqualificazione dell'immobile da un punto di vista energetico/sostenibile sia attraverso la sostituzione degli infissi esistenti sia mediante la realizzazione di un pacchetto di coibentazione sulle pareti esterne esistenti.

Saranno, altresì, realizzati tutti gli impianti tecnologici nel rispetto della nuova distribuzione interna, funzionale all'attività artigianale del sistema di monitoraggio e gestione NDS.

In dettaglio, è prevista l'esecuzione delle seguenti opere murarie:

- rimozione di reti di tubazioni di carico, scarico e terminali di impianti idrico-sanitario o termico;
- rimozione di infissi, lucernai, vetrate, mostre, telai, controtelai, ecc. per mq 20,24;
- rimozione di cristalli o vetri composti o di grosso spessore per mq 86,40;
- rimozione di controsoffitti interni in cartongesso per mq 15,00;
- demolizione di pareti divisorie interne per mq 22,44;
- rimozione di rivestimenti in piastrelle per mq 17,50;
- rimozione di pavimenti in ceramica o marmette di marmo per mq 9,90;
- taglio e demolizione di murature per mq 32,04;
- taglio e demolizione di conglomerati per mq 0,16;
- trasporto a discarica dei materiali per mc 38,28;
- smaltimento materiale da demolizioni e rimozioni per mq 38,28;
- ponteggi tubolari per mq 745,20;
- formazione di muratura di tompagno per mq 17,21;
- fornitura e posa in opera di lastre per soglie, davanzali ecc. per mq 26,08;
- formazione di cordolo/trave in calcestruzzo armato per ml 12,00;
- intonacatura per mq 645,15;
- fornitura e posa in opera di controtelaio per infissi ml 78,80;
- posa in opera di rivestimento di piastrelle in ceramica mq 77,60;
- fornitura di gres porcellanato rivestimento bagni per mq 77,60;
- porta interna mq 12,60;
- assistenza muraria;
- pareti in cartongesso per mq 224,88;
- pannelli in gesso protetto o cartongesso mq 400;
- materassini fonoassorbenti per mq 400,00;
- tinteggiatura superfici interne per mq 924,62;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: SNODBE2

- verniciatura a smalto su opere in ferro per mq 154,54;
- pitturazione con materiale elastomerico per mq 638,12;
- pareti divisorie zona uffici dotate di pellicole satinata per oscuramento parziale;
- pavimento modulare sopraelevato per mq 400;
- pavimentazione stampata in CLS per mq 300,00;
- opere in ferro;
- fornitura e posa in opera di serramenti in alluminio con profilo a taglio termico per mq 95,68;
- fornitura e posa in opera di facciata continua per mq 32,24;
- imbotte facciata ventilata e cappello per ml 162,20;
- facciata ventilata composta di pannelli di Alucobond per mq 152,81;
- riquadratura di finestre per ml 35,26.

Nel programma di investimento sono previsti, inoltre, i seguenti impianti generali:

1. impianti di riscaldamento;
2. impianti di condizionamento;
3. impianto idrico;
4. impianto elettrico;
5. impianto sanitario;
6. impianto rete metano;
7. impianto aria compressa.

Tutti i suddetti lavori sono stati computati dai professionisti incaricati nei seguenti due computi metrici estimativi:

- Computo metrico “Opere Murarie” redatto dall’Arch. Francesco Calia in data 10/06/2020 dell’importo complessivo di € 358.148,19;
- Computo metrico “Impianti Tecnologici” redatto dall’Ing. Pasquale Iacovone del 10/06/2020 dell’importo complessivo di € 300.749,42.

A corredo dei computi metrici, la società proponente ha inviato i seguenti preventivi di spesa che prevedono la realizzazione di tutte le opere murarie e degli impianti innanzi descritti:

Capannoni e fabbricati: per un valore complessivo pari a **€ 358.148,19**, le cui voci coincidono con le corrispondenti voci di computo metrico senza applicazione di sconto. Dalle verifiche effettuate sui computi metrici e sui preventivi dei fornitori, si riconosce una spesa pari ad **€ 338.819,12**. La congruità dei costi è stata verificata sulla base dei prezzi rivenienti dal prezzario ufficiale vigente della Regione Puglia. Lo stralcio di spesa è di seguito descritto:

- ✓ Clemens Costruzioni S.r.l. del 16/06/2020. Spesa richiesta pari a € 76.112,36.
Dall’esame delle singole voci contenute nel computo metrico estimativo, si rileva che sono state computate anche lavorazioni che riguardano il piano interrato del fabbricato, che però è escluso dall’investimento in quanto non oggetto di locazione da parte della Società proponente. Pertanto, si stralcia la relativa spesa di € 6.170,58 e si riconosce una spesa pari a € 69.941,78;
- ✓ Paint & Drywall S.r.l. del 24/06/2020. Spesa richiesta pari a € 51.432,61.
Dall’esame delle singole voci contenute nel computo metrico estimativo, si rileva che sono state computate anche lavorazioni che riguardano il piano interrato del fabbricato, che però è escluso dall’investimento in quanto non oggetto di locazione da parte della Società proponente. Pertanto, si stralcia la relativa spesa di € 4.746,64 e si riconosce una spesa pari

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

a € 46.685,97.

- ✓ KREA Interni di Carlucci Giuseppe del 22/06/2020 dell'importo richiesto e ammesso per € 82.000,00;
- ✓ EdilTeco Group S.r.l. n. 123 del 24/06/2020 dell'importo richiesto e ammesso per € 22.500,00;
- ✓ C.C.S. S.r.l. del 23/06/2020 dell'importo € 88.723,87.
Dall'esame delle singole voci contenute nel computo metrico estimativo si rileva che sono state computate anche lavorazioni che riguardano il piano interrato del fabbricato, che però è escluso dall'investimento in quanto non oggetto di locazione da parte della Società proponente. Pertanto, si stralcia la relativa spesa di € 8.411,85 e si riconosce una spesa pari a € 80.312,02;
- ✓ Patella Francesco & Figlio S.r.l. del 06/07/2020 dell'importo richiesto e ammesso per € 37.379,35;

Impianti generali

- ✓ Item Oxygen S.r.l. PV0327 del 24/06/2020 per un valore complessivo richiesto e ammesso pari a € 300.749,42.

Relativamente alle opere murarie, dall'esame delle singole voci contenute nel computo metrico estimativo, si riporta il prospetto relativo alle singole voci di spesa non ammesse:

TARIFFA	DESCRIZIONE VOCE	QUANTITA'		PREZZO UNITARIO	IMPORTO TOTALE Lavori afferenti al piano interrato
		Unitarie	Totali		
E.016,013.b	Intonaco – Prev. Clemens Costruzioni S.r.l.	63,05	337,19	€ 18,30	€ 6.170,58
		200,00			
		56,64			
		14,40			
		2,00			
		1,10			
E.010.007	Grate finestre – Prev. C.C.S. S.r.l.	635,50	1.038,50	€8,10	€8.411,85
		403,00			
E.16.055	Verniciatura grate – Prev. Paint&Drywall S.r.l.	25,42	41,54	€28,00	€1.163,12
		16,12			
E.17.021a	Pitturazione – Prev. Paint&Drywall S.r.l.	57,04	223,97	€ 16,00	€ 3.583,52
		125,00			
		32,34			
		8,50			
		1,00			
		0,09			
TOTALE					€ 19.329,07

Per le considerazioni sopra espone, si ritiene che tutte le lavorazioni incluse nei computi metrici e nei preventivi prodotti sono pertinenti, fatta eccezione per quelle relative al piano interrato che pertanto devono essere decurtate.

Pertanto, l'importo ritenuto congruo, pertinente e ammissibile per la categoria in questione risulta pari ad (€ 658.897,61 - € 19.329,07) = € **639.568,54**, a fronte di una spesa in "Opere murarie e assimilate" complessiva per € **658.897,61**.

3.1.4 Congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici

La società proponente prevede l'acquisto di macchinari, attrezzature, arredi e mezzi mobili per un importo complessivo pari ad € 99.860,00.

Nel programma di investimento è previsto l'acquisto delle seguenti attrezzature e arredi:

- n. 16 Monitor LG TV LED 24" 16:9;
- n. 16 PC Desktop mod. ACER TC-380;
- n. 1 stampante HP DesignJet T730;
- n. 1 stampante SHARP MX-2630N;
- n. 1 stampante SHARP MX-C300P;
- LG TV LED 70" Ultra HD Smart TV 4K Active HDR;
- Arredi Reception: n. 1 banco reception, n. 2 cassettiera su ruote a 3 cassetti con serratura, n. 2 armadio alto 2 ante legno con serratura, n. 1 armadio basso a 6 ante legno con serratura, n. 2 poltrona king;
- Arredi sala attesa – n. 1 panca irony su trave 2 posti, n. 1 tavolino, n. 1 panca irony su trave 3 posti;
- Arredi uffici e laboratorio control room – 6 scrivanie loft, 6 dattilo di collegamento, 9 cassettiere, 22 armadio alto 2 ante, 2 poltrona free, 4 poltrona king, 3 scrivanie dir, 3 poltrona light schienale alto, 6 poltrona light;
- Arredi sala riunioni – 1 tavolo riunioni, 1 armadio basso a 6 ante, 10 poltrone light;
- Tende a rullo in tessuto screen 5% con comando a catena.

Attrezzature mobili: Carrello elettrico a contrappeso modello E25 da 2,5t necessario per l'ottimizzazione dei processi logistici, la movimentazione e lo stoccaggio in termini di efficienza, produttività e redditività.

Nel seguito, si descrive in dettaglio l'analisi di congruità della spesa.

✚ **"MACCHINARI, IMPIANTI, ATTREZZATURE E ARREDI"** per una spesa richiesta pari a € 99.860,00.

ATTREZZATURE: è stato presentato un preventivo di spesa della società Computer Office S.r.l. del 24/06/2020 per la fornitura di un monitor TV Led da 24", un PC Desktop, n. 5 stampanti ed una Smart TV da 70", per un totale pari a € 30.400,00. A seguito di indagini effettuate, è emerso che i prezzi unitari preventivati per le attrezzature sono superiori, mediamente per il 25%, a quelli rilevabili sul mercato per beni simili. Pertanto, si ritiene che le spese per attrezzature siano ritenute congrue per € 22.800,00.

ARREDI: è stato presentato un preventivo di spesa della KREA di Carlucci Giuseppe del 22/06/2020 per la fornitura di arredo per i seguenti ambienti: Reception, sala di Attesa, Ufficio commerciale, Laboratorio Control Room, Sala Riunioni, Ufficio Amministrativo, Ufficio Tecnico 1, Ufficio Tecnico 2. Il preventivo riguarda anche la fornitura di tendaggi. L'intera fornitura preventivata ammonta a € 29.460,00, ritenuta congrua, pertinente e ammissibile.

MEZZI MOBILI: è stato presentato un preventivo dalla società Turbo Service S.r.l. (Rif. Offerta n. 804001-2003504) del 23/06/2020 relativo all'acquisto di un carrello elettrico a contrappeso della portata di 2.500 kg dell'importo di € 40.000,00. La spesa è ritenuta congrua e interamente ammissibile. In merito alla pertinenza della suddetta spesa, la società proponente ha fornito una DSAN del 20.10.2020, a firma del Legale Rappresentante, con la quale ha dichiarato che "è prevista l'installazione dei dispositivi sulle unità terminali, direttamente presso la propria sede. A tale scopo, nel piano di investimento è stato inserito il carrello elevatore che sarà essenziale alla movimentazione di chiller, UTA, canali, pompa di calore,

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

attrezzature e pedane degli accessori". Sulla base della suddetta motivazione, tenuto conto delle normali dimensioni delle apparecchiature sulle quali vanno installati i dispositivi, la fornitura del carrello si può ritenere pertinente con l'investimento. Pertanto, la spesa è ritenuta **congrua, pertinente e interamente ammissibile**.

Il numero di attrezzature e la quantità di arredi oggetto di preventivazione corrisponde con la sistemazione prevista nel progetto definitivo e rappresentata nella Tav. L-OUT "Layout esplicativo con evidenza di tutti i beni (Attrezzature, Macchinari) – Ante intervento e post intervento".

Pertanto, a fronte di una spesa richiesta in "macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici", richiesta per € 99.860,00, si riconosce una spesa pari a € **92.260,00**.

3.1.5 Congruità brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate

La società proponente non ha inserito in questo capitolo alcuna voce di spesa.

3.1.6 Note conclusive

La descrizione del programma d'investimento proposto, anche in seguito ad integrazioni richieste, è ben dettagliata e, pertanto, l'investimento in Attivi Materiali risulta organico e funzionale.

Nel dettaglio:

Tabella 5

(importi in unità EURO e due decimali)	SPESA PREVISTA	SPESA DA PREVENTIVO	RIF. PREVENTIVO ALLEGATO	EVENTUALE ORDINE/CONTRATTO ALLEGATO (NUMERO E DATA)	FORNITORI CHE HANNO RAPPORTI DI COLLEGAMENTO CON LA SOCIETÀ RICHIEDENTE (Si/No) ²	SPESA AMMESSA	NOTE DI INAMMISSIBILITÀ
STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITÀ'							
Studi preliminari di fattibilità	€ 28.000,00	€ 28.000,00	Item Oxygen S.r.l. n. 373 del 23/07/2020		NO	€ 27.601,36	-
TOTALE STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITÀ' (max 1,5% DELL'INVESTIMENTO COMPLESSIVO AMMISSIBILE)	€ 28.000,00	€ 28.000,00				€ 27.601,36	
PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI							
Studio e Progettazione ingegneristica	€ 15.000,00	€ 15.000,00	Arch. Francesco Calia del 03/06/2020		NO	€ 15.000,00	
Progettazione architettonica e sicurezza	€ 10.000,00	€ 10.000,00	Arch. Francesco Calia del 03/06/2020		NO	€ 10.000,00	
Direzione dei Lavori	€ 10.000,00	€ 10.000,00				€ 10.000,00	
TOTALE PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI (max 6% DEL TOTALE "OPERE MURARIE E ASSIMILATE")	€ 35.000,00	€ 35.000,00				€ 35.000,00	
OPERE MURARIE E ASSIMILABILI							
Capannoni e Fabbricati							

² Si considerano fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente quelli che hanno qualsivoglia tipo di partecipazione reciproca a livello societario e quelli costituiti da amministratori, soci, familiari e dipendenti del soggetto beneficiario del contributo.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

Opere edili di demolizione, murature, rivestimenti, intonaci, ecc.	€ 76.112,36	€ 76.112,36	Clemens Costruzioni S.r.l. del 16/06/2020		NO	€ 69.941,78	tutte le lavorazioni relative al piano interrato sono state decurtate.
Pareti in cartongesso e pitturazioni	€ 51.432,61	€ 51.432,61	Paint & Drywall S.r.l. del 24/06/2020		NO	€ 46.685,97	
Pareti divisorie e pavimento sopraelevato	€ 82.000,00	€ 82.000,00	KREA Interni di Carlucci Giuseppe del 22/06/2020		NO	€ 82.000,00	
Pavimentazione stampata in cls	€ 22.500,00	€ 22.500,00	EdilTecno Group S.r.l. n. 123 del 24/06/2020		NO	€ 22.500,00	
Opere in ferro, infissi e struttura facciata ventilata	€ 88.723,87	€ 88.723,87	C.C.S. S.r.l. del 23/06/2020		NO	€ 80.312,02	
Facciata ventilata	€ 37.379,35	€ 37.379,35	Patella Francesco & Figlio S.r.l. del 06/07/2020		NO	€ 37.379,35	
Totale opere murarie	€ 358.148,19	€ 358.148,19				€ 338.819,12	
Impianti generali							
Condizionamento	€ 54.094,40	€ 54.094,40				€ 54.094,40	
Trattamento acque piazzale	€ 14.840,62	€ 14.840,62				€ 14.840,62	
Idrico-fognante	€ 31.160,20	€ 31.160,20				€ 31.160,20	
Elettrico	€ 85.696,97	€ 85.696,97				€ 85.696,97	
Fotovoltaico	€ 76.105,00	€ 76.105,00				€ 76.105,00	
Illuminazione	€ 14.733,70	€ 14.733,70				€ 14.733,70	
Speciali	€ 6.677,20	€ 6.677,20				€ 6.677,20	
Antintrusione	€ 9.008,93	€ 9.008,93				€ 9.008,93	
Tvcc	€ 5.692,00	€ 5.692,00				€ 5.692,00	
Videocitofono	€ 1.424,00	€ 1.424,00				€ 1.424,00	
Antincendio	€ 633,40	€ 633,40				€ 633,40	
Estrazione aria servizi igienici	€ 683,00	€ 683,00				€ 683,00	
Totale Impianti generali	€ 300.749,42	€ 300.749,42				€ 300.749,42	
TOTALE OPERE MURARIE E ASSIMILABILI	€ 658.897,61	€ 658.897,61				€ 639.568,54	
MACCHINARI IMPIANTI, ATTREZZATURE VARIE E PROGRAMMI INFORMATICI							
Attrezzature							
Attrezzature informatiche (monitor, pc, stampanti e tv)	€ 30.400,00	€ 30.400,00	Computer Office S.r.l. del 24/06/2020		NO	€ 22.800,00	a seguito di indagini effettuate, è emerso che i prezzi unitari preventivati per le attrezzature sono superiori a quelli di mercato mediamente per il 25%
Totale Attrezzature	€ 30.400,00	€ 30.400,00				€ 22.800,00	
Programmi informatici							
Software							
Totale Programmi informatici							
Arredi							
Arredo per uffici (scrivanie, sedie, armadi, ecc.)	€ 29.460,00	€ 29.460,00	KREA di Carlucci Giuseppe del 22/06/2020		NO	€ 29.460,00	
Totale arredi	€ 29.460,00	€ 29.460,00				€ 29.460,00	
Mezzi mobili							
Carrello elettrico a contrappeso	€ 40.000,00	€ 40.000,00	Turbo Service S.r.l. 804001-2003504 del 23/06/2020		NO	€ 40.000,00	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

Totale mezzi mobili	€ 40.000,00	€ 40.000,00				€ 40.000,00	
TOTALE MACCHINARI, IMPIANTI, ATTREZZATURE E PROGRAMMI INFORMATICI	€ 99.860,00	€ 99.860,00				€ 92.260,00	
TOTALE INVESTIMENTO ATTIVI MATERIALI	€ 821.757,61	€ 821.757,61				€ 794.429,90	

Di seguito si riporta una tabella riepilogativa degli investimenti relativi al progetto definitivo presentato ed ammesso:

Tabella 6

TIPOLOGIA DI SPESA ATTIVI MATERIALI (€)	INVESTIMENTO AMMESSO IN D.D. n. 459 del 25/05/2020	AGEVOLAZIONI AMMESSE IN D.D. 459 del 25/05/2020	INVESTIMENTO PROPOSTO DA PROGETTO DEFINITIVO	INVESTIMENTO AMMESSO DA VALUTAZIONE	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
studi preliminari di fattibilità	29.250,00	13.162,00	28.000,00	27.601,36	12.420,61
progettazioni e direzione lavori	35.000,00	15.750,00	35.000,00	35.000,00	15.750,00
suolo aziendale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
opere murarie ed assimilabili	689.897,61	172.474,40	658.897,61	639.568,54	159.892,14
macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici	99.860,00	44.937,00	99.860,00	92.260,00	41.517,00
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	854.007,61	246.323,90	821.757,61	794.429,90	229.579,75

Con riferimento alle agevolazioni concedibili, si segnala che le stesse sono state calcolate in riferimento a quanto previsto dal Regolamento Regionale n. 17/2014 e dell'art. 2 dell'Avviso.

Pertanto, a fronte di un investimento proposto per € 821.757,61 e ammesso per **€ 794.429,90**, deriva un'agevolazione concedibile pari ad **€ 229.579,75**.

Si esprime, pertanto, parere favorevole all'iniziativa dal punto di vista **tecnico ed economico**. Il programma, nella sua configurazione globale, risulta **organico e funzionale**.

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 derivano da transazioni effettuate alle normali condizioni di mercato;
- che non comportano elementi di collusione;
- non si riferiscono a prestazioni rese da terzi che rivestono cariche sociali nel soggetto beneficiario o che, in genere, si trovino in situazioni di conflitto di interessi con il predetto soggetto beneficiario e/o con eventuali altre imprese beneficiarie del medesimo PIA.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

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"

Il progetto di R&S è incentrato sulla realizzazione di una piattaforma "cloud based" per il monitoraggio ambientale indoor e dei consumi energetici di edifici. L'obiettivo è quello di rilevare, misurare e controllare la presenza di eventuali inquinanti che possono inficiare la salubrità degli ambienti indoor, unitamente al monitoraggio dei parametri relativi ai consumi energetici, in modo da definire indici di vivibilità e di efficienza energetica che possono essere proficuamente utilizzati dai gestori/utenti dei locali in cui il sistema è installato. Rispetto al progetto preliminare, nella versione definitiva del progetto è stata introdotta una attività relativa alla realizzazione di un sistema di fotocatalisi per l'igienizzazione attiva delle condotte aerauliche e dei terminali di diffusione dell'aria, al fine di contrastare la diffusione del contagio provocato dal virus Sars-Cov2. Le grandezze chimico/fisiche ed energetiche di interesse vengono rilevate da un insieme di sensori wireless IoT, opportunamente selezionati e dislocati negli ambienti/edifici da controllare. I dati così raccolti vengono inviati ad una o più centraline di acquisizione e, successivamente, inoltrati a sistemi "cloud based" per la loro elaborazione mediante opportuni algoritmi sviluppati ad hoc. I risultati così ottenuti vengono resi disponibili ai gestori/utenti del sistema per l'eventuale attivazione di azioni idonee a migliorare la vivibilità dei locali indoor e ad ottimizzare i consumi energetici.

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 progetto di R&S non è legato direttamente a eventuali ricadute relative alla riduzione dell'inquinamento durante il processo produttivo specifico né su un uso efficiente delle risorse né sulla previsione/riduzione delle emissioni. Tuttavia, l'obiettivo previsto dall'intervento di R&S presenta ricadute applicative a vantaggio dell'ambiente in termini di monitoraggio degli inquinanti presenti in ambienti indoor, sanificazione degli impianti di diffusione dell'aria, efficientamento delle risorse energetiche da parte degli utenti del servizio/prodotto.

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

Il progetto di R&S non prevede spese in "Studi di fattibilità tecnica" / "Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale".

1. Siano state rispettate le prescrizioni effettuate al termine dell'istruttoria dell'istanza di accesso:

In linea generale, il progetto definitivo ricalca quasi interamente la proposta preliminare inoltrata dal soggetto proponente, con l'unica novità riguardante l'introduzione di attività specifiche rivolte alla problematica della sanificazione degli impianti aeraulici per la distribuzione dell'aria, alla luce della emergenza connessa con il diffondersi dell'epidemia da Sars-COV-2. A tal proposito, sono stati introdotti due specifici OR espressamente sviluppati per tale tematica, che tuttavia appaiono non del tutto integrati

Codice Progetto: 5NODBE2

nell'architettura complessiva del sistema proposto. Tuttavia, la circostanza non impatta sul giudizio complessivo che resta positivo, come nel seguito meglio descritto.

Con riferimento alle prescrizioni indicate nella relazione di valutazione per l'istruttoria del progetto preliminare, è possibile rilevare che, in linea di massima, esse sono state soddisfatte con la esplicitazione del numero, delle competenze e degli impegni in mesi/uomo del personale interno e delle consulenze impegnate nelle attività progettuali, suddiviso per RI e SS. È stata, inoltre, prevista la documentazione di dettaglio (deliverables) da produrre durante lo sviluppo delle attività progettuali. È stato, inoltre, chiarito che il modello di business a cui si fa riferimento e per il quale è prevista la corrispondente ricaduta economica è quello della erogazione di un servizio customizzato sui bisogni del cliente (Servitization). Sono state inoltre sufficientemente specificate le azioni previste per usufruire della maggiorazione del 15%. Tuttavia, alcuni aspetti salienti del progetto - le tecnologie e soluzioni hw e sw per la realizzazione dei gateway (hub), le problematiche connesse con il loro funzionamento indoor, le soluzioni per lo sviluppo ed implementazione degli algoritmi di elaborazione dei dati raccolti dai sensori, la definizione e sviluppo dei modelli predittivi - non risultano sufficientemente approfonditi, anche con riferimento alla integrazione fornita successivamente dal soggetto proponente. Tuttavia, la circostanza non impatta sul giudizio complessivo che resta positivo, come nel seguito meglio descritto.

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

- a. **Università, Centri e Laboratori di ricerca pubblici, Organismi di ricerca privati³;**
- 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:

Il soggetto proponente intende avvalersi della consulenza di un soggetto privato, la Item Oxygen S.r.l. (Item Hub), Istituto di Ricerca Privato accreditato al MIUR dal 2015 (per € 400.000,00), nonché del Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" (per € 15.000,00). Le consulenze riguardano essenzialmente la fornitura di mesi/uomo di personale specializzato e risultano formalizzate attraverso offerte tecnico/economiche con l'esplicitazione delle attività previste e dei costi relativi. Il soggetto proponente ha presentato una DSAN con la quale dichiara che l'acquisizione dei servizi di consulenza avviene tramite transazione effettuata alle normali condizioni di mercato e che non comporta elementi di collusione o di compartecipazione fra i fornitori dei servizi ed il soggetto proponente.

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:

Per quanto riguarda la consulenza dell'Università di Bari, Dipartimento di Biologia, e con riferimento al preventivo esposto, si rileva che il costo previsto risulta allineato al costo medio del personale universitario statale. Per quanto riguarda la consulenza della Item Oxygen S.r.l., con riferimento all'offerta esposta e sulla base della documentazione esibita (tabella degli impegni in giorni /uomo, numero e qualificazione mediante CV del personale impegnato), si rileva che l'impegno del personale risulta congruo con le attività previste, mentre per una unità di personale il costo esposto risulta superiore al costo di riferimento relativo alle linee guida della Regione Puglia per la specifica figura professionale; si propone, pertanto, una rimodulazione di tale costo in allineamento a quanto previsto dalle citate linee guida.

³ Occorre specificare il possesso di tale requisito attraverso Atto Costitutivo e Statuto e precedenti attività svolte.

Codice Progetto: 5NODBE2**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 relativi alla voce attrezzature o macchinari in R&S.

5. ove richiesta una maggiorazione di 15 punti percentuali:

Il soggetto proponente dichiara che i risultati delle attività progettuali saranno oggetto di un piano di comunicazione e divulgazione articolato su 5 attività per una durata complessiva di 12 mesi. Nella Sezione 7-8-10 del Progetto Definitivo, così come nella D.S.A.N. firmata del Legale Rappresentante in data 23/07/2020, l'impresa dichiara di impegnarsi a compiere attività di diffusione dei risultati del progetto attraverso conferenze, pubblicazioni, banche dati di libero accesso o software open source o gratuito.

A tal proposito, la proposta progettuale include il formulario delle attività di divulgazione dei risultati come si riporta di seguito.

- **ATT.1.1:** Definizione del piano di comunicazione e del piano mezzi: definizione degli obiettivi strategici, individuazione del target dei destinatari, pianificazione dei media da utilizzare, definizione delle tempistiche di comunicazione, individuazione degli indicatori di performance;
- **ATT.1.2:** Definizione della grafica: progettazione del logo, della grafica delle brochure in italiano e nelle altre lingue dei paesi target. L'impresa dichiara di voler realizzare un'immagine coordinata di progetto utile al raggiungimento degli obiettivi previsti dal piano di comunicazione e dagli indicatori di performance;
- **ATT.1.3:** Attivazione dei canali on line: Realizzazione e attivazione di un sito internet di progetto all'interno del quale saranno riportati gli obiettivi, i risultati raggiunti, gli stati di avanzamento, le variazioni introdotte in corso d'opera, le soluzioni adottate per il raggiungimento degli obiettivi, i contatti dei referenti di progetto, i partner di progetto, il cronoprogramma delle attività, le specifiche di prodotto, le possibilità di affiliazione. Sempre in relazione agli obiettivi da raggiungere, verrà valutata la possibilità di attivazione dei canali social, selezionati in base al target di riferimento. Alcuni saranno preferiti per la divulgazione di informazioni di carattere tecnico scientifico, altri per la diffusione delle opportunità generate dal progetto in materia di salute dell'uomo e sicurezza degli ambienti indoor;
- **ATT.1.4:** Evento di disseminazione dei risultati di progetto: al termine delle attività, verrà organizzato dalla proponente e, in collaborazione con i partner di progetto, un evento divulgativo finalizzato a ripercorrere tutte le tappe del progetto e a porre in evidenza le innovazioni e i risultati raggiunti a valle delle attività di ricerca e sviluppo, le iniziative intraprese per il posizionamento del prodotto sui paesi target, l'incidenza che la presenza di questa nuova tecnologia porterà in tutto il settore. All'evento l'impresa dichiara di voler invitare anche gli attori direttamente coinvolti e potenziali beneficiari dell'innovazione e anche gli stakeholder al fine di massimizzare il coinvolgimento, di dare evidenza dei risultati raggiunti grazie all'utilizzo di fondi regionali, di offrire possibilità di sviluppo in molteplici ambiti di business;
- **ATT.1.5:** Partecipazione a congressi, fiere, workshop di respiro internazionale specializzate nel settore delle tecnologie per la salute dell'uomo e dell'ambiente, vedrà la proponente impegnata nella presentazione del materiale del progetto, delle innovazioni introdotte con la presente proposta progettuale. La partecipazione a questi eventi sarà utile anche per sottoscrivere accordi di natura commerciale utili a garantire un maggiore e rapido ritorno di capitale.

Codice Progetto: 5NODBE2

L'impresa ha inviato, con PEC del 22/09/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 15717/I del 23/09/2020, DSAN del 21/09/2020 a firma del legale rappresentante, relativa al piano di diffusione dei risultati delle attività di R&S, riportante quanto segue:

- Conferenze o videoconferenze, organizzate con i partner di progetto Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" – Dipartimento di Biologia e Item Oxygen S.r.l.;
- Pubblicazioni sia su canali social (Facebook, Instagram, Twitter, LinkedIn) sia sul sito web nella NDS e dei consulenti di Ricerca e Sviluppo (www.uniba.it, www.itemoxygen.com, www.itemhub.it);
- Pubblicazione sul Catalogo espositori della fiera internazionale Ecomondo di Rimini;
- Mailing list con clienti target;
- Banche dati di libero accesso o software open source o gratuito;
- Altri canali di comunicazione valutati nel corso del progetto.

4.2 Valutazione di congruenza tecnico economica

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

Il progetto prevede la realizzazione di prototipi/dimostratori dei sistemi sviluppati con una fase di verifica in laboratorio (OR 8.1) e presso un utente target (OR 8.2). La piattaforma prototipale sarà realizzata con componenti hardware e una componente software:

- hardware: prototipo di un dispositivo hub dotato di sistema di acquisizione multiprotocollare (es. WiFi, Bluetooth, LoRa, ecc.) capace di connettersi sia a dispositivi esterni di misurazione dei parametri ambientali e dei consumi energetici sia al web attraverso LAN, WiFi, 3G e/o 4G; sensori utili al monitoraggio ambientale e previsione delle alterazioni dei parametri termoisometrici e dei valori di inquinanti indoor;
- software: gestione dei dati rilevati dai sensori, utile a misurare i trend negli ambienti anche in relazione alla gestione dei sistemi di riscaldamento/raffreddamento, degli infissi, dell'impianto elettrico/illuminante, ecc.; implementazione di score e algoritmi predittivi (es. algoritmo Covid-19) utili a prevenire le alterazioni dei parametri di riferimento e a definire il cosiddetto "indice di vivibilità".

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

Il progetto prevede una fase di verifica in laboratorio (OR 8.1) e presso un utente target (OR 8.2), durante la quale possono essere valutate le prestazioni dei sistemi proposti. Si prevede una verifica delle prestazioni in termini di:

- Usabilità, intesa come capacità del prodotto di essere capito, utilizzato e gradito;
- Funzionalità, intesa come capacità del prodotto di soddisfare le esigenze del cliente e di apportare sensibili miglioramenti in termini di salute e benessere negli ambienti indoor prevenendo malesseri e malattie causate da valori di inquinanti fuori soglia;
- Affidabilità, intesa come capacità delle componenti software di rispettare le specifiche tecniche di funzionamento nel tempo.

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

Tale verifica è possibile solo a valle della realizzazione dei prototipi e della loro caratterizzazione rispetto alla normativa nazionale ed internazionale, in special modo rispetto ai vincoli normativi per la sanificazione degli ambienti.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

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

Tale valutazione è possibile solo a valle della realizzazione dei prototipi e della loro caratterizzazione nei confronti delle caratteristiche richieste.

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

Il soggetto proponente intende sviluppare e realizzare i sistemi previsti dal progetto per un loro utilizzo in termini di "Servitization", ovvero di sviluppo ed implementazione di sistemi customizzati sui bisogni del cliente. In tal senso, una valutazione della trasferibilità industriale e una quantificazione del rapporto costi/prestazione e costi/benefici non è univocamente quantificabile.

1. Rilevanza e potenziale innovativo della proposta:

La soluzione proposta si allinea ad altre soluzioni simili presenti sul mercato, pur diversificandosi in alcune singolarità, quali un corposo numero di grandezze chimico/fisiche che vengono rilevate ed elaborate per la definizione del "benessere ambientale" indoor e la valutazione congiunta anche del grado di efficienza energetica della sede sottoposta a monitoraggio. Anche la soluzione introdotta riguardo la sanificazione dei sistemi di distribuzione dell'aria si allinea a soluzioni simili già presenti sul mercato. Tuttavia, l'integrazione in un unico sistema di tutte le grandezze considerate, anche se presumibilmente con un approccio "modulare", può comunque rappresentare un elemento di originalità e di parziale innovazione. In questi termini, la proposta può contribuire alla evoluzione dell'azienda proponente in termini di proprio know-how, maggiore competitività e di possibili sbocchi di mercato.

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:

Il progetto evidenzia con sufficiente chiarezza alcuni obiettivi notevoli:

- realizzazione di un sistema per il monitoraggio indoor della qualità dell'aria negli ambienti;
- realizzazione di un sistema di sanificazione dei sistemi di diffusione dell'aria per il contrasto alla dell'epidemia da virus Sars-Cov2;
- realizzazione di un sistema per il monitoraggio dei consumi e per l'efficientamento energetico;
- integrazione dei sistemi in un unico ambiente operativo cloud-based idoneo ad una gestione integrata.

Tali obiettivi possono essere verificati mediante l'analisi delle prestazioni dei sistemi realizzati durante le fasi di test di laboratorio (OR 8.1) e presso un utente target (OR 8.2).

Punteggio assegnato: 7,5

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

3. La completezza (copertura degli argomenti) e il corretto bilanciamento delle funzioni e attività previste nella proposta rispetto agli obiettivi fissati dal progetto:

Il piano delle attività previste dal progetto e l'articolazione degli OR presentano una adeguata strutturazione idonea al raggiungimento degli obiettivi progettuali.

Punteggio assegnato: 15

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

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 propone la realizzazione di sistemi integrati per il monitoraggio ambientale, per la sanificazione dei sistemi di diffusione dell'aria e per l'efficientamento energetico unitamente ad una piattaforma cloud-based di gestione e controllo. Anche se la finalità principale dichiarata dal proponente è quella della realizzazione di un servizio customizzato sui bisogni dell'utenza (Servitization), i singoli componenti dei sistemi o una loro combinazione possono trovare una valorizzazione industriale a cui il proponente può attingere anche per una collocazione alternativa sul mercato dei dispositivi sviluppati.

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:

Il gruppo di ricerca che partecipa alle attività di R&S è essenzialmente costituito dai consulenti selezionati e coinvolti nelle attività. Con riferimento ad essi, si evidenzia quanto segue:

- Consulenza Item Oxygen S.r.l.: le competenze dell'azienda sono principalmente afferenti al settore biomedicale (www.itemoxygen.com) con una parallela attività di consulenza per attività di R&S (Item Hub) a favore di PMI; la proposta progettuale non evidenzia una produzione scientifica dell'azienda.
- Consulenza del Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro": le competenze del Laboratorio di Sostenibilità Ambientale afferente al Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" risultano specifiche nella caratterizzazione degli inquinanti tipici di ambienti indoor e degli inquinanti nelle condotte aerauliche; la produzione scientifica del personale coinvolto nelle attività progettuali risulta corposa e coerente con le attività per le quali viene prestata la consulenza.

Punteggio assegnato: 5

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 delle risorse impiegate e relativa congruità

Personale interno

Il personale interno previsto risulta numericamente piuttosto limitato (3 unità con profilo tecnico, 2 unità con profilo amministrativo). Tale quantificazione appare appena sufficiente rispetto alle attività previste e può risultare limitante per lo sviluppo di adeguato know-how aziendale nelle tematiche di progetto.

Personale esterno

Non è previsto personale esterno.

Consulenza di ricerca

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

Le consulenze di ricerca, consistenti in prestazioni di mesi/uomo di personale qualificato, afferiscono a due organismi: la Item Oxygen S.r.l. ed il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro". In particolare:

- la Item Oxygen S.r.l., presumibilmente attraverso la sua sezione Item Hub, affianca il proponente in tutte le attività progettuali, assumendo a volte anche il ruolo di maggior esecutore. In tal senso, la consulenza appare essere molto consistente, strategica ed indispensabile alla realizzazione del progetto, connotandosi anche come una vera e propria "commessa" da parte del soggetto proponente a favore del consulente.

- il Dipartimento di Biologia dell'Università di Bari, attraverso il Laboratorio di Sostenibilità Ambientale, coadiuva il proponente essenzialmente per gli aspetti relativi alla caratterizzazione degli inquinanti tipici di ambienti indoor e degli inquinanti nelle condotte aerauliche. Tale consulenza risulta coerente con le attività progettuali e le competenze esposte sono adeguate.

Costi

Personale interno

I costi relativi al personale interno risultano congrui e coerenti con le figure professionali impiegate.

Personale esterno

Non è previsto personale esterno.

Consulenza di ricerca

I costi esposti sono riferiti a prestazioni di mesi/uomo di personale qualificato. Riguardo la congruità di tali costi è possibile osservare che:

- Consulenza Item Oxygen S.r.l.: Il costo delle figure professionali impegnate nelle attività consulenziali risulta quasi interamente corrispondente a quanto previsto dalle linee guida della Regione Puglia, a meno di una figura professionale (Alessandro Anselmo) il cui costo risulta sovrastimato rispetto alla qualificazione posseduta (proposta come III livello ed ammessa come IV livello); a tal riguardo, viene proposta una rimodulazione al fine di allineare tale costo a quello previsto dalle citate linee guida;
- Consulenza Dipartimento di Biologia dell'Università di Bari "Aldo Moro": i costi esposti corrispondono ai costi standard del personale universitario qualificato impegnato nelle attività e, pertanto, risultano congrui.

Punteggio assegnato: 2,5

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

Eventuale richiesta di integrazioni

In sede di attuazione del progetto, si consiglia di dettagliare adeguatamente ed analiticamente, in termini di natura e costi, le parti relative alle componenti tecnologiche del sistema (apparecchiature, strumenti, hw, sw, ecc.), in modo che il valutatore possa riscontrarle e verificarle agevolmente in sede di collaudo finale.

Giudizio finale complessivo

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

Il progetto di R&S, pur essendo strutturalmente adeguato nelle fasi operative previste, evidenzia un ricorso massiccio a consulenze esterne supportate da personale interno di limitata numerosità. Sotto tale aspetto, quindi, il progetto appare essere più una “commessa” verso l’insieme dei consulenti esterni che un progetto di Ricerca&Sviluppo orientato a realizzare e consolidare un nuovo business aziendale con la relativa capitalizzazione del know-how acquisito. La stessa elencazione delle numerose grandezze chimico/fisiche ed elettriche che si intende rilevare e monitorare, l’introduzione ex-novo di una attività legata alla sanificazione dei dispositivi aerulici per combattere l’epidemia da virus Sars-Cov2, attività che appare non adeguatamente integrata nell’architettura complessiva del sistema proposto, unitamente ai riferimenti generici a tecnologie di elaborazione dei dati (Big Data, Cloud Computing, Data Analytics, Artificial Intelligence), appaiono essere più un elemento “di effetto” che un aspetto attentamente valutato per una effettiva ed efficace realizzazione del sistema proposto. Globalmente, il progetto risulta comunque di sufficiente qualità, sia dal punto di vista tecnico/scientifico che di strutturazione.

PUNTEGGIO TOTALE ASSEGNATO: 52,5*(Il punteggio minimo di ammissibilità al finanziamento è di 50 punti)***Dettaglio delle spese proposte:**

Tabella 7

SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE					
RICERCA INDUSTRIALE					
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	Agevolazione Concedibile (€)	Note Del Valutatore (motivazioni di variazione)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Il proponente dichiara che saranno impiegati nell’attività n. 5 unità di personale: n. 2 Ricercatori; n. 1 tecnico e n. 2 impiegati amministrativi	335.016,00	335.016,00	268.012,80	-
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	Non prevista	0,00	0,00	0,00	-
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell’attività di ricerca	Consulenza della Item Oxygen S.r.l.	225.000,00	216.000,00	184.800,00	Riduzione di € 9.000,00 per adeguamento della figura professionale alla qualifica posseduta (spesa proposta per € 27.000,00 ed ammessa per € 18.000,00)
	Consulenza del Dipartimento di Biologia	15.000,00	15.000,00		

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali	65.000,00	65.000,00	52.000,00	-
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Materiali	30.000,00	30.000,00	24.000,00	-
Totale spese per ricerca industriale		670.016,00	661.016,00	528.812,80	
SVILUPPO SPERIMENTALE					
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	Agevolazione Concedibile (€)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Il proponente dichiara che saranno impiegati nell'attività n. 5 unità di personale: n. 2 Ricercatori; n. 1 tecnico e n. 2 impiegati amministrativi	150.012,00	150.012,00	90.007,20	-
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	Non prevista	0,00	0,00	0,00	-
Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Consulenza della Item Oxygen S.r.l.	175.000,00	162.000,00	97.200,00	Riduzione di € 13.000,00 per adeguamento della figura professionale alla qualifica posseduta (spesa proposta per € 39.000,00 ed ammessa per € 26.000,00)
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali	35.000,00	35.000,00	21.000,00	-
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Materiali	20.000,00	20.000,00	12.000,00	-
Totale spese per sviluppo sperimentale		380.012,00	367.012,00	220.207,20	
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		1.050.028,00	1.028.028,00	749.020,00	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

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

Tabella 8

Tipologia spesa	Investimenti proposti	Investimenti ammissibili	Agevolazioni concedibili
Totale Ricerca Industriale	670.016,00	661.016,00	528.812,80
Totale Sviluppo Sperimentale	380.012,00	367.012,00	220.207,20
TOTALE RICERCA E SVILUPPO	1.050.028,00	1.028.028,00	749.020,00

Si segnala che le agevolazioni afferenti alle spese per Ricerca e Sviluppo risultano richieste e concedibili entro il limite previsto e sono state correttamente calcolate secondo quanto previsto dal Regolamento Regionale n. 17/2014 e dall'Avviso.

Le spese generali e gli altri costi di esercizio non eccedono complessivamente il limite del 18% delle spese ammissibili.

In conclusione, da un investimento proposto per € 1.050.028,00, ammesso per € 1.028.028,00, deriva un'agevolazione concedibile pari ad € 749.020,00.

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

Il soggetto proponente non prevede investimenti per il presente capitolo di spesa.

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

6.1 Verifica preliminare

Si rileva che il soggetto proponente in sede di progetto definitivo conferma l'intenzione di voler avviare programmi di consulenza.

Contestualmente alla presentazione del progetto definitivo, l'impresa ha consegnato la Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su conflitto d'interessi per "spese per acquisizione di servizi di consulenza" (Sezione 7/8/10) sottoscritta da Antonio Nigro, Legale Rappresentante, con la quale attesta che ai sensi dell'art. 66 commi 5 e 6 del Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione n. 17 del 30/09/2014 (BURP n. 139 suppl. del 06/10/2014) e s.m.i., tali spese sono relative a prestazioni di terzi che non hanno alcun tipo di partecipazione reciproca a livello societario. Inoltre, i fornitori di servizi non sono amministratori, soci e dipendenti del soggetto beneficiario del contributo nonché di eventuali partner, sia nazionali che esteri.

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

6.2 Valutazione tecnico economica

Ambito "Ambiente"

Certificazione SA8000

Nigro Diagnostic Systems S.r.l. ha deciso di adottare un Sistema di Gestione per la Responsabilità Sociale conforme ai requisiti di SA8000 poiché ritiene che ciò possa permettere di garantire un ambiente di lavoro migliore, che da un lato motiva le risorse umane ad un coinvolgimento positivo in un clima più sereno e

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

produttivo, dall'altro permette di attirare migliori professionalità. I risultati che l'impresa proponente si attende possono essere sintetizzati come segue:

- Ottenimento dell'attestato di certificazione SA8000 da parte di un Ente terzo accreditato;
- Miglioramento del livello organizzativo e sociale della Società, al fine di conseguire una più proficua operatività nel rispetto delle normative sulla Responsabilità Sociale.

L'intero intervento sarà articolato in tre distinte aree di intervento, implementate nell'anno 2022, come segue:

Area di intervento: *Analisi e predisposizione del sistema di gestione aziendale secondo la normativa SA 8000.* L'area di intervento comprende le seguenti fasi di attività da realizzarsi dall' 01/02/2022 al 14/02/2022, per un importo complessivo di € 5.000,00:

1. *Analisi del sistema di gestione aziendale e delle procedure di gestione etica;*
2. *Identificazione degli interventi correttivi ed elaborazione delle procedure da attivarsi ai fini della certificazione;*
3. *Preparazione e predisposizione materiale documentale cartaceo ed elettronico.*

Area di intervento: *realizzazione di interventi di addestramento del personale interno per l'utilizzo del sistema di certificazione.*

L'area di intervento comprende le seguenti fasi di attività da realizzarsi dal 15/02/2022 al 23/02/2022, per un importo complessivo di € 3.500,00:

1. *Analisi dei fabbisogni di addestramento interni.*
2. *Elaborazione piano e predisposizione materiali di addestramento;*
3. *Realizzazione intervento di addestramento.*

Area di intervento: *realizzazione di audit ispettivi da parte dell'ente di certificazione.*

L'area di intervento comprende le seguenti fasi di attività da realizzarsi dal 24/02/2022 al 28/02/2022, per un importo complessivo di € 1.500,00:

1. *Preparazione e realizzazione dell'audit preliminare;*
2. *Preparazione e realizzazione dell'audit finale.*

Le summenzionate attività saranno effettuate dal fornitore Sviluppo e Qualità S.r.l. che, come da preventivo del 22/06/2020 pari a € 10.000,00, svolgerà le attività avvalendosi del Dott. Luigi Pappalepore, per giornate 20, inquadrato nel I livello⁴ esperienziale.

Dall'analisi del relativo curriculum vitae, si conferma il profilo proposto. Pertanto, a fronte di quanto richiesto dalla proponente, si ritiene ammissibile l'intera spesa preventivata pari ad € 10.000,00 (20gg*€ 500,00).

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

⁴ Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si prende in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti, secondo quanto di seguito. (Il costo, in base al seguente profilo di esperienza, è stato determinato a valle delle prassi e delle linee guida approvate dalla Regione).

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

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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: SNODBE2

Tabella 9

Tipologia di servizio	Tempi previsti dell'intervento		N° giornate intervento				Fornitore del servizio	Costo intervento in Euro (al netto di IVA)
	Data inizio	data fine	N. giorni Liv. I	N. giorni Liv. II	N. giorni Liv. III	N. giorni Liv. IV		
<i>Consulenza specialistica ai fini dell'analisi e predisposizione del sistema di gestione aziendale ai fini della certificazione etica secondo la normativa SA8000</i>	01/02/2022	14/02/2022	10	-	-	-	Dott. Luigi Pappalepore SVILUPPO & QUALITA' S.R.L. via Selva, 101, 70022 Altamura - Bari	5.000,00
<i>Consulenza specialistica per l'addestramento del personale interno per l'utilizzo del sistema di certificazione</i>	15/02/2022	23/02/2022	7	-	-	-	Dott. Luigi Pappalepore SVILUPPO & QUALITA' S.R.L. via Selva, 101, 70022 Altamura - Bari	3.500,00
<i>Preparazione e realizzazione di audit ispettivi da parte dell'Ente di certificazione.</i>	24/02/2022	28/02/2022	3	-	-	-	Dott. Luigi Pappalepore SVILUPPO & QUALITA' S.R.L. via Selva, 101, 70022 Altamura - Bari	1.500,00
TOTALE PROGRAMMA			20					10.000,00

Ambito "Internazionalizzazione d'impresa"

Partecipazioni a Fiere

Per quanto la partecipazione a fiere, la società propone un costo pari ad € 9.49600, volto alla partecipazione alla Fiera di Rimini (Ecomondo), così come si evince dal preventivo "Italian Exhibition Group S.p.A." del 06/07/2020 per:

1. Affitto dello stand di 32mq completo di utenze elettriche, allacciamenti, pass e ticket omaggio espositori;
2. Allestimento stand, realizzazione e creazione di stand su misura;
3. Gestione dello stand.

Si evidenzia che, secondo quanto riportato nel preventivo, la fiera si sarebbe dovuta svolgere dal 03/11/2020 al 06/11/2020. Per causa Covid, come viene riportato sul portale web dell'evento, la 24° edizione di Ecomondo è stata rinviata a novembre 2021.

Pertanto, la modalità di intervento, che va dal 03/11/2021 al 06/11/2021, prevede spese di partecipazione alla fiera denominata Ecomondo, che si terrà a Rimini per un costo totale dell'intervento pari a € 9.496,00, articolato come segue:

- Locazione stand, pari a € 5.792,00;
- Allestimento stand, pari a € 3.704,00;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

Per quanto summenzionato, si ritiene che la spesa richiesta per la Partecipazione a fiera pari ad **€ 9.496,00** si ritiene interamente ammissibile. Il soggetto proponente ha riepilogato l'attività di partecipazione alla fiera, come segue:

Tabella 10

Tipologia di servizio	Tempi previsti dell'intervento		Locazione stand	Allestimento stand	Gestione stand (hostess ed interpretariato)	Durata massima intervento (in mesi)	Fornitore del servizio	Costo intervento in Euro (al netto di IVA)
	Data inizio	data fine						
Partecipazione a fiere	03/11/2021	06/11/2021	5.792,00	3.704,00		0,1	ITALIAN EXHIBITION GROUP SpA - Via Emilia 155, 47921 Rimini (Italy) C.F./P.I. 00139440408	9.496,00

Si riporta, la tabella riepilogativa relativa ai servizi di consulenza:

TABELLA RIEPILOGATIVA DELLE CONSULENZE

Tabella 11

Tipologia spesa	Investimenti proposti	Investimenti ammissibili	Agevolazioni concedibili
	Ammontare €	Ammontare €	Ammontare €
Certificazione EMAS	10.000,00	10.000,00	4.500,00
Certificazione EN UNI ISO 14001	0,00	0,00	0,00
Certificazione ECOLABEL	0,00	0,00	0,00
Adozione di soluzioni tecnologiche e coefficienti	0,00	0,00	0,00
Certificazione ETICA SA 8000	0,00	0,00	0,00
Sviluppo programmi di internazionalizzazione	0,00	0,00	0,00
Sviluppo e realizzazione di programmi di marketing internazionale	0,00	0,00	0,00
Sviluppo di servizi ed applicazioni di e – business	0,00	0,00	0,00
Partecipazione a fiere	9.496,00	9.496,00	4.273,20
TOTALE	19.496,00	19.496,00	8.773,20

Pertanto, a fronte di una spesa complessiva prevista e ammissibile pari a **€ 19.496,00**, deriva un'agevolazione concedibile di **€ 8.773,20**, rientrante nel limite massimo concedibile nell'ambito dell'Asse III, così come si evince dalla tabella riportata al paragrafo 11 Conclusioni.

A conclusione della verifica di ammissibilità dei Servizi di consulenza, si segnala che la valutazione è stata condotta analizzando la congruità e la funzionalità degli investimenti in servizi di consulenza previsti dal soggetto proponente, in relazione a quanto stabilito dall'art. 65 del Regolamento.

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

Codice Progetto: SNODBE2

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

La dimensione della società proponente è stata valutata prendendo in riferimento i dati di bilancio della società controllante Nigro Impianti S.r.l., così come accertato in sede di valutazione istruttoria dell'istanza di accesso. I dati relativi alla dimensione dell'impresa sono stati calcolati alla luce anche delle partecipazioni dell'impresa proponente, delle sue collegate e associate. Pertanto, si riporta di seguito la tabella riepilogativa della dimensione dell'anno 2018, come già accertato in sede di istanza di accesso:

Tabella 12

Dati relativi alla dimensione della proponente alla luce delle partecipazioni		
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato) 2018		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
12,00	1.867.761,00	1.973.607,00

I dati riportati in tabella rappresentano la dimensione complessiva di Nigro Diagnostic Systems S.r.l. e fanno riferimento all'impresa proponente (ULA: n. 0,00 – Fatturato: € 0,00 – Tot. Bilancio: € 0,00) e all'impresa controllante Nigro Impianti S.r.l. (ULA: n. 12,00 – Fatturato: € 1.867.761,00 – Tot. Bilancio: € 1.973.607,00).

La valutazione è stata effettuata per l'esercizio 2018 in quanto rappresenta l'ultimo esercizio contabile chiuso e approvato alla data di presentazione dell'istanza di accesso, avvenuta il 04/12/2019.

7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

Si precisa che i dati di bilancio presi in riferimento per le annualità 2018 e 2019 riguardano la società controllante Nigro Impianti S.r.l., essendo la società proponente una New.Co, mentre i dati previsionali presi in riferimento per l'esercizio a regime (2023) afferiscono alla società proponente Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Le tabelle seguenti rappresentano una situazione delle società e dell'andamento del risultato della gestione attraverso una destrutturazione per macro-classi del conto economico. Le previsioni economiche sono illustrate come segue:

Nigro Impianti S.r.l. (società controllante)

Tabella 13

(€)	2019	2018
Fatturato	2.202.236,00	1.867.761,00
Valore della produzione	2.332.031,00	1.750.224,00
Margine Operativo Lordo	118.939,00	91.998,00
Utile d'esercizio (Perdita d'esercizio)	43.024,00	23.908,00

Nigro Diagnostic Systems S.r.l. (società proponente)

Tabella 14

(€)	Esercizio a regime (2023)
Fatturato	€ 585.054,00
Valore della produzione	631.000,00
Margine Operativo Lordo	138.619,00
Utile d'esercizio (Perdita d'esercizio)	59.380,00

Codice Progetto: 5NODBE2

7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti

Il piano finanziario proposto dall'impresa in sede di valutazione dell'istanza di accesso prevedeva, a fronte di investimenti pari ad € **2.034.007,61**, fonti di copertura complessive per € **2.034.007,61**. Le fonti di copertura erano costituite da un finanziamento a m/l termine per € 300.000,00, da un apporto di mezzi freschi da parte della controllante pari a € 645.183,71 ed agevolazioni richieste per € 1.088.823,90.

Tabella 15

ISTANZA DI ACCESSO	
Investimenti proposti	2.034.007,61
Apporto mezzi propri	645.183,71
Finanziamenti a m/l termine	300.000,00
Agevolazioni richieste	1.088.823,90
Totale copertura finanziaria	2.034.007,61

In sede di presentazione del progetto definitivo, la società propone il seguente piano di copertura finanziaria, sostituendo il finanziamento bancario con un ulteriore apporto di mezzi propri:

Tabella 16

PROGETTO DEFINITIVO	
Investimenti proposti	1.891.281,61
Eccedenza fonti anno precedente	253.345,34
Apporto mezzi propri	566.006,98
Agevolazioni richieste	1.071.929,00
Totale copertura finanziaria	1.891.281,61

A dimostrazione dell'avvenuta copertura del programma di investimenti, l'impresa ha fornito:

- ✓ con PEC del 22/09/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 15717/I del 23/09/2020, la società ha fornito quanto segue:
 - Copia del Verbale di assemblea del 20/07/2020, estratto dal libro del verbale delle assemblee, con cui l'assemblea ha deliberato il conferimento del socio unico per € 566.006,98 da destinarsi a una riserva in c/futuro aumento di capitale sociale, per far fronte alla copertura dell'investimento.
- ✓ con PEC del 19/04/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 8582/I del 20/04/2021, la società ha fornito quanto segue:
 - Copia del Verbale di assemblea del 15/04/2021, estratto dal libro del verbale delle assemblee, con cui l'assemblea ha deliberato un ulteriore conferimento del socio unico per € 253.345,34 da destinarsi a una riserva in c/futuro aumento di capitale sociale, per far fronte alla copertura dell'investimento.
- ✓ con PEC del 14/05/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 11885/I del 17/05/2021, la società ha fornito quanto segue:
 - Copia del Verbale di assemblea del 29/04/2021, estratto dal libro del verbale delle assemblee, con cui l'assemblea ha deliberato un ulteriore conferimento del socio unico per € 10.000,00 da destinarsi a una riserva in c/futuro aumento di capitale sociale, per far fronte alla copertura dell'investimento;
 - Copia del Verbale di assemblea del 13/05/2021, estratto dal libro del verbale delle assemblee, con cui l'assemblea ha deliberato un ulteriore conferimento del socio unico per € 30.000,00 da destinarsi a una riserva in c/futuro aumento di capitale sociale, per far fronte alla copertura dell'investimento.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

Per completezza informativa, si riporta, di seguito, il prospetto relativo all'equilibrio finanziario dell'anno 2019, della controllante Nigro Impianti S.r.l.:

Tabella 17

Nigro Impianti S.r.l. (2019)	
Capitale Permanente	
Patrimonio Netto	€ 255.175,00
(di cui riserve disponibili per € 105.624,00)	
Fondo per rischi e oneri	€ 0,00
TFR	€ 98.486,00
Debiti m/l termine	€ 1.104.850,00
Risconti Passivi (limitatamente a contributi pubblici)	€ 0,00
TOTALE	€ 1.458.511,00
Attività Immobilizzate	
Crediti v/soci per versamenti ancora dovuti	€ 0,00
Immobilizzazioni	€ 554.393,00
Crediti m/l termine	€ 20.575,00
TOTALE	€ 574.968,00
Capitale Permanente - Attività Immobilizzate	€ 883.543,00

Pertanto, l'esame del bilancio 2019 denota un'eccedenza di capitale permanente sulle attività immobilizzate.

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

Tabella 18

IPOTESI di COPERTURA FINANZIARIA	
INVESTIMENTO AMMISSIBILE	1.841.953,90
Agevolazione	987.372,95
Apporto mezzi propri (Verbale assemblea del 20/07/2020; verbale di assemblea del 15/04/2021; verbale di assemblea del 29/04/2021; verbale di assemblea del 13/05/2021)	859.352,32
Totale mezzi esenti da aiuti	859.352,32
TOTALE FONTI	1.846.725,27
Rapporto mezzi finanziari esenti da aiuti/costi ammissibili	46,65%

Si rileva che le fonti previste assicurano la copertura degli investimenti ammissibili e il piano proposto rispetta le previsioni dell'art.6 comma 7 dell'Avviso e dall'art. 14 comma 14 del Regolamento UE n. 651/2014, in quanto il contributo finanziario, esente da sostegno pubblico, assicurato dal soggetto beneficiario è superiore al 25% del valore dell'investimento in Attivi Materiali.

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 prevede l'assunzione di 5 ULA, rispetto alle n. 3 originariamente previste in sede di istanza di accesso.

A supporto della previsione, Nigro Diagnostic Systems S.r.l., con D.S.A.N. del 23/07/2020 a firma del Legale Rappresentante, dichiara quanto segue:

1. Sezione 9 A:

- di avere ottenuto il provvedimento di ammissione del progetto della fase di accesso alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo DD n. 459 del 25/05/2020;

Codice Progetto: 5NODBE2

- di avere previsto, nell'ambito del programma di investimenti, un incremento occupazionale a regime di n. 5 Unità;
 - di non aver fatto ricorso ad interventi integrativi salariali negli anni 2018, 2017 e 2016;
 - che il numero di dipendenti (in termini di ULA) presso l'unità locale **oggetto del presente programma di investimenti**, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. **0,00** unità, come riscontrabile da Excel allegato (SEZIONE 9B) che costituisce parte integrante della presente dichiarazione;
 - che il numero di dipendenti in termini di ULA in tutte le unità locali presenti in Puglia, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 0,00 unità, come riscontrabile da Excel allegato (SEZIONE 9 B) che costituisce parte integrante della presente dichiarazione;
 - 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. 0,00 Unità.
2. **Sezione 9B:** allegato Excel, riportante i dati dei dipendenti presenti nelle unità locali pugliesi nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso (0,00).
3. **Sezione 9C - Relazione di sintesi sull'impatto occupazionale degli investimenti previsti**
Descrizione situazione occupazionale ante investimento e post investimento agevolato:
 Essendo la Nigro Diagnostic Systems S.r.l. una New.Co, nei dodici mesi antecedenti l'investimento riporta un numero di ULA pari a 0; tuttavia si prevede di assumere 5 unità.

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

Il programma di investimento NDS comporterà l'assunzione di n. 5 unità secondo i profili dettagliati nel paragrafo precedente. La Nigro Diagnostic Systems S.r.l. si impegna ad assumere entro l'anno a regime le 5 unità lavorative che saranno dedicate alle attività di Ricerca e Sviluppo e alla gestione dell'impresa. L'azienda ritiene inoltre che, i risultati in termini di fatturato, che potranno derivare a valle dell'intervento, potrebbe favorire un ulteriore incremento occupazionale che interesserà personale altamente qualificato. Tutte le unità lavorative saranno selezionate secondo rigidi criteri di competenza, professionalità e capacità relazionali in modo da garantire qualità ed efficienza nelle attività aziendali.

Descrizione articolata delle strategie imprenditoriali legate alla:

- **Salvaguardia Occupazionale:** la società proponente attuerà una serie di strumenti tesi a favorire i principi di uguaglianza intesa in tutte le sue forme: azioni commisurate alle esigenze dei dipendenti, organizzazione del tempo di lavoro, modalità di lavoro family friendly. Inoltre, è intenzione dell'azienda valorizzare i talenti secondo una visione meritocratica e garantire una presenza femminile sempre crescente. Le pratiche antidiscriminatorie che saranno adottate miglioreranno sia la coesione interna, creando un ambiente di lavoro motivante e produttivo, sia la percezione della società all'esterno. La Nigro Diagnostic Systems S.r.l. adotterà misure specifiche per tutelare il lavoro femminile, i lavoratori immigrati, i lavoratori part-time, i lavoratori con responsabilità familiari e i lavoratori disabili.
- **Variatione Occupazionale:** in fase iniziale le previsioni di incremento occupazionale sono di 5 unità, di cui 2 donne.

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

Codice Progetto: 5NODBE2

Le 5 unità lavorative da inserire nell'organico della Nigro Diagnostic Systems S.r.l. sono specificatamente riconducibili alle attività del programma di investimento. Una unità con Laurea in Ingegneria Biochimica e Biotecnologie e una con Laurea in Ingegneria Industriale saranno dedicate alle attività di Ricerca e Sviluppo e alla gestione della control room, due unità saranno dedicate alle attività dell'ufficio tecnico-commerciale, una unità all'area tecnico-produttiva.

Illustrazione dettagliata delle mansioni riservate ai nuovi occupati:

I nuovi occupati avranno un ruolo specifico nell'azienda. Nello specifico, i nuovi assunti si occuperanno rispettivamente di:

- attività tecnico-commerciali;
- attività tecnico-produttive;
- gestione control room.

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

L'obiettivo che Nigro Diagnostic Systems S.r.l. si prefigge è quello di proporre soluzioni tecnologiche che permettano di migliorare la salubrità dell'aria indoor e ridurre drasticamente i livelli di carica batterica e virale nei canali di aerazione.

L'azienda intende realizzare un progetto di innovazione tecnologica incentrato sullo sviluppo di un sistema intelligente composto da un piattaforma hardware e software di rilevazione e monitoraggio della salubrità dell'aria, dei consumi energetici e da un sistema di fotocatalisi per l'igienizzazione attiva delle condotte aerauliche e terminali che caratterizzano la distribuzione dell'aria negli uffici pubblici e privati. L'obiettivo finale è quindi quello di definire un approccio integrato per garantire la salubrità degli ambienti di lavoro. I clienti cui si rivolge la NDS sono Pubbliche Amministrazioni e privati che devono garantire la salubrità dell'aria in ambienti interni e che vogliono, allo stesso tempo, efficientare i consumi all'interno di grandi edifici destinati a scuole, ospedali, uffici, ecc. Il progetto NDS, attraverso l'implementazione della piattaforma multifunzione hardware e software, intende applicare i paradigmi di **Industria 4.0** declinati nelle attività di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, con i seguenti obiettivi:

- Contribuire alla riduzione del rischio da diffusione del SARS-CoV2-19 mediante igienizzazione attiva delle condotte aerauliche e dei terminali della distribuzione dell'aria;
- Supportare Pubbliche Amministrazioni e privati nel monitoraggio attivo dei parametri termoigrometrici e dei valori di salubrità dell'aria indoor e nella contabilizzazione dei consumi energetici attraverso la realizzazione di un sistema diagnostico multi sensore da installare all'interno degli ambienti;
- Introdurre l'innovativo concetto di monitoraggio attivo della salubrità dell'aria indoor (misurazione parametrica aggregata) collegato a valori di benessere termoigrometrico, assenza di inquinanti indoor ed efficientamento energetico;
- Realizzare una central station che gestisca le predette attività attraverso il cloud computing consentendo di elaborare, archiviare e memorizzare i dati raccolti, grazie all'utilizzo di risorse hardware e software scelte per lo scopo;
- Utilizzare l'Internet of Things (IoT) per attivare una varietà di dispositivi e sensori connessi e comunicanti, che potranno essere utilizzati come strumento di raccolta dati e come canali per veicolare servizi basati sulla Artificial Intelligence (AI);

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

- *Offrire al cliente una soluzione innovativa integrata e customizzata sui propri bisogni (Servitization).*

Pertanto, l'incremento occupazionale è sintetizzabile come segue:

Tabella 19

Occupazione generata dal programma di investimenti			
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda (dicembre 2018 – novembre 2019) Complessivo aziendale e nella Nuova sede Via Pacciarella, 31 - Contrada Bencivenga – Altamura (BA)		Totale	Di cui donne
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	0,00	0,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	0,00	0,00
Media ULA nell'esercizio a regime 2023		Totale	Di cui donne
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	4,00	2,00
	Operai	1,00	0,00
	TOTALE	5,00	2,00
Differenza ULA		Totale	Di cui donne
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	4,00	2,00
	Operai	1,00	0,00
	TOTALE	5,00	2,00

Si prescrive che l'incremento occupazionale presso la sede dovrà essere effettuato attraverso l'assunzione di nuove unità lavorative e non potrà essere effettuato attraverso l'assunzione di personale già impiegato presso la società controllante Nigro Impianti S.r.l. o altre società del gruppo.

Di seguito, si riporta la tabella di riepilogo:

Tabella 20

Soggetto	Occupazione preesistente dichiarata nei 12 mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso (dicembre 2018 – novembre 2019)	Variazione	Variazione da conseguire a regime (2023)
Nigro Diagnostic Systems S.r.l.	0,00	+5,00	5,00

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

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

- Investimenti in Attivi Materiali;
- Cantierabilità;
- Portata innovativa;
- Investimenti in Ricerca&Sviluppo;
- Sostenibilità Ambientale.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: SNODBE2

10. Indicazioni/prescrizioni per fase successiva

Si prescrive che il soggetto proponente dovrà ottemperare alle seguenti indicazioni/prescrizioni:

✚ **Codice ateco:**

- Si prescrive che l'impresa, prima della messa in esercizio dell'unità locale oggetto del presente programma di investimenti, dichiari anche in detta sede quale attività prevalente quella di cui al Codice Ateco 2007: *33.20.03 – installazione di strumenti ed apparecchi di misurazione, controllo, prova, navigazione e simili.*

✚ **Sostenibilità ambientale:**

- Si prescrive che l'impresa ottemperi agli accorgimenti dettagliatamente riportati al paragrafo 2.4.2.

✚ **Ricerca&Sviluppo:**

- In sede di attuazione del progetto, si consiglia di dettagliare adeguatamente ed analiticamente, in termini di natura e costi, le parti relative alle componenti tecnologiche del sistema (apparecchiature, strumenti, hw, sw, ecc.), in modo che il valutatore possa riscontrarle e verificarle agevolmente in sede di verifica finale;

✚ **Incremento occupazionale:**

- Si prescrive che l'incremento occupazionale presso la sede dovrà essere effettuato attraverso l'assunzione di nuove unità lavorative e non potrà essere effettuato attraverso l'assunzione di personale già impiegato presso la società controllante Nigro Impianti S.r.l. o altre società del gruppo.

Tabella 21

Soggetto realizzatore	Localizzazione	Settore di attività del progetto industriale (codice ATECO 2007)	Dimensione impresa	Incremento ULA previsto	Programma integrato di agevolazione (euro)			Totale investimenti ammessi	Totale agevolazioni concedibili	Periodo di realizzazione
					Attivi Materiali	R&S	Servizi di consulenza			
Nigro Diagnostic Systems S.r.l.	Via Pacciarella, 31 – Contrada Bencivenga – Altamura (BA)	<i>33.20.03 – Installazione di strumenti ed apparecchi di misurazione, controllo, prova, navigazione e simili</i>	Piccola	+5	794.429,90	1.028.028,00	19.496,00	1.841.953,90	987.372,95	01/09/2020 - 31/08/2022
TOTALE INVESTIMENTI PROGRAMMA INTEGRATO DI AGEVOLAZIONI								1.841.953,90	987.372,95	

Si riporta, di seguito, la tempistica di realizzazione dell'investimento di Nigro Diagnostic Systems S.r.l. (GANTT):

Tabella 22

Tipologia Attività	Data avvio	Data ultimazione	2020				2021				2022			
			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	01/09/2020	31/08/2022												
Ricerca e Sviluppo	01/09/2020	31/08/2022												

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

11. Conclusioni

Sulla base delle verifiche effettuate e delle considerazioni esplicitate, la valutazione relativa alla ammissibilità del progetto definitivo è positiva. Di seguito, si riepilogano le voci di spesa ritenute ammissibili e le relative agevolazioni concedibili:

Tabella 23

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Tipologia spesa	Progetto di Massima		Progetto Definitivo		
		Investimenti Ammessi con D.D. n. 459 del 25/05/2020 (€)	Agevolazioni Ammesse con D.D. n. 459 del 25/05/2020 (€)	Investimenti Proposti €	Investimenti Ammissibili €	Contributo concedibile €
Asse prioritario III Obiettivo specifico 3a Azione 3.1 – Sub – azione 3.1.c	Attivi Materiali	854.007,61	246.323,90	821.757,61	794.429,90	229.579,75
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1 – Sub – azione 3.1.c	Servizi di Consulenza ambientali	10.000,00	4.500,00	10.000,00	10.000,00	4.500,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7 – Sub -azione 3.7.d	E-Business	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5 – Sub -azione 3.5.f	Servizi di Consulenza in internazionalizzazione	20.000,00	9.000,00	9.496,00	9.496,00	4.273,20
Totale Asse prioritario III		884.007,61	259.823,90	841.253,61	813.925,90	238.352,95
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1 – Sub -azione 1.1.c	Ricerca Industriale	695.000,00	556.000,00	670.016,00	661.016,00	528.812,80
	Sviluppo Sperimentale	455.000,00	273.000,00	380.012,00	367.012,00	220.207,20
	Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3 – Sub -azione 1.3 e	Innovazione tecnologica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Totale Asse prioritario I		1.150.000,00	829.000,00	1.050.028,00	1.028.028,00	749.020,00
TOTALE		2.034.007,61	1.088.823,90	1.891.281,61	1.841.953,90	987.372,95

Relativamente alle agevolazioni si evidenzia che, da un investimento richiesto per € 1.891.281,61 ed ammesso per **€ 1.841.953,90**, deriva un'agevolazione concedibile di **€ 987.372,95**.

Si segnala che l'ammontare degli investimenti in Attivi Materiali dell'impresa non è inferiore al 20% degli investimenti complessivi previsti dalla medesima impresa.

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

Modugno, 19/05/2021

Il Valutatore
Rosaria Cirra Urraso



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

Il Responsabile di Commessa
Michele Caldarola



Firmato digitalmente da:
CALDAROLA MICHELE
Firmato il 19/05/2021 11:35
Seriale Certificato:
166697000300765265768127550694435629717
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
C. De Paola
GIANLUCA DE PAOLA
19.05.2021 10:14:28 UTC

Allegato: Elencazione della documentazione prodotta nel progetto definitivo

L'impresa, con PEC del 23/07/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 7648/I del 24/07/2020 la seguente documentazione:

- ✓ Preventivo del 22/06/2020 della società Sviluppo e qualità S.r.l. relativo all'attività di consulenza, volta al conseguimento della certificazione SA8000, con relativo Curriculum vitae del consulente, Dott. Luigi Pappalepore;
- ✓ Preventivo relativo alla partecipazione della Fiera Ecomondo;
- ✓ PdC in sanatoria n. 743/3C Anno 2019;
- ✓ Perizia giurata, a firma dell'Arch. Francesco Calia relativa alla conformità urbanistica dell'immobile sito in Altamura (BA), Contrada Benvivenga;
- ✓ Copia SCAGI del 13/06/2019;
- ✓ Layout relativo a macchinari e attrezzature ante e post investimento;
- ✓ Visura e planimetria catastale relativa all'immobile sito in Altamura (BA), Contrada Bencivenga, Foglio 154, P.IIa 269;
- ✓ Copia pratica SUAP n. 33813 del 07/07/2020 relativa al progetto per lavori di adeguamento funzionale-distributivo interno e dei prospetti relativo all'opificio esistente posto in Altamura alla Via Pacciarella, 31 (C.da Bencivenga);
- ✓ Visura storica T139744 del 10/07/2020 relativa all'immobile sito in Altamura (BA), Contrada Bencivenga, Foglio 154, P.IIa 269;
- ✓ Visura storica T138901 del 10/07/2020 relativa all'immobile sito in Altamura (BA), Contrada Bencivenga, Foglio 154, P.IIa 269;
- ✓ Ricevuta pratica SUAP di Altamura N. 29059, Prot. 41935 del 13/06/2019 relativa alla Segnalazione certificata per l'agibilità;
- ✓ Attestazione pagamento dell'imposta di bollo virtuale a firma del Legale Rappresentante, Antonio Nigro;
- ✓ Dichiarazione smaltimento rifiuti edili a firma dell'Arch. Francesco Calia;
- ✓ Copia bonifico da Nigro Diagnostic Systems S.r.l. al Comune di Altamura (BA) relativo ai diritti di segreteria istruttoria per la SCIA alternativa al PdC;
- ✓ Copia bonifico da Nigro Diagnostic Systems S.r.l. al SUAP relativo al procedimento ordinario per la SCIA alternativa al PdC;
- ✓ Carta d'Identità del Legale Rappresentante di Nigro Diagnostic Systems S.r.l., Antonio Nigro;
- ✓ Modulo di verifica degli endoprocedimenti a firma dell'Arch. Francesco Calia;
- ✓ Dichiarazione in merito all'affidamento dell'incarico da parte del committente del 18/06/2020 presentata al Comune di Altamura (BA) a firma dell'Arch. Francesco Calia;
- ✓ Dichiarazione del professionista in merito all'attestazione del pagamento da parte dei committenti del 18/06/2020, a firma dell'Arch. Francesco Calia;
- ✓ DSAN sulla conformità del progetto alle norme vigenti in materia di igiene, sanità e sicurezza del lavoro a firma dell'Arch. Francesco Calia;
- ✓ DSAN, a firma dell'Arch. Francesco Calia, di non assoggettabilità al VIA;
- ✓ DSAN, a firma dell'Arch. Francesco Calia, di non assoggettabilità alle visite e ai controlli del Comando dei Vigili del Fuoco;
- ✓ Domande di avvio del procedimento al SUAP associato Sistema murgiano Comune capofila di Altamura (BA);

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Nigro Diagnostic Systems S.r.l.

Progetto Definitivo n. 75

Codice Progetto: 5NODBE2

- ✓ Durr online relativa alla dichiarazione di regolarità nei confronti di INPS, INAIL e CNCE;
- ✓ Legenda relativa agli impianti elettrici (IE01);
- ✓ Legenda relativa agli impianti di illuminazione (IE02);
- ✓ Legenda impianti speciali (IE03);
- ✓ Pianta piano di copertura (IE04);
- ✓ Progetto impianto elettrico - schema unifilare, tav. IE05;
- ✓ DSAN a firma dell'Arch. Francesco Calia, di individuazione dei procedimenti che il SUAP dovrà avviare;
- ✓ Comunicazione notifica preliminare cantiere all'ASL di Bari a firma del Legale Rappresentante Nigro Antonio;
- ✓ Planimetria catastale T43417 del 04/07/2019 dell'immobile sito in Altamura (BA), Contrada Bencivenga, Foglio 154, P.IIa 169;
- ✓ Copia del conferimento della procura speciale da Antonio Nigro all'Arch. Francesco Calia per la presentazione online del procedimento SUAP automatizzato Dpr 160/2010;
- ✓ Relazione tecnica a firma dell'Arch. Francesco Calia SCIA ALTERNATIVA AL PdC per lavori di adeguamento funzionale-distributivo interno e dei prospetti, realizzazione di impianti tecnologici all'opificio artigianale sito alla via Pacciarella n. 31 in c. da Bencivenga;
- ✓ SCIA alternativa al PdC a firma di Nigro Antonio, Legale Rappresentante della società proponente;
- ✓ Elencazione soggetti coinvolti;
- ✓ TAVOLA 1 - Stralcio mappa catastale, Foglio 154, P.IIa 269, Sub. 8;
- ✓ TAVOLA 2 – Stralcio mappa catastale, Foglio 154, P.IIa 269, Sub. 8-9;
- ✓ TAVOLA 3 – Stralcio mappa catastale, pannelli fotovoltaici;
- ✓ TAVOLA 4 - Stralcio mappa catastale, sezione AA, prospetto lato est, lato sud, lato nord;
- ✓ Dichiarazione sostitutiva del certificato di iscrizione alla camera di commercio industria artigianato agricoltura;
- ✓ N.2 DSAN di autocertificazione delle informazioni antimafia;
- ✓ Visura CCIAA aggiornata al 13/07/2020;
- ✓ Bilancio di esercizio 2019 della controllante Nigro Impianti S.r.l., completo di ricevuta di deposito e verbale di approvazione;
- ✓ Situazione economica patrimoniale dell'azienda Nigro Impianti S.r.l. al 30/06/2020;
- ✓ Documentazione relativa alla disponibilità dell'immobile:
 - Atto di compravendita stipulato in data 10/09/2019, Repertorio n. 70042 e Raccolta n. 28329, tra Salvatore Loiudice e Nigro Antonio, in qualità di Legale Rappresentante dell'azienda Nigro Impianti S.r.l. relativo all'immobile sito in Altamura (BA), Contrada Bencivenga, Foglio 154, P.IIa 269, dinnanzi al Dottor Clemente Stigliano, Notaio di Altamura, iscritto al Collegio Notarile di Bari;
 - Contratto di locazione relativo all'immobile sito in Altamura (BA), Contrada Bencivenga, Foglio 154, P.IIa 269, stipulato in data 01/07/2020 tra Nigro Antonio, in qualità di Rappresentante Legale della società Nigro Impianti S.r.l. e Nigro Diagnostic Systems S.r.l.;
 - DSAN, a firma del proprietario dell'immobile oggetto del presente programma di investimenti, di autorizzazione alla realizzazione delle opere murarie;
- 1. Con PEC del 24/07/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con Prot. n. 7821/I del 27/07/2020 ha inviato la seguente documentazione:
 - ✓ Libro Unico degli esercizi 2018 e 2019 della società controllante Nigro Impianti S.r.l.;
 - ✓ Verbale di delibera del socio unico relativo all'apporto di mezzi propri;

Codice Progetto: 5NODBE2

✓ Preventivi di spesa:

ATTIVI MATERIALI:

- Offerta per prestazioni professionali del 03/06/2020, a firma dell'Arch. Francesco Calia;
- Offerta di vendita e computo metrico dell'azienda fornitrice C.C.S. S.r.l. del 23/06/2020;
- Preventivo di spesa e computo metrico dell'azienda fornitrice Clemens Costruzioni S.r.l. del 16/06/2020;
- Preventivo attrezzature a firma dell'azienda fornitrice Computer Office S.r.l.s. del 24/06/2020;
- Preventivo n. 123 del 24/06/2020 e computo metrico a firma dell'azienda fornitrice Ediltecno Group S.r.l.;
- Offerta del 03/06/2020 dell'Ing. Pasquale Iacovone;
- Preventivo del 24/06/2020 e computo metrico a firma dell'azienda fornitrice Item Oxygen S.r.l.;
- Preventivo arredo dell'azienda Krea Interni del 22/06/2020;
- Offerta del 24/06/2020 dell'azienda Paint and Drywall S.r.l.;
- Preventivo lavori del 06/07/2020 dell'azienda Patella Francesco e figlio S.r.l. e relativo computo metrico;
- Preventivo studi di fattibilità dell'azienda Item Oxygen S.r.l. del 23/07/2020;
- Preventivo dell'azienda fornitrice Turbo Service S.r.l. del 23/06/2020;

RICERCA&SVILUPPO:

- Offerta per Attività di Consulenza specialistica dell'azienda Item Oxygen S.r.l. del 23/07/2020, con le relative copie dei seguenti curricula dei consulenti:
 - o Curriculum vitae del Dott. Giovanni Piccininno;
 - o Curriculum vitae dell'Ing. Angelo Tafuno;
 - o Curriculum vitae del Dott. Per. Ind. Claudio Soleti;
 - o Curriculum vitae di Anselmo Alessandro;
 - o Curriculum vitae della Dott.ssa Marilena Dibattista;
- Offerta tecnico-economica dell'Università degli Studi di Bari del 22/07/2020 con le relative copie dei seguenti curricula dei consulenti:
 - o Curriculum vitae del Dott. Gianluigi de Gennaro;
 - o Curriculum vitae della Dott.ssa Alessia Di Gilio.

A seguito di richiesta di integrazioni, l'impresa ha inviato, con PEC del 22/09/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 15717/I del 23/09/2020 la seguente documentazione:

- DSAN da parte della controllante al mantenimento della partecipazione di controllo nella New.Co proponente fino alla completa erogazione delle agevolazioni connesse al programma di investimenti;
- Scheda di determinazione relativa alla dimensione di impresa per l'esercizio 2019;
- Computo metrico, a firma del tecnico abilitato Arch. Francesco Calia;
- Computo metrico, a firma del tecnico abilitato Ing. Pasquale Iacovone;
- Perizia giurata relativa all'impianto fotovoltaico, a firma del tecnico Ing. Pasquale Iacovone;
- Verbale di assemblea del 30/06/2020 relativo all'apporto di mezzi propri;
- Piano di diffusione dei risultati relativo all'attività di R&S.

Codice Progetto: 5NODBE2

A seguito di chiarimenti circa l'investimento in R&S, l'impresa proponente ha inviato, con PEC del 20/10/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 18507 del 21/10/20:

- DSAN a firma del legale rappresentante contenente i chiarimenti richiesti.

Inoltre, l'impresa ha inviato con PEC del 02/11/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 21863/I del 02/11/2020 la seguente documentazione integrativa:

- Accertamento di compatibilità paesaggistica n. 51/2020 del 23/09/2020, a firma dell'Arch. Giovanni Buonamassa, relativo ai lavori di adeguamento funzionale-distributivo interno e dei prospetti relativo all'opificio oggetto di investimento;
- Copia richiesta inviata il 09/07/2020 al Suap Sistema Murgiano relativa al rilascio parere V.INC.A. SUAP 33813;
- Copia di avvio endoprocedimento integrativo, Prot. n. 58692 del 31/07/2020, a firma del Dott. Ing. Vincenzo Lomurno;
- Valutazione di Incidenza, livello I "fase di screening" n. 292 del 12/10/2020 del Registro delle Determinazioni relativa ai lavori di adeguamento funzionale-distributivo interno e dei prospetti relativi all'opificio oggetto di investimento;
- Copia comunicazione di avvio procedimento ordinario Pratica SUAP n. 33813 del 07/07/2020, a firma del Dott. Ing. Vincenzo Lomurno;
- Copia disposizione di archiviazione SCIA alt. al Pdc, Prot. n. 78676 del 19/10/2020;
- Copia conclusione del procedimento, Pratica SUAP N. 33813 del 07/07/2020, a firma del Responsabile del Procedimento, Ing. Vincenzo Lomurno.

A seguito di richiesta di chiarimenti, la società proponente ha inviato, con PEC del 29/12/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 29141/I del 30/12/2020, la seguente documentazione integrativa:

- Relazione sullo stato dell'arte sistemi di monitoraggio ambientale ed energetico di tipo distribuito e sanificazione sistemi aeraulici a firma del legale rappresentante;
- Schema architettura di sistema;
- DSAN di avvio lavori a firma del legale rappresentante;
- Sezione 3 – formulario R&S aggiornato.

A integrazione di quanto richiesto, l'impresa ha inviato con PEC del 25/01/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 1636/I del 26/01/2021:

- Dettaglio di spesa prevista in "altri costi di ricerca e sviluppo".

A seguito di richiesta di chiarimenti, la società proponente ha inviato con PEC del 19/04/2021 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 8582/I del 20/04/2021, la seguente documentazione:

- Bilancio previsionale della società proponente;
- Prospetto relativo alla capacità produttiva a regime consolidata;
- Prospetto relativo alla capacità produttiva a regime della società proponente;
- Copia del verbale di assemblea del 15/04/2021, estratto dal libro dei verbali di assemblea;
- Copia della SCAGI del 13/06/2019 e relativi allegati:
 - ✓ Copia della ricevuta;
 - ✓ Attestazione, a firma del direttore dei lavori Leone Giuseppe, dell'agibilità relativa all'immobile oggetto del presente programma di investimenti;
 - ✓ Copia del documento di riconoscimento di Loiodice Salvatore;

Codice Progetto: 5NODBE2

- ✓ Copia della relazione tipologica dei materiali utilizzati nell'impianto elettrico;
- ✓ Copia della relazione tipologica dei materiali utilizzati nell'impianto idrico sanitario e fognante;
- ✓ Copia della relazione tipologica dei materiali utilizzati nell'impianto fognante;
- ✓ Copia del certificato di idoneità statica del 24/01/2019, a firma dell'Ing. Antonio Iurlandino;
- ✓ Copia del documento relativo all'attribuzione della numerazione civica del 06/05/2019;
- ✓ Copia della scheda anagrafica del dichiarante;
- ✓ Copia del versamento relativo alle pratiche edilizie;
- ✓ Copia del versamento relativo al rilascio della SCAGI.

A seguito di richiesta di chiarimenti, la società proponente ha fornito con PEC del 29/04/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 9935/I del 30/04/2021, la seguente documentazione:

- DSAN, a firma del legale rappresentante, relativa destinazione dei PC previsti nel piano di investimento;
- Layout relativo a macchinari e attrezzature ante e post investimento.

Con PEC del 10/05/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 11249/I del 11/05/2021, copia dei curricula dei seguenti consulenti:

- Piccininno Giovanni;
- Tafuno Angelo;
- Magrino Merystella;
- Dibattista Marilena;
- Anselmo Alessandro.

Infine, con PEC del 14/05/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 11885/I del 17/05/2021, ha fornito la seguente documentazione:

- DSAN Modello Pantouflage;
- Copia del Verbale di assemblea del 29/04/2021 relativo alla copertura finanziaria;
- Copia del Verbale di assemblea del 13/05/2021, relativo alla copertura finanziaria.



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

Viesti
 Elisabetta
 09.06.2021
 09:39:21
 GMT+00:00



UFFICIO	TIPO	ANNO	NUMERO	DATA
CMP	DEL	2021	36	08.06.2021

FSC APQ SVIL.LOCALE 2007#2013 TIT. II CAPO 2 #AIUTI AI PROGR INTEGR. PROMOSSI DA PMI ATTO DIR.N 797
 DEL07/05/2015 E SMI#AVVISO PER LA PRESENT. DI PROGETTI PROMOSSI DA PICCOLE IMPRESE AI SENSI
 DELL'ARTICOLO 27 DEL REGOL GEN DEI REGIMI DI AIUTO IN ESENZIONE N.17 DEL 30 SETTEMBRE 2014 DELIBERA
 DI INDIRIZZO RELATIVA AL PROG. DEFINITIVO DEL SOGG. PROPONENTE NIGRO DIAGNOSTIC SYSTEMS SRL.COD
 PROG.5NODBE2

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

