

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 30 marzo 2020, n. 427

FSC - APQ Sviluppo Locale 2007-2013 - Tit II Capo 2 "Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI" Atto Dir n. 797 del 07/05/2015 e s.m.i. Delibera di Indirizzo relativa al progetto definitivo del Soggetto Proponente: LINEAR SYSTEM S.r.l. Codice progetto: P7XVGT2

Assente l'Assessore allo Sviluppo Economico, Cosimo Borraccino, sulla base dell'istruttoria espletata dal Funzionario Istruttore e dalla Dirigente del Servizio Incentivi PMI, Grandi Imprese, confermata dalla Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, riferisce quanto segue il Vice Presidente:

Visti:

- l'art. 2, commi 203 e seguenti, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante disposizioni in materia di programmazione negoziata;
- il Decreto Legislativo n. 123 del 31 marzo 1998 recante disposizioni per la razionalizzazione degli interventi di sostegno pubblico alle imprese e disciplinante la procedura negoziale di concessione degli aiuti;
- la Legge Regionale n. 10 del 29/06/2004, recante "Disciplina dei regimi regionali di aiuto" e successive modificazioni e integrazioni;
- la Legge Regionale n. 15 del 20/06/2008 e s.m.i. "Principi e linee guida in materia di trasparenza dell'attività amministrativa nella Regione Puglia";
- il Decreto Legislativo n. 118 del 23/06/2011 e s.m.i.;
- la DGR n. 1518 del 31/07/2015 e s.m.i., con la quale la Giunta Regionale ha approvato il nuovo modello organizzativo denominato "Modello Ambidestro per l'Innovazione della macchina Amministrativa regionale – MAIA", integrata con DGR n. 458 del 08/04/2016;
- Visto il Regolamento UE n. 679/2016, "relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)";
- la DGR n. 833 del 07/06/2016 di nomina dei Responsabili di Azione P.O. FESR – FSE 2014-2020;
- l'Atto Dirigenziale n. 16 del 31/03/2017 del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale e Organizzazione riguardante il conferimento di incarichi di Direzione dei Servizi;
- Visto 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";
- la Legge Regionale n. 55 del 30/12/2019 "Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2020 e bilancio pluriennale 2020-2022 della Regione Puglia (legge di stabilità regionale 2020)";
- la Legge Regionale n. 56 del 30/12/2019 "Bilancio di previsione della Regione Puglia per l'esercizio finanziario 2020 e pluriennale 2020-2022";
- la DGR n. 55 del 21/01/2020 di approvazione del Bilancio Finanziario Gestionale e del Documento Tecnico di accompagnamento al Bilancio pluriennale 2020-2022;
- la DGR n. 211 del 25/02/2020 riguardante "Conferimento incarichi di direzione delle Sezioni di Dipartimento ai sensi dell'articolo 22, comma 2, del decreto del Presidente della Giunta regionale 31 luglio 2015, n. 443";

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: LINEAR SYSTEM S.r.l. in data 22 novembre 2018 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. 329 del 28 maggio 2019 l'impresa proponente **LINEAR SYSTEM S.r.l.** (Codice progetto **P7XVGT2**), è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo, per un investimento complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, E-Business, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale e Innovazione di **€ 2.371.700,00=** con l'agevolazione massima concedibile pari ad **€ 1.392.475,00=** così specificato:

SINTESI INVESTIMENTI LINEAR SYSTEM S.R.L.		AGEVOLAZIONI
TIPOLOGIA SPESA	INVESTIMENTO PROPOSTO E AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Attivi Materiali	496.700,00	162.975,00
Servizi di Consulenza	0,00	0,00
Servizi di Consulenza internazionale	90.000,00	40.500,00
E-Business	90.000,00	40.500,00
Ricerca Industriale	710.000,00	568.000,00
Sviluppo Sperimentale	880.000,00	528.000,00
Studi di fattibilità tecnica	45.000,00	22.500,00
Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00
Innovazione Tecnologica	60.000,00	30.000,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	2.371.700,00	1.392.475,00

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
0,00	4,00	4,00

- la Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con nota PEC, prot. n. AOO_158/3703 del 28/05/2019, ha comunicato all'impresa proponente LINEAR SYSTEM S.r.l. l'ammissibilità della proposta alla presentazione del progetto definitivo;
- l'impresa proponente LINEAR SYSTEM S.r.l. ha trasmesso telematicamente a mezzo PEC in data 26/07/2019, acquisita dalla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO_158/6309 del 08/08/2019 e da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 5005/I del 29/07/2019, la proposta del progetto definitivo per un investimento complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, E-Business, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale e Innovazione pari ad **€ 2.372.082,77** come di seguito riportato:

LINEAR SYSTEM S.R.L.	PROGETTO DEFINITIVO (IMPORTI PROPOSTI) €
Attivi Materiali	496.732,77
Servizi di consulenza ambientale	0,00
Servizi di consulenza internazionale	90.000,00
E-Business	90.350,00
Ricerca Industriale	710.000,00
Sviluppo Sperimentale	880.000,00
Studi di fattibilità tecnica	45.000,00
Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00
Innovazione tecnologica	60.000,00
TOTALE	2.372.082,77

- La Società Puglia Sviluppo S.p.A., con nota del 06/03/2020 prot. n. 1890/U, trasmessa in data 06/03/2020 ed acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 09/03/2020 al prot. n. AOO_158/2688, ha inviato la Relazione istruttoria di ammissibilità del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente LINEAR SYSTEM S.r.l. (Codice progetto P7XVGT2), con le seguenti risultanze:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	35.000,00	35.000,00	15.750,00
Spese di progettazione	9.000,00	9.000,00	4.050,00
Suolo aziendale	47.520,00	47.520,00	11.880,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	255.167,27	255.167,27	63.791,82
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	150.045,00	150.045,00	67.503,18
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00
TOTALE ATTIVI MATERIALI	496.732,77	496.732,27	162.975,00
Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) E-Business (Azione 3.7) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1) Innovazione Tecnologica (Azione 1.3)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	90.000,00	90.000,00	40.500,00
Azione 3.7 – E-Business	90.350,00	90.350,00	40.500,00
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	1.635.000,00	1.539.425,00	1.044.440,00
Azione 1.3 – Innovazione	60.000,00	60.000,00	30.000,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	2.372.082,77	2.276.507,27	1.318.415,00

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
0,00	4,00	4,00

Rilevato altresì che:

- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa in data 06/03/2020 con nota prot. n.

1890/U del 06/03/2020, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 09/03/2020 al prot. n. AOO_158/2688, allegata alla presente per farne parte integrante, si è conclusa con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità del progetto definitivo così come previsto dall'art. 14 dell'Avviso pubblicato sul BURP n. 68 del 14/05/2015 e s.m.i. ;

- l'ammontare finanziario della agevolazione concedibile in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, E-Business, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale e Innovazione è pari a **€ 1.318.415,00=**, di cui € 162.975,00 per Attivi Materiali, € 40.500,00 per Servizi di Consulenza internazionale, € 40.500,00 per E-Business, € 1.044.440,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ed € 30.000,00 per Innovazione per un investimento complessivamente ammesso pari ad **€ 2.276.507,27=**, di cui € 496.732,27 per Attivi Materiali, € 90.000,00 per Servizi di Consulenza internazionale, € 90.350,00 per E-Business, € 1.539.425,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ed € 60.000,00 per Innovazione.

Tutto ciò premesso, si propone di esprimere l'indirizzo all'approvazione della proposta di progetto definitivo presentata dall'impresa proponente **LINEAR SYSTEM S.r.l.** (Codice progetto **P7XVGT2**) - con sede legale in Via Sondrio n. 13/A - 10144 Torino (TO), cod.fisc. 06060950018 - 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	€ 162.975,00
Esercizio finanziario 2020	€ 162.975,00
Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale	€ 40.500,00
Esercizio finanziario 2020	€ 40.500,00
Importo totale in E-Business	€ 40.500,00
Esercizio finanziario 2020	€ 40.500,00
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 1.044.440,00
Esercizio finanziario 2020	€ 1.044.440,00
Importo totale in Innovazione	€ 30.000,00
Esercizio finanziario 2020	€ 30.000,00

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 **€ 1.318.415,00=** è garantita

dalla DGR n. **757** del 15/05/2019 di variazione al Bilancio di Previsione 2019 e Pluriennale 2019-2021 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 € **1.318.415,00** - Esigibilità: € **1.318.415,00 nell'esercizio finanziario 2020**
- 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 € **1.318.415,00** - Esigibilità: € **1.318.415,00 nell'esercizio finanziario 2020**
- CRA: **62.07 – Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi**
- Missione – Programma – Titolo: **14.5**
- 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.

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

L'Assessore relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta :

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 06/03/2020 con nota prot. n. 1890/U del 06/03/2020, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 09/03/2020 al prot. n. AOO_158/2688, relativa all'analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente LINEAR SYSTEM S.r.l. (Codice progetto P7XVGT2) - con sede legale in Via Sondrio n. 13/A - 10144 Torino (TO), cod.fisc. 06060950018 - per la realizzazione di un progetto industriale dell'importo complessivo ammissibile in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, E-Business, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale e Innovazione di € 2.276.507,27=, di cui € 496.732,27 per Attivi Materiali, € 90.000,00 per Servizi di Consulenza internazionale, € 90.350,00 per E-Business, € 1.539.425,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ed € 60.000,00 per Innovazione, comportante un onere a carico della finanza pubblica di € 1.318.415,00=, di cui € 162.975,00 per Attivi Materiali, € 40.500,00 per Servizi di Consulenza internazionale, € 40.500,00 per E-Business, € 1.044.440,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ed € 30.000,00 per Innovazione, 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 LINEAR SYSTEM S.r.l., per un importo complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, E-Business, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale e Innovazione di € 2.276.507,27=, comporta un onere a carico della finanza pubblica di € 1.318.415,00= e con la previsione di realizzare, nell'esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a n. 4,00 unità lavorative (ULA) come di seguito specificato:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	35.000,00	35.000,00	15.750,00
Spese di progettazione	9.000,00	9.000,00	4.050,00
Suolo aziendale	47.520,00	47.520,00	11.880,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	255.167,27	255.167,27	63.791,82
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	150.045,00	150.045,00	67.503,18
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00
TOTALE ATTIVI MATERIALI	496.732,77	496.732,27	162.975,00
Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) E-Business (Azione 3.7) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1) Innovazione Tecnologica (Azione 1.3)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	90.000,00	90.000,00	40.500,00
Azione 3.7 – E-Business	90.350,00	90.350,00	40.500,00
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	1.635.000,00	1.539.425,00	1.044.440,00
Azione 1.3 – Innovazione	60.000,00	60.000,00	30.000,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	2.372.082,77	2.276.507,27	1.318.415,00

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
0,00	4,00	4,00

4. di esprimere l'indirizzo all'approvazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente LINEAR SYSTEM S.r.l. (Codice progetto P7XVGT2) - con sede legale in Via Sondrio n. 13/A - 10144 Torino (TO), cod. fisc. 06060950018 - 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	€ 162.975,00
Esercizio finanziario 2020	€ 162.975,00
Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale	€ 40.500,00
Esercizio finanziario 2020	€ 40.500,00

Importo totale in E-Business	€ 40.500,00
Esercizio finanziario 2020	€ 40.500,00
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 1.044.440,00
Esercizio finanziario 2020	€ 1.044.440,00
Importo totale in Innovazione	€ 30.000,00
Esercizio finanziario 2020	€ 30.000,00

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.

I SOTTOSCRITTI ATTESTANO CHE IL PROCEDIMENTO ISTRUTTORIO LORO AFFIDATO E' STATO ESPLETATO NEL RISPETTO DELLA VIGENTE NORMATIVA REGIONALE, NAZIONALE E COMUNITARIA E CHE IL PRESENTE SCHEMA DI PROVVEDIMENTO, PREDISPOSTO AI FINI DELL'ADOZIONE DELL'ATTO FINALE DA PARTE DELLA GIUNTA REGIONALE, E' CONFORME ALLE RISULTANZE ISTRUTTORIE.

L'Istruttore
Michele Valeriano

Il responsabile del procedimento
Lorenzo Scatigna

La Dirigente del Servizio Incentivi PMI, Grandi Imprese
Claudia Claudi

La Dirigente della Sezione Competitività
e Ricerca dei Sistemi Produttivi
Gianna Elisa Berlingerio

Il sottoscritto Direttore 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

Il Direttore di Dipartimento
Sviluppo Economico, Innovazione, Istruzione,
Formazione e Lavoro
Domenico Laforgia

L' Assessore allo Sviluppo Economico
Cosimo Borraccino

**REGIONE PUGLIA
SEZIONE BILANCIO RAGIONERIA
PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE
(Art. 79, comma 5, L.R. 28/2001)**

**Si esprime: PARERE POSITIVO
sulla presente proposta di deliberazione
sottoposta all'esame della Giunta Regionale.
Bari, 19/3/2020**

**LA DIRIGENTE
- Dr.ssa Elisabetta VIESTI -**

LA GIUNTA REGIONALE

- udita la relazione e la conseguente proposta del Vice Presidente;
- viste le dichiarazioni poste in calce al presente provvedimento da parte del Funzionario Istruttore, della Dirigente del Servizio Incentivi PMI, Grandi Imprese e della Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;
- a voti unanimi espressi nei modi di legge;

DELIBERA

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 06/03/2020 con nota prot. n. 1890/U del 06/03/2020, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 09/03/2020 al prot. n. AOO_158/2688, relativa all'analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente LINEAR SYSTEM S.r.l. (Codice progetto P7XVGT2) - con sede legale in Via Sondrio n. 13/A - 10144 Torino (TO), cod.fisc. 06060950018 - per la realizzazione di un progetto industriale dell'importo complessivo ammissibile in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, E-Business, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale e Innovazione di € 2.276.507,27=, di cui € 496.732,27 per Attivi Materiali, € 90.000,00 per Servizi di Consulenza internazionale, € 90.350,00 per E-Business, € 1.539.425,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ed € 60.000,00 per Innovazione, comportante un onere a carico della finanza pubblica di € 1.318.415,00=, di cui € 162.975,00

per Attivi Materiali, € 40.500,00 per Servizi di Consulenza internazionale, € 40.500,00 per E-Business, € 1.044.440,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ed € 30.000,00 per Innovazione, 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 LINEAR SYSTEM S.r.l., per un importo complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, E-Business, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale e Innovazione di € 2.276.507,27=, comporta un onere a carico della finanza pubblica di € 1.318.415,00= e con la previsione di realizzare, nell'esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a n. 4,00 unità lavorative (ULA) come di seguito specificato:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	35.000,00	35.000,00	15.750,00
Spese di progettazione	9.000,00	9.000,00	4.050,00
Suolo aziendale	47.520,00	47.520,00	11.880,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	255.167,27	255.167,27	63.791,82
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	150.045,00	150.045,00	67.503,18
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00
TOTALE ATTIVI MATERIALI	496.732,77	496.732,27	162.975,00
Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) E-Business (Azione 3.7) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1) Innovazione Tecnologica (Azione 1.3)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	90.000,00	90.000,00	40.500,00
Azione 3.7 – E-Business	90.350,00	90.350,00	40.500,00
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	1.635.000,00	1.539.425,00	1.044.440,00
Azione 1.3 – Innovazione	60.000,00	60.000,00	30.000,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	2.372.082,77	2.276.507,27	1.318.415,00

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
0,00	4,00	4,00

4. di esprimere l'indirizzo all'approvazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente LINEAR SYSTEM S.r.l. (Codice progetto P7XVGT2) - con sede legale in Via Sondrio n. 13/A - 10144 Torino (TO), cod. fisc. 06060950018 - 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	€ 162.975,00
Esercizio finanziario 2020	€ 162.975,00

Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale	€ 40.500,00
Esercizio finanziario 2020	€ 40.500,00
Importo totale in E-Business	€ 40.500,00
Esercizio finanziario 2020	€ 40.500,00
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 1.044.440,00
Esercizio finanziario 2020	€ 1.044.440,00
Importo totale in Innovazione	€ 30.000,00
Esercizio finanziario 2020	€ 30.000,00

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.

Il Segretario della Giunta
GIOVANNI CAMPOBASSO

Il Presidente della Giunta
ANTONIO NUNZIANTE

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

"ALLEGATO A"

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
 "DME – Digital Management of Events"

Impresa proponente:
 Linear System S.r.l.

D.D. di ammissione dell'istanza di accesso	n. 329 del 28/05/2019
Comunicazione regionale di ammissione alla presentazione del Progetto Definitivo	Prot. AOO_158/3703 del 28/05/2019
Investimento industriale proposto da Progetto Definitivo	€ 2.372.082,17
Investimento industriale ammesso da Progetto Definitivo	€ 2.276.507,27
Agevolazione concedibile	€ 1.318.415,00
Rating di legalità	No
Premialità in R&S	Sì
Incremento occupazionale	+4
Localizzazione investimento: Via Salvatore Matarrese, 30/E – 4° Piano – Bari (BA)	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Indice

1. Premessa.....	4
2. Verifica di decadenza.....	5
2.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda (art. 22 del Regolamento Regionale).....	5
1.2 Completezza della documentazione inviata.....	5
1.2.1 Verifica del potere di firma.....	5
1.2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del programma d'investimento.....	5
1.2.3 Eventuale forma di associazione.....	6
1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti.....	6
1.2.4 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.....	13
2.3 Analisi della tecnologia e delle soluzioni innovative utilizzate e coerenza con le aree di innovazione della Smart Puglia 2020.....	14
2.4 Cantierabilità dell'iniziativa.....	16
2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa.....	16
2.4.2 Sostenibilità Ambientale dell'iniziativa.....	19
2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti.....	20
3. Verifica di ammissibilità delle spese di investimento in Attivi Materiali.....	21
3.1 Ammissibilità, pertinenza e congruità dell'investimento in attivi materiali e delle relative spese.....	21
3.1.1 Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori.....	21
3.1.2 Congruità suolo aziendale.....	22
3.1.3 Congruità opere murarie e assimilabili.....	23
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.....	25
3.1.6 Note conclusive.....	25
4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo.....	29
4.1 Verifica preliminare.....	29
4.2 Valutazione di congruenza tecnico economica.....	34
5. Verifica di ammissibilità degli investimenti in Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione.....	45
5.1 Verifica preliminare.....	46
5.2 Valutazione tecnico economica.....	49
6. Verifica di ammissibilità degli investimenti per l'acquisizione di servizi.....	51
6.1 Verifica preliminare.....	51



2

[Handwritten signature]

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

6.2 Valutazione tecnico economica	51
7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa	57
7.1 Dimensione del beneficiario	57
7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa	59
7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti	60
8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale	62
9. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria	71
10. Indicazioni/prescrizioni per fase successiva	71
11. Conclusioni	73



P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

1. Premessa

L'impresa **Linear System S.r.l.** (Cod. Fisc. e Partita IVA 06060950018) è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.D. n. 329 del 28/05/2019, notificata a mezzo PEC in data 28/05/2019 mediante comunicazione regionale prot. n. AOO_158/3703 del 28/05/2019, per la realizzazione di un programma di investimenti ammesso e deliberato per € 2.371.700,00 (€ 496.700,00 in Attivi Materiali, € 1.635.000,00 in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, € 60.000,00 in Innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione e € 180.000,00 in Acquisizione di Servizi) con relativa agevolazione concedibile pari ad € 1.392.475,00, così come di seguito dettagliato:

Sintesi degli investimenti da istanza di accesso

Tabella 1

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti proposti		Contributo richiesto	Investimenti Ammissibili	Contributo ammesso
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1 - sub azione 3.1.c.	Attivi Materiali	496.700,00	162.975,00	496.700,00	162.975,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1 - sub azione 3.1.c.	Servizi di Consulenza ambientale (Certificazione EN UNI ISO 14001)	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 (programmi di internazionalizzazione)	90.000,00	40.500,00	90.000,00	40.500,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3e - Azione 3.7- sub azione 3.1.c.	E-Business	90.000,00	40.500,00	90.000,00	40.500,00
TOTALE ASSE III		676.700,00	243.975,00	676.700,00	243.975,00
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.1 - sub azione 1.1.c.	Ricerca Industriale	710.000,00	568.000,00	710.000,00	568.000,00
	Sviluppo Sperimentale	880.000,00	528.000,00	880.000,00	528.00,00
	Studi di fattibilità tecnica in R.I. e S.S.	45.000,00	22.500,00	45.000,00	22.500,00
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.3 - sub azione 1.3.e.	Innovazione	60.000,00	30.000,00	60.000,00	30.000,00
TOTALE ASSE I		1.695.000,00	1.148.500,00	1.695.000,00	1.148.500,00
TOTALE		2.371.700,00	1.392.475,00	2.371.700,00	1.392.475,00

La società proponente, mediante il presente programma di investimento, denominato "Digital Management of Events - DME", ha l'obiettivo di implementare un nuovo modello di business e di servizio nel mondo dei fornitori di servizi organizzativi di eventi superando il modello dell'agenzia chiamata a gestire, contestualmente e in modo "artigianale", la pianificazione, l'organizzazione e la realizzazione di un qualsiasi evento attraverso un gran numero di relazioni, contratti, processi logistici e di partecipazione.

pugliasviluppo



4

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

2. Verifica di decadenza

2.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda (art. 22 del Regolamento Regionale)

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

- a) il progetto definitivo è stato trasmesso con PEC in data 26/07/2019, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento della comunicazione di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come stabilito dalla normativa di riferimento. Si segnala che la suddetta comunicazione è pervenuta al soggetto proponente a mezzo PEC del 28/05/2019.
- 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 e Attivi Materiali;
 - Sezione 3 del progetto definitivo - Formulário relativo al progetto di R&S;
 - Sezione 4 del progetto definitivo - Formulário Innovazione Tecnologica;
 - Sezione 5 del progetto definitivo - Formulário 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 corredata di file *excel* con elenco dei dipendenti;
 - Sezione 11 del progetto definitivo – Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "acquisto di immobili e fabbricati";
 - L.U.L. nei 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 26/07/2019, acquisita con prot. n. AOO_158/6309 del 08/08/2019 e da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 5005/l del 29/07/2019; 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 relativamente all'impresa Linear System S.r.l. è sottoscritta da Michele Carelli, in qualità di Rappresentante Legale, così come risulta da verifica camerale in data 13/02/2020.

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

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

- chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario;
- che le informazioni fornite in relazione al soggetto proponente risultano esaustive ed approfondite;
- che il programma di investimenti è supportato da preventivi, planimetrie, elaborati grafici, computo metrico e layout;

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

- che 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 la 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.

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, Innovazione Tecnologica dei processi e dell'organizzazione e Servizi di Consulenza), prevede una tempistica complessiva di realizzazione dell'intero programma degli investimenti pari a **n. 23 mesi**, come di seguito dettagliato:

- avvio a realizzazione del programma: 01/07/2019;
- ultimazione del nuovo programma: 30/06/2021;
- entrata a regime del nuovo programma: 31/12/2021;
- esercizio a regime: 2022.

La data di avvio degli investimenti risulta successiva al ricevimento della comunicazione di ammissione (28/05/2019) alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come stabilito dall'art. 31 c. 4 del Regolamento e dall'art. 15 c. 1 dell'Avviso, come modificato con Determinazione n. 69 del 27/01/2016 (BURP n. 13 del 11/02/2016), che riporta testualmente quanto segue: *"Si intende quale avvio del programma la data di inizio dei lavori di costruzione relativi all'investimento oppure la data del primo impegno giuridicamente vincolante ad ordinare attrezzature o di qualsiasi altro impegno che renda irreversibile l'investimento, a seconda di quale condizione si verifichi prima. L'acquisto di terreno e i lavori preparatori quali la richiesta di permessi o la realizzazione di studi di fattibilità non sono considerati come avvio dei lavori. In caso di acquisizioni, per «avvio dei lavori» si intende il momento di acquisizione degli attivi direttamente collegati allo stabilimento acquisito. Ai fini dell'individuazione della data di avvio del programma non si tiene conto degli studi di fattibilità. Si precisa che ciascuna spesa deve essere supportata dal relativo ordine di acquisto o dal preventivo controfirmato per accettazione"*.

In sede di rendicontazione, l'impresa dovrà dare evidenza dell'atto giuridicamente vincolante che ha determinato l'avvio dell'investimento al fine di confermare la data qui individuata.

1.2.4 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, come già accertato in sede di istanza di accesso, dichiara di non essere in possesso del Rating di Legalità. La verifica sul sito dell'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato ha confermato quanto dichiarato.

1.3 Conclusioni

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

pugliasviluppo



6

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

2. Presentazione dell'iniziativa

2.1 Soggetto proponente

Forma e composizione societaria

La Linear System S.r.l. (P.IVA e Cod. Fisc: 06060950018) è stata costituita il 28/01/1991 con ragione sociale Linear Service S.r.l. (come risulta dall'Atto Costitutivo, Repertorio n. 31310 e Raccolta n. 8955) che, a seguito di fusione per incorporazione del 10/06/2003 acquisisce la denominazione di Linear System S.r.l.

La sede legale, operativa ed amministrativa è sita a Torino alla Via Sondrio 13/A. Inoltre, la proponente possiede un'ulteriore sede operativa a Roma alla Via Cornelia, 498.

In sede di istanza di accesso, la proponente presentava un capitale sociale pari ad € 80.000,00 ripartito come di seguito:

- Honos S.r.l.: in piena proprietà per € 48.000,00 (pari al 60%); inoltre, la presente società è partecipata al 50% dalla società Athena S.r.l. inattiva e dalla società Felga Technology S.r.l. al 50%;
- Antares S.r.l.: in piena proprietà per € 28.800,00 (pari al 36%); detta società è partecipata da due persone fisiche Valvo Salvatore per il 53,29% e Borello Pier Carla per il 46,71%;
- Valvo Salvatore: in piena proprietà per € 3.200,00 (pari al 4,00%).

Inoltre, riportava una partecipazione del 25% nella SPS Group – Società Consortile A r.l.

In sede di progetto definitivo ed, in particolare, dalla verifica della visura camerale in data 13/02/2020, è emerso che la società proponente possiede un capitale sociale pari ad € 80.000,00 detenuto interamente dalla società Honos S.r.l. (100%), quest'ultima, con un capitale sociale pari ad € 10.000,00, detenuto da:

- Felga Technology S.r.l. con una partecipazione pari ad € 5.000,00 (50% del capitale sociale); l'impresa Felga Technology S.r.l. è controllata al 100% da Felga Immobiliare S.r.l.; inoltre, Felga Technology S.r.l. detiene il 51% della società Soluzioni Prodotti e Sistemi S.r.l.;
- Athena S.r.l. con una partecipazione pari ad € 5.000,00 (50% del capitale sociale); Athena S.r.l. è detenuta da Santini Alessandra per il 65% e da Carelli Michele per il 35% del capitale sociale; in ultimo Santini Alessandra detiene il 100% di Blu S.r.l.; infine, Blu S.r.l. detiene una partecipazione del 49% in Soluzioni Prodotti e Sistemi S.r.l.

Il Legale Rappresentante della società proponente è Michele Carelli.

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

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

Si evidenzia che dall'analisi dei bilanci approvati, l'impresa non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà, come definito dall'art. 2 del Regolamento di esenzione UE 651/2014.

In sintesi, di seguito, si riportano i dati di bilancio più significativi registrati negli ultimi due anni:



P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Tabella 2

Linear System S.r.l.	2018 (ultimo esercizio) (€)	2017 (penultimo esercizio) (€)
Patrimonio Netto	777.700,00	790.325,00
Capitale	80.000,00	80.000,00
Riserva Legale	16.000,00	16.000,00
Riserva sovrapprezzo azioni	431.292,00	431.292,00
Altre Riserve	216.409,00	216.409,00
Utili (Perdite) portate a nuovo	0,00	0,00
Utile (Perdite) dell'esercizio	33.999,00	46.624,00

Si evidenzia che entrambi gli esercizi considerati si chiudono con un risultato netto positivo e i che bilanci non evidenziano erosioni per oltre la metà del capitale sociale sottoscritto a causa di perdite cumulate.

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

Tabella 3

Linear System S.r.l.	Verifica
<i>c) qualora l'impresa sia oggetto di procedura concorsuale per insolvenza o soddisfi le condizioni previste dal diritto nazionale per l'apertura nei suoi confronti di una tale procedura su richiesta dei suoi creditori</i>	l'impresa risulta attiva come da verifica del certificato camerale in data 13/02/2020
<i>d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il salvataggio e non abbia ancora rimborsato il prestito o revocato la garanzia, o abbia ricevuto un aiuto per la ristrutturazione e sia ancora soggetta a un piano di ristrutturazione</i>	Dai Bilanci degli ultimi due esercizi chiusi al 31/12/2017 e 31/12/2018 e dai relativi allegati non si rilevano "aiuti per imprese in difficoltà"

Infine, in ottemperanza agli adempimenti previsti dal D.Lgs. 115/2017, è stato consultato il portale del Registro Nazionale degli Aiuti di Stato ed effettuata la Visura Aiuti e la Visura Deggendorf, in data 13/02/2020, da cui è emerso quanto segue:

- **Visura Aiuti:** Per il beneficiario indicato nella richiesta, risultano n. 8 concessioni COR come di seguito elencato:
 1. COR 1566888: confermato, per agevolazioni pari ad € 1.364,88, cumulabili, in riferimento al progetto "Incentivo NEET" – soggetto concedente: INPS – periodo di realizzazione: 01/01/2018 – 29/02/2020, tipo di procedimento: *De Minimis*;
 2. COR 13733272: confermato, per agevolazioni pari ad € 6.314,76, cumulabili, in riferimento al progetto "Fondo di garanzia lg. 662/96" – soggetto concedente: Banca del Mezzogiorno MedioCredito Centrale S.p.A. – periodo di realizzazione: 11/10/2019 – 23/04/2020, tipo di procedimento: *De Minimis*;
 3. COR 241095: confermato, per agevolazioni pari ad € 3.989,78, non cumulabili, in riferimento al progetto "AVS/013E/16II – PRime – Processi per le Imprese MEtalmeccaniche" – soggetto

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

concedente: Fondimpresa – periodo di realizzazione: 12/02/2018 – 18/06/2018, tipo di procedimento: *De Minimis*;

4. COR 1499921: confermato, per agevolazioni pari ad € 40.000,00, non cumulabili, in riferimento al progetto "Supporto alla revisione organizzativa finalizzata al riposizionamento strategico in chiave 4.0" – soggetto concedente: Ministero dello sviluppo economico Direzione generale per gli incentivi alle imprese – periodo di realizzazione: 01/02/2020 – 30/11/2020, tipo di procedimento: *De Minimis*;
5. COR 692605: confermato, per agevolazioni pari ad € 12.000,00, cumulabili, in riferimento al progetto "FIXO" – soggetto concedente: ANPAL Servizi – periodo di realizzazione: 24/06/2014 – 30/06/2017, tipo di procedimento: *De Minimis*;
6. COR 1566987: confermato, per agevolazioni pari ad € 2.836,68, cumulabili, in riferimento al progetto "Incentivo NEET" – soggetto concedente: INPS – periodo di realizzazione: 01/01/2018 – 29/02/2020, tipo di procedimento: *De Minimis*;
7. COR 484311: confermato, per agevolazioni pari ad € 0,00, non cumulabili, in riferimento al progetto "Sviluppo soluzione e-commerce e Formazione qualificata nel campo ICT" – soggetto concedente: Ministero dello sviluppo economico Direzione generale per gli incentivi alle imprese – periodo di realizzazione: 14/03/2018 – 14/09/2018, tipo di procedimento: *De Minimis*;
8. COR 1238844: confermato, per agevolazioni pari ad € 1.194,36, cumulabili, in riferimento al progetto "Incentivo NEET" – soggetto concedente: INPS – periodo di realizzazione: 01/01/2018 – 29/02/2020, tipo di procedimento: *De Minimis*.

- **Visura Deggendorf:** *Si accerta che il soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 06060950018, NON RISULTA PRESENTE nell'elenco dei soggetti tenuti alla restituzione degli aiuti oggetto di decisione di recupero della Commissione Europea.*

In seguito a richiesta di integrazioni da parte di Puglia Sviluppo S.p.A., la società proponente ha inviato, ai fini della cumulabilità di detti aiuti, DSAN, a firma del Legale Rappresentante, riportante quanto segue: "la società Linear System S.r.l., oltre agli aiuti di cui all'oggetto, risulta beneficiaria della seguente concessione:

- concessione del 23/10/2019 quale Fondo di Garanzia per le PMI della Banca del Mezzogiorno Mediocredito Centrale S.p.A. L.662/96 posizione M.C. 1019273 nell'ambito del Regolamento UE n. 1407/2013 per un importo di Equivalente Sovvenzione Lordo: € 6.314,76, agevolazione concessa ai sensi e nel rispetto delle condizioni previste per la regolamentazione UE sugli aiuti "de minimis", Codice registrazione aiuto (COR / CORVAR) ai sensi del art. 14 legge 29 luglio 2015 n. 115: 1373272;
- che la suddetta concessione rientra nel piano di copertura finanziaria dell'investimento in oggetto della società Linear System S.r.l. e la relativa documentazione è stata trasmessa in fase di integrazioni al progetto definitivo ed entro i 150 giorni dall'approvazione dell'istanza di accesso;

non si rilevano ulteriori aiuti relativi a costi e/o attività riferibili al Progetto Codice Pratica: P7XVGT2 di cui alla domanda di agevolazione a valere su "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Piccole Imprese".

pugliasviluppo



9

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Oggetto sociale

L'oggetto sociale dell'impresa Linear System S.r.l. riguarda l'attività di produzione di software per l'automazione integrata dei sistemi informativi aziendali e dei sistemi produttivi di fabbrica nonché della prestazione a terzi di consulenza e servizi di qualsiasi natura attinenti all'organizzazione aziendale e all'elaborazione dati, calcolatori ed altre apparecchiature connesse.

Struttura organizzativa

In sede di presentazione del progetto definitivo, la proponente ha riportato nella Sezione 2 – Scheda tecnica di sintesi che la propria struttura organizzativa è composta da un consiglio di amministrazione composto dal Presidente del consiglio di amministrazione e n. 2 consiglieri.

Campo di attività

La società, così come risulta dalla visura camerale, svolge l'attività principale di produzione di software per l'automazione dei sistemi produttivi aziendali e dei sistemi produttivi di fabbrica.

Il settore economico principale di riferimento è quello identificato dal seguente Codice Ateco 2007: 62.01.00 – *Produzione di software non connesso all'edizione*, che coincide col Codice Ateco 2007 proposto dall'impresa per il presente programma di investimento, già confermato in sede di istanza di accesso.

Risultati conseguiti e prospettive di sviluppo

Secondo quanto riportato nella Sezione 2 – Scheda tecnica di sintesi, la proponente nei suoi 30 anni di attività è riuscita a tenere testa ai cambiamenti repentini e rivoluzionari che hanno caratterizzato la storia delle tecnologie informatiche avvalendosi di volta in volta di tecnologie avanzate e competitive. La proponente ritiene che grazie alla costante attività di ricerca unita all'esperienza dei suoi consulenti, garantisce soluzioni informatiche basate sull'uso delle più evolute ed innovative tecnologie hardware e software.

L'attività aziendale della proponente consiste nella produzione di software per l'automazione integrata dei sistemi informativi aziendali e dei sistemi produttivi di fabbrica, quali il controllo di processi, progettazione e produzione assistita da computer nonché la prestazione a terzi di consulenze e servizi di qualsiasi natura attinenti all'organizzazione aziendale e all'elaborazione dei dati, nell'organizzazione di corsi di addestramento e specializzazione nel proprio settore e nella commercializzazione di sistemi per l'elaborazione dati, calcolatori ed altre apparecchiature connesse.

Negli anni la proponente ha arricchito il proprio portfolio di servizi IT con i seguenti prodotti:

- Soluzioni web based su piattaforma Java Enterprise e Microsoft .NET: nella quale sono progettate e realizzate interfacce utente ad alta usabilità e dalla grafica accattivante supportate da servizi efficienti, affidabili, scalabili e performanti;
- Librerie, applicativi e servizi in ambiente Linux embedded con Qt¹: nella quale sono progettate e realizzate nuove soluzioni oppure sono fornite quale supporto altamente qualificato per la manutenzione e lo sviluppo di sistemi già in essere;

¹ In informatica con il termine *Embedded Linux* ci si riferisce a quell'insieme di distribuzioni linux concepite per essere utilizzate su sistemi embedded, cioè integrati e non riprogrammabili. Le caratteristiche principali di tali sistemi impongono dei vincoli molto severi al sistema operativo in termini di memoria flash occupata, memoria centrale necessaria, tempi di avvio brevi. GNU/Linux è un sistema operativo "general purpose", realizzato per essere impiegato principalmente su sistemi desktop e server con criteri che lo rendessero adattabile a diversi contesti e portabile verso il maggior numero di architetture possibili. L'elevata portabilità, unita alla licenza GPL hanno fatto crescere l'interesse intorno a questo sistema operativo anche nell'ambito del mercato dei sistemi embedded. In tale ambito, il Qt è utilizzato per lo sviluppo dell'interfaccia grafica utente e multi-piattaforma di applicazioni che girano su tutte le principali piattaforme desktop e maggior parte delle piattaforme mobili.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

- Applicativi su dispositivi mobili sia Android che IOS: nella quale sono sviluppate applicazioni solide e usabili per garantire all'utente un'esperienza piena e soddisfacente su tutti i dispositivi e su tutte le piattaforme;
- Supporto ai processi di Business Intelligence: nella quale si offre alle aziende il supporto necessario per rendere più agevoli i processi di Business Intelligence migliorandone qualità e tempistica.

Inoltre, dalla Scheda Tecnica di sintesi del progetto definitivo emerge che la proponente ha sviluppato una profonda esperienza nei Servizi di Organizzazione – Automazione ed in Soluzioni Informatica articolati nel seguente modo:

- a. consulenza organizzativa e direzionale: definizione di strategie, metodi e strumenti di gestione, del disegno della struttura organizzativa, quali l'organigramma, mansioni e livelli di responsabilità per le varie funzioni, processi e relativi flow-diagram, normative e procedure operative e del project management;
- b. Soluzioni informatiche per l'automazione dei processi di ufficio e di fabbrica: consulenza nelle fasi di analisi organizzativa, studio di fattibilità e progetto di massima, software design, lo sviluppo software applicativo e di sistema, secondo la formula a commessa o a tempo e materiali, l'assistenza software su contratto o su chiamata e la formazione in sede o presso il cliente;
- c. Sicurezza Informatica – Managed Security: consulenza e supporto nella progettazione del software, focalizzati sull'aspetto della sicurezza delle applicazioni, la consulenza sull'implementazione delle reti e realizzazione dei sistemi di sicurezza, i sistemi antivirus/antispam, di firewalling, intrusion-detection, alerting per system-failure;
- d. Servizi Applicativi Internet – Sviluppo di Sistemi basati su GNU/Linux: ingegnerizzazione e produzione di sistemi elettronici per l'automazione con particolare orientamento ai sistemi embedded, sistemi elettronici custom per le più svariate esigenze di utilizzo e, in particolare, per quelle che richiedono soluzioni creative e implementazioni non consuete;
- e. Prodotti software: gestione integrata del sistema informativo aziendale, allestimento di un mezzo itinerante per la vendita e somministrazione di cibi e bevande.; in particolare, il software permette un servizio di localizzazione dei Punti Vendita Mobili (PVM), una Cassa Mobile, un sistema di Video Sorveglianza, un cruscotto di monitoraggio in tempo reale delle componenti hardware (diagnostica apparati), dello scontrinato (chiusure giornaliere, registro dei corrispettivi, contabilità in generale), gestione flussi di magazzino (controllo in tempo reale delle scorte del PVM per riordino, ecc.) e della sorveglianza video.

La proponente riporta, inoltre, che gli ultimi due esercizi chiusi in data antecedente la presentazione del presente programma di investimento hanno registrato un utile di esercizio soddisfacente ed in linea con l'attività messa in atto e relativamente all'anno 2018 ritiene che sia stato un anno di consolidamento a seguito di cessioni di quote, che successivamente verranno riportate, avvenute nel novembre 2017.

Mediante il presente programma di investimento, la società Linear System S.r.l. si pone come obiettivo l'implementazione di un nuovo modello di business e di servizio nel mondo dei fornitori di servizi organizzativi di eventi superando, a parere della proponente, il modello dell'Agenzia chiamata a gestire contestualmente ed in modo "artigianale" la pianificazione, l'organizzazione e la realizzazione di un qualsiasi evento attraverso un gran numero di relazioni, contratti, processi logistici e di partecipazione. Il programma è denominato "**Digital Management of Events – DME**" nasce dalla constatazione che gli strumenti esistenti al supporto dell'organizzazione di eventi presentano importanti lacune e, quindi, danno una notevole opportunità di ingresso in questo mercato.

La proponente ritiene che il programma che ha proposto risolve le tematiche metodologiche e tecnologiche sottese ai profondi cambiamenti del settore con le sempre più sofisticate esigenze dei fruitori dell'evento.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Il presente programma di investimenti prevede attività di R&S funzionali all'acquisizione di know-how e allo sviluppo di prototipi quale base di conoscenze e di tecnologie per la realizzazione della piattaforma DME che costituisce l'obiettivo finale dell'investimento. Dalla Scheda Tecnica di Sintesi si evince che gli obiettivi e i presupposti del progetto sono legati principalmente all'andamento storico ed alle sue evoluzioni; infatti, grazie all'implementazione delle soluzioni della Digital Enterprise tutte le aziende di qualsiasi settore e dimensione possono usufruire dei vantaggi della rivoluzione digitale e sfruttare appieno il potenziale insito nel concetto di Industria 4.0. Secondo la proponente, i vantaggi della trasformazione digitale sono facilmente individuali in una maggiore flessibilità, maggiore efficienza e migliore qualità nelle fasi di progettazione ma anche dei processi produttivi nonché nei tempi di commercializzazione più brevi. La proponente riporta che entro il 2021 il digitale avrà modificato completamente lo scenario economico mondiale.

Stando alle ultime previsioni della IDC², la spesa mondiale in tecnologie per la trasformazione digitale è arrivata ai 1.300 miliardi di dollari nel 2018, in crescita del 16,8% sul 2017 e 1.700 miliardi nel 2019, in crescita del 42% sempre rispetto al 2017. IDC, inoltre, per comprendere meglio come la trasformazione digitale impatterà sulla spesa tecnologica, ha analizzato gli investimenti nel periodo 2016-2021 verificando che il mercato digitale al termine di quel periodo avrà completamente ridisegnato lo scenario economico mondiale andando a modificare radicalmente il modo di operare delle aziende.

Per la proponente l'idea di mettere in atto il presente programma di investimento deriva proprio dalla consapevolezza che le aziende e le istituzioni italiane hanno compreso l'importanza che la trasformazione digitale può avere sullo sviluppo del business o dei servizi resi al cittadino come dimostra lo shift della spesa ICT verso l'innovazione. Mediante il programma di investimento la Linear System S.r.l. intende apportare nel campo dell'organizzazione di eventi l'innovazione tecnologica richiesta dal mercato, rendendola tangibile attraverso la contestuale trasformazione digitale nei processi, nell'organizzazione e nella cultura imprenditoriale. Sotto un profilo economico, la previsione di fatturato per l'esercizio a regime (2022) è pari ad € 2.560.000,00 come dettagliato in Tabella 4. A tal riguardo, si riporta, di seguito, la tabella proposta dal soggetto proponente nella sezione 2 del progetto definitivo ed indicante la capacità produttiva aziendale nell'esercizio a regime. Relativamente alla capacità produttiva determinata nell'unità locale nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso, la proponente non ha riportato alcun dato in quanto trattasi di "realizzazione di nuova unità produttiva" in Puglia.

Tabella 4

Prodotti/ Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio (€)	Valore della produzione effettiva (€)
Licenza Piattaforma DME	Attivazioni/ Anno	200/anno	1	200	25	50.000,00	1.250.000,00
Canoni DME	Canoni/ Anno	1000/anno	1	1000	12	5.000,00	60.000,00
Personalizzazione DME	Consulenza/ Anno	50/anno	1	50	20	20.000,00	400.000,00
Assistenza Tecnica Organizzazioni	Consulenza/ Anno	50/anno	1	50	5	10.000,00	50.000,00
Pay per Use DME	Una tantum/ Anno	10.000/ anno	1	10.000	400	2.000,00	800.000,00
Totale							2.560.000,00

² International Data Corporation.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

I dati riportati nella precedente Tabella afferiscono alla capacità produttiva prevista nell'esercizio a regime basata sui seguenti nuovi Servizi dettagliati secondo quanto riportato dalla proponente nella Sezione 2 – scheda tecnica di sintesi del progetto definitivo:

1. *Licenza Piattaforma DME* - riguarda la Licenza "white label" per grandi aziende e/o agenzie che hanno vantaggio dall'averne un uso continuato della piattaforma, prevedendo di erogare n. 25 attivazioni/anno rispetto ad una produzione massima teorica di 200 unità al prezzo unitario medio di 50 mila euro per un fatturato atteso a regime di € 1.250.000;
2. *Canoni DME* - si tratta dei canoni annui per uso DME di cui al punto 1), prevedendo di vendere n. 12 canoni/anno rispetto ad una produzione massima teorica di 1.000 unità al prezzo unitario medio di 5 mila euro per un fatturato di € 60.000,00;
3. *Personalizzazione DME* – ovvero i servizi di consulenza tecnica per la personalizzazione della piattaforma di cui al punto 1), potranno essere erogati n. 20 servizi/anno rispetto ad una produzione massima teorica di 50 unità al prezzo unitario medio di 20 mila euro per un fatturato di € 400.000,00;
4. *Assistenza Tecnica Organizzazioni* – si tratta dei servizi di consulenza e assistenza tecnica per utenti (formazione, aggiornamento, supporto a organizzazione eventi complessi), prevedendo di poter erogare n. 5 consulenze/anno rispetto ad una produzione massima teorica di 50 unità al prezzo unitario medio di 10 mila euro per un fatturato di € 50.000,00;
5. *Pay per Use DME* - Canone una tantum per uso della piattaforma in cloud da parte di altri organizzatori, stimando la vendita una tantum di n. 400 servizi/anno rispetto ad una produzione massima teorica di 10.000 unità al prezzo unitario medio di 2 mila euro per un fatturato di € 800.000,00.

Inoltre, la proponente riporta che tali previsioni afferiscono al primo esercizio intero successivo all'ultimazione degli investimenti con stime crescenti per gli esercizi successivi.

2.2 Sintesi dell'iniziativa

Il programma di investimento rientra nella "realizzazione di nuove unità produttive" e si inserisce in:

- ✓ Area di Specializzazione: *Comunità digitali, creative ed inclusive;*
- ✓ Area di Innovazione: *Industria culturale e creativa;*
- ✓ Key Enabling Technologies: *Tecnologia di produzione avanzata.*

Il progetto, denominato "**Digital Management of Events - DME**", prevede l'implementazione di un nuovo modello di business e di servizio nel mercato dell'organizzazione degli eventi fornendo soluzioni innovative rispetto a quelle già disponibili nel mercato. In particolare, l'idea è fondata sulla messa in atto del cosiddetto "Marketplace" all'interno del quale si concentra l'offerta di beni e servizi specifici ad eventi (ad esempio beni e servizi per un matrimonio) e l'instaurazione degli "Strumenti di pianificazione" i quali si rivolgono, in genere, a professionisti del settore e si concentrano sulla pianificazione temporale e sulla comunicazione. La piattaforma DME, visibile dall'utente come un insieme di servizi forniti da un cloud, sarà basata su una architettura di massima composta, secondo quanto riportato dalla proponente, come segue:

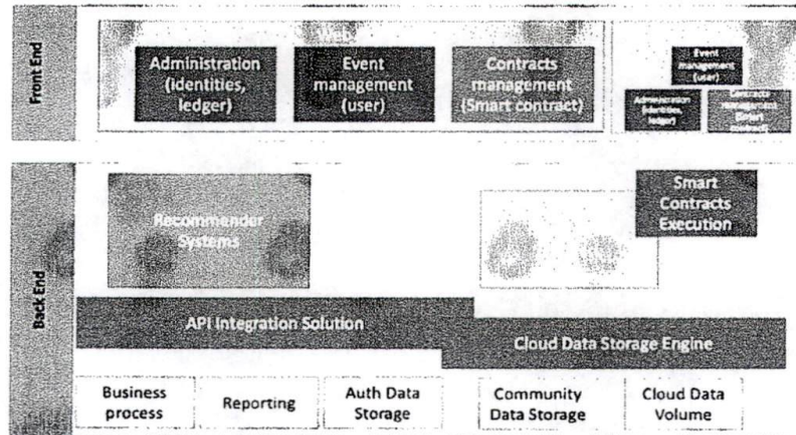
P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Figura 1



La suddetta piattaforma è ritenuta dalla proponente fortemente competitiva in quanto, dal punto di vista del mercato di riferimento, essa permette una innovazione di processo che rende più competitiva l'azienda che la usa grazie alla sua capacità di integrare tutte le fasi del processo di organizzazione e, quindi, rendere un servizio più efficiente. In particolare, la possibilità di usare i servizi offerti dalla DME come se fossero costruiti su misura dell'utilizzatore invece che standard per tutti, è, tra le tante, una caratteristica attualmente non disponibile sul mercato. D'altra parte, la personalizzazione del servizio delegata all'utente richiede competenze avanzate non disponibili dall'utente medio. In sintesi, l'idea della proponente è quella di fare di DME uno strumento che apprende dei dati e in base a questo offre funzionalità nuove e adatte all'utente.

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

Il programma di investimento proposto dalla Linear System S.r.l. introduce una importante portata innovativa all'interno del mercato nel quale intende operare. Infatti, la proposta della realizzazione della piattaforma *DME – Digital Management of Events*, mira all'implementazione di un nuovo modello di business e di servizio nel mercato dell'organizzazione degli eventi, innovando il mercato rispetto agli strumenti ora disponibili.

La proponente con la realizzazione della DME vuole offrire uno strumento che permetta la pianificazione dell'evento ma che includa anche il marketplace e la relazione con i fornitori. In sostanza, uno strumento che unisca la supply chain degli eventi e ne diventi il punto focale.

Inoltre, 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.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

▪ **Descrizione sintetica del progetto industriale definito**

Il Programma Integrato di Agevolazioni proposto dalla società Linear System S.r.l. è denominato "Digital Management of Events – DME" e si pone come obiettivo l'implementazione di un nuovo modello di business e di servizio nel mondo dei fornitori di servizi organizzativi di eventi, attraverso la realizzazione di un software tecnologicamente e funzionalmente più avanzato rispetto alle correnti soluzioni di mercato. Il progetto prevede attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale funzionali all'acquisizione di know-how e allo sviluppo di prototipi quale base di conoscenze e di tecnologie per la realizzazione della piattaforma DME, che costituisce l'obiettivo finale dell'investimento della società.

▪ **Rilevanza e potenziale innovativo del "Progetto Industriale" definitivo**

Il Progetto prevede la realizzazione prototipale di una piattaforma "Digital Management of Events – DME", che presenta elementi innovativi sia dal punto di vista tecnologico che funzionale rispetto alle soluzioni software esistenti. Dal punto di vista funzionale la piattaforma DME intende offrire alle grandi agenzie internazionali, come alle persone fisiche che organizzano un qualsiasi evento, una vasta disponibilità di modelli organizzativi, di servizi per la pianificazione e il monitoraggio, per la scelta e contrattualizzazione digitale dei fornitori, per la gestione della logistica e per la gestione dei partecipanti diversificati e assemblabili sulla base delle proprie esigenze, con capacità di utilizzo autonoma e senza intermediazioni. Dal punto di vista tecnologico la piattaforma consentirà di gestire le operazioni di *front, middle e back office*, attraverso la parcellizzazione di funzionalità esistenti in servizi riutilizzabili grazie ad una architettura a microservizi e ad una infrastruttura *cloud based*, lo sviluppo di nuovi componenti e l'introduzione di servizi cross unificanti quali *collaboration, business process management, analytics* basati su tecnologie innovative quali *big data analysis, blockchain³, machine learning* e intelligenza artificiale che incrementano l'efficienza operativa e la contestualizzazione del servizio al cliente. La società intende, inoltre, migliorare la *user experience* e integrare tecnologie di realtà virtuale e aumentata, tecnologie immersive, sensoristica e intelligenza artificiale.

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

La proposta di progetto è riconducibile all'Area di Innovazione "Comunità digitali, creative e inclusive", in particolare all'ambito "Industria Culturale e Creativa".

Relativamente all'area di innovazione, il progetto intende realizzare una piattaforma integrata per la gestione degli eventi che consenta di

- i. sviluppare nuovi modelli di servizi rivolti alla specifica area di innovazione;
- ii. favorire la comunicazione e la collaborazione dei diversi attori coinvolti nella filiera della fornitura di tali servizi, in particolare tra le "Comunità digitali, creative e inclusive" e i settori dell'industria tradizionale, stimolando in tal modo reciproci processi di innovazione.

Il progetto può, inoltre, avere un impatto positivo rispetto allo sviluppo di sistemi di gestione integrata del patrimonio culturale pugliese.

La proposta di progetto è, inoltre, riconducibile alla KET "Tecnologie di Produzione Avanzata", in quanto si intende sviluppare una piattaforma innovativa e partecipativa che consenta una nuova

³ La blockchain (letteralmente "catena di blocchi") è una struttura dati condivisa e immutabile. È definita come un registro digitale le cui voci sono raggruppate in blocchi, concatenati in ordine cronologico, e la cui integrità è garantita dall'uso della crittografia. Sebbene la sua dimensione sia destinata a crescere nel tempo, è immutabile in quanto, di norma, il suo contenuto una volta scritto non è più né modificabile né eliminabile, a meno di non invalidare l'intera struttura.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

organizzazione del business dell'organizzazione di eventi, considerato fattore di crescita indispensabile per incrementare l'innovazione, la competitività e lo sviluppo nel settore. In particolare, la proponente intende realizzare uno strumento per una più rapida organizzazione degli eventi con processi di gestione della contrattualistica attraverso blockchain, digitalizzazione di tutto il processo produttivo e gestione di comunità di partecipanti all'evento con tecnologie immersive ed esperienziali attraverso soluzioni software omnicanale, con architetture a microservizi.

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

L'articolazione delle attività separa notevolmente le attività di RI che sono condotte nel corso dei primi 24 mesi e le attività di SS che sono condotte negli ultimi 27 mesi, con una sovrapposizione di solo tre mesi. Sarà pertanto necessario nel corso del progetto, rivedere il piano, anticipando le attività di SS e ritardando la fine delle attività di RI per attenersi maggiormente alle metodologie di sviluppo agili che si intende adottare nell'ambito del progetto.

In particolare, è opportuno anticipare le attività di pianificazione della sperimentazione (individuazione dei potenziali utenti e definizione dei casi di studio) e svolgerle in contemporanea alle attività di definizione dei requisiti, per consentire una partecipazione di potenziali utenti alla convalida dei requisiti. È opportuno, inoltre, adottare dei cicli di integrazione e rilascio più rapidi, estendendo la durata delle attività di integrazione, invece di confinarle alla fine dello sviluppo, per consentire una integrazione e convalida incrementale delle diverse componenti della piattaforma realizzata, ottenendo in questo modo un feedback anticipato da parte degli utenti che sperimenteranno la piattaforma e consentire eventuali revisioni ai requisiti e al design della piattaforma.

▪ **Giudizio finale complessivo**

Il giudizio finale sul progetto è complessivamente positivo. Se realizzato in maniera adeguata, la piattaforma DME potrà portare delle innovazioni negli strumenti per la gestione degli eventi e un vantaggio competitivo per l'azienda proponente.

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 investimento è ubicato alla Via Matarrese, 30 in Bari, accatastata al Foglio 47, particella 120, Sub. 144, piano 4, scala E.

L'immobile è di proprietà della società proponente in seguito all'Atto di Compravendita come di seguito precisato alla lettera b) del presente paragrafo

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

L'immobile oggetto del presente programma di investimento è di proprietà della Linear System S.r.l. come si evince dall'Atto di Compravendita, redatto innanzi al Notaio, dott.ssa Teresa Castellaneta il

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

24/07/2019, Repertorio n. 52421 e Raccolta n. 15401, in presenza dei Sig.ri Gioja Antonio e Inglese Maria (parte venditrice) e il Sig. Carelli Michele, legale rappresentante della Linear System S.r.l. (parte acquirente), avente ad oggetto l'unità immobiliare ad uso ufficio con accesso dal civico 30 di Via Salvatore Matarrese.

Con PEC del 12/11/2019, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 7116/I del 13/11/2019, la proponente ha fornito copia dell'Atto di Compravendita registrato a Bari il 01/08/2019 al n. 5717/1T.

Pertanto, alla luce di quanto summenzionato, si ritiene che la disponibilità dell'area e degli immobili del presente programma sia coerente e compatibile con il periodo di vigenza del vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimenti (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:

Dalla perizia stragiudiziale, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia in data 25/07/2019, giurata in pari data innanzi al Cancelliere, Dott.ssa Andreana Sotgia, del Tribunale di Bari, si evince quanto segue:

- l'unità immobiliare ad uso ufficio è accatastata al Fg. 47, particella 120, Sub. 144, piano 4, scala E, categoria A/10, classe 3, cons. vani 6, sup. cat. totale mq 126 con posto macchina di pertinenza dell'appartamento nel garage condominiale (piano secondo interrato) contrassegnato con il numero "154" così come riportato in planimetria annessa all'Atto notarile;
- l'intero fabbricato di cui fanno parte gli immobili oggetto di perizia è stato realizzato in virtù della concessione edilizia n. 435 del 28 dicembre 1984 e della concessione edilizia n.79/87 del 16 dicembre 1987, entrambe rilasciate dal Comune di Bari, nonché in virtù della variante in corso d'opera (autorizzazione) n. 27154 del 28 dicembre 1989, successiva autorizzazione per diversa distribuzione interna al primo piano uffici protocollo n. 2347 del 25 maggio 1992 e successiva concessione edilizia per tramezzature interne al primo piano uffici n. 21424 del 25 maggio 1993 e che i relativi lavori di costruzione, iniziati il 14 marzo 1985, sono stati ultimati il 15 dicembre 1989, come risulta dal Certificato del Comune di Bari – Ripartizione Urbanistica del 22 dicembre 1989; infine, il complesso edilizio è stato dichiarato abitabile in data 28 dicembre 1990, protocollo n. 46180/90 U.T. ad eccezione del primo piano uffici, dichiarato abitabile in data 05 agosto 1993 nel rispetto dei vincoli edilizi, urbanistici e di destinazione d'uso;
- il fabbricato si compone di una piastra commerciale al piano terra adibita a locali commerciali e tredici piani fuori terra adibiti ad uffici ed abitazioni;
- il fabbricato ricade in Zona per attività terziarie secondo l'art. 39 delle N.T.A. del vigente P.R.G.;
- la superficie complessiva ragguagliata dell'unità immobiliare è di complessivi mq 132 per l'unità immobiliare principale, risultato di 126 mq dell'immobile più circa 6,00 pari al 30% della superficie dei balconi di pertinenza; il posto auto è di pertinenza dell'immobile e assegnato ma di proprietà condominiale, come specificato nell'atto di acquisto dell'immobile.

Inoltre, la proponente ha allegato, in sede di presentazione del progetto definitivo, copia della CILA (Pratica n. DMTVLR76R69A662D-060610-9634340 del 25/07/2019) con relativi elaborati grafici e DSAN, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia, inerenti la conformità del progetto presentato per la realizzazione delle opere oggetto di agevolazioni.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

In seguito a richiesta di chiarimenti da parte di Puglia Sviluppo S.p.A., l'impresa ha fornito, a mezzo PEC del 11/02/2020, DSAN, a firma congiunta di Michele Carelli, in qualità di legale rappresentante, e dell'Arch. Valeria De Mattia, in qualità di tecnico incaricato, riportante quanto segue: *"in riferimento alla CILA presentata in data 25/07/2019 per l'intervento oggetto di agevolazione sito in Bari alla Via Giuseppe Matarrese n. 30 Piano 4 Scala, l'Ente non ha richiesto integrazioni e/o rigettato detta CILA e, pertanto, nei 30 giorni successivi, per effetto del silenzio assenso, la CILA ha acquisito piena efficacia.*

Pertanto, i suindicati titoli autorizzativi dimostrano la compatibilità dell'investimento con le strumentazioni urbanistiche ed edilizie che l'area oggetto di investimento possiede.

d) Descrizione del programma di investimento in Attivi Materiali:

Il presente programma di investimenti, denominato *"DME – Digital Management of Events"* prevede, come si evince dalla Sezione 2, dagli allegati tecnici e dai preventivi di spesa, negli investimenti in Attivi Materiali gli studi preliminari di fattibilità finalizzati all'analisi della società, analisi di fattibilità generale dell'investimento, sviluppo del piano di impresa in termini descrittivi e numerici, analisi di dettaglio sull'organizzazione e processo produttivo. Inoltre, sono previste spese per la progettazione e direzione per la ridistribuzione funzionale e spaziale dell'immobile oggetto di investimento oltre all'acquisto dell'immobile (con annesso suolo aziendale).

Relativamente alle altre voci di spesa incluse negli Attivi Materiali, il programma di investimento, prevede opere edili ed assimilate, acquisto di attrezzature, software ed arredi che permetteranno alla società di svolgere l'attività mirata alla realizzazione della piattaforma DME identificata come un nuovo modello di business e di servizio nel mercato dell'organizzazione degli eventi fornendo soluzioni innovative rispetto a quelle già disponibili nel mercato.

e) Avvio degli investimenti:

Da quanto si evince dalla CILA (Pratica n. DMTVLR76R69A662D-060610-9634340 del 25/07/2019) presentata in sede di presentazione del progetto definitivo i lavori hanno avuto inizio il **02/09/2019**, pertanto, in data successiva alla Comunicazione di Ammissione alla presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia (28/05/2019) 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).

Infine, dalla documentazione presentata, non si evince la presenza di ordini, contratti e/o accettazioni antecedenti la predetta data di ammissione, coerentemente con quanto prescritto dal comma 1 dell'art. 15 dell'Avviso.

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

In fase di istruttoria dell'istanza di accesso si era richiesto quanto segue:

1. tutti gli elaborati grafici e relazionali del progetto definitivo;
2. nella relazione il tecnico deve attestare se gli interventi in progetto ricadono nelle tabelle A o B del DPR n. 31 del 13 febbraio 2017;
3. contratto preliminare di vendita registrato presso l'Agenzia delle Entrate di Bari e, nei 150 gg successivi, fornire copia dell'atto notarile di deposito attestante la piena disponibilità dell'immobile oltre a dimostrazione dell'avvenuta restituzione della caparra confirmatoria;

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

4. perizia giurata attestante il criterio di determinazione ed il relativo valore congruo del complesso immobiliare scorporando il valore del suolo dal valore dell'immobile.

A tal proposito, si ritengono recepite le suddette prescrizioni, in quanto la società proponente in sede di presentazione del progetto definitivo ha presentato:

1. tutti gli elaborati grafici e relazioni tecniche inerenti alla realizzazione del progetto definitivo;
2. relazione tecnica, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia, che attesta che gli interventi in progetto ricadono nelle tabelle A o B del DPR n. 31 del 13 febbraio 2017;
3. copia dell'Atto di Compravendita dell'immobile, stipulato in data 25/07/2019, Repertorio n. 58421 e Raccolta n. 15401;
4. perizia stragiudiziale del tecnico, arch. Valeria De Mattia, in data 25/07/2019, attestante il criterio di determinazione ed il relativo valore congruo del complesso immobiliare scorporando il valore del suolo dal valore dell'immobile.

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 del 04/04/2019, prot. n. AOO_089/3936 (acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. AOO_2515/I del 04/04/2019).

Di seguito, si riportano le risultanze della valutazione:

Sezione 5

Con riferimento all'allegato 5, il tecnico incaricato dichiara che non sono presenti vincoli sull'area oggetto di intervento e che l'attività produttiva non è soggetta all'applicazione di normative ambientali.

Sezione 5a

Per quanto riguarda la valutazione della sostenibilità ambientale dell'intervento, effettuata sulla base della documentazione fornita e in particolare dell'allegato 5a, si ritiene l'iniziativa nel suo complesso sostenibile, a condizione che siano attuati tutti gli accorgimenti proposti dal soggetto proponente nella direzione della sostenibilità ambientale, di seguito sintetizzati:

1. soluzioni che consentono la riduzione dei consumi idrici aziendali (riduttori di flusso, cassette wc a doppio scarico);
2. utilizzo di elettrodomestici e apparecchiature elettroniche di classe A+++;
3. installazione di corpi illuminanti dotati di sensore di luce solare per l'autoregolazione in funzione della luce diurna;
4. impiego di carta per stampanti e fax dotata di marchio FSC e impiego di cartucce per la stampa ecocompatibili.

Al fine di incrementare la sostenibilità ambientale dell'intervento si prescrive che:

- a) sia garantito un sistema di raccolta differenziata;
- b) nel caso di approvvigionamento di prodotti e servizi (arredi e attrezzature di ufficio) per i quali siano stati elaborati i "Criteri Ambientali Minimi" (CAM) approvati con D.M. del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare (<https://www.minambiente.it/pagina/i-criteri-ambientali-minimi#1>), venga adottata la pratica degli "Acquisti Verdi".

Al fine di riscontrare le suddette prescrizioni e/o accorgimenti ambientali la società proponente ha allegato in sede di presentazione del progetto definitivo:

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

- Relazione Tecnico Descrittiva - Architettonica, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia in data 23/07/2019;
- Relazione Tecnico Descrittiva, la Relazione Tecnica impianti termici – condizionamento DM 26/06/2015;
- Relazione Impianto Elettrico Valutazione Rischio Scariche Atmosferiche a firma dell'Arch. Valeria De Mattia, Ing. Francesco Misceo e Ing. Domenico Vurchio;
- Relazione descrittiva dell'impianto elettrico a firma dell'Arch. Valeria De Mattia e dell'Ing. Francesco Misceo in data 23/07/2019.

Dall'analisi delle suddette relazioni è emerso che progettualmente sono stati recepiti gli accorgimenti ambientali summenzionati e riportati nella valutazione della sostenibilità ambientale.

Inoltre, relativamente agli accorgimenti a) come summenzionato, la proponente riporta che *poiché tratta di aspetti relativi alla fase di gestione e non di investimenti, gli stessi saranno attuabili dopo la realizzazione degli investimenti*, come riportato nella Sezione 2 del progetto definitivo.

2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Da quanto si evince dalla Sezione 2 del progetto definitivo – Scheda tecnica di sintesi, la proponente opera in tutta Italia, in particolare nelle sue due sedi di Torino e Roma, e, successivamente alla messa in esercizio del presente programma di investimento, avrà anche una sede operativa in Puglia.

La società ritiene di offrire una valorizzazione e una riqualificazione delle attività produttive attraverso la piattaforma DME che, come precedentemente affermato, mira all'implementazione di un nuovo modello di business e di servizi che attualmente non è presente all'interno del mercato. Infatti la proponente, attraverso l'utilizzo della DME, mira a risolvere queste carenze focalizzandosi su una *user experience* di alto livello sia per il fruitore finale dell'evento sia per l'organizzatore mediante un supporto *end to end* per entrambi prima e durante l'evento. A parere della proponente, DME offre alle grandi agenzie internazionali come alle persone fisiche che organizzano un qualsiasi evento una vasta disponibilità di modelli organizzativi, di servizi per la pianificazione e il monitoraggio, per la scelta e contrattualizzazione digitale dei fornitori, per la gestione della logistica e per la gestione dei partecipanti diversificati e assemblabili sulla base delle proprie esigenze, con capacità di utilizzo autonoma e senza intermediazioni.

La scelta della società proponente di prevedere una sede operativa in Puglia deriva dalla constatazione che nell'ultimo decennio la Puglia si è affermata nello scenario nazionale ed internazionale come destinazione ideale per tutti i tipi di eventi, dal più piccolo al più grande. Per la proponente, risultano promettenti le connessioni che possono svilupparsi tra Linear System e i principali attori coinvolti nell'organizzazione di eventi, con particolare enfasi per il settore business che rappresenta il secondo segmento turistico della Puglia per importanza. L'affermazione del brand Puglia da parte dell'amministrazione regionale in generale e le attività nel segmento MICE, secondo quanto riportato nella Sezione 2 del progetto definitivo, hanno reso attrattiva la Puglia ed, in particolare, Bari, Lecce e molte località della Valle d'Itria dalla facile accessibilità turistica. La Puglia, che prima del 2014 non era quasi mai citata quale meta congressuale, pur ospitando un discreto numero di Congressi soprattutto a carattere medico-scientifico, è ora nell'immaginario degli organizzatori di eventi aziendali e nella *wish list dei wedding planner*. Nello specifico, la proponente intende cogliere le opportunità di creare collegamenti funzionali con i distretti turistici pugliesi (Salento, Gargano, Taranto) e, soprattutto, con i quattro club di prodotto, nati nel settore del turismo *business&incentive*, e selezionati dalla Regione Puglia a seguito di un avviso pubblico per

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

manifestazione di interesse, ovvero: Bari Convention Bureau, Puglia Imperiale Mice, Apulia 2 Event e Micexperience.

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

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

3.1.1 Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori

➤ Studi Preliminari di Fattibilità

La società proponente ha presentato per la categoria di spesa "studi preliminari di fattibilità" il preventivo, della società "Stra.De S.r.l." per € 35.000,00, redatto in data 04/02/2019.

Gli interventi di consulenza riguarderanno:

- analisi della società;
- analisi di fattibilità generale dell'investimento;
- sviluppo del piano di impresa in termini descrittivi e numerici;
- analisi di dettaglio su organizzazione e processo produttivo.

Le figure professionali che svolgeranno le presenti attività ed il numero di giornate sono le seguenti:

- Dott. Massimo Dell'Erba inquadrato nel I livello esperienziale che opererà per n. 20 giornate, da cui scaturisce una spesa pari ad € 10.000,00;
- Dott. Gianni Tedeschi inquadrato nel I livello esperienziale che opererà per n. 26 giornate, da cui scaturisce una spesa pari ad € 13.000,00;
- Dott.ssa Ivana Nitti inquadrata nel II livello esperienziale che opererà per n. 30 giornate, da cui scaturisce una spesa pari ad € 13.500,00.

Dall'analisi del suddetto preventivo si evince che la durata complessiva per lo svolgimento della presente attività è pari a 76 gg.

Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si è presa in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza del fornitore di consulenze specialistiche o servizi equivalenti⁴, da cui scaturisce una spesa complessiva pari ad € 36.500,00. Pertanto, a fronte della spesa richiesta pari ad € 35.000,00, così come esplicitate dal preventivo "Stra.De S.r.l.", si riconosce tale importo.

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

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

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Tale importo rispetta il limite del 1,5% dell'importo complessivo ammissibile del programma di investimenti. Infine, si evidenzia che tale opera non costituisce avvio del programma di investimento, così come stabilito dall'art. 15 comma 1 dell'Avviso.

➤ Progettazione e Direzione Lavori

Per tale voce di spesa la proponente ha presentato allegato al progetto definitivo la lettera di incarico, stipulata in data 19/06/2019, con l'Arch. Valeria De Mattia, per un importo pari ad € 9.000,00.

Dalla suddetta lettera di incarico si evince che le attività riguarderanno:

CAPO A

- Rilievo dello stato di fatto;
- Redazione del progetto preliminare.

CAPO B

- Redazione del progetto definitivo: opere murarie ed impiantistiche;
- Redazione del computo metrico e lista delle lavorazioni previste;
- Pratiche per le autorizzazioni inerenti i lavori a farsi presso gli Enti proposti;
- Redazione del progetto esecutivo di cantiere;
- Esecuzione dei particolari costruttivi;
- Redazione schema di contratto con l'impresa appaltatrice;
- Assistenza alle trattative per i contratti.

CORPO C

- Direzione e alta sorveglianza dei lavori, con visite periodiche nel numero necessario, a esclusivo giudizio del Professionista, emanando le disposizioni e gli ordini per l'attuazione dell'opera progettata nelle sue varie Fasi esecutive e sorvegliandone la buona riuscita;
- Coordinamento della sicurezza in fase esecutiva (D.Lgs 81/08 ed s.m.i.);
- Assistenza alla scelta dei materiali secondo le indicazioni progettuali concordate;
- Liquidazione dei lavori, ossia verifica dei quantitativi e delle misure delle forniture nonché delle misure delle Opere eseguite e liquidazione dei conti parziali e finali;
- Layout dell'impianto elettrico e schema unifilare del Quadro Elettrico;
- Nuovo accatastamento;
- Formalità necessarie per la chiusura dei lavori.

CAPO D Fase di Controllo

- Assistenza e supporto durante le visite ispettive della Regione Puglia e/o Ente incaricato ed eventuale Produzione documentazione aggiuntiva richiesta.

La voce relativa a "Progettazioni e direzioni lavori" rientra nei massimali ammessi, 6% del totale "opere murarie e assimilate" come da art. 7 dell'Avviso e risulta congrua, pertanto si riconosce l'intera somma richiesta pari ad € 9.000,00.

La somma relativa alla direzione lavori, comunque, sarà riconosciuta previa verifica, in fase di rendicontazione, della sua congruità in base alla documentazione elaborata ed ai giustificativi di spesa presentati.

3.1.2 Congruità suolo aziendale

La congruità del suolo aziendale e sue sistemazioni emerge dalla perizia stragiudiziale, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia, allegata in sede di presentazione del progetto definitivo. La disponibilità del suolo

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

oggetto di valutazione si evince dall'atto di compravendita stipulato in data 24/07/2019, repertorio n. 58421 e raccolta n. 15401, dinanzi alla Dott.ssa Teresa Castellaneta, Notaio in Bari iscritto al Collegio Notarile del Distretto di Bari.

Dalla perizia summenzionata si evince che:

1. *considerato il valore venale del terreno rispetto al valore complessivo dell'immobile, determinato mediante indagini di mercato, si può indicare in 430,50€/mq. l'incidenza del suolo per mq. di superficie coperta;*
2. *l'incidenza del suolo immobile oggetto di perizia viene così ad evidenziarsi: 360,00 €/mq. x 132,00 mq. = € 47.520,00.*

Tale spesa, riportata al punto 2), risulta in linea con i prezzi di mercato citati al punto 1), anche tenuto conto di quanto risulta tra gli atti registrati nella città di Bari e nel quartiere oggetto dell'intervento; pertanto, si ritiene congrua ed ammissibile la spesa per il suolo.

Infine, è stato accertato che il costo del suolo proposto ed ammesso rientra nel limite del 10% dell'importo dell'investimento in attivi materiali.

3.1.3 Congruità opere murarie e assimilabili

La congruità della spesa prevista per l'acquisto dell'ufficio nel presente capitolo di spesa è confermata dalla perizia stragiudiziale a firma del tecnico, Arch. Valeria De Mattia, allegata all'atto di compravendita dell'immobile presentato in sede di progetto definitivo. Da tale verifica, si evince che il prezzo dell'unità immobiliare è stato determinato secondo il seguente procedimento:

- o *dal prezzo di acquisto riportato nell'atto di compravendita e pari ad € 237.000,00 ripartito per la superficie complessiva ragguagliata dell'unità immobiliare pari a complessivi mq. 132,00 scaturisce il seguente prezzo per unità di superficie dell'immobile in oggetto:
€ 237.000,00/132,00 mq. = 1.795,45 €/mq.;*
- o *tale prezzo, considerando gli elementi che caratterizzano l'immobile in esame, la necessità di piccoli interventi di manutenzione straordinaria, la vetustà dello stesso (oltre i 20 anni), risulta congruo con gli attuali prezzi di mercato e di quelli rilevabili presso l'Ufficio della Borsa della Camera di Commercio di Bari e l'Osservatorio Immobiliare dell'Agenzia delle Entrate.*

Infine, dalla verifica dell'Atto di compravendita dell'immobile, allegato alla presentazione del progetto definitivo, all'art. 9, si evince che *"le stesse dichiarano di aver sottoscritto in data 26 ottobre 2018 il preliminare di vendita di cui al presente atto, registrato presso l'Agenzia delle Entrate - Ufficio di Bari il 19 novembre 2018 al N. _____, con pagamento di Euro 250,00 di cui Euro 50,00 per imposta di registro. A tal proposito le parti danno atto che la parte venditrice restituisce alla parte acquirente la caparra confirmatoria della somma di Euro 10.000,00 portata dall'assegno bancario non trasferibile dell'UniCredit S.p.A. - Agenzia di Bari Via Putignani, tratto in data odierna, n. _____, di cui al predetto preliminare".*

Pertanto, in relazione all'immobile oggetto di acquisto, si prende atto che l'impresa ha ottemperato alle prescrizioni previste in sede di istanza di accesso in merito alla restituzione della caparra confirmatoria ed al pagamento dell'intero prezzo in sede atto di acquisto.

Nel presente capitolo sono previste le seguenti spese:

- ✓ **Opere Edili** per un valore complessivo di € 18.582,20 così come riscontrabile dal Computo metrico estimativo generale, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia in data 23/07/2019, e preventivo n. 32/19 del 25/07/2019 di "Guma S.r.l.". Di seguito il dettaglio delle spese da sostenersi:
 - Opere edili: Demolizioni, disfacimenti e rimozioni per un importo pari ad € 2.190,00;



23

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

- Opere edili: Opere murarie per un importo pari ad € 7.166,90;
- Opere edili: Infissi per un importo pari ad € 5.022,24;
- Opere edili: pavimentazione per un importo pari ad € 4.053,23;
- Opere edili: trasporto e rifiuto per un importo pari ad € 149,83.

Si segnala che la spesa per trasporto e rifiuto si ritiene ammissibile nella presente sede e che, in sede di rendicontazione, saranno rese ammissibili a condizione che siano state capitalizzate sul cespite di riferimento.

✓ **Impianti generali** per un valore complessivo pari ad € 47.105,07 come è riscontrabile dal Computo metrico estimativo generale, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia in data 23/07/2019 e dal preventivo n. 30/19 e n. 31/19 del 25/07/2019 della società "Guma S.r.l."; in particolare, si prevedono i seguenti impianti:

- Impianto di condizionamento per un importo pari ad € 19.862,69 come si riscontra dal Computo metrico e dal preventivo n. 30/19 del 23/07/2019 della "Guma S.r.l.";
- Impianto idrico-sanitario-fognante per un importo pari ad € 2.509,40 come si riscontra dal Computo metrico e dal preventivo n. 30/19 del 23/07/2019 della "Guma S.r.l.";
- Impianto elettrico per un importo pari ad € 22.334,17 come si riscontra dal Computo metrico e dal preventivo n. 31/19 del 23/07/2019 della "Guma S.r.l.";
- Impianto di allarme per un importo pari ad € 2.398,81 come si riscontra dal Computo metrico e dal preventivo n. 31/19 del 23/07/2019 della "Guma S.r.l.".

Infine, dalla verifica dei layout allegati in sede di presentazione del progetto definitivo si evince che l'immobile oggetto del programma di investimenti sarà così composto da:

- n. 3 uffici con un totale postazioni pari a 12;
- n. 1 sala archivio;
- n. 1 sala riunione;
- n. 1 sala CED;
- n. 1 zona ristoro;
- n. 1 zona bagno;
- n. 1 postazione reception.

A seguito dell'esame del progetto presentato, si è verificato il rispetto del dettame dell'art. 7 comma 4 dell'avviso, che si riporta di seguito: *"l'area dell'immobile destinata ad uffici, ritenuta congrua, è costituita da una superficie pari a 25 mq per addetto. inoltre, si ritiene ammissibile una superficie per sala riunioni nel limite di 60 mq"*.

Il limite dei 25 mq per addetto, si ritiene rispettato, in particolare, l'area destinata ai tre uffici è pari complessivamente a 58,54 mq (Ufficio 1: mq 26,04, Ufficio 2: mq 16,76 ed Ufficio 3: mq 15,74) ed il numero di impiegati previsti è pari a 4 ULA. Pertanto, si ammettono interamente i mq pari a 58,54 in quanto rientranti nel limite massimo ammesso (4 ULA*25mq= 100 mq).

In merito alla verifica dei mq della sala riunione si ritiene rispettato il limite di mq 60 in quanto la sala riunione è pari a mq 19,50, così come si evince da layout.

Dalla documentazione allegata risulta che i prezzi esposti siano in linea con il listino prezzi delle Opere Pubbliche della Regione Puglia, edizione 2019.

Dalla verifica del computo metrico, redatto tenendo conto del listino 2019 della Regione Puglia, dai preventivi presentati in sede di presentazione del progetto definitivo si ritiene che le voci relative alle **"opere murarie e assimilabili"** siano congrue, ad eccezione di quanto su riportato, per un importo di € 255.167,27.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

3.1.4 Congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici

Come descritto nella Sezione 2 del progetto definitivo – Attivi Materiali, è previsto l'acquisto di attrezzature, software e arredi per un importo complessivo pari ad € 150.045,00. Nello specifico:

- attrezzature informatiche: server, rack, switch, firewall e similari per un importo pari ad € 48.000,00 come si evince dal preventivo della "HDS Sistemi S.p.A." del 25/07/2019;
- Arredi: arredo per n. 3 uffici, sala riunione, reception, sala RAC/Archivio/stampante, scrivanie, armadi, mobili da ufficio, poltrone, ecc. per un totale di € 25.045,00 come si evince dal preventivo della "Cardosi Arredamenti S.n.c." del 24/07/2019;
- Software: software di base (OS) ed applicativi per la realizzazione del Datacenter per un importo pari ad € 77.000,00 come si evince dal preventivo della "HDS Sistemi S.p.A." del 25/07/2019.

In merito alla voce "Arredi", per quanto riguarda le postazioni lavoro, si ritiene di confermare la spesa proposta atteso che il preventivo "Cardosi Arredamenti S.n.c." risulta coerente, anche a seguito delle integrazioni fornite con PEC del 13/02/2020, con le informazioni riportate nel layout, in quanto vi è un numero di postazioni ed arredi in linea con quanto previsto nel programma di investimento; pertanto si riconosce l'intero importo pari ad € 25.045,00.

Relativamente alle previsioni "hardware e software" verificabili dal preventivo "HDS Sistemi S.p.A." si è riscontrato un numero di pc e relativi supporti in linea con quanto previsto nel programma, pertanto, si è proceduto ad ammettere l'intera somma richiesta pari ad € 48.000,00.

In conclusione, alla luce delle suddette considerazioni, per un importo in "macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici" richiesto ed ammesso pari ad € 150.045,00.

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

L'azienda non ha inserito in questo capitolo alcuna voce di spesa.

3.1.6 Note conclusive

La descrizione del programma d'investimento proposto è ben dettagliata, l'investimento in Attivi Materiali risulta organico e funzionale. Pertanto, a fronte di un investimento proposto ed ammesso pari a € 496.732,27 come di seguito dettagliato:

Tabella 5

Voci di Spesa	Investimenti proposto	Preventivi	Fornitore	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente ⁵	Spese ammesse
STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'					
Studi preliminari di fattibilità	35.000,00	35.000,00	Preventivo "Strade S.r.l." del 04/02/2019	No	35.000,00
TOTALE STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'	35.000,00	35.000,00			35.000,00
PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI					

⁵ 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

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Progettazione e direzione lavori	9.000,00	9.000,00	Lettera di incarico del 19/06/2019 "Atelier d'Architettura" Valeria De Mattia	No	9.000,00
TOTALE PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI	9.000,00	9.000,00			9.000,00
SUOLO AZIENDALE					
Suolo aziendale (quota parte dell'immobile acquistato con atto del 24/07/2019)	47.520,00	47.520,00	Atto Notarile di compravendita del 24/07/2019 e perizia Arch. Valeria De Mattia del 25/07/2019	No	47.520,00
TOTALE SUOLO AZIENDALE	47.520,00	47.520,00			47.520,00
OPERE MURARIE E ASSIMILABILI					
Opere murarie					
Acquisto immobile in Via Matarrese, 30 – 4 piano (valore immobile)	189.480,00	189.480,00	Atto Notarile di compravendita del 24/07/2019 e perizia Arch. Valeria De Mattia del 25/07/2019	No	189.480,00
Opere edili: demolizioni, disfacimenti, rimozioni	2.190,00	2.190,00	Computo metrico estimativo a firma dell'Arch. Valeria De Mattia in data 23/07/2019 e prev. n. 32/19 del 25/07/2019 della "Guma S.r.l."	No	2.190,00
Opere edili: trasporto a rifiuto	149,83	149,83		No	149,83
Opere edili: opere murarie	7.166,90	7.166,90		No	7.166,90
Opere edili: infissi	5.022,24	5.022,24		No	5.022,24
Opere edili: pavimentazioni	4.053,23	4.053,23		No	4.053,23
Totale Opere Murarie	208.062,20	208.062,20			208.062,20
Impianti generali					

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Impianto di Condizionamento	19.862,69	19.862,69	Computo metrico estimativo a firma dell'Arch. Valeria De Mattia in data 23/07/2019 e prev. n. 30/19 del 25/07/2019 della "Guma S.r.l."	No	19.862,69
Impianto idrico – sanitario – fognante	2.509,40	2.509,40			2.509,40
Impianto elettrico	22.334,17	22.334,17	Computo metrico estimativo a firma dell'Arch. Valeria De Mattia in data 23/07/2019 e prev. n. 31/19 del 25/07/2019 della "Guma S.r.l."	No	22.334,17
Impianto di allarme	2.398,81	2.398,81			2.398,81
Totale impianti generali	47.105,07	47.105,07			47.105,07
TOTALE OPERE MURARIE E ASSIMILABILI	255.167,27	255.167,27			255.167,27
Attrezzature					
Attrezzature informatiche: server, rack, switch, firewall, ecc	48.000,00	48.000,00	Prev "HDS Sistemi S.p.A." del 25/07/2019	No	48.000,00
Totale Attrezzature	48.000,00	48.000,00			48.000,00
Arredi					
Arredo uffici, scrivanie, armadi, scaffalature, mobili da ufficio	25.045,00	25.045,00	Prev. "Cardosi Arredamenti S.n.c." del 24/07/2019	No	25.045,00
Totale Arredi	25.045,00	25.045,00			25.045,00
Software					
Software di base (OS) ed applicativi per la realizzazione del Datacenter	77.000,00	77.000,00	Preventivo "HDS Sistemi S.p.A." del 25/07/2019	No	77.000,00
Totale Software	77.000,00	77.000,00			77.000,00
TOTALE MACCHINARI, IMPIANTI, ATTREZZATURE E PROGRAMMI INFORMATICI	150.045,00	150.045,00			150.045,00
BREVETTI, LICENZE, KNOW HOW E CONOSCENZE TECNICHE NON BREVETTATE	0,00	0,00			0,00



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

TOTALE INVESTIMENTO ATTIVI MATERIALI	496.732,27	496.732,27			496.732,27
--------------------------------------	------------	------------	--	--	------------

Si specifica che eventuali spese accessorie (es. spese di trasporto e consegna) saranno ritenute ammissibili, in sede di rendicontazione, se capitalizzate ed iscritte nel registro cespiti, come afferenti al bene oggetto di agevolazione.

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

Tabella 6

VOCE	Investimento Ammesso con DD n. 329 del 28/05/2019 (€)	Agevolazione Ammessa con DD n. 329 del 28/05/2019 (€)	Investimento Proposto Progetto Definitivo (€)	Investimento Ammesso Progetto Definitivo (€)	Agevolazioni teoricamente Concedibili Progetto Definitivo (€)	Agevolazioni Concedibili Progetto Definitivo (€)
Studi preliminari di fattibilità	35.000,00	15.750,00	35.000,00	35.000,00	15.750,00	15.750,00
Spese di progettazione	9.000,00	4.050,00	9.000,00	9.000,00	4.050,00	4.050,00
Suolo aziendale e sue sistemazioni	0,00	0,00	47.520,00	47.520,00	11.880,00	11.880,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	302.700,00	75.675,00	255.167,27	255.167,27	63.791,82	63.791,82
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	50.000,00	22.500,00	150.045,00	150.045,00	67.520,25	67.503,18
Brevetto, licenze e know how	100.000,00	45.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE SPESE	496.700,00	162.975,00	496.732,27	496.732,27	162.992,07	162.975,00

Pertanto, da una spesa in Attivi Materiali richiesta ed ammessa pari ad € 496.732,27 deriva un'agevolazione teoricamente concedibile pari ad € 162.992,07 ed ammessa per € 162.975,00 nel limite di quanto concesso con D.D. 329 del 28/05/2019.

Si rileva che le spese in studi preliminari di fattibilità rispettano il limite massimo concedibile pari al 1,5% dell'investimento totale ammissibile e che le spese per progettazione rientrano nel limite del 6% del totale degli investimenti in "opere murarie ed assimilate" ammesse, come stabilito dall'art. 29 comma 3 del Regolamento e dal comma 3 dell'art. 7 dell'Avviso. Infine, le spese in "suolo aziendale e sue sistemazioni", rientra nel limite del 10% dell'importo dell'investimento in attivi materiali come stabilito dall'art. 7, comma 1 dell'Avviso.

Con riferimento alle agevolazioni, si segnala che le stesse sono state calcolate in riferimento a quanto previsto dal Regolamento Regionale n. 17/2014 e s.m.i. e dell'Avviso Pia Piccole.

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

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

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; tali spese, inoltre, 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.

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 si pone come obiettivo l’implementazione di una piattaforma denominata *DME - Digital Management of Events* che implementa un nuovo modello di business e di servizio nel mercato dell’organizzazione degli eventi, che, a differenza degli strumenti attualmente disponibili sul mercato, si propone di supportare tutto il processo organizzativo e per una maggiore varietà di eventi.

Il progetto prevede attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale dedicati a realizzare una piattaforma, basata su architettura a microservizi, realizzare un *distributed ledger*⁶ per la definizione e gestione di *smart contract*⁷, realizzare servizi per la raccolta, analisi e modellazione di dati su eventi, beni, servizi, clienti, usando metodologie e tecnologie proprie della *big data analytics*, realizzare *recommender system* per fornire a clienti proposte di eventi, realizzare componenti per la fornitura multicanale (web, mobile, social networks) dei servizi. La piattaforma DME sarà realizzata con un’architettura basata su cloud. Il progetto è strutturato in otto obiettivi realizzativi (OR) dedicati, distintamente, come di seguito riportato:

Ricerca Industriale:

1. OR1 - Stato dell’arte delle Metodologie e delle Tecnologie;
2. OR2 - Definizione delle Tecnologie e degli Standard;
3. OR3 - Progettazione della Piattaforma Cloud e dei servizi Software;

Sviluppo Sperimentale:

4. OR4 -Sviluppo dell’Infrastruttura cloud;
5. OR5 - Sviluppo della Piattaforma DME;
6. OR6 - Integrazione delle componenti e test di laboratorio;
7. OR7 - Sperimentazione sul campo con utenti finali;
8. OR8 - Attività di project management.

⁶ Un *distributed ledger* è un database di operazioni distribuito su una rete di numerosi computer, anziché custodito presso un nodo centrale. Di solito tutti i membri della rete possono leggere le informazioni e, a seconda dei permessi di cui dispongono, possono anche aggiungerne.

⁷ Gli *smart contract* sono protocolli informatici che facilitano, verificano, o fanno rispettare, la negoziazione o l’esecuzione di un contratto, permettendo talvolta la parziale o la totale esclusione di una clausola contrattuale. Gli *smart contract*, di solito, hanno anche un’interfaccia utente e spesso simulano la logica delle clausole contrattuali.



29

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Il progetto prevede l'utilizzo di metodologie agili durante le attività di sviluppo sperimentale, manifestando, tuttavia, una netta separazione tra le attività di ricerca industriale, che prevedono attività di analisi dei requisiti e progettazione e quelle di sviluppo sperimentale, che prevedono attività di implementazione, integrazione, verifica e validazione, con assenza di feedback e iterazioni tra le attività di sviluppo sperimentale e quelle di ricerca industriale. Sebbene nei chiarimenti forniti dall'azienda vengano evidenziati dei feedback tra le attività di sviluppo sperimentale e quelle di ricerca industriale, la durata temporale delle attività sul GANTT non prevede la possibilità di conseguenti iterazioni tra attività di ricerca industriale e attività di sviluppo sperimentale.

Il progetto prevede la consulenza di diversi partner accademici (Politecnico di Torino e Università di Bari), industriali e privati (DS Graphic & Engineering S.r.l., Stra.De S.r.l., Daniele Farina e Netf@rm S.a.S., Marco Legge, Salvatore Montanaro, Mauro Simeone) su tutte le attività dei vari obiettivi realizzativi del progetto.

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
Non applicabile.

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

La società proponente prevede consulenze per € 45.000,00 (€ 20.900,00 per RI e € 24.100,00 per SS) da parte della società "Stra.De S.r.l." per studi di fattibilità tecnica con l'obiettivo di contestualizzare l'idea progettuale, valutandone la potenzialità rispetto allo stato di innovazione presente sul mercato e in relazione alle tematiche e alle metodologie relative ai principali ambiti di business e tecnologici sui quali impatta la loro realizzazione.

Lo studio intende definire un quadro complessivo dello scenario di mercato e tecnologico per determinare:

- i. gli aspetti del mercato suscettibili di incidere sulla modifica del modello di business nell'organizzazione eventi;
- ii. gli aspetti tecnologicamente rilevanti che dovranno caratterizzare i risultati del progetto;
- iii. le metodologie necessarie per una corretta realizzazione del progetto e del prototipo;
- iv. le funzioni maggiormente caratterizzanti e le prestazioni potenzialmente da ottenere per ciascuno dei prototipi;
- v. le tecnologie e le componenti da sviluppare e quelle da acquisire sul mercato;
- vi. il quadro complessivo, sotto il profilo tecnologico e di mercato, delle opportunità e delle criticità;
- vii. le risorse strumentali ed informative necessarie;
- viii. i profili di competenza delle risorse umane da impegnare ma anche da acquisire, ad esempio, dal mondo accademico;
- ix. il piano dei tempi e dei costi per la realizzazione dei progetti.

Il risultato di tale attività sarà un documento articolato nel modo seguente:

1. Precisazione dell'ambito di progetto;
2. Macro-requisiti;
3. Strategia;
4. Stime di massima;
5. Valutazione;
6. Conclusioni.

L'articolazione dell'intervento prevede una serie di fasi di attività, quasi tutte, ad eccezione della prima e della sesta, imputate in parte a RI e in parte a SS:

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

- contesto macroeconomico in cui l’iniziativa si va ad inserire, imputata interamente a RI;
- analisi del settore relativa ai punti di criticità, inclusi quelli relativi alla definizione puntuale del modello di business e del relativo pricing dei servizi;
- analisi del settore relativa alle opportunità offerte dal mercato, con stime approssimative delle sue dimensioni, dei vantaggi che possono essere ottenuti dall’utenza, dei margini di miglioramento dei processi nei quali si interviene;
- analisi del prodotto con riferimento agli aspetti tecnologici e di innovazione, connessi alle attività di ricerca e all’analisi del posizionamento che le soluzioni applicative del progetto potranno avere, rispetto alle attività di sviluppo sperimentale;
- organigramma aziendale risultante, legato alle tempistiche delle fasi chiave di ricerca e sviluppo; valutazione di fattibilità attraverso la definizione di un business case (imputata completamente a SS); risorse informative necessarie ad effettuare le valutazioni di fattibilità;
- risorse umane relative alle competenze necessarie e alle professionalità da sviluppare;
- pianificazione in termini di tempi e risorse.

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

Il progetto definitivo è coerente con la proposta presentata in fase di accesso. Le prescrizioni risultano sostanzialmente superate; tuttavia si evidenzia quanto segue:

- ✓ non chiarisce completamente su cosa si basano le stime di vendita delle licenze d’uso della piattaforma e dei relativi servizi, non contenendo il progetto un’analisi dei potenziali clienti sia a livello regionale, che nazionale ed internazionale. Tali analisi dovrebbero risultare da una consulenza per ricerche di mercato nell’ambito del progetto. Nel progetto definitivo è stato individuato, come richiesto in sede di valutazione dell’istanza di accesso, il fornitore delle consulenze per le ricerche di mercato;
- ✓ specifica i gruppi di ricerca del Politecnico di Torino e dell’Università di Bari che forniranno parte delle consulenze per attività di R&S. Entrambi i gruppi di ricerca sono esperti di Ingegneria del Software e Sistemi Informativi. Il gruppo del Politecnico di Torino ha anche delle esperienze nella organizzazione di specifici eventi accademici, come conferenze e workshop, che costituiscono solo una delle tipologie di eventi che la piattaforma intende supportare. Di conseguenza, il gruppo di ricerca ha una competenza parziale da un punto di vista scientifico rispetto all’attività A1.1 “Studio e analisi dei modelli di Business nel settore organizzazione Eventi”, prevista nel progetto e per la quale fornisce consulenza. Infatti, i servizi di consulenza offerti per questa attività coprono solo in parte gli obiettivi della stessa attività;
- ✓ non include tra i partner possibili utenti della piattaforma che potrebbero contribuire alla raccolta ed analisi dei requisiti, come richiesto in sede di istanza di accesso. L’individuazione dei possibili utenti con cui sperimentare la piattaforma è parte delle attività di progetto;
- ✓ fornisce, come richiesto in sede di istanza di accesso, i dati di sforzo relativi a personale interno e consulenti sulle varie attività. Tuttavia, non è chiara la distribuzione dei task specifici tra consulenti e personale interno e in alcuni casi anche tra i diversi consulenti.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

2. ove siano previsti costi per ricerche acquisite da terzi quali:
- Università, Centri e Laboratori di ricerca pubblici, Organismi di ricerca privati;
 - 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 proponente dichiara che i costi per consulenze in R&S derivano da transazioni effettuate alle normali condizioni di mercato, che non comportano elementi di collusione.
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:
- Dall'analisi dei preventivi per le consulenze in R&S si evince una descrizione delle attività oggetto della consulenza e il relativo costo in termini di giorni-persona, trasformato poi in costo economico sulla base del costo giornaliero delle figure professionali coinvolte e del relativo sforzo, che appaiono congrue e in linea con le normali condizioni di mercato.
4. la congruità dei costi delle attrezzature e dei macchinari destinati alle attività di R&S sia supportata da preventivi e da previsioni di ammortamento dei beni suddetti:
- La proponente non prevede la presente voce di spesa nel programma di investimento.
5. ove richiesta una maggiorazione di 15 punti percentuali:
- La proponente in sede di presentazione del progetto definitivo ha fornito DSAN, a firma del legale rappresentante in data 26/07/2019, nella quale attesta di impegnarsi all'ampia diffusione dei risultati del progetto attraverso conferenze, pubblicazioni, banche dati di libero accesso o software open source o gratuito, come indicato nel formulario R&S con riferimento al piano di divulgazione dei risultati previsti:

Piano di Comunicazione per la diffusione dei risultati del Progetto di Ricerca

Il Piano di Comunicazione proposto da Linear si articola in varie attività volte a produrre e diffondere conoscenza sulle opportunità e gli impatti che il Progetto di Ricerca può avere per gli utenti finali, dunque soprattutto per le categorie di mercato rilevanti, quali Agenzie di Organizzazione Eventi, Grandi e Medie Aziende private, Pubbliche Amministrazioni e utenti persone fisiche. Al fine di sostenere l'awareness sul Progetto di Ricerca e sulla piattaforma DME, potenziandone da subito la diffusione per consentire una comunicazione più efficace ed un effetto più duraturo nella percezione sul valore del progetto, Linear intende caratterizzare l'identità dello stesso con lo sviluppo di attività di brand design sugli elementi visivi e sugli elaborati grafici distintivi dello stesso. Tale azione si strutturerà nelle attività sottoelencate i cui contenuti saranno più chiaramente illustrati nei paragrafi successivi:

- creazione di un logo identificativo;
- creazione una sezione del sito di Linear dedicata al progetto;
- creazione di una brochure descrittiva.

Creazione di un logo identificativo del Progetto di Ricerca

Linear prevede di realizzare un logo del Progetto di Ricerca da utilizzarsi nell'ambito della strategia di comunicazione e della presentazione dei risultati. L'ideazione di tale logo potrà prevedere uno studio grafico volto a identificare la migliore soluzione in termini di visibilità, efficacia, semplicità e



P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

riproducibilità. La declinazione dello stesso logo dovrà essere spendibile con tutti i potenziali target di mercato.

La realizzazione operativa produrrà pertanto un logo riconoscibile e identificabile, versatile e adattabile, che possa fungere da riferimento univoco e identificativo nella percezione del valore del Progetto di Ricerca prima, e del prodotto DME dopo, per gli stakeholder del settore.

Creazione di una sezione del sito di Linear dedicata a DME con logo e dizione identificativa del Progetto
 Al fine di ampliare la visibilità del progetto e la fruibilità dei risultati, Linear realizzerà, all'interno del proprio sito web, un'ampia sezione illustrativa, facilmente identificabile con logo e dizione dedicata al Progetto di Ricerca, nella quale l'utenza potrà avere una panoramica completa degli obiettivi e dei risultati del Progetto stesso. Le informazioni saranno disponibili sia in forma "analogica", visualizzabili e scaricabili in pdf, che attraverso tabelle e dati in formato Open Data, per consentire analisi ed elaborazioni successive.

Creazione di una brochure, sia cartacea che in formato pdf, dedicata al Progetto DME

Al fine di aumentare la diffusione del Progetto di Ricerca e la condivisione dei contenuti sarà creata una brochure che illustrerà obiettivi e risultati della Ricerca. Tale brochure, realizzata sia su supporto cartaceo di alta qualità tipografica che in formato digitale, sarà rilasciata in versioni successive, a partire dalla fine del 2020, consentendo la più ampia e dettagliata visibilità sull'avanzamento delle attività e dei relativi risultati, in funzione degli obiettivi delle varie fasi progettuali. Allo scopo di diffondere in modo inclusivo e capillare le opportunità derivanti dall'implementazione del progetto, la brochure sarà distribuita in occasione degli eventi congressuali pubblici di presentazione. Contestualmente la stessa sarà inviata tramite newsletter di Linear con cadenza semestrale. La brochure sarà inoltre disponibile, tra la documentazione scaricabile da parte dell'utenza interessata, sul sito web di Linear nella sezione dedicata al progetto e sopradescritta.

Direct Marketing e Seminari

Per promuovere e sponsorizzare il progetto DME, sarà avviata a partire dal secondo anno di progetto e contestualmente all'evoluzione delle attività sperimentali in corso, una attenta campagna di direct e-mail marketing, con obiettivo di misurare direttamente l'interesse sviluppato dal progetto stesso e l'impatto del piano di comunicazione proposto. Tale campagna identificherà il proprio target nel panorama dei clienti potenziali, in particolar modo in relazione alle aziende organizzatrici di eventi nazionali ed europee, in particolar modo anglosassoni, attivando opportuni processi di analisi sugli indici di risposta e conversione, in funzione della segmentazione del target stesso. Tale campagna focalizzerà inoltre, tra i suoi obiettivi, la promozione di alcuni specifici eventi, che si articoleranno in workshop e attività congressuali, descritti nei paragrafi seguenti, in cui i contenuti chiave della ricerca saranno ampiamente illustrati, approfonditi e condivisi. Durante i workshop, incontri in aula trasmessi anche in streaming e accessibili tramite Video on Demand i partecipanti potranno confrontarsi con un network qualificato e comprendere i trend di innovazione e le tecnologie più importanti per il proprio ruolo. I Workshop consentiranno di affrontare i temi di ricerca attraverso due possibili format, basati su tavole rotonde ristrette con ospiti di rilievo (ad es. referenti aziendali o testimonial) o gruppi di lavoro misti (imprese e organizzatori), che consentono la condivisione di esperienze nazionali e internazionali.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Al termine della ricerca sarà organizzato un convegno pubblico di portata nazionale, durante il quale i principali risultati del Progetto DME saranno illustrati. Entrambi i convegni verranno trasmessi in streaming. I convegni saranno basati su un format che prevede:

- *la presentazione dei risultati di Linear per illustrare i propri progetti di ricerca e sviluppo;*
- *la presentazione e la valutazione della piattaforma da parte di utenti selezionati nel corso del progetto.*

Seminari

Le attività previste sono:

- *tre workshop di confronto, per l'approfondimento delle tematiche legate ai vari filoni di Ricerca in DME attraverso format classico o interattivo basati su tavole rotonde ristrette con ospiti di rilievo, gruppi di lavoro misti e condivisione di esperienze tra i partecipanti;*
- *un convegno finale, co-organizzato con il Politecnico di Torino e l'Università di Bari, aperto al pubblico, all'interno del quale avverrà la presentazione dei risultati della Ricerca.*

La partecipazione ai workshop garantirà visibilità e awareness per il progetto DME in un ambiente qualificato, composto da soggetti pubblici e privati fortemente interessati al tema della digitalizzazione dei servizi di organizzazione.

P.R. / Attività stampa

Linear inoltre prevede di partecipare a iniziative in cui:

- *sia prevista la partecipazione attiva ai Convegni attraverso uno speech per parlare in un contesto pubblico composto da soggetti interessati a soluzioni innovative dedicate alla digitalizzazione, del progetto DME;*
- *la sponsorizzazione, attraverso inserimento del logo di DME in tutti gli eventi di comunicazione di iniziative scientifiche e tecnologiche o fieristiche sulla digitalizzazione dei processi;*
- *la pubblicazione di uno dei casi di studio che saranno realizzati nel corso del progetto DME, da proporre come documento divulgativo da veicolare agli stakeholder, pubblici e privati, del settore.*

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 intende sviluppare una serie di prototipi che saranno integrati in un dimostratore finale denominato DME - Digital Management of Events. È prevista la sperimentazione della piattaforma DME nell'ambito dell'OR7 (Sperimentazione sul campo con utenti finali), al fine di valutare la trasferibilità delle tecnologie e dei sistemi messi a punto.

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

Come detto in precedenza, il progetto prevede un Obiettivo Realizzativo specifico (OR7) nell'ambito del quale sono previste attività di individuazione degli eventi e definizione dei casi di studio (A7.1), sperimentazione della piattaforma DME su casi storici degli utenti (A7.2) e sperimentazione della piattaforma DME su casi d'uso degli utenti (A7.3). Tali sperimentazioni dovrebbero essere condotte su casi applicativi rappresentativi delle specifiche condizioni di utilizzo.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

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

Il progetto mira a sviluppare una piattaforma che dovrà gestire dati sensibili e processi rilevanti di Aziende e Utenti. La proponente prevede, quindi, che la piattaforma e l'infrastruttura di DME andranno a soddisfare requisiti normativi in termini di gestione della sicurezza di un sistema informatico (standard ISO27001), controlli avanzati sia per fornitori che per clienti di servizi Cloud (standard ISO27017) e requisiti necessari affinché un sistema di gestione aiuti a proteggere e ridurre la probabilità di incidenti e assicurare all'attività la ripresa in seguito a interruzioni garantendo la Business Continuity (standard ISO22301).

La rispondenza a tali standard è importante in termini di garanzia delle best practice, tuttavia nella sezione specifica del progetto non si fa riferimento a più severe normative nazionali e internazionali, come ad esempio il GDPR in materia di sicurezza e privacy.

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

Da un punto di vista qualitativo il progetto intende valutare i vantaggi derivanti dal progetto mediante dei casi di studio da individuare insieme alle aziende che parteciperanno alla sperimentazione (nell'ambito dell'obiettivo OR7). Al momento della stesura del progetto è stato individuato un caso di studio relativo all'organizzazione di un evento di tipo workshop, in quanto si tratta della tipologia di eventi rispetto alla quale i docenti e ricercatori del Politecnico di Torino che partecipano alle attività A3.1 (Definizione dei Requisiti e degli Standard) e A7.1 (Individuazione Utenti finali e Definizione dei case studies) hanno esperienza.

Da un punto di vista quantitativo è prevista la definizione di KPI⁸ in grado di dare una misura quantitativa e oggettiva dell'efficacia della piattaforma e del suo gradimento da parte degli utenti. Anche questa attività sarà oggetto dell'OR7, sebbene alcune misure siano già state individuate, quali:

- misura della capacità sistema di portare a successo un task in un tempo ragionevole;
- misura della robustezza del dialogo, definita come la capacità di DME di gestire situazioni di input inatteso;
- misura della soddisfazione dell'utente a fronte dell'esperienza di dialogo con DME.

Sebbene l'aspetto della sicurezza sia previsto nell'ambito del progetto (si veda anche punto precedente relativo alle normative e standard internazionali), non viene specificato in che modo esso verrà valutato in maniera qualitativa e quantitativa.

Per quanto riguarda il bilancio energetico e gli impieghi ottimali ed ottimizzati delle risorse energetiche, il progetto intende sviluppare la Piattaforma DME in ambiente Cloud, in modo che i consumi energetici siano direttamente collegati ai reali utilizzi della piattaforma. Infatti, con tale tipo di architettura, l'impegno di risorse di processori e memoria avviene solo nei momenti di utilizzo, risparmiando sui consumi energia elettrica durante tutti quegli orari, tipicamente la notte, nei quali gli utenti non utilizzano, o utilizzano meno, la piattaforma.

* Indicatore chiave di prestazione.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

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

A fronte del costo complessivo di € 1.635.000,00 durante la durata dei 2 anni del progetto DME, i benefici attesi dalla industrializzazione dei risultati ottenuti previsti dal proponente saranno in termini di attivazioni e servizi, erogati in modalità SaaS (Software as a Service) e PaaS (Platform as a Service) nell'ambito della proposta commerciale che verrà studiata ed offerta al mercato.

L'azienda proponente ha individuato nell'ambito del progetto due tipologie di mercato:

1. mercato diretto, costituito da Aziende dei settori Manifatturiero e di Servizi e Persone fisiche;
2. mercato indiretto costituito da Aziende di Organizzazione Eventi e Tour Operators.

Il progetto prevede un modello di business e delle tipologie di servizi offerti alle due tipologie di mercato e include una stima della vendita di licenze delle soluzioni offerte in modalità SaaS per il mercato diretto e in modalità PaaS per il mercato indiretto. Tuttavia, come già indicato in sede di istanza di accesso, tali stime si basano su una generica analisi delle tipologie di potenziali fruitori della piattaforma e non su un'analisi di mercato più puntuale che individui in maniera più specifica i potenziali clienti a livello regionale, nazionale e internazionale. Tale analisi dovrebbe essere, infatti, oggetto di una delle consulenze nell'ambito del progetto.

1. Rilevanza e potenziale innovativo della proposta:

Il progetto mira a creare una nuova piattaforma per il supporto alla gestione degli eventi che consenta di erogare servizi con caratteristiche di miglioramento rispetto a quanto attualmente disponibile, attraverso nuove architetture, infrastrutture e tecnologie. Il progetto non intende avanzare direttamente lo stato delle singole tecnologie di base utilizzate, ma combinare ed utilizzare tali nuove tecnologie in modo innovativo nell'ambito del settore della organizzazione degli eventi, in modo che possano portare un miglioramento, sia dal punto di vista dell'integrazione dei processi, che dal punto di vista delle funzionalità offerte e della usabilità nel panorama delle applicazioni di supporto alla gestione degli eventi.

Punteggio assegnato: 20

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

2. Chiarezza e verificabilità degli obiettivi:

Gli obiettivi sono espressi in maniera chiara e sono verificabili attraverso i *deliverable*⁹ previsti come output delle diverse attività. Inoltre, sono previste diverse attività di sperimentazione della piattaforma che potranno consentire di convalidare gli obiettivi del progetto di R&S.

Punteggio assegnato: 10

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

⁹ Nel campo del project management il prodotto rilasciato, indicato solitamente con il termine deliverable nella letteratura tecnologica, indica un oggetto materiale o immateriale realizzato (fornito/consegnato) come risultato di un'attività del progetto. Un deliverable può essere costituito da un insieme di deliverable più piccoli. In altre parole si tratta di un risultato verificabile, di significativa rilevanza, rilasciato da un task di progetto o programma.



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

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

Il progetto prevede una copertura degli argomenti trattati molto buona da un punto di vista metodologico e tecnologico e un buon bilanciamento delle attività di RI e SS del progetto rispetto agli obiettivi, con una chiara mappatura delle attività sugli obiettivi.

Lo sforzo e il costo previsto per le attività di Project Management sono eccessivamente sbilanciati verso le consulenze, quando invece le attività di management del progetto dovrebbero essere quasi esclusivamente interne: sono stimati infatti 13,23 mesi-persona in consulenze per attività di project management a diversi consulenti esterni (oltre il 15% dello sforzo stimato per consulenze in R&S). Considerando, che la gestione delle attività date in sub-contracting avviene in maniera diversa e ad un livello di granularità meno dettagliato rispetto alle attività interne, che il coordinamento delle sub-forniture dovrebbe essere effettuato dalla struttura di management interno, che il coordinamento interno delle attività di consulenza dovrebbe essere a carico dei fornitori, che i processi di project management che l'azienda intende adottare e l'adeguatezza del Piano Operativo di Dettaglio sono già definiti e valutati in sede di studio di fattibilità, fase di attività "Pianificazione in termini di tempi e risorse", che le attività oggetto delle consulenze di project management sono normalmente effettuate dalla struttura di management interno del progetto, si ritiene che lo sforzo per attività di consulenza in project management non sia giustificato.

Punteggio assegnato: 15

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

4. Esemplicità e trasferibilità della proposta ovvero possibilità di effettiva realizzazione e valorizzazione industriale dei risultati e loro diffusione:

Grazie alle tematiche innovative oggetto del progetto, il personale dell'azienda e, in particolare, quello della nuova sede di Bari, acquisirà il know-how necessario per la realizzazione industriale e per la gestione ed evoluzione futura della piattaforma DME. L'azienda ha previsto dei modelli di business e delle stime relative alla vendita di licenze di uso della piattaforma o di suoi servizi, ai fini della valorizzazione dei risultati e del ritorno sull'investimento.

Punteggio assegnato: 10

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

5. Coerenza tra l'ambito tecnologico di specializzazione della proposta e produzione scientifica del gruppo di ricerca:

La proponente ha già esperienza di sviluppo di sistemi informativi e si avvarrà di consulenze accademiche per l'acquisizione delle competenze metodologiche e tecnologiche innovative necessarie allo sviluppo della piattaforma e di consulenze specifiche su particolari ambiti per le attività di sviluppo sperimentale. La composizione del team aziendale e dei consulenti copre abbastanza bene l'ambito tecnologico di specializzazione della proposta.

Come già richiesto in ambito di istanza di accesso, sarebbe stato opportuno coinvolgere come partner accademici, anche docenti o ricercatori di economia aziendale o economia e gestione delle imprese, con particolari esperienze scientifiche nel marketing e nel settore di business specifico (event management). In particolare, tale consulenza scientifica sarebbe stata utile per l'attività A1.1 (Studio e analisi dei modelli di

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Business nel settore organizzazione Eventi). Per tale attività viene invece fornita solo una consulenza da parte dei docenti di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni del Politecnico di Torino, con esperienza scientifica nei settori dell'Ingegneria e delle Tecnologie del Software e dei Sistemi Informativi e con esperienza pratica sull'organizzazione di convegni scientifici, che costituisce solo uno dei tipi di eventi che la piattaforma DME intende supportare. Dal confronto tra gli obiettivi dell'attività A1.1 e i servizi di consulenza offerti nel preventivo del Politecnico di Torino emerge infatti un gap, in quanto la consulenza offerta da tali docenti è solo parziale rispetto all'insieme degli obiettivi prefissati per l'attività A1.1, che dovranno quindi essere completati con attività del personale dell'azienda.

Punteggio assegnato: 7,5

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

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

Preliminarmente, occorre evidenziare che la Work Break Down del progetto, non va oltre il livello delle attività. Non si evince su quali attività sono allocati le unità di personale interno ed esterno, mentre è chiaro a quali attività corrispondono le consulenze fornite dai consulenti, sebbene non si evincono quali sono i task specifici su cui esse sono allocate, non essendo fornita una ulteriore decomposizione delle attività in task. Tali task emergono in parte dai preventivi, ma in ogni caso, la descrizione del progetto è carente da un punto di vista dell'organizzazione del lavoro e delle modalità di interazione tra personale interno ed esterno dell'azienda e consulenti. Tuttavia, la complementarietà delle competenze del gruppo di ricerca previsto per la realizzazione di attività è buona.

Un altro aspetto da sottolineare è che, sebbene il progetto preveda l'utilizzo di metodologie agili durante le attività di sviluppo sperimentale, è evidente una netta separazione temporale tra le attività di ricerca industriale (che prevedono attività di analisi dei requisiti e progettazione) e quelle di sviluppo sperimentale (che prevedono attività di implementazione, integrazione, verifica e validazione), con assenza di feedback e iterazioni tra le attività di sviluppo sperimentale e quelle di ricerca industriale. Sebbene nei chiarimenti forniti dall'azienda vengano evidenziati dei feedback tra le attività di sviluppo sperimentale e quelle di ricerca industriale, la durata temporale delle attività sul GANTT rende molto scarse, se non inesistenti, le conseguenti possibili iterazioni tra attività di ricerca industriale e attività di sviluppo sperimentale, costituendo una fonte di rischio notevole per il successo del progetto. Sarebbe preferibile, a parità di sforzo impiegato, diluire maggiormente nel tempo le attività di RI, prevedendo delle iterazioni e anticipando alcune delle attività di SS. È impensabile, ad esempio, che in un progetto che intende utilizzare metodi agili e in particolare DevOps, che si basa sull'integrazione continua, le attività di integrazione durino solo due mesi e vengano svolte verso la fine delle attività di sviluppo. Così come è impensabile che un processo di sviluppo basato su DevOps, che, come indicato anche nel progetto, "si basa sulla collaborazione tra sviluppatori e operativi", l'attività di individuazione degli utenti finali (A7.1), avvenga così tardi, quando avrebbe senso farla partire insieme all'attività di analisi dei requisiti (A3.1), anche per consentire ai potenziali utenti individuati di partecipare alle attività di individuazione e di convalida dei requisiti.

Infine, manca una definizione di una struttura di management, con definizione chiara dei ruoli e delle attività, sia del personale interno ed esterno che dei consulenti previsti nel progetto. Come già detto in precedenza al punto 3, lo sforzo previsto per consulenze in attività di Project Management appaiono eccessive e ingiustificate. Se l'azienda proponente avesse bisogno di dedicare più risorse per attività di project management, oltre a quelle già previste con personale interno, dovrebbe assumere un ulteriore risorsa da dedicare a queste attività in supporto al project manager.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

*Quantità delle risorse impiegate e relativa congruità*Personale interno.

L'azienda proponente intende impiegare sette unità di personale interno trasferite o da trasferire dalla sede di Torino alla sede di Bari per le attività del progetto, che corrispondono alle seguenti figure professionali già presenti in azienda: Project Manager, Solution Architect, Functional Analyst Senior, Data Base Engineer, Cloud Engineer, User Interface Engineer, Developer Senior. Le risorse impiegate sembrano congrue rispetto alle attività di R&S del progetto. Tuttavia, l'azienda proponente non mostra una chiara allocazione dello sforzo delle figure professionali previste sulle diverse attività del progetto.

Personale esterno

Non previste.

Consulenza di ricerca

L'azienda proponente prevede consulenze per ciascuna delle attività di RI e SS previste nell'ambito dei vari OR. Per le attività di RI (OR1, OR2 e OR3) sono previste consulenze da parte di partner accademici, quali il Politecnico di Torino e l'Università di Bari, che forniscono rispettivamente consulenze sulle attività A1.1, A1.2, A2.1, A2.3, A3.1, A3.2, A3.3 (Politecnico di Torino) e sulle attività A1.3, A2.2 e A2.4 (Università di Bari). I partner accademici hanno tutte le competenze per fornire consulenze da un punto di vista scientifico, tranne che per l'attività A1.1, dove le competenze e le esperienze dei docenti e ricercatori del Politecnico di Torino coinvolti sono solo parzialmente congruenti. Relativamente alla congruenza del numero di persone coinvolte, rispetto allo sforzo richiesto, considerando che una giornata lavorativa equivale a 8 ore, si evince una criticità per il Politecnico di Torino, che prevede il contributo di due docenti di livello I e di un ricercatore di livello III e che, per le attività di RI che hanno una durata complessiva di un anno, prevede complessivamente uno sforzo pari a 227 giornate per livello I, corrispondenti a circa 900 ore per ciascun docente di livello I, e uno sforzo pari a 255 giornate per livello III, corrispondenti a circa 2040 ore per l'unico ricercatore di livello III. Considerato che per un docente o ricercatore universitario il monte ore annuo è di 1500 ore complessive per attività istituzionale di ricerca e didattica e per attività da svolgere su progetti di ricerca, si ritiene che l'impegno di 2040 ore annue per il ricercatore di livello III, sia eccessivo.

Per le attività di SS sono previste consulenze da parte di diverse aziende e consulenti privati, spesso anche più di una consulenza sulla stessa attività. In particolare, rispetto all'OR4 sono previste consulenze sull'unica attività A4.1 (Sviluppo dell'Infrastruttura cloud) da parte di Mauro Simeone (progettazione e configurazione) e Salvatore Montanaro (installazione, configurazione, test e debug); relativamente all'OR5, sono previste consulenze sulle attività A5.1 (Sviluppo dei componenti) da parte di Daniele Farina (Data Base e sistema di storage), Marco Legge (sviluppo di app mobile), Salvatore Montanaro (sviluppo di microservizi) e Mauro Simeone (sviluppo front-end web), sull'attività A5.2 (Sviluppo Sicurezza e servizi) da parte di DS Graphcs and Engineering (politiche, tecnologie e controlli atti alla protezione dati, applicazioni e infrastrutture associate al cloud computing), Marco Legge (procedure di gestione tramite tracciamento su Log durante Operations & Monitoring), Salvatore Montanaro (Configurazione dei servizi per la realizzazione di database distribuiti) e Mauro Simeone (sicurezza dei servizi in cloud, con particolare riferimento alla sicurezza dei dati); relativamente all'OR6, sono previste consulenze sulle attività A6.1 (Integrazione delle componenti) e A6.2 (Alfa test delle funzionalità del prototipo) da parte di DS Graphcs and Engineering e sull'attività A6.3 (Simulazione casi reali) da parte di Salvatore Montanaro; relativamente all'OR7, sono previste consulenze sulle attività A7.1 (Individuazione Utenti finali e Definizione dei case studies) e A7.2

pugliasviluppo



39

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

(Sperimentazione DME su casi storici degli utenti) da parte del Politecnico di Torino, A7.2 e sull'attività A7.3 (Sperimentazione DME su casi d'uso degli utenti) da parte di Daniele Farina.

Come già evidenziato per le attività di RI, anche per le attività di SS, emergono delle criticità per il Politecnico di Torino che esibisce per l'unico ricercatore di livello III 100 giornate, corrispondenti a 800 ore e considerate eccessive rispetto alla durata temporale delle attività e al monte ore del ricercatore.

Infine, sono previste consulenze relativamente all'OR8 (Project Management) sulle attività A8.1 (Project Management RI) e A8.2 (Project Management SS) da parte di Stra.De S.r.l. Relativamente alle consulenze, bisogna evidenziare che i preventivi dei due fornitori sono pressoché identici nella descrizione del servizio fornito, sebbene poi siano completamente diversi nell'impegno di giorni-persona e nell'offerta economica. Nella risposta alla richiesta di chiarimenti, l'azienda proponente cerca di differenziare le attività di consulenza svolte dai due fornitori, ma tale differenza non si evince dai relativi preventivi. Inoltre, i processi di project management che l'azienda intende adottare e l'adeguatezza del Piano Operativo di Dettaglio sono già definiti e valutati in sede di studio di fattibilità, fase di attività "Pianificazione in termini di tempi e risorse", mentre i servizi di consulenza in project management relativi all'OR8, che emergono dai preventivi riguardano attività che normalmente vengono svolte dalla struttura di management interna di un progetto, soprattutto in un progetto come questo, dove il 45% dei costi sono dovuti a sub-forniture. Sicuramente un'azienda con l'esperienza della proponente è in grado di organizzare una tale struttura di management interno, anche con le risorse di personale già disponibili, al fine di coordinare anche il rapporto con i consulenti per le attività di propria competenza. È da notare, come la sola Stra.De S.r.l. preveda nel preventivo un impegno complessivo pari 216 giorni-uomo distribuito tra tre profili professionali, che corrisponde ad un impegno di circa un anno, pari alla metà della durata del progetto.

L'azienda proponente prevede, infine, consulenze per studi di fattibilità da parte del fornitore Stra.De S.r.l., dove è previsto il contributo di tre figure professionali di diverso livello di esperienza sia per attività a supporto di RI che per attività a supporto di SS, come descritto nella specifica sezione del presente documento di valutazione. La quantità delle risorse impiegate e il relativo sforzo in termini di giorni-persona sembra congruo.

Costi

Personale interno

Il costo complessivo delle unità di personale è pari a € 195.968,00 per attività di RI e € 216.640,00 per attività di SS. Il costo del personale interno sembra congruo rispetto alle figure professionali coinvolte e alle attività di R&S, sebbene l'azienda proponente non fornisca una Work Break Down structure di dettaglio con l'allocazione delle risorse umane alle varie attività e task, ma solo l'allocazione dello sforzo complessivo di personale interno ed esterno sulle attività di RI e SS. Tuttavia, l'azienda proponente non mostra una chiara allocazione dei costi del personale sulle varie attività del progetto, ma solo una generica allocazione dello sforzo sulle attività.

Personale esterno

Non prevista.

Consulenza di ricerca

Il progetto prevede, i seguenti costi di consulenza per attività di R&S per un totale di € 704.675,00 (€ 310.075,00 per RI e € 394.600,00 per SS) da parte dei seguenti fornitori sulle seguenti attività:

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

- Politecnico di Torino - offerta economica per € 250.000,00: A1.1 (€ 20.000,00), A1.2 (€ 20.000,00), A2.1 (€ 20.000,00), A2.3 (€ 20.000,00), A3.1 (€ 40.500,00), A3.2 (€ 32.500,00), A3.3 (€ 37.000,00), A7.1 (€ 30.000,00), A7.2 (€ 30.000,00);
- Università degli Studi di Bari - offerta economica per € 74.000,00: A1.3 (€ 25.500,00), A2.2 (€ 26.000,00), A2.4 (€ 22.500,00);
- DS Graphic & Engineering S.r.l. - preventivo per € 39.600,00: A5.2 (€ 9.000,00), A6.1 (€ 15.300,00), A6.2 (€ 15.300,00);
- Stra.De S.r.l. - preventivo per € 80.000,00: Assistenza al Project Management per la R.I. (€ 46.075,00), Assistenza al Project Management per la SS (€ 33.925,00);
- Netf@rm S.a.s. - € 77.625,00: A5.1 (€ 17.550,00), A7.3 (€ 38.250,00), A8.1 (€ 6.075,00), A8.2 (€ 15.750,00);
- Marco Legge – preventivo per € 32.700,00: A5.1 (€ 22.500,00), A5.2 (€ 10.200,00);
- Salvatore Montanaro – preventivo per € 65.700,00: A4.1 (€ 5.850,00), A5.1 (€ 32.400,00), A5.2 (€ 15.300,00), A6.3 (€ 12.150,00)
- Mauro Simeone – preventivo per € 85.050,00: A4.1 (€ 23.400,00), A5.1 (€ 30.600,00), A5.2 (€ 17.550,00), A6.3 (€ 13.500,00).

Tutti i costi di consulenza sono ritenuti congrui rispetto allo sforzo previsto e alle figure professionali coinvolte. Come evidenziato anche in precedenza, le uniche obiezioni sono relative ai costi di consulenza per le attività di project management, decurtati per € 46.075,00 per le attività in RI (rispettivamente pari ad € 6.075,00 per il fornitore Net@rm S.a.s e pari ad € 40.000,00 per il fornitore Stra.De S.r.l.) e per € 55.750,00 per le attività in SS (rispettivamente pari ad € 15.750,00 per il fornitore Net@rm S.a.s e ad € 40.000,00 per il fornitore Stra.De S.r.l.) e ai costi previsti per il ricercatore di livello III del Politecnico di Torino decurtati per € 37.500,00 in RI e per € 12.000,00 in SS, il cui impegno sembra eccessivo rispetto alla durata temporale delle attività per un singolo ricercatore.

Sono, inoltre, previsti costi di consulenza in studi di fattibilità per € 45.000,00 (€ 20.900,00 per RI e € 24.100,00 per SS), da parte di "Strade S.r.l.", i quali costi si ritengono congrui rispetto alle attività svolte.

Strumentazioni e attrezzature

Non sono previste strumentazioni e attrezzature specifiche per le attività di R&S.

Punteggio assegnato: 5

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

Eventuale richiesta di integrazioni

Non vi sono indicazioni.

Giudizio finale complessivo

Il progetto di R&S è molto interessante da un punto di vista tecnologico. Se realizzato in maniera adeguata, potrà portare delle innovazioni negli strumenti per la gestione degli eventi e la piattaforma DME potrebbe portare un vantaggio competitivo per l'azienda proponente. Il progetto è complessivamente congruo relativamente ai costi per le risorse di personale e per le varie consulenze in RI e SS, che coprono in maniera adeguata le competenze richieste nell'ambito del progetto, ad eccezione delle consulenze in Project Management e parte dei costi di consulenza del Politecnico di Torino come precedentemente dettagliato. L'articolazione delle attività separa troppo le attività di RI che sono condotte nel corso dei primi 24 mesi e le attività di SS che sono condotte negli ultimi 27 mesi, con una sovrapposizione di solo tre mesi. Sarà

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

necessario nel corso del progetto rivedere il piano e anticipare le attività di SS e ritardando la fine delle attività di RI per attenersi maggiormente alle metodologie di sviluppo agili che si intendono adottare nell'ambito del progetto.

A parte queste criticità, il giudizio complessivo sul progetto è positivo.

PUNTEGGIO TOTALE ASSEGNATO: 67,5

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

Successivamente alle osservazioni riscontrate dalla proponente, fornite a mezzo PEC del 04/03/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 1800/I del 05/03/2020, circa le decurtazioni relative ai costi di consulenza, l'esperto incaricato ha formulato un addendum alla valutazione tecnico – economica sopra riportata del programma di investimento in R&S, attestante quanto segue:

"In relazione alla valutazione tecnico economico del progetto presentato dall'azienda Linear System s.r.l. e alle osservazioni della stessa sui tagli relativi ai costi di consulenza sulle attività di Project Management, pur confermando tutte le motivazioni date in sede di valutazione tecnico-economica, si riconosce che il taglio completo di tali costi potrebbe penalizzare eccessivamente l'azienda proponente, non avendo la stessa previsto l'assunzione di figure di personale di supporto al project manager nelle attività di project management ed essendo i mesi-uomo dedicati al progetto dal project manager insufficienti per la gestione di tutte le attività del progetto. Tuttavia, resta la considerazione fatta in sede di valutazione dello sforzo eccessivo per consulenze in attività di project management preventivato dall'azienda proponente nella proposta di progetto.

Una ulteriore considerazione va fatta sull'arbitrarietà della distinzione delle attività di gestione del progetto in attività di RI e SS per il solo fatto di essere eseguite a supporto di attività di RI o SS. Infatti, anche dalla descrizione di tali attività fatta nella proposta di progetto, esse risultano indistinguibili rispetto alla natura delle attività stesse e in nessun caso esse includono elementi di Ricerca Industriale. Per questo motivo, si ritiene che esse debbano essere classificate esclusivamente come attività di Sviluppo Sperimentale, indipendentemente dalla natura delle attività che esse vanno a supportare. Oltre alla indistinguibilità delle attività di project management classificate come RI e SS, occorre infine notare come, nel caso della consulenza di Strade S.r.l., non vi sia alcuna giustificazione al fatto che i costi per consulenze in project management classificati come RI e quelli per consulenze in project management classificati come SS siano identici, laddove la proposta di progetto prevede per le attività di SS una maggiore durata (+25%) e un maggiore sforzo (+26%) rispetto alle attività di RI, che lascia anche intendere una quantificazione poco accurata dei costi per tali attività.

In considerazione quindi della natura delle attività di Project Management e dello sforzo eccessivo preventivato nella proposta di progetto, si ritiene di poter riconoscere solo le spese per consulenze in Project Management classificate dall'azienda proponente come Sviluppo Sperimentale (per un totale di € 55.750,00), che corrispondono a circa il 55% delle spese totali proposte per consulenze per attività di project management, mentre viene mantenuto il taglio di quelle classificate come Ricerca Industriale (per un totale di € 46.075,00).

Si riporta di seguito la tabella del dettaglio delle spese proposte e riconosciute, rivista alla luce delle osservazioni di cui sopra".

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

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)	Personale interno	320.512,00	320.512,00	256.409,60	-
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	-	-	-	-	-
Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Consulenze su attività di RI relative agli OR1, OR2, OR3; Consulenza per attività di project management (OR8) imputate a RI	310.075,00	226.500,00	181.200,00	Non sono ammessi i costi per consulenza in attività di Project Management (€ 46.075,00 di cui € 6.075,00 da preventivo di "Netf@rm S.a.s." e € 40.000,00 da preventivo di "Stra.De S.r.l."); Non sono ammessi € 37.500,00 della consulenza sulle attività di RI del Politecnico di Torino, corrispondenti a 125 delle 255 giornate di ricercatore livello III, per eccesso di ore annue (cfr punto 6 per dettaglio decurtazione)
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali imputabili al progetto	79.413,00	79.413,00	63.530,40	-
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	-	-	-	-	-

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Totale spese per ricerca industriale		710.000,00	626.425,00	501.140,00	
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)	Personale interno	411.152,00	411.152,00	246.691,20	-
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	-	-	-	-	-
Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca		394.600,00	382.600,00	229.560,00	Non sono ammessi € 12.000,00 della consulenza sulle attività di SS del Politecnico di Torino, corrispondenti a 40 delle 100 giornate di ricercatore livello III, per eccesso di ore annue (cfr punto 6 per dettaglio decurtazione)
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		74.248,00	74.248,00	44.548,80	-
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		0,00	0,00	0,00	-
Totale spese per sviluppo sperimentale		880.000,00	868.000,00	520.800,00	
Studi di fattibilità tecnica					
Studio di fattibilità tecnica		45.000,00	45.000,00	22.500,00	
TOTALE STUDIO DI FATTIBILITÀ TECNICA		45.000,00	45.000,00	22.500,00	
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		1.635.000,00	1.539.425,00	1.044.440,00	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

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

Tabella 8

VOCE	Investimento Ammesso con DD n. 329 del 25/05/2019 (€)	Agevolazione Ammessa con DD n. 329 del 25/05/2019 (€)	Investimento Proposto (€)	Investimento Ammesso (€)	Agevolazioni Concedibili (€)
Ricerca industriale	710.000,00	568.000,00	710.000,00	626.425,00	501.140,00
Sviluppo sperimentale	880.000,00	528.000,00	880.000,00	868.000,00	520.800,00
Brevetti e altri diritti di proprietà industriale in ricerca industriale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Studi di fattibilità tecnica	45.000,00	22.500,00	45.000,00	45.000,00	22.500,00
TOTALE SPESE R&S	1.635.000,00	1.118.500,00	1.635.000,00	1.539.425,00	1.044.440,00

Pertanto, da un investimento proposto per € 1.635.000,00 ed ammesso per € 1.539.425,00, deriva un'agevolazione concedibile pari ad € 1.044.440,00.

Si segnala che le agevolazioni afferenti le spese per Ricerca e Sviluppo, risultano richieste e concesse entro il limite previsto e sono state correttamente calcolate secondo quanto previsto dal Regolamento Regionale n. 17/2014 e dall'Avviso. Inoltre, si precisa, che è stata apportata la maggiorazione del 15% nel calcolo delle agevolazioni concedibili.

Inoltre, le spese generali e gli altri costi di esercizio non eccedono complessivamente il 18% delle spese ammissibili.

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

Il soggetto proponente ha allegato al progetto definitivo 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 per l'Innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione") con la quale attesta che, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 9 dell'Avviso, i costi relativi alla conflitto d'interessi per l'Innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione non fanno riferimento a:

- i servizi di cui all'articolo 76, comma 1, lettere a) b) e c) l'acquisto di servizi su specifiche problematiche direttamente afferenti il progetto di investimento presentato non rivestono carattere continuativo o periodico e non sono assicurabili dalle professionalità rinvenibili all'interno del soggetto beneficiario;

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

- i servizi sono erogati dai soggetti organizzati ed esperti nello specifico settore di intervento richiesto a beneficio e sulla base di contratti scritti con i soggetti richiedenti il contributo. I soggetti abilitati a prestare consulenze specialistiche sono qualificati e possiedono specifiche competenze professionali nel settore in cui prestano la consulenza e sono titolari di partita IVA. Le prestazioni non sono di tipo occasionale;
- il soggetto beneficiario ed i fornitori di servizi non hanno alcun tipo di partecipazione reciproca a livello societario. Inoltre, la consulenza specialistica non è rilasciata da amministratori, soci e dipendenti del soggetto beneficiario del contributo né da partner, nazionali o esteri.

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

5.1 Verifica preliminare

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

Il programma di investimento in innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione prevede servizi di consulenza e di supporto all'innovazione per ricerche di mercato.

Il progetto è finalizzato a individuare le risposte del mercato alla valorizzazione commerciale della piattaforma *Digital Management of Events - DME*.

In questo senso la Ricerca di Mercato prevede di definire:

- i target di mercato e la loro segmentazione;
- il set di servizi più idonei a ciascun segmento di mercato e le sue modalità di fruizione;
- la percezione del servizio da parte di ciascun segmento;
- la propensione all'acquisto dei servizi;
- la stima del mercato potenziale attraverso la composizione dei valori di ciascun segmento;
- le migliori modalità di interazione commerciale con ciascun segmento;
- le leve di comunicazione sulle quali orientarsi.

L'approccio metodologico utilizzato è costituito da una serie di fasi integrate secondo un percorso logico unitario che raccoglie e verifica le informazioni preliminari utili alla promozione e commercializzazione dei servizi per la filiera di organizzazione eventi in modo totalmente digitale:

Fase di attività 1: scenario di riferimento e posizionamento aziendale, che mira a valutare la dimensione e il trend del mercato con un focus dettagliato del settore ICT, secondo i seguenti passi:

1. Analisi delle tecnologie abilitanti per lo sviluppo della piattaforma e del loro stato dell'arte;
2. Analisi delle soluzioni tecnologiche presenti sul mercato e verifica della congruenza o meno rispetto alla soluzione DME – Digital Management of Events ipotizzata;
3. Analisi della domanda di tecnologie in funzione delle esigenze degli utenti finali (Organizzatori, Fornitori, Partecipanti).

Fase di attività 2: analisi *lean* e rilevamento dati, che mira ad una verifica ex ante della potenziale soddisfazione del cliente attraverso un "mockup"¹⁰ digitale del prodotto che sarà promosso e diffuso

¹⁰ Un mockup è una realizzazione a scopo illustrativo o meramente espositivo di un oggetto o un sistema, senza le complete funzioni dell'originale; un mockup può rappresentare la totalità o solo una parte dell'originale di riferimento (già esistente o in fase di progetto), essere in scala reale oppure variata.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

attraverso i media digitali e social nonché sul sito web del progetto. L'analisi dei dati raccolti dovrebbe consentire di individuare:

1. la stratificazione del mercato secondo appartenenza a macro-aree geografiche e appartenenza a settori di attività economica;
2. la tipologia di clientela per singolo settore;
3. i fabbisogni che il prodotto soddisferebbe;
4. le caratteristiche non interessanti per i potenziali clienti;
5. le ulteriori funzioni e/o applicazioni che il mercato ritiene necessarie.

Tale analisi dovrebbe consentire anche di validare l'impostazione architettonica a microsistemi della piattaforma, l'impostazione del workflow di gestione eventi e le condizioni da inserire nella contrattualistica, realizzata con tecnologie blockchain.

Fase di attività 3: strategia di marketing, che mira a formulare una strategia di marketing commerciale performante a partire dai risultati delle prime due fasi ed avere conferma di come l'offerta integrata dei prodotti/servizi di LINEAR possa intercettare e soddisfare le esigenze di diverse tipologie di attori:

1. consumatori finali, che hanno interesse ad usufruire dei servizi di organizzazione nel partecipare ad un evento;
2. operatori (imprese, istituzioni, organismi no-profit), che hanno interesse ad utilizzare la piattaforma per organizzare in proprio gli eventi;
3. intermediari locali nazionali e internazionali quali ad esempio le Agenzie di Organizzazione Eventi;
4. fornitori di beni e servizi per l'organizzazione eventi interessati a partecipare alle community della piattaforma.

La proponente ha individuato due tipologie di mercato:

- ✓ mercato diretto, costituito da aziende dei settori manifatturiero e di servizi e persone fisiche;
- ✓ mercato indiretto costituito da aziende di organizzazione eventi e tour operators.

In particolare, per il mercato diretto il progetto prevede una soluzione modulare standard erogata in modalità SaaS che offra servizi di organizzazione dei processi e delle forniture specializzata per uffici/servizi, mentre per il mercato indiretto il progetto prevede una Piattaforma erogata in modalità PaaS che consenta la completa integrazione con i servizi offerti dall'Azienda.

1. Grado di innovazione del progetto.

Il grado di innovazione del progetto relativo alla ricerca di mercato pur non essendo particolarmente innovativa, è in linea con quello che è lo stato dell'arte nel settore. Il contributo che la ricerca di mercato può dare all'avanzamento delle conoscenze aziendali in materia di mercato di riferimento e posizionamento di mercato è significativo.

Il progetto relativamente alla parte di innovazione non intende produrre un avanzamento delle competenze e delle tecnologie aziendali.

Punteggio assegnato: 15

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

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

2. Validità tecnica del progetto

La proposta progettuale per la parte relativa alle ricerche di mercato è molto chiara, sia dal punto di vista delle attività proposte, che dal punto di vista dei tempi, degli obiettivi e dei risultati.

Punteggio assegnato: 20

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

3. Validità economica del progetto

I costi previsti per la ricerca di mercato sono costi di consulenze. Tali costi sono pertinenti rispetto al progetto complessivo e sembrano essere congrui.

Non si evince una diretta correlazione tra i costi di tali consulenze e i risultati attesi in termini di redditività ed attendibilità degli stessi.

Punteggio assegnato: 7,5

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

4. Valorizzazione aziendale dei risultati

La ricerca di mercato proposta sarà usata per valutare le prospettive di mercato derivanti dalla realizzazione del progetto proposto. Inoltre, i feedback dell'analisi del mercato di riferimento potranno essere usati per migliorare le funzionalità offerte dalla piattaforma DME. A lungo termine, i risultati della ricerca di mercato potrebbero portare un vantaggio competitivo per l'azienda proponente con un incremento del parco clienti della piattaforma proposta e ulteriore sviluppo di nuove funzionalità.

Punteggio assegnato: 20

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

5. Competenze coinvolte ed eventuali ricadute occupazionali del progetto

La consulenza per la ricerca di mercato verrà fornita da Stra.De S.r.l., un'azienda che ha una lunga esperienza nel settore. In particolare, le attività verranno svolte da tre professionisti con diverso livello di esperienza il cui grado di qualificazione è adeguato.

Non è previsto un incremento occupazionale direttamente connesso alle attività di innovazione.

Non è previsto il coinvolgimento di un gruppo di ricerca.

Punteggio assegnato: 7,5

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

Eventuale richiesta di integrazioni

Non vi sono indicazioni.

Giudizio complessivo

Le attività proposte per la ricerca di mercato sono adeguate rispetto agli obiettivi definiti dal progetto nel suo complesso. I fornitori del servizio di consulenza relativo alla ricerca di mercato sono professionisti esperti del settore.

I costi sembrano congrui rispetto alle attività proposte.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Si esprime un giudizio complessivamente positivo.

PUNTEGGIO TOTALE ASSEGNATO: 70

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

5.2 Valutazione tecnico economica

Per quanto riguarda il progetto in **Servizi di Consulenza e di Supporto all'Innovazione**, la società nella Sezione 4 del progetto definitivo propone *Consulenza a supporto di innovazione* per € 60.000,00, così come proposto da preventivo della società "Stra.De S.r.l." in data 19/06/2019.

In particolare, le attività previste nell'investimento in Servizi di consulenza e di supporto all'innovazione riguarderanno le ricerche di mercato volte all'individuazione di particolari beni e servizi quali strumento principale ed essenziale attraverso i quali è possibile ridurre l'area di rischio per una decisione aziendale, come già dettagliatamente esposto nel precedente paragrafo 5.1.

Le summenzionate attività saranno svolte dal seguente fornitore:

- o Stra.De S.r.l., preventivo del 19/06/2019 per un importo pari ad € 60.000,00, la cui attività saranno svolte dai seguenti esperti:
 - Dott. Massimo Dell'Erba, per giornate 30, inquadrato nel I livello esperienziale¹¹; dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si conferma il profilo proposto da cui scaturisce e si riconosce l'intera spesa proposta pari ad € 15.000,00;
 - Dott.ssa Ivana Nitti, per giornate 60, inquadrata nel II livello esperienziale; dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si è riscontrato che il profilo dell'esperto è riconducibile al I livello. A fronte di quanto dichiarato e richiesto dalla proponente, si procede a confermare il II livello esperienziale, con una spesa richiesta ed ammessa pari ad € 24.000,00;
 - Dott.ssa Monica Netti, per giornate 70, inquadrata nel III livello esperienziale; dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si è riscontrato che il profilo dell'esperto è riconducibile al II livello. A fronte di quanto dichiarato e richiesto dalla proponente, si procede a confermare il III livello esperienziale e si riconosce l'intera spesa proposta pari ad € 21.000,00.

Pertanto, in considerazione di quanto descritto e dai curriculum allegati la spesa proposta pari ad € 60.000,00 si ritiene interamente ammissibile.

¹¹ 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

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

In particolare, il soggetto proponente ha riepilogato lo svolgimento delle attività finalizzate alla realizzazione delle ricerche di mercato in ambito dei servizi di consulenza e di supporto all'innovazione, come segue:

Tabella 9

Tipologia di servizio	Tempi previsti dell'intervento		N° giornate intervento			
	data inizio	data fine	N. giorn. Liv. I	N. giorn. Liv. II	N. giorn. Liv. III	N. giorn. Liv. IV
<i>Scenario di riferimento e posizionamento aziendale</i>	07/01/2020	20/03/2020	6	10	20	-
<i>Analisi Lean e rilevamento dati</i>	09/03/2020	28/08/2020	16	30	30	-
<i>Strategie di marketing</i>	02/09/2020	18/12/2020	8	20	20	-
TOTALE PROGRAMMA			30	60	70	-

Di seguito la tabella riepilogativa:

Tabella 10

Tipologia	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	Agevolazioni concedibili (€)
<i>Consultazione di banche dati e biblioteche tecniche</i>	-	-	-
<i>Ricerche di mercato</i>	60.000,00	60.000,00	30.000,00
<i>Utilizzazione di laboratori</i>	-	-	-
<i>Etichettatura di qualità, test e certificazioni di prodotto</i>	-	-	-
TOTALE	60.000,00	60.000,00	30.000,00

Si segnala che ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si è preso in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti come da curricula vitae allegati al formulario. Pertanto, alla luce di quanto evidenziato, tenuto conto della coerenza dei profili indicati con i curricula forniti, si ritiene ammissibile il programma di investimento proposto in relazione ai Servizi di consulenza a supporto all'Innovazione.

Si segnala che, le agevolazioni afferenti alle spese per servizi di a supporto all'innovazione sono concesse nel limite del 50% ex art. 77 del Titolo IV, Capo 3, del Regolamento Regionale n. 17/2014 e del comma 7 dell'art. 11 dell'Avviso.

Pertanto, a conclusione della valutazione sopra riportata, si indicano, di seguito, le spese complessive proposte ed ammesse e le relative agevolazioni proposte ed ammesse in materia di Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione:

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Tabella 11

Ambito	Investimento Ammesso con DD n. 329 del 28/05/2019 (€)	Agevolazione Ammessa con DD n. 329 del 28/05/2019 (€)	Investimenti proposti da progetto definitivo	Investimenti ammissibili da progetto definitivo	Agevolazioni concedibili da progetto definitivo
Spese per servizi di consulenza e di supporto all'innovazione	60.000,00	30.000,00	60.000,00	60.000,00	30.000,00
TOTALE INNOVAZIONE TECNOLOGICA	60.000,00	30.000,00	60.000,00	60.000,00	30.000,00

Si segnala che da un investimento proposto ed ammesso per € **60.000,00**, deriva un'agevolazione concedibile pari ad € **30.000,00**.

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

6.1 Verifica preliminare

L'impresa, in sede di progetto definitivo, conferma l'intenzione di voler sostenere spese per avviare programmi di consulenza nell'ambito dell'internazionalizzazione di impresa e, precisamente, in Programmi di Internazionalizzazione e in E-business, così come già dichiarati e ritenuti ammissibili in sede di valutazione dell'istanza di accesso.

Contestualmente alla presentazione del progetto definitivo, ha consegnato la dichiarazione sottoscritta digitalmente in data 26/06/2019 dal legale rappresentante, (Sez. 7, 8, 10 - Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "conflitto d'interessi", "cumulabilità" e "premierità") 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., i costi di consulenza previsti sono relativi a prestazioni di terzi che non hanno alcun tipo di partecipazione reciproca a livello societario. Inoltre, i fornitori di servizi non sono amministratori, soci e dipendenti del soggetto beneficiario del contributo nonché di eventuali partner, sia nazionali che esteri.

6.2 Valutazione tecnico economica

Ambito "Internazionalizzazione d'impresa"

➤ Programma di internazionalizzazione

Nella previsione di tale investimento la proponente, da quanto riportato nella Sezione 5 del progetto definitivo, ha delineato due aree-obiettivo (1. Mercato-obiettivo A: Gran Bretagna; 2. Mercato-obiettivo B: Estonia) con caratteristiche eterogenee allo scopo di bilanciare il rischio-Paese. Entrambe le aree-obiettivo presentano opportunità molto interessanti per il sistema d'offerta aziendale.

Il processo di internazionalizzazione parte, secondo quanto riportato nella Sezione 5 del progetto definitivo, da una attenta valutazione del sistema d'offerta aziendale che verrà proposto con un approccio neutro allo scopo di acquisire una conoscenza approfondita delle esigenze espresse da tale mercato nonché dai bisogni attualmente non ancora pienamente soddisfatti dai competitori già presenti ed attivi. A quest'analisi del mercato condotta dalla proponente si affianca, a suo parere, il rischio della cannibalizzazione del tempo e dell'attenzione del management a danno della incisività ed efficacia dell'azione sui mercati e sui clienti già ad oggi in portafoglio. A tal proposito, la proponente riporta che la presente strategia è mirata in prima battuta a scongiurare questo pericolo e si presenta perfettamente ed armonicamente coerente con la dimensione e struttura aziendale.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Nella Sezione 5 del progetto definitivo, la proponente riporta l'elenco delle attività da seguire, nello specifico:

- ❖ Milestone 1: definizione dell'accordo con il partner del mercato estero A (accordo di collaborazione commerciale o accordo integrato di collaborazione industriale e commerciale);
- ❖ Milestone 2: definizione dell'accordo con il partner del mercato estero B (accordo di collaborazione commerciale o accordo integrato di collaborazione industriale e commerciale);
- ❖ Milestone 3: acquisizione del primo cliente nel mercato estero A;
- ❖ Milestone 4: acquisizione del primo cliente nel mercato estero B.

Le aree di intervento, secondo quanto riportato nella Sezione 5 del progetto definitivo, in tale ambito riguardano:

- la ricerca dei partner esteri per la definizione dei progetti di investimento e/o accordi di collaborazione industriale da realizzarsi all'estero, in tale area di intervento la proponente prevede la fase dell'elaborazione profilo partner estero mirata ad individuare: la briefing tecnico-commerciale con il management di Linear System, studio del quadro competitivo e del sistema d'offerta del mercato-obiettivo A e B, la definizione del profilo del partner estero idealtipico per il mercato-obiettivo A e B. La fase della ricerca e sviluppo dei contatti di potenziali partner esteri del mercato-obiettivo A e B attraverso lo studio e la collaborazione di basi di dati eterogenee. Inoltre, vi è la fase della verifica idoneità/affidabilità dei potenziali partner esteri la quale prevede la selezione di potenziali partner individuati nel mercato-obiettivo A e B ed elaborazione di una short list ragionata e corredata da un supporto di valutazioni quanti-qualitative. Infine, vi è la fase dell'elaborazione delle schede dei potenziali partner esteri mirata all'acquisizione di informazioni quanti-qualitative nel mercato-obiettivo A e B ed inseriti nella relativa short list, alla sistemazione in forma standardizzata delle informazioni acquisite su ciascuno dei potenziali partner individuati nel mercato-obiettivo A e B;
- la realizzazione degli studi di fattibilità connessi con la valutazione economico-finanziaria, fiscale, legale, contrattuale e di progettazione/ingegnerizzazione di prodotti/processi inerenti i progetti di investimento e/o di partnership industriale da realizzarsi all'estero. Nella presente area di intervento è inclusa la fase dello studio ed elaborazione delle ipotesi di investimento e/o collaborazione industriale mirata all'analisi dei fattori esogeni significativamente influenti per il piano di internazionalizzazione aziendale relativo al mercato-obiettivo A e B ed alla redazione dello studio di fattibilità per il piano di internazionalizzazione aziendale relativo al mercato-obiettivo A e B. Inoltre, la fase dell'analisi economico-finanziaria e valutazione della redditività del progetto è finalizzata all'elaborazione di un modello di analisi e valutazione del piano di internazionalizzazione, all'implementazione del modello con i dati relativi al mercato-obiettivo A e B e redazione del rapporto di analisi e valutazione del piano di internazionalizzazione relativo a tale mercato ed all'implementazione del modello con i dati relativi al mercato-obiettivo A e B. Nella successiva fase di valutazione delle problematiche legali, fiscali, societarie e finanziarie connesse alla realizzazione del progetto la proponente intende attuare la realizzazione del piano di internazionalizzazione per il mercato-obiettivo A e per il mercato-obiettivo B. L'ultima fase prevista nella presente area di intervento riguarda lo studio e la progettazione dei prodotti/processi da svilupparsi nell'ambito del progetto di investimento e/o collaborazione industriale all'estero nella quale sono previste le sessioni di brainstorming e di ridefinizione di un sistema d'offerta ottimale per il mercato-obiettivo A e B;
- l'assistenza tecnica e tutoraggio alle imprese nelle varie fasi di implementazione e monitoraggio del programma di internazionalizzazione nella quale vi è la fase dell'assistenza tecnica nella conduzione

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

di negoziati di rilievo con la controparte estera mirata all'assistenza tecnica per la costruzione dell'accordo di partenariato con i potenziali partner selezionati nel mercato-obiettivo A e B, la negoziazione internazionale con i potenziali partner selezionati nel mercato-obiettivo A e B. La fase della fornitura di pareri e/o consulenze qualificate inerenti questioni giuridiche ed economiche per la definizione di accordi finalizzata alla consulenza su temi giuridici ed economici-fiscali relativi all'accordo di partenariato per il mercato-obiettivo A e B. L'ultima fase del tutoraggio del personale interno incaricato della gestione delle operazioni all'estero finalizzata all'attività di affiancamento on the job al personale aziendale per lo sviluppo delle attività commerciali sui mercati esteri selezionati.

Le summenzionate attività saranno svolte dal seguente fornitore:

- "We Global S.r.l.s.", preventivo del 24/07/2019 per un importo pari ad € 90.000,00, la cui attività saranno svolte dai seguenti esperti:
 - Dott. Giuseppe Massimo Lupis, per giornate 51, inquadrato nel I livello esperienziale; dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si conferma il profilo proposto da cui scaturisce e si riconosce l'intera spesa proposta pari ad € 25.500,00;
 - Dott.ssa Verce Trajkova, per giornate 90, inquadrato nel II livello esperienziale; dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si conferma il profilo proposto da cui scaturisce e si riconosce l'intera spesa proposta pari ad € 40.500,00;
 - Dott. Giacomo Annibaldis, per giornate 48, inquadrato nel I livello esperienziale; dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si conferma il profilo proposto da cui scaturisce e si riconosce l'intera spesa proposta pari ad € 24.000,00

Pertanto, in considerazione di quanto descritto e dai curriculum allegati la spesa proposta risulta pari ad € 90.000,00. In particolare, il soggetto proponente ha riepilogato lo svolgimento delle attività finalizzate alla realizzazione del programma di internazionalizzazione, come segue:

Tabella 12

Tipologia di servizio	Tempi previsti dell'intervento		N° giornate intervento		Costo intervento (€)	Durata massima intervento (in mesi)	Fornitore del servizio
	data inizio	data fine	N. gg Liv. I	N. gg. Liv. II			
Consulenza specialistica finalizzata alla ricerca di partner esteri per la definizione di progetti di investimento e/o accordi di collaborazione industriale da realizzarsi all'estero	04/05/2020	04/09/2020	6	60	30.000,00		We Global S.r.l.s.
Elaborazione profilo partner di stato estero	04/05/2020	29/04/2020	6	10	7.500,00		
Ricerca e Sviluppo con potenziali partner esteri	04/05/2020	31/07/2020	0	20	9.000,00		
Verifica idoneità/affidabilità potenziali partner esteri	29/06/2020	31/07/2020	0	10	4.500,00		
Elaborazione schede potenziali partner esteri	20/07/2020	04/09/2020	0	20	9.000,00		
Consulenza specialistica per la realizzazione di studi di fattibilità connessi con la valutazione economico-finanziaria, fiscale, legale contrattuale e di	04/05/2020	26/02/2021	60	0	30.000,00	10	

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

progettazione/ingegnerizzazione di prodotti/processi inerenti i progetti di investimento e/o di partnership industriale da realizzarsi all'estero						
Studio ed elaborazione del piano di internazionalizzazione	04/05/2020	26/02/2021	30	0	15.000,00	
Analisi economico-finanziaria del piano di internazionalizzazione	04/05/2020	04/09/2020	10	0	5.000,00	
Valutazione delle problematiche legali, fiscali, societarie e finanziarie	07/09/2020	30/10/2020	10	0	5.000,00	
Studio e progettazione di un sistema di offerta aziendale funzionale ai mercati obiettivo selezionati	03/11/2020	30/12/2020	10	0	5.000,00	
Consulenza specialistica intesa a fornire servizi di assistenza tecnica e tutoraggio alle imprese nelle varie fasi di implementazione e monitoraggio del programma di internazionalizzazione	03/08/2020	30/04/2021	33	30	30.000,00	9
Assistenza tecnica nei negoziati internazionali	30/11/2020	26/02/2021	20	0	10.000,00	
Parer e consulenze specifiche su temi giuridici-economici	03/08/2020	26/02/2021	10	0	5.000,00	
Affiancamento a personale aziendale in formazione	04/01/2021	30/04/2021	3	30	15.000,00	
TOTALE PROGRAMMA			99	90	90.000,00	12

Di seguito la tabella riepilogativa:

Tipologia di servizio	Spese Richieste da Progetto Definitivo	Spese Ammesse	Agevolazioni Concedibili
Programmi di internazionalizzazione	90.000,00	90.000,00	40.500,00

Pertanto, a fronte di una spesa per il programma di internazionalizzazione richiesta ed ammessa per € 90.000,00 deriva un'agevolazione pari ad € 40.500,00.

➤ **E-Business**

Da quanto si evince dalla Sezione 5 del progetto definitivo, gli obiettivi che la proponente si è fissata con la previsione della presente voce di spesa sono la realizzazione ed il test di soluzioni per le transazioni economiche a corredo dei servizi offerti dalla piattaforma DME. In particolare, le transazioni riguarderanno gli scambi commerciali tra utente finale, organizzatore dell'evento, fornitori; a tal proposito, la proponente intende mettere a punto una soluzione che supporti l'intera filiera digitale DME.

Nel dettaglio, la proponente prevede:

- la definizione delle componenti del servizio di gestione delle transazioni e del servizio da erogare online;

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

- l'analisi dei processi interni all'azienda connessi all'organizzazione della vendita online del servizio;
- l'analisi dei fabbisogni di sicurezza collegati al DME;
- la definizione del sistema di gestione e archiviazione dei dati connessi alle transazioni di e-business;
- la progettazione e lo sviluppo della soluzione e-business per DME;
- il test del servizio sia offline che online.

L'area di intervento, secondo quanto riportato nella Sezione 5 del progetto definitivo, in tale ambito riguarda:

- la realizzazione di interventi per lo sviluppo e la personalizzazione di applicazioni infotelematiche all'interno della quale è prevista la fase dell'analisi dell'organizzazione e dei processi aziendali in funzione dell'introduzione delle applicazioni di e-business; in tale ambito la consulenza sarà orientata principalmente a fornire supporto nella definizione e composizione del servizio da offrire online e all'analisi dei processi interni all'azienda. Nella fase relativa allo studio ed elaborazione delle funzioni, dei contenuti e delle soluzioni tecniche-tecnologiche relativamente alle applicazioni e-business ed e-commerce da attivare, in essa le macro-attività su cui verteranno le attività di consulenza specialistica sono finalizzate all'analisi delle funzionalità e dei servizi proposti dalla piattaforma, allo studio ed analisi delle funzioni, dei contenuti e delle soluzioni tecniche relativamente alle applicazioni e-business, alla raccolta delle informazioni e use-case necessarie per la progettazione dell'interfaccia, alla progettazione User Experience sia riferita alla sezione pubblica sia alla sezione privata, alla realizzazione User Interface responsive delle sezioni pubbliche e private del portale per garantire l'accesso alla piattaforma sia da device big screen sia da small screen, alla consulenza specialistica per la realizzazione degli interventi per la gestione e la sicurezza delle transazioni economiche in reti telematiche e per l'integrazione di questa con gli altri sistemi informativi aziendali e al collaudo e personalizzazione delle applicazioni e-business proposte. Inoltre, la fase riguardante il collaudo e la personalizzazione delle applicazioni e-business ed e-commerce è mirata alla collaborazione e supporto della definizione del piano di test e alla realizzazione demo, al test "in campo" e all'attività SEO/SEM.

Le summenzionate attività saranno svolte dai seguenti professionisti:

- Dott. Daniele Farina, preventivo del 15/07/2019, per giornate 45, inquadrato nel I livello esperienziale; dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si è riscontrato che il profilo dell'esperto è riconducibile al II livello. Pertanto, si procede all'assegnazione del II livello esperienziale riconoscendo la spesa richiesta pari ad € 20.250,00. A tal proposito si segnala che, come si evince dal suddetto preventivo e dalla Sezione 5 del progetto definitivo, per mero refuso, è stato riportato il I livello esperienziale pur richiedendo l'importo corretto riconducibile alla tariffa giornaliera del II livello;
- Dott. Marco Legge, preventivo del 15/07/2019, per giornate 67, inquadrato nel II livello esperienziale; dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si conferma il profilo proposto. Si segnala che, da quanto si evince dal suddetto preventivo e dalla Sezione 5 del progetto definitivo, la spesa è stata richiesta considerando la tariffa giornaliera (€ 300,00) riconducibile al III livello esperienziale e non quella corretta pari ad € 450,00 (II livello). Pertanto, si riconosce la spesa minore richiesta dalla proponente pari ad € 20.100,00;
- Dott. Gianni Filippo Santerini, preventivo del 15/07/2019, per giornate 100, inquadrato nel I livello esperienziale; dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si conferma il profilo proposto da cui scaturisce e si riconosce l'intera spesa proposta pari ad € 50.000,00.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Pertanto, in considerazione di quanto descritto e dai curriculum allegati la spesa proposta risulta pari ad € **90.350,00**. In particolare, il soggetto proponente ha riepilogato lo svolgimento delle attività finalizzate alla realizzazione del programma di E-Business, come segue:

Tabella 14

Tipologia di servizio	Tempi previsti dell'intervento		N° giornate intervento			
	data inizio	data fine	N. giorn. Liv. I	N. giorn. Liv. II	N. giorn. Liv. III	N. giorn. Liv. IV
<i>Analisi ed Organizzazione dei Processi aziendali</i>	04/11/2019	24/02/2020	45	-	-	-
<i>Sviluppo E-Business</i>	07/01/2020	26/06/2020	-	67	-	-
<i>Collaudo</i>	03/02/2020	30/10/2020	100	-	-	-
TOTALE PROGRAMMA			145	67	-	-

Si segnala che ai fini della valutazione della congruità della spesa-ammissibile, si è preso in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti come da curricula vitae allegati al formulario. Pertanto, alla luce di quanto evidenziato, tenuto conto della coerenza dei profili indicati con i curricula forniti, si ritiene ammissibile il programma di investimento proposto sia in relazione alla realizzazione del programma di E-Business.

Di seguito la tabella riepilogativa:

Tabella 15

Tipologia di servizio	Spese Richieste da Progetto Definitivo (€)	Spese Ammesse (€)	Agevolazioni teoricamente Concedibili (€)	Agevolazioni Concedibili (€)
E-Business	90.350,00	90.350,00	40.657,50	40.500,00

Pertanto, a fronte di una spesa per il programma in E-Business richiesta ed ammessa per € **90.350,00** deriva un'agevolazione teoricamente concedibile pari ad € 40.657,50 e ammessa pari ad € **40.500,00** nel limite di quanto concesso con D.D. n. 329 del 28/05/2019.

TABELLA RIEPILOGATIVA DELLE CONSULENZE

Tabella 16

Ambito	Tipologia spesa	Investimenti ammessi da DD n. 329 del 28/05/2019	Agevolazioni da DD n. 329 del 28/05/2019	Investimenti proposti da progetto definitivo	Investimenti ammessi da progetto definitivo	Agevolazioni teoricamente concedibili da progetto definitivo	Agevolazioni concedibili da progetto definitivo
Ambito "Ambiente"	Certificazione EMAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Certificazione EN UNI ISO 14001	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Certificazione ECOLABEL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Studi di fattibilità per l'adozione di soluzioni tecnologiche ecoefficienti	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Ambito "Responsabilità sociale ed etica"	Certificazione SA 8000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ambito "Internazionalizzazione d'impresa"	Programmi di internazionalizzazione	90.000,00	40.500,00	90.000,00	90.000,00	40.500,00	40.500,00
	Programmi di marketing internazionale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ambito "E-Business"	E - business	90.000,00	40.500,00	90.350,00	90.350,00	40.657,50	40.500,00
Ambito "Partecipazione a fiere"	Partecipazione a fiere	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE		180.000,00	81.000,00	180.350,00	180.350,00	81.157,50	81.000,00

Si precisa che da un investimento proposto ed ammesso per € 180.350,00, deriva un'agevolazione teoricamente concedibile pari ad € 81.157,50 e ammessa pari ad € 81.000,00 nel limite di quanto concesso con D.D. n. 329 del 28/05/2019.

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.

7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa

7.1 Dimensione del beneficiario

La società, così come accertato in sede di valutazione istruttoria dell'istanza di accesso, ha una dimensione di piccola impresa atteso che l'ultimo bilancio (2017) approvato in data antecedente quella di presentazione dell'istanza di accesso (22/11/2018), riporta un fatturato pari ad € 1.589.523,00. Pertanto, si riporta di seguito la dimensione dell'anno 2017, come già accertato in sede di istanza di accesso:

Tabella 17

Dati relativi alla dimensione di impresa Linear System S.r.l.		
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2017		
Occupati (ULA)	Fatturato €	Totale di bilancio €
19,43	1.589.523,00	1.797.620,00

- ✓ Alla società proponente vanno sommati i dati relativi delle seguenti società: Antares S.r.l. associata al 36%

Tabella 18

Dati relativi a ANTARES S.r.l.		
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2017		
Occupati (ULA)	Fatturato €	Totale di bilancio €
0,0	27.000,00	2.135.838,00

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

- ✓ Honos S.r.l. collegata al 60%

Tabella 19

Dati relativi a HONOS S.r.l.		
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2017		
Occupati (ULA)	Fatturato €	Totale di bilancio €
6,58	292.597,00	816.337,00

- ✓ SPS Group – Società Consortile a r.l. associata al 25% alla proponente:

Tabella 20

Dati relativi a SPS GROUP – SOCIETA' CONSORTILE A R.L.		
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2017		
Occupati (ULA)	Fatturato €	Totale di bilancio €
0,00	716.200,00	336.200,00

- ✓ Athena S.r.l. socia al 50% di Honos S.r.l.:

Tabella 21

Dati relativi a ATHENA S.r.l.		
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2017		
Occupati (ULA)	Fatturato €	Totale di bilancio €
0,0	493.164,00	573.704,00

- ✓ Felga Technology S.r.l. socia al 50% di Honos S.r.l.:

Tabella 22

Dati relativi a FELGA TECHNOLOGY S.r.l.		
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2017		
Occupati (ULA)	Fatturato €	Totale di bilancio €
0,0	52.000,00	83.592,00

Infine, il dato complessivo della dimensione della proponente Linear System S.r.l. è rappresentato nella tabella successiva e tiene conto della sommatoria dei dati riportati nelle precedenti tabelle in relazione alle percentuali di possesso:

Tabella 23

Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2017		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di Bilancio
26,01	2.616.054,00	4.124.174,68

Di seguito, si riportano, i dati dimensionali riferiti all'anno 2018, così come desunti dalla DSAN dimensionale fornita dalla società proponente in seguito a richieste di integrazioni da parte di Puglia Sviluppo S.p.A. ed acquisita con prot. n. 7116/I del 13/11/2019:

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Tabella 24

Dati relativi alla sola impresa Linear System s.r.l.		
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2018		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di Bilancio
18,27	1.560.494,00	1.744.225,00

Tabella 25

Dati relativi alle imprese associate e/o collegate immediatamente a monte o a valle del soggetto					
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2018					
Impresa	Percentuale di partecipazione %	Qualifica di impresa	Occupati ULA	Fatturato (€)	Totale di Bilancio (€)
Honos S.r.l.	60%	Collegata	16,92	655.954,00	1.329.223,00
Antares S.r.l.	36%	Associata	0,00	27.162,00	1.993.000,00
SPS Group - Società Consortile A R.L.	25%	Associata	0,00	1.672.230,00	1.189.593,00

Tabella 26

Dati relativi alle imprese associate e/o collegate alle imprese associate e/o collegate a monte o a valle					
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2018					
Impresa	Percentuale di partecipazione %	Qualifica di impresa	Occupati ULA	Fatturato (€)	Totale di Bilancio (€)
Athena S.r.l.	50%	Honos S.r.l.	0,00	207.000,00	427.046,00
Felga Technology S.r.l.	50%	Honos S.r.l.	0,00	42.000,00	91.181,00

Tabella 27

Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2018		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di Bilancio
35,19	2.893.283,82	4.606.553,25

Si precisa che ai fini del calcolo dimensionale della proponente non si è tenuto conto della variazione sulle quote societarie così come descritte nel precedente paragrafo 2.1 in quanto le stesse sono avvenute in data 14/11/2019 così come si evince da visura camerale aggiornata al 13/02/2020.

Pertanto, tenuto conto dei dati riferiti all'anno 2018, si conferma la dimensione di piccola impresa della società proponente.

7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

La tabella seguente rappresenta una situazione della società e dell'andamento del risultato della gestione attraverso una destrutturazione per macro-classi del conto economico. Le previsioni economiche sono illustrate come segue:

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Tabella 28

(€)	2017	2018	Esercizio a regime (2022)
Fatturato	1.589.523,00	1.560.494,00	4.565.573,00
Valore della produzione	1.841.241,00	1.706.948,00	4.838.374,00
Margine Operativo Lordo	140.745,00	106.314,00	986.426,00
Utile d'esercizio (Perdita d'esercizio)	46.624,00	33.999,00	689.310,00

7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti

Il soggetto proponente, in sede di istanza di accesso, dichiarava di voler garantire la copertura del programma di investimenti, pari ad € 2.371.700,00, mediante apporto di mezzi propri per € 680.000,00 finanziamento a m/l termine per € 300.000,00 ed agevolazioni € 1.392.475,00, così come evidenziato nella tabella seguente:

Tabella 29

ISTANZA DI ACCESSO	
Investimenti proposti	2.371.700,00
Apporto mezzi propri	680.000,00
Finanziamento a m/l termine	300.000,00
Agevolazioni richieste	1.392.475,00
Totale copertura finanziaria	2.372.475,00

In sede di presentazione del progetto definitivo la società propone il seguente piano di copertura finanziaria:

Tabella 30

PROGETTO DEFINITIVO	
Investimenti proposti	2.372.082,77
Apporto mezzi propri	647.701,00
Finanziamento a m/l termine	332.000,00
Agevolazioni richieste	1.392.475,00
Totale copertura finanziaria	2.372.176,00

A tal riguardo l'impresa con PEC del 04/11/2019, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 6910/I del 05/11/2019, ha documentato la copertura del programma di investimenti inviando quanto segue:

- Copia conforme all'originale del verbale di assemblea ordinaria tenutasi in data 25/10/2019 per deliberare la disponibilità dei mezzi propri per la realizzazione del Programma di Investimento di Agevolazioni (PIA). Dall'analisi del presente verbale si evince che: "esaurito il dibattito, l'assemblea all'unanimità delibera la disponibilità di apportare i mezzi propri con le seguenti modalità:
 - Finanziamento bancario a m/termine pari ad € 150.000,00 da parte di Intesa Sanpaolo S.p.A. come finanziamento ipotecario (Mutuo n. _____) da stipulare in data 29/10/2019 legato all'acquisto dell'ufficio posto in Bari –in Via Salvatore Matarrese, 30 ed acquistato nell'ambito degli investimenti in "Attivi Materiali" del progetto denominato "Digital Management of Events – DME";
 - Finanziamento bancario m/l termine pari ad € 150.000,00 da parte di Banco BPM accettato in data 09/10/2019, Fondo di Garanzia – F. Gar. L. 662/96 posizione M.C.;

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

- *Utilizzo in parte di poste del passivo, mediante la creazione di un'apposita riserva di € 680.000,00 denominata "PIA Piccole Imprese DME" dedicata al progetto e vincolata per tutta la durata dello stesso, di cui € 647.701,46 nel 2019 convertendo valori disponibili a bilancio 2018 quali la riserva sovrapprezzo azioni per € 431.292,33, la riserva straordinaria per € 96.074,67 e la riserva versamenti in c/capitale per € 120.334,46. Mentre nel 2021 la stessa riserva sarà incrementata di € 32.298,54 vincolando eventuali utili dei futuri esercizi non distribuiti o richiedendo ai soci un ulteriore versamento in c/capitale;*
per un totale di € 980.000,00 secondo i tempi previsti dalla normativa e coerentemente alla tempistica di realizzazione degli investimenti".
- Copia della delibera di finanziamento, in data 30/10/2019, emessa dal Banco BPM, rif. Roma AG 251, dalla quale si evince che in data 09/10/2019, il ns istituto ha deliberato un finanziamento di € 150.000,00 in mesi 48 la cui erogazione è in corso di perfezionamento. Tale finanziamento è supportato dal Fondo di garanzia – F.Gar. L. 662/96, posizione M.C. 1019273.; a tal proposito la Comunicazione di affidamento della garanzia del MedioCredito Centrale S.p.A. attesta quanto segue:
 - ✓ Importo massimo garantito dal Fondo: € 75.000,00;
 - ✓ Copertura dell'insolvenza: 50%
 - ✓ Equivalente sovvenzione lordo: € 6.314,76;
 - ✓ Agevolazione concessa ai sensi e nel rispetto delle condizioni previste per la regolamentazione UE sugli aiuti "de minimis";
 - ✓ Codice registrazione aiuto COR/CORVAR ai sensi dell'art. 14 legge 29 luglio 2015 n. 115: 1373272.
- Copia del contratto di mutuo fondiario, n. _____, repertorio n. _____, stipulato in data 29/10/2019, registrato a Torino al l ufficio Entrate TT2 il 30/10/2019 al n. _____, redatto innanzi al Notaio, dott. Luigi Migliardi, tra l'Intesa Sanpaolo S.p.A. e la Linear System S.r.l. per un importo pari ad € 150.000,00 finalizzato ad investimenti materiali per acquisto di immobile ad uso ufficio. Il presente mutuo è supportato da un'ipoteca immobiliare, pari ad € 300.000,00, sull'unità sita in Via Salvatore Matarrese n. 30 in Bari.

In relazione all'apporto di mezzi propri, si è provveduto a calcolare il margine di struttura, come di seguito riportato relativamente all'anno 2018:

Tabella 31

2018	
Capitale Permanente (€)	
Patrimonio Netto	777.700,00
Fondo per rischi e oneri	0,00
TFR	303.143,00
Debiti m/l termine	0,00
Risconti Passivi	2.075,00
Totale	1.082.918,00
Attività Immobilizzate	
Crediti v/soci per versamenti ancora dovuti	0,00
Immobilizzazioni	177.765,00
Crediti m/l termine	0,00
Totale	177.765,00
Capitale Permanente – Attività Immobilizzate	905.153,00



P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Pertanto, si segnala che dall'esame dei bilanci forniti, si è riscontrato un equilibrio finanziario tale da consentire all'impresa, ai fini della parziale copertura del programma di investimenti, di destinare riserve libere di patrimonio, qualora presenti, da vincolare al programma di investimenti PIA.

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

Tabella 32

IPOTESI di COPERTURA FINANZIARIA	
INVESTIMENTO AMMISSIBILE	2.276.507,27
A agevolazione	1.318.415,00
Apporto mezzi propri (Verbale del 25/10/2019)	680.000,00
Finanziamento a m/l termine – Banco BPM	150.000,00
di cui esente da garanzia:	75.000,00
Finanziamento a m/l termine – Banca Intesa Sanpaolo S.p.A.	150.000,00
Totale mezzi esenti da aiuti	905.000,00
TOTALE FONTI	2.298.415,00
Rapporto mezzi finanziari esenti da aiuti/costi ammissibili	39,75%

Si rileva che le fonti previste assicurano la copertura degli investimenti ammissibili e il piano proposto rispetta le previsioni dell'art. 2 comma 5 del Regolamento 09/2008 e s.m.i., in quanto il contributo finanziario, esente da sostegno pubblico, assicurato dal soggetto beneficiario è superiore al 25% dei costi ammissibili previsti.

Si rammenta, infine che, in sede di rendicontazione finale, l'entità dell'agevolazione definitiva sarà determinata tenendo conto dell'intensità di aiuto connesse alle garanzie sui predetti finanziamenti, al fine di assicurare il rispetto della soglia massima totale fissata per le categorie di riferimento esentate ai sensi del regolamento generale di esenzione.

8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale

Per ciò che attiene gli effetti occupazionali del programma di investimento, nell'esercizio a regime, la società provvederà a garantire un aumento dei livelli occupazionali, prevedendo l'assunzione di 4,00 ULA.

A tal proposito, Linear System S.r.l. con D.S.A.N. del 26/07/2019, a firma del Legale Rappresentante, dichiara:

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. 329 del 28/05/2019;
- di avere previsto, nell'ambito del programma di investimenti, un incremento occupazionale a regime di n. 4,00 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;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

➤ 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. 18,02 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**

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

Linear System S.r.l. è un'azienda di consulenza ICT e sviluppo software di applicazioni informatiche, che opera dal 1991 nel settore dell'Organizzazione-Automazione dei Sistemi Informativi e dei Processi aziendali di gestione e di produzione. Presente sul territorio da circa 30 anni, è riuscita tenere testa ai cambiamenti repentini e rivoluzionari che hanno caratterizzato la storia delle tecnologie informatiche, avvalendosi di volta in volta di tecnologie più avanzate e competitive. Grazie alla costante attività di ricerca unita all'esperienza dei suoi consulenti, garantisce soluzioni informatiche basate sull'uso delle più evolute ed innovative tecnologie hardware e software. L'azienda alla data di chiusura del bilancio 2017 presentava un organico di n. 19.43 unità lavorative annue (ULA). Negli ultimi 12 mesi precedenti la presente istanza di accesso, quindi dal 01/11/17 al 31/10/18, l'organico risulta costituito da n. 21 risorse umane che corrispondono a n.18.02 ULA, dislocate tra le sedi di Torino e Roma, mentre in Puglia il dato occupazionale di partenza è pari a zero. Come già detto, l'azienda si propone di vendere un prodotto ad alto tasso di immaterialità, il cui valore aggiunto è tutto nella qualità intrinseca del processo di produzione. Pertanto, considerando il settore in cui l'azienda opera, è indubbio il valore del personale con competenze ICT, che - a differenza di quanto accade negli altri settori economici - non è soltanto impegnato nel supportare i processi interni con infrastrutture e servizi adeguati ma assume il ruolo guida nella realizzazione e delivery di prodotti/servizi destinati al mercato. Dato il continuo evolversi dell'innovazione tecnologica in questo settore e date le attività che saranno svolte prima in R&S e poi nell'industrializzazione dei risultati, Linear System S.r.l. ha valutato la possibilità di impiegare in Puglia un massimo di 12 lavoratori persone durante lo svolgimento delle attività di progetto, alcune delle quali a tempo parziale e/o a tempo determinato per la durata di alcune specifiche attività di R&S e/o mediante il trasferimento temporaneo di alcune unità dalle sedi attuali di Torino e/o Roma che potranno mettere a disposizione il proprio know-how affinché la nuova unità locale di Bari possa raggiungere la capacità produttiva prevista a regime. Pertanto, si conferma il dato occupazionale indicato in fase di accesso per quanto riguarda l'impegno della società ad inserire in organico n. 4 nuove unità lavorative annue a tempo pieno nella nuova sede di Bari in Via Salvatore Matarrese n. 30 di superficie catastale pari a 126 mq (compresi gli spazi comuni: reception, sala CED, sala riunioni, zona ristoro e due bagni), che saranno mantenute per n. 3 esercizi successivi all'anno a regime.

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

L'azienda è presente da diversi anni nel settore informatico dei servizi software, ad alto tasso di immaterialità, il cui valore aggiunto è tutto nella qualità intrinseca del processo di produzione e nelle risorse umane. Pertanto, considerando il settore in cui l'azienda opera, è indubbio il valore del personale con competenze ICT che, a differenza di quanto accade negli altri settori economici, non è soltanto impegnato nel supportare i processi interni con infrastrutture e servizi adeguati

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

terziarizzando quelle più generiche o afferenti a tecnologie estranee all'azienda stessa La strategia aziendale è da sempre stata quella di avere al proprio interno le competenze tecnologiche chiave per salvaguardare la specificità e la concorrenzialità dei propri prodotti, acquisendo da terzi le attività di sviluppo non "core". Analogamente la strategia sulle dinamiche di occupazione per le attività commerciali aziendali ha privilegiato il mantenimento all'interno dell'azienda delle funzioni di raccordo con il cliente e di sviluppo del mercato. Questo tipo di orientamento ha, da sempre, consentito all'azienda di costituire un sistema di professionalità e competenze interne solido e affidabile in grado di governare tutte le funzioni aziendali in modo efficiente ed efficace. Proprio per questo motivo la strategia occupazionale della società ha sempre dato prelazione a criteri che assicurassero innanzi tutto il mantenimento dei livelli occupazionali acquisiti e che l'eventuale espansione occupazionale diretta potesse essere sostenibile sul medio lungo periodo, evitando di incorrere in rischi di crescita troppo rapida dei costi fissi aziendali.

Come si può evincere da quanto sopra detto, il trend aziendale è in forte crescita, ma nella strategia occupazionale di LINEAR l'obiettivo primario è quello di garantire e mantenere i livelli occupazionali acquisiti prima di dar luogo a progetti espansivi che poi non possono essere mantenuti.

4. Explicitazione delle motivazioni che giustificano il numero di unità incrementalmente previste:

Alla data della domanda, l'organico della proponente risulta costituito da circa 40 specialisti informatici, di cui n. 21 dipendenti che corrispondono a n. 18,02 unità lavorative annue (ULA), dislocate tra le sedi operative di Torino che è anche la sede legale (n. 13,10 ULA) e Roma (n. 4,92 ULA). Pertanto, come indicato nella Sezione 9 riguardante il dato occupazionale nei 12 mesi antecedenti all'invio della domanda, l'azienda non possiede unità produttive locali nel territorio pugliese e il numero delle ULA in Puglia è pari a zero. Il numero delle unità a regime sarà almeno di n. 22,02 ULA, con un incremento di n. 4 nuove ULA da inserire in Puglia. Tale dato è stato definito in maniera prudenziale, dovendo prevedere oggi quello che sarà l'impegno minimo da garantire fino a 3 anni successivi all'anno a regime (2022), con una alta credibilità ma non la certezza dei risultati del progetto prevalentemente di RS e l'evoluzione del mercato in un settore ad alta innovazione come quello in cui opera l'azienda. Infatti è prevista la revoca totale delle agevolazioni nel caso in cui il Soggetto Beneficiario non rispetti l'obbligo del mantenimento e dell'incremento occupazionale per n. 3 esercizi solari successivi all'esercizio a regime oltre a quelle già in essere. Si precisa infine che il numero delle nuove unità incrementalmente previste a regime è coerente rispetto all'ambito specifico del progetto che si intende realizzare in n. 24 mesi a partire dal 01/07/2019 fino al 30/06/2021. Nel presente PIA che ammonta complessivamente ad € 2.372.082,77, sono previste prevalentemente attività di Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale ed Innovazione (68,93% del costo complessivo di progetto), mentre gli investimenti produttivi in Attivi Materiali ammontano ad € 496.732,77 (ovvero il 20,94% del costo complessivo di progetto), a cui poi sono da aggiungersi Servizi di Consulenza per Internazionalizzazione, Ricerche di Mercato ed E-Business per il 10,19% del costo complessivo di progetto. L'azienda vanta nel suo organico collaboratori e consulenti con esperienza pluriennale nell'ambito dello sviluppo di progetti software e del presidio delle tecnologie innovative. Esperienze maturate in ambienti con elevata complessità processiva ed architetture ed in grandi Aziende italiane. Nel suo organico, oltre alla componente dell'esperienza, troviamo risorse giovani specializzate su tecnologie innovative. L'impegno quotidiano di LINEAR si focalizza quindi principalmente su due ambiti. Da un lato un forte focus sulla ricerca e l'innovazione, che si incrementerà ancor più con la sede in Puglia, nell'ottica di studiare e sperimentare le nuove tecnologie con l'obiettivo "concreto" di ideare e creare nuovi

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

prodotti, nuove piattaforme e nuovi servizi che possano supportare i potenziali clienti nella crescita del loro business; dall'altro la valorizzazione di skill pregiati, spesso formati anche in azienda, che vengono messi direttamente a disposizione dei clienti per consulenze specialistiche ovvero utilizzati direttamente a supporto dei progetti interni. Benché questa dicotomia possa sembrare faticosa da gestire, in realtà ha creato negli anni una forte sinergia tra le risorse stesse e soprattutto una elevata attenzione alla qualità del prodotto-servizio realizzato.

5. Illustrazione dettagliata delle mansioni riservate ai nuovi occupati:

Di seguito si riporta la tabella con le figure professionali interne che saranno impegnate in Puglia nelle attività di R&S, di cui n. 4 unità saranno impiegate nel processo produttivo a valle dell'industrializzazione dei risultati della ricerca.

Personale	Profilo	Mansione
Personale 1	<i>Project Manager</i>	Responsabile direzione tecnico scientifica DME
Personale 2	<i>Solution Architect</i>	Esperto architetture software, ricoprono ruoli centrale nella progettazione, integrazione, miglioramento di sistemi IT curandone anche la sicurezza e le prestazioni. Vasta competenza dell'ICT (in tutti i campi: software, hardware e reti) e di tecniche di progettazione specifiche, capacità di descrivere un sistema in termini di componenti e flussi logici.
Personale 3	<i>Functional analyst Senior</i>	Ha il compito di definire i requisiti di DME, modellarne i processi ed identificare una tipologia adeguata di requisiti e soluzioni e/o sistemi ICT. Atteggiamento professionale di alto livello, abilità nel comunicare essenziale quanto una competenza dell'ICT ampia e approfondita
Personale 4	<i>Events Domain Professional</i>	Ha competenze di dominio nell'organizzazione eventi. Conosce le principali piattaforme e soluzioni ICT attualmente sul mercato. Esperienza nell'organizzazione aziendale e nei processi
Personale 5	<i>Developer junior</i>	Gestione di strumenti per la codifica dei programmi; Programmazione Web Oriented; Conoscenza metodologia UML; Buona conoscenza dei principali WEB Server, Application Server e DB server
Personale 6	<i>Data Base Engineer</i>	Capacità di progettazione di strutture di dati e di gestione ordinaria dei DB; tra i requisiti figurano dunque competenza degli delle tecnologie dei DB. Competenze architetture e di data modelling. Tra le competenze il disegno e l'implementazione di Data Warehouse, di processi ETL, database multidimensionali e soluzioni di reporting.
Personale 7	<i>Cloud Engineer</i>	Progettazione e realizzazione di sistemi di storage e sistemi di backup. Networking TCP/IP e servizi di rete base (DNS, FTP, SMTP). Configurazione proxy e firewall. Architetture di reti complesse LAN/WAN/VPN. Sistemi di trasmissioni. Conoscenza strumenti di maintenance, tuning.
Personale 8	<i>User Interface engineer</i>	Tecnico laureato per la gestione e la manutenzione evolutiva delle User Interface della piattaforma DME

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Personale	Profilo	Mansione
Personale 9	Developer Junior	Tecnico laureato per lo sviluppo delle architetture a micro servizi e con specifica attività di progettazione e sviluppo di API per l'interoperabilità delle applicazioni e delle soluzioni presenti in Sibyl con particolare riguardo alla connessione a sistemi legacy
Personale 10	Developer Senior	Assume un ruolo tecnico nello sviluppo di sistemi informativi e deve essere molto efficace nella realizzazione e manutenzione di moduli software complessi, che tipicamente dovranno essere integrati in un più ampio sistema informativo. Tecniche di realizzazione Web Services e moduli BPM. Competenza della metodologia Agile e Devops.
Personale 11	Security engineer	Progetta, attua e monitora le misure di sicurezza per la protezione dei sistemi informatici, delle reti e delle informazioni. Identifica e definisce i requisiti di sicurezza del sistema. Progetta l'architettura di sicurezza informatica e sviluppa soluzioni dettagliate di sicurezza informatica. Prepara e documenta le procedure operative e i protocolli standard. Sviluppa soluzioni tecniche e nuovi strumenti di sicurezza per contribuire a ridurre le vulnerabilità di sicurezza e automatizzare le attività ripetibili.
Personale 12	Machine Learning Engineer	Progettazione e sviluppo di sistemi di apprendimento automatico e di deep learning. Esecuzione di test ed esperimenti di apprendimento automatico. Implementazione di appropriati algoritmi di ML

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

L'azienda vanta nel suo organico collaboratori e consulenti con esperienza pluriennale nell'ambito dello sviluppo di progetti software e del presidio delle tecnologie innovative; esperienze maturate in ambienti con elevata complessità processiva ed architetture ed in grandi Aziende italiane. Nel suo organico, oltre alla componente dell'esperienza, troviamo risorse giovani specializzate su tecnologie innovative. L'impegno quotidiano di Linear si focalizza quindi principalmente su due ambiti. Da un lato un forte focus sulla ricerca e l'innovazione nell'ottica di studiare e sperimentare le nuove tecnologie con l'obiettivo "concreto" di ideare e creare nuovi prodotti, nuove piattaforme e nuovi servizi che possano supportare i potenziali clienti nella crescita del loro business; dall'altro la valorizzazione di skill pregiati, a volte formati anche in azienda, che vengono messi direttamente a disposizione dei clienti per consulenze specialistiche ovvero utilizzati direttamente a supporto dei progetti interni. Benché questa dicotomia possa sembrare faticosa da gestire, in realtà ha creato negli anni una forte sinergia tra le risorse stesse e soprattutto una elevata attenzione alla qualità del prodotto servizio realizzato. Per lo svolgimento delle attività di R&S, il presente progetto prevede l'impiego di figure professionali interne altamente qualificate: Project Manager, Solution Architect, Functional analyst Senior, Developer Senior, Machine Learning Engineer, Data Scientist, Data Base Engineer, Events Domain Professional, Cloud Engineer, User Interface Engineer, Security Engineer. Le tipologie contrattuali potranno essere varie (es: contratto di inserimento, contratto a tempo determinato, contratto a tempo indeterminato, contratti part-time e/o a tempo pieno). Le attività di RS saranno svolte in collaborazione con Organismi di Ricerca, come il Politecnico di Torino e l'Università di Bari, e con fornitori di consulenza specialistica, con il coordinamento del Project Management interno all'azienda (Carlo Ferrero). Alcune figure professionali saranno strettamente

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

funzionali alle attività di ricerca, altre alle attività di sviluppo e a regime si prevede l'impiego di almeno 4 unità nel processo produttivo. Inoltre si prevede che nella nuova sede di Bari possano essere svolte alcune attività periodiche di coordinamento e monitoraggio del programma di investimenti in Puglia da parte del vertice aziendale. L'iniziativa proposta dalla società Linear System e denominata "Digital Management of Events - DME", si pone come obiettivo l'implementazione di un nuovo modello di business e di servizio nel mondo dei fornitori di servizi organizzativi di eventi, superando il modello dell'Agenzia chiamata a gestire, contestualmente e in modo "artigianale", la pianificazione, l'organizzazione e la realizzazione di un qualsiasi evento attraverso un gran numero di relazioni, contratti, processi logistici e di partecipazione. L'offerta di questi servizi evoluti ed innovativi consente esattamente di rispondere al bisogno, evidenziato nella S3 regionale, di servizi digitali per le imprese, ma anche di promuovere le innovazioni di mercato, la competitività imprenditoriale, e l'industria digitale. Il progetto rientra nell'Area di innovazione prioritaria "Comunità digitali, creative e inclusive (Industria culturale e creativa – settore applicativo: Social Innovation). Le sfide prioritarie che l'area in questione si pone sono: - convogliare le energie positive derivanti dalle "Comunità digitali, creative e inclusive" per lo sviluppo delle città; - sviluppare nuovi modelli di servizi rivolti alla specifica area di innovazione; - sviluppare sistemi di gestione integrata del patrimonio culturale pugliese; - sviluppare un dialogo proficuo e una collaborazione trasversale tra le "Comunità digitali, creative e inclusive" e i settori dell'industria tradizionale in modo da attivare reciproci processi di innovazione. In definitiva, si ritiene che il progetto Digital Management of Events - DME possa sicuramente avere un impatto positivo sull'occupazione, in funzione degli obiettivi che il progetto si propone di raggiungere grazie all'accesso al P.O. FESR 20214-2020 – Regolamento Regionale n.17/2014 – Titolo II Capo 2 – "Aiuti ai programmi promossi da Piccole Imprese".

Dalla verifica del L.U.L., relativo al periodo novembre 2017 – ottobre 2018 effettuata in sede istruttoria, si conferma il numero complessivo di ULA dichiarato dall'impresa.

Successivamente, a mezzo PEC del 13/02/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 1204/I del 14/02/2020, la proponente ha fornito DSAN, firma del legale rappresentante, circa le postazioni lavoro previste nel presente programma di investimento e conseguente incremento occupazionale, riportante quanto segue:

"In relazione al progetto definitivo presentato in data 26/07/2019 si precisa che la Linear System s.r.l. ha previsto, nella sua nuova sede di Bari in via Matarrese n°30/E, la realizzazione di 12 postazioni di lavoro a fronte di un incremento occupazionale complessivo, a partire dall'anno a regime, di 4 nuove unità lavorative. Infatti, come indicato nella Sezione 2 e 9 del progetto definitivo, LINEAR SYSTEM S.r.l. ha valutato la possibilità di impiegare in Puglia un massimo di 12 lavoratori persone durante lo svolgimento delle attività di progetto, alcune delle quali a tempo parziale e/o a tempo determinato e/o mediante il trasferimento temporaneo di alcune unità dalle sedi attuali di Torino e/o Roma che potranno mettere a disposizione il proprio know-how affinché la nuova unità locale di Bari possa raggiungere la capacità produttiva prevista a regime. Mentre l'impegno della società in termini di nuove unità lavorative annue a tempo pieno nella nuova sede di Bari in Via Salvatore Matarrese n. 30 è di n. 4 unità lavorative annue, successivamente alla conclusione delle attività di progetto, a partire dall'anno a regime e per n. 3 esercizi successivi.

Tale differenza è da attribuire al fatto che, per la realizzazione del progetto di R&S e per la crescita commerciale e produttiva della sede pugliese, è stato previsto dalla società che una parte del personale dipendente con sede di lavoro a Torino venga trasferito formalmente presso la sede di Bari. Inoltre, per alcune specifiche professionalità sono stati assunti o lo saranno a brevissimo, a tempo determinato, delle

pugliasviluppo



68

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

figure professionali presso la sede di Bari, funzionali alla realizzazione di alcune componenti del progetto di ricerca.

Tale processo di trasferimenti e assunzioni è stato già avviato con l'inizio delle attività progettuali e, ad oggi, la situazione occupazionale a Bari, in relazione ai profili professionali previsti per il progetto di R&S, è riportata nella tabella che segue.

N. Identificativo o N. matricola	Data assunzione	Data cessazione	Qualifica	Tipologia rapporto di lavoro	A part time	Sede di lavoro al 13/02/2020	ULA al 31/10/18			ULA al 13/02/2020			Note	
							Ula Torino	Ula Roma	Ula Bari	Ula Torino	Ula Roma	Ula Bari		
41	06/05/1995		impiegato	tempo indeterminato		Torino	1,00							
20	18/09/1985		impiegato	tempo indeterminato		Torino	1,00				1,00			
124	07/01/2019		impiegato	tempo indeterminato		Roma						1,00		
25	02/11/1995		impiegato	tempo indeterminato		Torino	1,00				1,00			
79	12/01/2016		impiegato	tempo indeterminato		Torino	1,00				1,00			
75	01/09/2015		impiegato	tempo indeterminato		Roma		1,00				1,00		
2	11/10/1993		impiegato	tempo indeterminato		Torino	1,00				1,00			
136	11/06/2019	30/09/2019	impiegato	tempo determinato		Roma						0,33		
109	23/05/2016	24/10/2017	impiegato	tempo indeterminato		Roma								
122	02/01/2019		impiegato	tempo indeterminato		Roma						1,00		
126	02/01/2019		impiegato	tempo indeterminato		Roma						1,00		
19	20/01/2003	02/11/2018	impiegato	tempo indeterminato		Roma		1,00						
7	03/04/2000		quadro	tempo indeterminato		Bari	1,00				0,75		0,25	Trasferito da Torino a Bari da 01/11/2019
106	30/06/2017	29/09/2019	impiegato	tempo indeterminato		Torino					0,25			Assunto il 30/06/2017 in Atto Apprendistato, trasferito in data 30/06/2019 in Tempo indeterminato
144	13/11/2019		impiegato	tempo indeterminato		Bari					0,06		0,17	Trasferito da Torino a Bari in data 1/12/2019
110	02/05/2018	31/28/2019	impiegato	tempo indeterminato		Roma		0,50				0,50		
111	17/04/1990		impiegato	tempo indeterminato		Torino	1,00				1,00			
133	29/03/2019	28/09/2019	impiegato	tempo determinato		Roma						0,50		
128	01/03/2019		impiegato	tempo indeterminato		Roma						1,00		
118	19/11/2018		impiegato	tempo indeterminato		Roma						1,00		
4	11/10/1992		impiegato	tempo indeterminato	60%	Torino	0,60				0,60			
162	01/10/2019	24/01/2020	impiegato	tempo indeterminato		Bari							0,33	Nuovo assunto Bari
14	03/09/2001		impiegato	tempo indeterminato		Bari	1,00				0,75		0,25	Trasferito da Torino a Bari da 01/11/2019
132	04/03/2019		impiegato	tempo indeterminato		Bari					0,75		0,25	Trasferito da Torino a Bari da 01/11/2019
141	01/10/2019		impiegato	tempo indeterminato		Roma						0,33		
107	30/06/2017		impiegato	tempo indeterminato		Torino					0,58			Assunto il 30/06/2017 in Atto Apprendistato, trasferito in data 30/06/2019 in Tempo indeterminato
146	13/01/2020		impiegato	tempo determinato		Bari							0,08	Nuovo assunto Bari
145	14/11/2019		impiegato	tempo indeterminato		Bari							0,25	Nuovo assunto Bari
74	07/01/2015		impiegato	tempo indeterminato		Roma		1,00			1,00			
44	01/02/2000		impiegato	tempo indeterminato		Torino	1,00				1,00			
134	02/05/2019		impiegato	tempo determinato		Roma						0,75		
140	01/07/2019		impiegato	tempo indeterminato		Roma						0,58		
129	04/03/2019		impiegato	tempo indeterminato		Roma						1,00		
165	13/02/2020		impiegato	tempo determinato		Bari							0,00	Nuovo assunto Bari
73	12/09/2014		impiegato	tempo indeterminato		Roma		1,00				1,00		
77	28/12/2015	28/02/2018	impiegato	tempo indeterminato		Torino	0,33							
116	26/09/2018		impiegato	tempo indeterminato		Roma		0,08				1,00		
117	08/10/2018		impiegato	tempo indeterminato		Roma		0,08				1,00		
115	16/08/2018	21/03/2019	impiegato	tempo indeterminato		Roma		0,25				0,08		
72	02/04/2012		impiegato	tempo indeterminato		Torino	1,00				1,00			
143	01/11/2019	14/02/2020	impiegato	tempo indeterminato		Bari							0,25	Nuovo assunto Bari
130	01/03/2019	08/02/2019	impiegato	tempo indeterminato		Roma							0,33	
108	02/10/2017		impiegato	tempo indeterminato		Torino					0,92			Assunto il 02/10/2017 in Apprendistato, trasferito in data 02/04/2019 in Tempo indeterminato
76	01/10/2015		impiegato	tempo indeterminato		Torino	1,00				1,00			
147	20/01/2020		impiegato	tempo determinato		Bari							0,08	Nuovo assunto Bari
127	02/01/2019	31/12/2019	impiegato	tempo determinato		Torino					0,83			
16	07/09/2001		impiegato	tempo indeterminato		Torino	1,00				1,00			
53	01/06/2004	31/12/2017	impiegato	tempo indeterminato		Torino	0,17							
123	02/01/2019		impiegato	tempo indeterminato		Roma						1,00		
	17/02/2020		impiegato	tempo determinato		Bari								Nuovo Assunzione Bari da 17/02/2020
	17/02/2020		impiegato	tempo determinato		Bari								Nuovo Assunzione Bari da 17/02/2020
	17/02/2020		impiegato	tempo determinato		Bari								Nuovo Assunzione Bari da 17/02/2020
Totale Ula per sede							13,10	4,91	0,00	15,52	15,42	1,92		
Totale Ula complessive							18,01				32,85			

Il quadro occupazionale di Linear System, negli ultimi 12 mesi precedenti la presente istanza di accesso, quindi dal 01/11/17 al 31/10/18, è costituito da un organico di n. 21 risorse umane che corrispondono a n.18,02 ULA, dislocate tra le sedi di Torino e Roma, mentre in Puglia il dato occupazionale di partenza è pari a zero.

Al 13/2/2020 il dato occupazionale complessivo è costituito da n. 35 risorse umane (al netto di 3 nuove assunzioni che saranno effettuate il 17/02/2020) per un totale di 32,85 ULA negli ultimi 12 mesi.

Le risorse attualmente impiegate nella sede di Bari sono complessivamente n. 12 (incluse le assunzioni del prossimo 17/02/2020) di cui n. 4 trasferite da altre sedi, n. 6 a tempo determinato e n. 2 a tempo



[Handwritten signatures and initials]

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

indeterminato. Come anticipato precedentemente tali risorse impiegate su Bari sono quelle necessarie allo svolgimento del progetto di R&S attualmente in corso. Si conferma che a conclusione delle attività di R&S la società si impegna ad assumere a tempo indeterminato n. 4 nuove risorse (rispetto al 31/10/2018) a tempo pieno e non trasferite da altre sedi aziendali”.

Pertanto, l'incremento occupazionale è sintetizzabile come segue:

Tabella 33

Occupazione generata dal programma di investimenti			
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda (novembre 2017 – ottobre 2018) Complessivo aziendale		Totale	Di cui donne
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	18,02	1,77
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	18,02	1,77
Media ULA nell'esercizio a regime 2022		Totale	Di cui donne
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	22,02	3,77
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	22,02	3,77
Differenza ULA		Totale	Di cui donne
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	4,00	2,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	4,00	2,00

Tabella 34

Occupazione generata dal programma di investimenti			
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda (novembre 2017 – ottobre 2018) Nuova sede Via Salvatore Matarrese, 30 - Bari (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 2022		Totale	Di cui donne
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	4,00	2,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	4,00	2,00
Differenza ULA		Totale	Di cui donne
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	4,00	2,00
	Operai	0,00	0,00
	TOTALE	4,00	2,00

L'incremento occupazionale del presente programma di investimento previsto dalla società proponente, in linea con quanto già affermato in sede di istanza di accesso, è pari a 4,00 ULA.

Di seguito, si riporta la tabella di riepilogo:

Tabella 35

Soggetto	Occupazione preesistente dichiarata (novembre 2017 – ottobre 2018)	Variazione	Variazione da conseguire a regime (2022)
Linear System S.r.l.	0,00	+4,00	4,00

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

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

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

- visura cumulabilità altri aiuti;
- attivi materiali;
- cantierabilità;
- portata innovativa;
- investimenti in R&S;
- servizi di consulenza in Innovazione;
- Sostenibilità Ambientale.

10. Indicazioni/prescrizioni per fase successiva

Si prescrive che il soggetto proponente dovrà provvedere a:

- ⚡ in merito alla portata innovativa dell'investimento: *cf. paragrafo 2.3;*
- ⚡ in materia di incremento occupazionale: *l'incremento occupazionale presso la sede dovrà riguardare nuove unità lavorative e non potrà fare riferimento a personale già presente in organico presso altre sedi aziendali fuori dal territorio pugliese.*

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27
 Linear System S.r.l. Progetto Definitivo n. 66
 Codice Progetto: P7XVGT2

Soggetto realizzatore	Localizzazione	Settore di attività del progetto industriale (codice ATECO 2007)	Dimensione impresa	Incremento ULA previsto	Programma integrato di agevolazione (euro)				Totale investimenti ammessi	Totale agevolazioni ammesse	Periodo di realizzazione	
					Attivi Materiali	R&S	Investimenti in Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione	Servizi di consulenza				E-business
Linear System S.r.l.	Via Salvatore Matarrese, 30 - Barri (BA)	62.01.00 - Produzione di software non connesso all'edizione	Piccola Impresa	+ 4,00	496.732,77	1.483.675,00	60.000,00	90.000,00	90.350,00	2.276.507,27	1.318.415,00	02/09/2019 - 30/06/2021
TOTALE INVESTIMENTI PROGRAMMA INTEGRATO DI AGEVOLAZIONI												
2.276.507,27 1.318.415,00												

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

Tabella 36

Tipologia Attività	2019				2020				2021			
	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.
Attivi Materiali												
R&S												
Innovazione												
Servizi di consulenza												



pugliasviluppo

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

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 37

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Tipologia spesa	Progetto di Massima		Progetto Definitivo			
		Investimenti Ammessi con D.D. n. 329 del 25/05/2019 (€)	Agevolazioni Ammesse con D.D. n. 329 del 28/05/2019 (€)	Investimenti Proposti (€)	Investimenti Ammissibili (€)	Contributo teoricamente concedibile (€)	Contributo concedibile (€)
Asse prioritario III Obiettivo specifico 3a Azione 3.1 – Sub – azione 3.1.c	Attivi Materiali	496.700,00	162.975,00	496.732,77	496.732,27	162.992,19	162.975,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1 – Sub – azione 3.1.c	Servizi di Consulenza ambientali (ISO, EMAS, ECOLABEL)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7 – Sub - azione 3.7.d	E-Business	90.000,00	40.500,00	90.350,00	90.350,00	40.657,50	40.500,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5 – Sub - azione 3.5.f	Servizi di Consulenza in internazionalizzazione (PROGR. DI INTERNAZ.)	90.000,00	40.500,00	90.000,00	90.000,00	40.500,00	40.500,00
Totale Asse prioritario III		676.700,00	243.975,00	677.082,77	677.082,27	244.149,19	243.975,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1 – Sub - azione 1.1.c	Ricerca Industriale	710.000,00	568.000,00	710.000,00	626.425,00	501.140,00	501.140,00
	Sviluppo Sperimentale	880.000,00	528.000,00	880.000,00	868.000,00	520.800,00	520.800,00
	Studi di fattibilità tecnica	45.000,00	22.500,00	45.000,00	45.000,00	22.500,00	22.500,00
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	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	60.000,00	30.000,00	60.000,00	60.000,00	30.000,00	30.000,00
Totale Asse prioritario I		1.695.000,00	1.148.500,00	1.695.000,00	1.599.425,00	1.074.440,00	1.074.440,00
TOTALE		2.371.700,00	1.392.475,00	2.372.082,77	2.276.507,27	1.318.589,57	1.318.415,00

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Relativamente alle agevolazioni si evidenzia che, da un investimento richiesto per € 2.372.082,77 ed ammesso per € **2.276.507,27** deriva un'agevolazione concedibile pari ad € **1.318.415,00** nel limite delle agevolazioni concesse con D.D. n. 329 del 28/05/2019.

Il requisito relativo alla percentuale di spese per almeno il 20% in "Attivi Materiali" risulta rispettato. Inoltre, le spese per la "progettazione e direzione lavori" rispettano il limite 6% dei costi per "opere murarie ed assimilabili". Infine, è stato accertato che il costo del suolo proposto ed ammesso rientra nel limite del 10% dell'importo dell'investimento in attivi materiali.

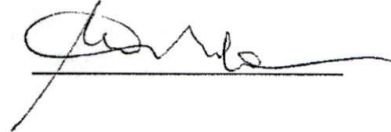
I sottoscrittori dichiarano, in relazione alla presente istruttoria, l'insussistenza, anche potenziale, di conflitti di interesse.

Modugno, 06/03/2020

Valutatore
Rosanna Rinaldi



Responsabile di Commessa
Michele Caldarola



Visto:
Program Manager
Sviluppo del Sistema Regionale e dei Settori Strategici
Donatella Toni



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

Allegato: Elencazione della documentazione prodotta nel progetto definitivo

L'impresa, in aggiunta alla documentazione obbligatoria presentata con PEC del 26/07/2019, in allegato al progetto definitivo ed acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 5005/l del 29/07/2019 ha inviato quanto segue:

- Copia layout del progetto ante e post investimento a firma dell'Arch. Valeria De Mattia;
- Relazione tecnico-descrittiva relativamente al programma di investimento in Attivi Materiali a firma dell'Arch. Valeria De Mattia;
- Copia Planimetria generale con evidenza dello stato dell'immobile oggetto di investimento a firma dell'Arch. Valeria De Mattia;
- Copia layout con evidenza della predisposizione degli arredi secondo quanto previsto nel presente programma di investimento a firma dell'Arch. Valeria De Mattia;
- Copia layout con evidenza del progetto che prevede la demolizione e il nuovo progetto previsto nel presente programma di investimento;
- Copia del curriculum vitae, prof. Carlo Ferrero, responsabile del progetto in R&S;
- Copia della CILA relativamente agli investimenti in Attivi Materiali;
- Copia riepilogo iter di richiesta CILA a firma dell'Arch. Valeria De Mattia;
- Copia del bonifico relativamente ai diritti di segreteria per il deposito della CILA;
- Copia elaborati grafici della CILA a firma dell'Arch. Valeria De Mattia;
- Copia della PEC di inoltro al S.U.E. della richiesta CILA;
- DSAN, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia in data 25/07/2019, relativamente alla conformità degli strumenti urbanistici e vincoli edilizi relativamente agli investimenti in Attivi Materiali;
- Copia della Procura Speciale affidata all'Arch. Valeria De Mattia, a firma del legale rappresentate della società proponente, in merito all'incarico per la sottoscrizione digitale e la presentazione telematica della pratica allo sportello unico;
- Copia Relazione tecnico descrittiva, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia e Ing. Domenico Vurchio, relativamente agli impianti termici-condizionamento;
- Copia Relazione tecnico descrittiva, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia e Ing. Francesco Misceo, relativamente ai lavori di manutenzione straordinaria per la redistribuzione funzionale e spaziale;
- Copia Relazione tecnico descrittiva, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia, Ing. Francesco Misceo e Ing. Domenico Vurchio, relativamente all'impianto elettrico – valutazione rischio scariche atmosferiche;
- Copia Relazione tecnico descrittiva, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia e Ing. Francesco Misceo, relativamente all'impianto elettrico;
- Copia Relazione tecnico descrittiva, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia, relativamente agli interventi previsti presso l'immobile oggetto del programma di investimento;
- Copia ricevuta presentazione CILA;
- Copia Atto di Compravendita dell'immobile oggetto di investimento in data 24/07/2019, Repertorio n. 58421 e Raccolta n. 15401;
- Copia CILA;
- Copia preventivo del 24/07/2019 della società "Cardosi Arredamenti dal 1930";
- Copia preventivo n. 00192/SSG/2019/RM ver.2 del 25/07/2019 della società "SSG";
- Copia preventivo n. 30/19 del 25/07/2019 della società "GUMA S.r.l.";
- Copia preventivo n. 31/19 del 25/07/2019 della società "GUMA S.r.l.";
- Copia preventivo n. 32/19 del 25/07/2019 della società "GUMA S.r.l.";



P.I.A. TIT, II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

- Copia lettera di incarico per prestazione professionale relativamente alla progettazione e direzioni lavori in data 19/06/2019 a favore dell'Arch. Valeria De Mattia;
- Copia preventivo del 04/02/2019 relativamente agli studi preliminari di fattibilità a favore della società "Stra.De S.r.l.";
- Copia preventivo del 15/07/2019 relativamente al Progetto di R&S "Digital Management of Events – DME" nell'ambito E-Business della società "NetF@rm";
- Copia preventivo del 15/07/2019 relativamente al Progetto di R&S "Digital Management of Events – DME" nell'ambito E-Business del Dott. Marco Legge;
- Copia preventivo del 15/07/2019 relativamente al Progetto di R&S "Digital Management of Events – DME" nell'ambito E-Business del Dott. Gianni Filippo Santerini;
- Copia preventivo del 24/07/2019 per servizi di consulenza specialistica per Programmi di Internazionalizzazione della società "We Global S.r.l.s.";
- Copia preventivo n. 1907-02mgca del 15/07/2019 per servizi di consulenza specialistica nel progetto di Ricerca e Sviluppo della società "DS grafic&engineering";
- Copia preventivo del 15/07/2019 per servizi di consulenza specialistica nel progetto di Ricerca e Sviluppo della società "NetF@rm";
- Copia preventivo del 18/07/2019 per servizi di consulenza specialistica nel progetto di Ricerca e Sviluppo del Dott. Marco Legge;
- Copia preventivo del 24/07/2019 per servizi di consulenza specialistica nel progetto di Ricerca e Sviluppo del Dott. Salvatore Montanaro;
- Copia preventivo del 02/07/2019 per servizi di consulenza specialistica nel progetto di Ricerca e Sviluppo del Politecnico di Torino – Dipartimento di Automatica e Informatica con copia curriculum vitae del Prof. Ardito Luca;
- Copia preventivo del 15/07/2019 per servizi di consulenza specialistica nel progetto di Ricerca e Sviluppo della società "ICT Consulting" con copia curriculum vitae del Dott. Mauro Simeone;
- Copia preventivo del 19/07/2019 per servizi di consulenza specialistica nel progetto di Ricerca e Sviluppo dell'Università degli Studi di Bari con copia curriculum vitae del Prof. Nicole Novielli;
- Copia preventivo del 04/02/2019 per servizi di consulenza specialistica per analisi di fattibilità tecnica della società "Stra.De S.r.l.";
- Copia preventivo del 19/07/2019 per servizi di consulenza specialistica di ricerche di mercato relativamente all'investimento in Innovazione Tecnologica della società "Stra.De S.r.l.";
- Copia LUL del dato complessivo aziendale nei dodici mesi antecedente la presentazione dell'istanza di accesso;
- Copia Bilancio al 31/12/2018 con relativa copia di deposito e verbale di approvazione della società Linear System S.r.l.;
- Copia della situazione economica/finanziaria al 30/05/2019 a firma del Dott. Commercialista Andrea Cargino;
- DSAN, a firma del legale rappresentante, dell'iscrizione CCIAA;
- Copia carta di identità del legale rappresentante, Sig. Michele Carelli.

A seguito di richiesta di documentazione integrativa il soggetto proponente ha prodotto la seguente documentazione:

- ✓ con PEC del 04/11/2019 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 6910/l del 05/11/2019:





P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Linear System S.r.l.

Progetto Definitivo n. 66

Codice Progetto: P7XVGT2

- copia verbale di assemblea ordinaria del 25/10/2019 in cui la proponente delibera per € 980.000,00 l'apporto di mezzi propri a copertura del finanziamento;
 - copia contratto mutuo fondiario stipulato in data 29/10/2019 tra Intesa Sanpaolo S.p.A. e Linear System S.r.l. per € 150.000,00, repertorio n. 33.360/16.623;
 - copia delibera di finanziamento, in data 09/10/2019, del Banco BPM per € 150.000,00 con Fondo di garanzia - F. Gar. L. 662/96, posizione M.C. 1019273.
- ✓ con PEC del 12/11/2019 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 7116/I del 13/11/2019:
 - DSAN, a firma del legale rappresentante, inerente alla dimensione di impresa per l'anno 2018;
 - DSAN, a firma dell'Arch. Valeria De Mattia, relativamente alle fatture emessa in favore della società proponente;
 - DSAN, a firma congiunta del legale rappresentante e dell'Arch. Valeria De Mattia, attestante che l'Ente non ha richiesto integrazioni e/o rigettato la CILA e, pertanto, nei 30 giorni successivi, per effetto del silenzio assenso, la CILA ha acquisito piena efficacia;
 - Elaborati grafici in formato leggibile allegati alla presentazione della CILA;
 - Copia preventivo della "Strade S.r.l." in merito alla consulenza tecnica nell'ambito della R&S;
 - Copia con evidenza dell'anno del conseguimento della laurea dei seguenti Dott.ri: Marco Legge e Gianni Filippo Santerini, coinvolti nell'espletamento dei servizi di consulenza;
 - Risposta ad integrazioni richieste nell'ambito della R&S;
 - Copia dell'atto di compravendita dell'immobile registrato presso l'Agenzia delle Entrate di Bari.
 - ✓ con PEC del 11/02/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 1140/I del 12/02/2020:
 - DSAN, a firma congiunta di Michele Carelli, in qualità di legale rappresentante, e Arch. Valeria De Mattia, in qualità di tecnico incaricato circa l'efficacia della CILA presentata in data 25/07/2019.
 - ✓ con PEC del 13/02/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 1204/I del 14/02/2020:
 - DSAN, a firma congiunta di Michele Carelli, in qualità di legale rappresentante, in merito all'incremento occupazionale e relative postazioni lavoro previste nel presente programma di investimento.
 - ✓ con PEC del 14/02/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 1232/I del 17/02/2020:
 - DSAN, a firma del legale rappresentante, in merito agli aiuti risultati dalla Visura aiuti effettuata in data 13/02/2020;
 - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa l'applicazione dell'art. 53 comma 16 ter del D.Lgs 165/2001, introdotto dalla Legge n. 190/2012 (attività successiva alla cessazione del rapporto di lavoro - pantouflage o revolving doors).
 - ✓ con PEC del 04/03/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 1800/I del 05/03/2020:
 - Osservazioni in merito alle spese in R&S.

IL PRESENTE ALLEGATO
E' COMPOSTO DA ...77... FOGLI

LA DIRIGENTE
(avv. *Gianpaolo Elisa Berlingiero*)