

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 4 agosto 2021, n. 1366

FSC APQ Svil Locale 2007 2013 Tit.II - Capo 2 “Aiuti ai programmi integ. promossi da PMI” Atto Dir. n. 797 del 07/05/2015 e s.m.i. “Avviso per la presentazione di prog. promossi da Piccole Imprese ai sensi dell’articolo 27 del Reg. gen. dei regimi di aiuto in esenzione n17 del 30 settembre 2014” – Del.di Indirizzo rel.al prog. def. del Soggetto Proponente: SKEM@ S.r.l. - Codice progetto: 40R88P4

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

Visti:

- l’art. 2, commi 203 e seguenti, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante disposizioni in materia di programmazione negoziata;
- il Decreto Legislativo n. 123 del 31/03/1998 recante disposizioni per la razionalizzazione degli interventi di sostegno pubblico alle imprese e disciplinante la procedura negoziale di concessione degli aiuti;
- la Legge Regionale n. 10 del 29/06/2004, recante “Disciplina dei regimi regionali di aiuto” e successive modificazioni e integrazioni;
- la Legge Regionale n. 15 del 20/06/2008 e s.m.i. “Principi e linee guida in materia di trasparenza dell’attività amministrativa nella Regione Puglia”;
- il Decreto Legislativo n. 118 del 23/06/2011 e s.m.i.;
- il Regolamento UE n. 679/2016, “relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)”;
- la DGR n. 833 del 07/06/2016 di nomina dei Responsabili di Azione P.O. FESR – FSE 2014-2020;
- l’Atto Dirigenziale n. 304 del 17/05/2019 della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi riguardante il conferimento dell’incarico di “Responsabile della Sub azione 1.1.b – 1.1.c – 3.1.b – 3.1.c”;
- gli artt. 20 e 21 del Codice dell’Amministrazione Digitale (CAD), di cui al D.Lgs. n. 82/2005;
- la Determinazione n. 7 del 31/03/2020 del Direttore del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale e Organizzazione avente ad oggetto “Deliberazione della Giunta regionale 18 marzo 2020, n. 395 recante “Durata degli incarichi di dirigente di Servizio delle strutture della Giunta Regionale. Atto di indirizzo.” Proroga incarichi dirigenti di Servizio”, ulteriormente prorogata con Determinazione n. 4 del 01/07/2021;
- Vista la DGR n. 508 del 8 aprile 2020, avente ad oggetto: “Deliberazione della Giunta Regionale 25 febbraio 2020, n. 211 avente ad oggetto “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.” Modifica termine decorrenza incarichi”; ulteriormente prorogata con DGR n. 1084 del 30/06/2021;
- la DGR n. 1974 del 07/12/2020 di approvazione del nuovo modello organizzativo denominato “MAIA 2.0” ed il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 22 del 22 gennaio 2021, “Adozione Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo “MAIA 2.0”;
- la Legge regionale 30 dicembre 2020, n. 35 “Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2021 e bilancio pluriennale 2021-2023 della Regione Puglia - legge di stabilità regionale 2021”;
- la Legge regionale 30 dicembre 2020, n. 36 “Bilancio di previsione per l’esercizio finanziario 2021 e bilancio pluriennale 2021-2023 della Regione Puglia”;
- la DGR n. 71 del 18/01/2021 “Bilancio di previsione per l’esercizio finanziario 2021 e pluriennale 2021-2023. Articolo 39, comma 10, del decreto legislativo 23 giugno 2011, n. 118. Documento tecnico di accompagnamento e Bilancio Finanziario Gestionale. Approvazione”;
- la DGR n. 799 del 17/05/2021, avente ad oggetto: “Attribuzione ai sensi dell’articolo 24, comma 5, del Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n. 22, delle funzioni vicarie attribuite

ad interim della Sezione “Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi”, Struttura del Dipartimento Sviluppo Economico”, con la quale tali funzioni sono state attribuite alla dott.ssa Elisabetta Biancolillo;

Premesso che:

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

Considerato che:

- sul BURP n. 139 del 06/10/2014 è stato pubblicato il Regolamento Regionale n. 17 del 30 settembre 2014 “Regolamento della Puglia per gli aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE (Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione)”;
- la Regione intende avviare l’attuazione di detti aiuti al fine sia di accelerare l’impiego delle risorse destinate alle medesime finalità dal Fondo di Sviluppo e Coesione e dal nuovo ciclo di programmazione 2014/2020, sia di evitare soluzioni di continuità nella messa a disposizione del sistema produttivo regionale di un appropriato insieme di regimi di aiuto;
- l’intervento suddetto contribuisce positivamente agli obiettivi dell’Asse I P.O. FESR 2007-2013 “Promozione, valorizzazione e diffusione della ricerca e dell’innovazione per la competitività” e all’Obiettivo specifico 1a “Incrementare l’attività di innovazione nelle imprese” dell’Asse prioritario I “Ricerca, Sviluppo tecnologico e innovazione” e agli obiettivi dell’Asse VI “Competitività dei sistemi produttivi e occupazione” P.O. FESR 2007-2013 , Obiettivo specifico 3a “Rilanciare la propensione agli investimenti del sistema produttivo”, 3d “Incrementare il livello di internazionalizzazione dei sistemi produttivi”, 3e “Promuovere la nascita e il consolidamento delle micro e PMI” dell’Asse prioritario III “Competitività delle piccole e medie imprese” del POR Puglia 2014 – 2020, approvato con decisione della Commissione Europea C(2015) 5854 e adottato con DGR n. 1498 del 17/07/2014 (BURP n. 112 del 20/08/2014);
- la coerenza dell’intervento “PIA Manifatturiero/Agroindustria piccole imprese” dell’APQ “Sviluppo Locale” siglato il 25 luglio 2013 con le finalità e gli obiettivi della Programmazione dei Fondi Comunitari attualmente in corso e il nuovo ciclo 2014 - 2020 in termini di:
 - criteri di selezione dei progetti;
 - regole di ammissibilità all’agevolazione;
 - regole di informazione e pubblicità;
 - sistema di gestione e controllo istituiti dalla Regione Puglia per la corretta attuazione degli interventi;è stata sottoposta al Comitato di Sorveglianza del Programma Operativo 2014 – 2020 nella seduta del 11 marzo 2016, il quale ha confermato che i criteri e la metodologia adottata dall’AdG garantiscono che le operazioni selezionate contribuiscono al raggiungimento degli obiettivi specifici e dei risultati attesi del POR adottato;

- l'attivazione di detto intervento consente di accelerare l'impiego delle risorse destinate alle medesime finalità dal Fondo di Sviluppo e Coesione e dal nuovo ciclo di programmazione 2014-2020, e, contestualmente, di evitare soluzioni di continuità nella messa a disposizione del sistema produttivo regionale di un appropriato insieme di regimi di aiuto;

Rilevato che:

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

- Aiuti agli investimenti di Grandi, Medie, Piccole e Micro Imprese per € 416.974.927,00=, di cui € 38.436.845,00= per i PIA Manifatturiero/agroindustria piccole imprese;
- ha stabilito che la spesa corrisponde ad OGV che sarà perfezionata negli anni 2018-2020, per quanto riguarda i PIA piccole imprese, con esigibilità nell'esercizio finanziario 2018 di € 14.436.845,00=, con esigibilità nell'esercizio finanziario 2019 di € 12.000.000,00= e con esigibilità nell'esercizio finanziario 2020 di € 12.000.000,00=;
- ha stabilito che al relativo accertamento dell'entrata e all'assunzione dell'obbligazione giuridicamente vincolante (impegno di spesa) e successiva liquidazione procederà la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con atto dirigenziale da assumersi entro il corrente esercizio finanziario a seguito dell'accertamento pluriennale sul capitolo di Entrata 2032415 disposto dalla Sezione Bilancio e Ragioneria;
- con DGR n. 1492 del 02/08/2019 la Giunta regionale ha approvato la variazione al Bilancio di Previsione 2019 e Pluriennale 2019-2021, al Documento Tecnico di accompagnamento e al Bilancio Gestionale approvato con DGR n. 95 del 22/01/2019, ai sensi dell'art. 51 comma 2) del D.Lgs. 118/2011 e ss.mm. ii, sui capitoli 1147030 e 1147031 FSC APQ Sviluppo Locale 2007/2013, coerente con le Azioni del POR Puglia 2014-2020;
- con DGR n. 182 del 01/02/2021 di variazione al Bilancio di Previsione 2021 e Pluriennale 2021-2023, sono state stanziare, sul capitolo di entrata 2032415 e sul capitolo di spesa 1147031, le economie di bilancio formatesi negli esercizi finanziari precedenti, pari ad € 92.621.818,80= a valere sulle risorse FSC 2007-2013.

Considerato altresì che:

- L'istanza di accesso presentata dall'impresa proponente SKEM@ S.r.l. in data 27 maggio 2016 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. 1967 del 9 novembre 2016 l'impresa proponente **SKEM@ S.r.l.** (Codice progetto **40R88P4**), è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo, per un investimento complessivo in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale e Innovazione di € **1.952.544,07=** con l'agevolazione massima concedibile pari ad € **1.201.053,22=** così specificato:

SINTESI INVESTIMENTI SKEM@ S.R.L.		AGEVOLAZIONI
TIPOLOGIA SPESA	INVESTIMENTO PROPOSTO E AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Attivi Materiali	564.364,07	194.209,22
Servizi di Consulenza Ambientale	0,00	0,00
Servizi di Consulenza internazionale	28.000,00	14.000,00
E-Business	0,00	0,00
Ricerca Industriale	896.180,00	716.944,00
Sviluppo Sperimentale	439.000,00	263.400,00
Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00
Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00
Innovazione	25.000,00	12.500,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	1.952.544,07	1.201.053,22

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
30,17	32,17	2,00

- la Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con nota PEC, prot. n. AOO_158/9136 del 11/11/2016, ha comunicato all'impresa proponente SKEM@ S.r.l. l'ammissibilità della proposta alla presentazione del progetto definitivo;
- l'impresa proponente SKEM@ S.r.l. ha trasmesso telematicamente a mezzo PEC in data 09/01/2017, acquisita dalla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO_158/364 del 17/01/2017 e da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 302/I del 11/01/2017, la proposta del progetto definitivo, successivamente aggiornata per variazione in data 03/06/2020, per un investimento complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza Internazionale, Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale e Innovazione pari ad € **1.860.742,22** come di seguito riportato:

SKEM@ S.R.L.	PROGETTO DEFINITIVO (IMPORTI PROPOSTI) €
Attivi Materiali	472.378,22
Servizi di consulenza ambientale	0,00
Servizi di consulenza internazionale	28.184,00
E-Business	0,00
Ricerca Industriale	896.180,00
Sviluppo Sperimentale	439.000,00
Studi di fattibilità tecnica	0,00
Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00
Innovazione tecnologica	25.000,00
TOTALE	1.860.742,22

- La Società Puglia Sviluppo S.p.A., con nota del 16/07/2021 prot. n. 16121/U, trasmessa in data 16/07/2021 ed acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 16/07/2021 al prot. n. AOO_158/9098, ha inviato la Relazione istruttoria di ammissibilità del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente SKEM@ S.r.l. (Codice progetto 40R88P4), con le seguenti risultanze:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	28.000,00	20.194,42	9.087,49
Spese di progettazione	10.000,00	10.000,00	4.500,00
Suolo aziendale	33.000,00	33.000,00	8.250,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	323.642,00	310.900,00	77.725,00
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	77.736,22	77.736,22	34.981,30
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00
TOTALE ATTIVI MATERIALI	472.378,22	451.830,64	134.543,79
Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1) Innovazione (Azione 1.3)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	28.184,00	28.184,00	12.682,80

Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	1.335.180,00	853.280,00	623.924,00
Azione 1.3 – Innovazione	25.000,00	13.000,00	6.500,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	1.860.742,22	1.346.294,64	777.650,59

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
30,17	32,17	2,00

Rilevato altresì che:

- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa in data 16/07/2021 con nota prot. n. 16121/U del 16/07/2021, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 16/07/2021 al prot. n. AOO_158/9098, 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, Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale e Innovazione è pari a **€ 777.650,59=**, di cui € 134.543,79 per Attivi Materiali, € 12.682,80 per Servizi di Consulenza internazionale, € 623.924,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ed € 6.500,00 per Innovazione per un investimento complessivamente ammesso pari ad **€ 1.346.294,64=**, di cui € 451.830,64 per Attivi Materiali, € 28.184,00 per Servizi di Consulenza internazionale, € 853.280,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ed € 13.000,00 per Innovazione.

Tutto ciò premesso, si propone di esprimere l'indirizzo all'approvazione della proposta di progetto definitivo presentata dall'impresa proponente **SKEM@ S.r.l.** (Codice progetto **40R88P4**) - con sede legale in Via Alessandro Artom n. 1 Z.I. - 72100 Brindisi (BR), cod.fisc. 02070760745 - 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	€ 134.543,79
Esercizio finanziario 2021	€ 134.543,79
Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale	€ 12.682,80
Esercizio finanziario 2021	€ 12.682,80
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 623.924,00
Esercizio finanziario 2021	€ 623.924,00
Importo totale in Innovazione Tecnologica	€ 6.500,00
Esercizio finanziario 2021	€ 6.500,00

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 € **777.650,59=** è **garantita** dalla DGR n. **182** del 01/02/2021 di variazione al Bilancio di Previsione 2021 e Pluriennale 2021-2023 a valere sul Fondo per lo Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Deliberazioni Cipe n. 62/11 e n. 92/2012 come di seguito specificato:

Parte I[^] - ENTRATA

- **Capitolo 2032415** “Fondo per lo Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Deliberazioni Cipe” per € **777.650,59**
- Esigibilità: € **777.650,59 nell’esercizio finanziario 2021**
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Titolo – Tipologia – Categoria: **4.2.1**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **E. 4.02.01.01.001**
- Codice Transazione Europea: **2**
- Debitore: **Ministero dello Sviluppo Economico**
- Titolo giuridico che supporta il credito: **Delibera Cipe n. 92/2012. Fondo per lo Sviluppo e la Coesione Regione Puglia. Programmazione delle residue risorse 2000-2006 e 2007-2013 e modifica della delibera n. 62/2011**

Parte II[^] - SPESA

- **Capitolo 1147031** “Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 – Settore d’intervento – Contributi agli investimenti a imprese” per € **777.650,59** - Esigibilità: € **777.650,59 nell’esercizio finanziario 2021**
- CRA: **62.07 – Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi**
- Missione – Programma – Titolo: **14.5.2**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **U. 2.03.03.03.999**
- Codice Transazione Europea: **8**
- Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell’Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: **1**

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

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

1. di prendere atto delle premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate;
2. di prendere atto della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa in data 16/07/2021 con nota prot. n. 16121/U del 16/07/2021, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 16/07/2021 al prot. n. AOO_158/9098, relativa all’analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall’impresa proponente SKEM@ S.r.l. (Codice progetto 40R88P4) -

con sede legale in Via Alessandro Artom n. 1 Z.I. - 72100 Brindisi (BR), cod.fisc. 02070760745 - per la realizzazione di un progetto industriale dell'importo complessivo ammissibile in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza Internazionale, Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale e Innovazione di € 1.346.294,64=, di cui € 451.830,64 per Attivi Materiali, € 28.184,00 per Servizi di Consulenza internazionale, € 853.280,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ed € 13.000,00 per Innovazione, comportante un onere a carico della finanza pubblica di € 777.650,59=, di cui € 134.543,79 per Attivi Materiali, € 12.682,80 per Servizi di Consulenza internazionale, € 623.924,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ed € 6.500,00 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 SKEM@ S.r.l., per un importo complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza Internazionale, Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale e Innovazione di € 1.346.294,64=, comporta un onere a carico della finanza pubblica di € 777.650,59= e con la previsione di realizzare, nell'esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a n. 2,00 unità lavorative (ULA) come di seguito specificato:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	28.000,00	20.194,42	9.087,49
Spese di progettazione	10.000,00	10.000,00	4.500,00
Suolo aziendale	33.000,00	33.000,00	8.250,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	323.642,00	310.900,00	77.725,00
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	77.736,22	77.736,22	34.981,30
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00
TOTALE ATTIVI MATERIALI	472.378,22	451.830,64	134.543,79
Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1) Innovazione (Azione 1.3)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	28.184,00	28.184,00	12.682,80
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	1.335.180,00	853.280,00	623.924,00
Azione 1.3 – Innovazione	25.000,00	13.000,00	6.500,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	1.860.742,22	1.346.294,64	777.650,59

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
30,17	32,17	2,00

4. di esprimere l'indirizzo all'approvazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente SKEM@ S.r.l. (Codice progetto 40R88P4) - con sede legale in Via Alessandro Artom n. 1 Z.I. - 72100 Brindisi (BR), cod.fisc. 02070760745 - 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	€ 134.543,79
Esercizio finanziario 2021	€ 134.543,79
Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale	€ 12.682,80
Esercizio finanziario 2021	€ 12.682,80
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 623.924,00
Esercizio finanziario 2021	€ 623.924,00
Importo totale in Innovazione Tecnologica	€ 6.500,00
Esercizio finanziario 2021	€ 6.500,00

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 ED EUROPEA E CHE IL PRESENTE SCHEMA DI PROVVEDIMENTO E' STATO PREDISPOSTO DA

L'Istruttore
Michele Valeriano

Il responsabile del procedimento
Lorenzo Scatigna

La Dirigente del Servizio Incentivi PMI, Grandi Imprese
Claudia Claudi

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

La sottoscritta Direttrice di Dipartimento non ravvisa la necessità di esprimere sulla proposta di delibera

osservazioni, ai sensi del combinato disposto degli artt. 18 e 20 del DPGR n.443/2015

La Direttrice del Dipartimento Sviluppo Economico
Gianna Elisa Berlingiero

L'Assessore allo Sviluppo Economico
Alessandro Delli Noci

LA GIUNTA REGIONALE

- udita la relazione e la conseguente proposta dell'Assessore allo Sviluppo Economico;
- viste le sottoscrizioni poste in calce alla proposta di deliberazione da parte del Funzionario Istruttore, della Dirigente del Servizio Incentivi PMI, Grandi Imprese e della Dirigente 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 16/07/2021 con nota prot. n. 16121/U del 16/07/2021, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 16/07/2021 al prot. n. AOO_158/9098, relativa all'analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente SKEM@ S.r.l. (Codice progetto 40R88P4) - con sede legale in Via Alessandro Artom n. 1 Z.I. - 72100 Brindisi (BR), cod.fisc. 02070760745 - per la realizzazione di un progetto industriale dell'importo complessivo ammissibile in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza Internazionale, Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale e Innovazione di € 1.346.294,64=, di cui € 451.830,64 per Attivi Materiali, € 28.184,00 per Servizi di Consulenza internazionale, € 853.280,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ed € 13.000,00 per Innovazione, comportante un onere a carico della finanza pubblica di € 777.650,59=, di cui € 134.543,79 per Attivi Materiali, € 12.682,80 per Servizi di Consulenza internazionale, € 623.924,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ed € 6.500,00 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 SKEM@ S.r.l., per un importo complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza Internazionale, Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale e Innovazione di € 1.346.294,64=, comporta un onere a carico della finanza pubblica di € 777.650,59= e con la previsione di realizzare, nell'esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a n. 2,00 unità lavorative (ULA) come di seguito specificato:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	28.000,00	20.194,42	9.087,49
Spese di progettazione	10.000,00	10.000,00	4.500,00
Suolo aziendale	33.000,00	33.000,00	8.250,00

Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	323.642,00	310.900,00	77.725,00
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	77.736,22	77.736,22	34.981,30
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00
TOTALE ATTIVI MATERIALI	472.378,22	451.830,64	134.543,79
Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1) Innovazione (Azione 1.3)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	28.184,00	28.184,00	12.682,80
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	1.335.180,00	853.280,00	623.924,00
Azione 1.3 – Innovazione	25.000,00	13.000,00	6.500,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	1.860.742,22	1.346.294,64	777.650,59

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
30,17	32,17	2,00

4. di esprimere l'indirizzo all'approvazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente SKEM@ S.r.l. (Codice progetto 40R88P4) - con sede legale in Via Alessandro Artom n. 1 Z.I. - 72100 Brindisi (BR), cod.fisc. 02070760745 - 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	€ 134.543,79
Esercizio finanziario 2021	€ 134.543,79
Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale	€ 12.682,80
Esercizio finanziario 2021	€ 12.682,80
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 623.924,00
Esercizio finanziario 2021	€ 623.924,00
Importo totale in Innovazione Tecnologica	€ 6.500,00
Esercizio finanziario 2021	€ 6.500,00

5. di dare mandato alla medesima Sezione di provvedere, con successivi provvedimenti dirigenziali, all'approvazione del progetto definitivo e contestuale accertamento delle entrate e assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante, alla concessione provvisoria delle agevolazioni nonché alla sottoscrizione del Disciplinare;
6. di stabilire in 30 giorni dalla notifica della concessione provvisoria delle agevolazioni la tempistica per la sottoscrizione del Disciplinare, ai sensi dell'art. 32, comma 3, del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014 e s.m.i. recante "Regolamento della Puglia per gli aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE (Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione)", (B.U.R.P. n. 139 suppl. del 06/10/2014);

7. di autorizzare la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ad adeguare lo schema di contratto approvato con DGR n. 191 del 31/01/2012 e smi concedendo eventuali proroghe al termine di cui al punto precedente in caso di motivata richiesta da parte del Soggetto Proponente;
8. di dare atto che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore delle imprese sopra riportate, né obbligo di spesa per l'Amministrazione Regionale;
9. di pubblicare il presente provvedimento nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il Segretario della Giunta

ROBERTO VENNERI

Il Presidente della Giunta

MICHELE EMILIANO

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4



Biancolillo
Elisabetta
26.07.2021
09:50:43
GMT+01:00

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

RELAZIONE ISTRUTTORIA PROGETTO DEFINITIVO

Impresa proponente:
SKEM@ S.r.l.

“AEREL-Automatic Energy Routing Efficient Layout”

<i>D.D. di ammissione dell'istanza di accesso</i>	<i>n. 1967 del 09/11/2016</i>
<i>Comunicazione regionale di ammissione alla presentazione del Progetto Definitivo</i>	<i>Prot. AOO_158/9136 dell'11/11/2016</i>
<i>Investimento industriale proposto da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 1.986.752,91</i>
<i>Investimento industriale proposto in variazione</i>	<i>€ 1.860.742,22</i>
<i>Investimento industriale ammesso da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 1.346.294,64</i>
<i>Agevolazione concedibile</i>	<i>€ 777.650,59</i>
<i>Rating di legalità</i>	<i>NO</i>
<i>Premialità in R&S</i>	<i>SI</i>
<i>Incremento occupazionale</i>	<i>+ 2</i>
<i>Localizzazione investimento: Via Danimarca, 2 secondo piano Scala A- BRINDISI</i>	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

Indice

Premessa	4
1. Verifica di decadenza	5
1.1 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	11
2.3 Analisi della tecnologia e delle soluzioni innovative utilizzate e coerenza con le aree di innovazione della Smart Puglia 2020	12
2.4 Cantierabilità dell'iniziativa	14
2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa	14
2.4.2 Sostenibilità Ambientale dell'iniziativa	16
2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti	18
3. Verifica di ammissibilità delle spese di investimento in Attivi Materiali	18
3.1 Ammissibilità, pertinenza e congruità dell'investimento in attivi materiali e delle relative spese	18
3.1.1 Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori	18
3.1.2 Congruità suolo aziendale	20
3.1.3 Congruità opere murarie e assimilabili	20
3.1.4 Congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici	21
3.1.5 Congruità brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	22
3.1.6 Note conclusive	22
4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo	27
4.1 Verifica preliminare	27
4.2 Valutazione di congruenza tecnico economica	29
5. Verifica di ammissibilità degli investimenti in Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione	34
5.1 Verifica preliminare	34
5.2 Valutazione tecnico economica	36
6. Verifica di ammissibilità degli investimenti per l'acquisizione di servizi	38
6.1 Verifica preliminare	38
6.2 Valutazione tecnico economica	39

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa	43
7.1 Dimensione del beneficiario.....	43
7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa	43
7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti	43
8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale	45
9. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria.....	48
10. Indicazioni/prescrizioni per fase successiva.....	48
11. Conclusioni	51

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

Premessa

L'impresa Skem@ S.r.l. (Cod. Fisc. e Partita IVA 02070760745) è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.D. n. 1967 del 09/11/2016, notificata a mezzo PEC in data 11/11/2016 mediante comunicazione regionale prot. n. AOO_158/9136 di pari data, per la realizzazione di un programma di investimenti ammesso e deliberato per € 1.952.544,07 (€ 564.364,07 in Attivi Materiali, € 1.335.180,00 in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, € 25.000,00 in Innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione e € 28.000,00 in Acquisizione di Servizi) con relativa agevolazione concedibile pari ad € 1.201.053,22, così come di seguito dettagliato:

Sintesi degli investimenti da progetto di massima

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti proposti		Contributo richiesto	Investimenti Ammissibili	Contributo ammesso
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1	Attivi Materiali	564.364,07	194.209,22	564.364,07	194.209,22
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3d - Azione 3.5	Servizi di Consulenza	28.000,00	14.000,00	28.000,00	14.000,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3e - Azione 3.7	E-Business	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.1	Ricerca Industriale	896.180,00	716.944,00	896.180,00	716.944,00
	Sviluppo Sperimentale	439.000,00	263.400,00	439.000,00	263.400,00
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.3	Innovazione	25.000,00	12.500,00	25.000,00	12.500,00
TOTALE		1.952.544,07	1.201.053,22	1.952.544,07	1.201.053,22

Skem@ S.r.l., costituita il 20/10/2004, ha sede legale, amministrativa ed operativa a Brindisi, alla via Alessandro Artom (Z.I.), n. 1, dove svolge attività di progettazione, studi di fattibilità, ricerche, consulenze, progettazioni e valutazioni di congruità tecnico economica. Il settore economico principale di riferimento è quello identificato dal seguente Codice Ateco 2007: 71.12.20 "Servizi di progettazione di ingegneria integrata".

Relativamente al programma di investimenti proposto, l'impresa, originariamente ha previsto un intervento presso la propria unità locale, sita nella Zona Industriale di Brindisi in Via Artom, da inquadrare nel Codice Ateco 2007 - 27.90.09 Fabbricazione di altre apparecchiature elettriche nca, volto alla realizzazione di un **generatore per la produzione di energia elettrica dal vento, sfruttando l'oscillazione aero-plastica della palettatura per convertire l'energia eolica in elettrica**. Come meglio esposto nel prosieguo della presente relazione, nel corso della fase di verifica istruttoria del progetto definitivo, l'impresa ha variato la sede del programma di investimenti, da Via Artom a Via Danimarca, 2 secondo piano Scala A, al fine di realizzare un ufficio dedicato allo sviluppo di una piattaforma software "intelligente" di gestione energetica dei carichi elettrici tramite integrazione di fonti di energia rinnovabili e convenzionali anche in isola.

1. Verifica di decadenza

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

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

- a) il progetto definitivo è stato trasmesso con PEC del 09/01/2017, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento della comunicazione di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come stabilito dalla normativa di riferimento. Si segnala che la suddetta comunicazione è pervenuta al soggetto proponente a mezzo PEC in data 09/11/2016;
- b) il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica prevista. In particolare, oltre alle integrazioni riportate in allegato alla presente relazione, l'impresa ha presentato:
 - **Sezione 1** del progetto definitivo - Proposta di progetto definitivo;
 - **Sezione 2** del progetto definitivo - Scheda tecnica di sintesi;
 - **Sezione 3** del progetto definitivo - Formulario relativo al progetto di R&S;
 - **Sezione 4** del progetto definitivo – Formulario Innovazione Tecnologica;
 - **Sezione 5** del progetto definitivo - Formulario Servizi di Consulenza;
 - **Sezione 6** del progetto definitivo - Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio;
 - **Sezione 7 – 8 – 10** del progetto definitivo – Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio;
 - **Sezione 9** del progetto definitivo - Dichiarazione Sostitutiva di impegno occupazionale comprensiva di file excel con elenco dei dipendenti.
- c) il progetto definitivo è pervenuto alla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, a mezzo PEC del 09/01/2017, acquisita con prot. AOO_158/364 del 17/01/2017 e da Puglia Sviluppo con prot. n. 302/I dell'11/01/2017; 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 è sottoscritta dall'Ing. Sandro Nasta, in qualità di Rappresentante Legale, così come risulta da verifica camerale del 29/06/2021.

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

Si premette che nel corso della verifica del progetto definitivo, come innanzi detto, l'impresa ha comunicato la variazione di localizzazione con PEC del 03/06/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 4038/I del 04/06/2020. Successivamente, l'impresa, con PEC del 29/07/2020, del 12/08/2020, del 24/09/2020 e del 04/05/2021 ha prodotto ulteriore documentazione in sostituzione integrale della documentazione di progetto definitivo originariamente inviata. Pertanto, la presente verifica istruttoria è effettuata sulla base della documentazione inviata dall'impresa a partire dal 03/06/2020.

Il progetto riporta, a seguito della variazione di localizzazione intervenuta e dei relativi aggiornamenti progettuali intervenuti, i contenuti minimi di cui all'art. 22 comma 2 del Regolamento e, in particolare enuncia:

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

Codice Progetto: 40R88P4

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) e del GANTT aggiornato con PEC del 09/07/2021, prevede una tempistica complessiva di realizzazione dell'intero programma degli investimenti pari a n. **24 mesi**, come di seguito dettagliato:

- avvio a realizzazione del programma: **01/05/2020**;
- ultimazione del nuovo programma: **30/04/2022**;
- entrata a regime del nuovo programma: **01/05/2022**;
- esercizio a regime: **2023**.

La data di avvio degli investimenti risulta successiva al ricevimento della comunicazione di ammissione (09/11/2016) 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 nel progetto definitivo richiede la premialità in ragione del possesso del rating di legalità, che, risulta scaduto in data 08/08/2020 e non rinnovato per assenza del requisito del fatturato minimo di € 2.000.000,00. Pertanto, la premialità richiesta non è riconosciuta atteso che l'impresa non risulta iscritta nell'elenco presente nel sito dell'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato.

1.3 Conclusioni

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

2. Presentazione dell'iniziativa**2.1 Soggetto proponente****Forma e composizione societaria**

L'impresa proponente Skem@ S.r.l., Partita IVA 02070760745, è stata costituita in data 20/10/2004, come risultante da visura camerale del 29/06/2021, ha avviato la propria attività in data 23/02/2005 ed ha sede legale in Via Alessandro Artom, 1, Z.I. Brindisi.

L'impresa presenta un capitale sociale di € 114.000,00, interamente deliberato, sottoscritto e versato e suddiviso tra i seguenti soci:

- Sandro Nasta, con una quota di partecipazione di € 41.040,00, pari al 36% dell'intero capitale;
- Angelito Amati, con una quota di partecipazione di € 38.760,00, pari al 34% dell'intero capitale;
- CBB S.r.l. semplificata, con una quota di partecipazione di € 34.200,00, pari al 30% dell'intero capitale.

Il legale rappresentante e Amministratore Unico dell'impresa Skem@ S.r.l. è l'Ing. Sandro Nasta, mentre il signor Stefano Padovan riveste la qualifica di Responsabile Tecnico.

Da verifiche camerali, è emerso che i predetti soci non detengono partecipazioni in altre società, mentre risulta che l'impresa proponente Skem@ S.r.l. controlla al 100% l'impresa ICATEC S.r.l.

Icatec S.r.l. ha sede in Via Alessandro Artom, 1 ang. Via O.M. Corbino, sn a Brindisi, dove si occupa di "fabbricazione apparecchiature elettroniche nca" con il Codice ATECO 27.90.09, ha un capitale sociale di € 60.000,00 e quale legale rappresentante, nonché Amministratore Unico, il signor Angelito Amati.

In relazione al socio CBB S.r.l., si rileva che detta società non ha partecipazioni in altre imprese, è detenuta da persone fisiche ed, in particolare, Azzarello Angela ed Azzarello Emmanuele, entrambi con una quota pari al 50% del capitale sociale. La società, costituitasi il 18/11/2019, opera nel medesimo settore della proponente con Codice Ateco 74.90.99. Dalle verifiche effettuate, l'impresa CBB S.r.l. non è collegata all'impresa per il tramite di persone fisiche.

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, Skem@ S.r.l. non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà, come definito dall'art. 2 del Regolamento di esenzione UE 651/2014.

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

Impresa: Skem@ S.r.l.	2019	2018
Patrimonio Netto	132.677,00	128.093,00
Capitale	114.000,00	114.000,00
Riserva Legale	4.398,00	4.398,00
Altre Riserve	7.635,00	7.635,00
Utili/perdite portate a nuovo	2.060,00	0,00
Utile dell'esercizio	4.584,00	2.060,00

Gli ultimi due esercizi considerati si chiudono con un risultato netto positivo e non presentano perdite portate a nuovo.

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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

imprese in difficoltà

Impresa: Skem@ S.r.l.	Verifica
c) qualora l'impresa sia oggetto di procedura concorsuale per insolvenza o soddisfi le condizioni previste dal diritto nazionale per l'apertura nei suoi confronti di una tale procedura su richiesta dei suoi creditori	l'impresa risulta attiva come da verifica del certificato camerale del 29/06/2021
d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il salvataggio e non abbia ancora rimborsato il prestito o revocato la garanzia, o abbia ricevuto un aiuto per la ristrutturazione e sia ancora soggetta a un piano di ristrutturazione	Dai Bilanci degli ultimi due esercizi e dai relativi allegati non si rilevano "aiuti per imprese in difficoltà"

Infine, in ottemperanza agli adempimenti previsti dal D. Lgs. n. 115/2017, è stato consultato, in data 29/06/2021, il portale del Registro Nazionale degli Aiuti di Stato ed effettuata la Visura Aiuti e la Visura Deggendorf, da cui è emerso quanto segue:

- Visura Aiuti: per il beneficiario indicato nella richiesta, risultano n. 3 Concessioni COR ed in particolare: 395340, 2734605, 5661797;
- Visura Deggendorf: *Si accerta che il soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 02070760745, NON RISULTA PRESENTE nell'elenco dei soggetti tenuti alla restituzione degli aiuti oggetto di decisione di recupero della Commissione Europea.*

In relazione agli aiuti risultanti da Visura Aiuti, l'impresa ha fornito, tramite PEC del 09/07/2021, una DSAN datata 06/07/2021, a firma del Legale Rappresentante, in cui dichiara che il contributo derivante da detti aiuti non attiene a costi e/o attività riferibili al progetto di cui alla domanda di agevolazione a valere sugli Aiuti ai programmi integrati promossi da PICCOLE IMPRESE ai sensi dell'articolo 27 del Regolamento n. 17 del 30/09/2014 (BURP n. 139 suppl. del 06/10/2014)".

Oggetto sociale

L'impresa proponente opera nel settore della progettazione e costruzione di sistemi per automazione e controllo dei processi industriali, quadri elettrici, BT, Mt, ausiliari e di automazione. L'oggetto sociale comprende anche la fabbricazione di macchine e apparecchi per le industrie chimiche, petrolchimiche e petrolifere comprese parti ed accessori; produzione di software non connesso all'edizione, ovvero progettazione della struttura dei contenuti e/o la compilazione dei codici informatici necessari per la creazione e implementazione di software di sistema (inclusi gli aggiornamenti), applicazione di software, pagine web, personalizzazione di software; installazione di impianti elettrici ed elettronici in edifici o in altre opere di costruzione inclusa manutenzione e riparazione.

Struttura organizzativa

L'azienda risulta organizzata in quattro divisioni:

- ❖ **SERVIZI DI INGEGNERIA:** la divisione è strutturata per garantire autonomamente i seguenti servizi:
 - studi di fattibilità;
 - progettazione di base e di dettaglio;
 - applicazione/integrazione di software (inclusi gli aggiornamenti) di progettazione e di calcolo in ambito energie rinnovabili;
 - progettazione e strutturazione di database;
 - creazione di pagine grafiche;
 - assistenza tecnica servizi specialistici;
 - programmazione lavori;
 - progettazione del software;
 - controllo e monitoring degli impianti di energia rinnovabile e delle unità di stoccaggio dell'energia mediante pacchetti software personalizzati in base al contesto applicativo di

Codice Progetto: 40R88P4

- progettazione;
- abbinamento di sistemi di controllo ed automazione di efficienza energetica;
- supporto agli approvvigionamenti;
- direzione lavori;
- ispezione e collaudi (in officina e in campo);
- messa in servizio di impianti;
- telecontrollo intelligente da remoto degli impianti in cloud con calcolo previsionale delle failures;
- servizi di manutenzione ed assemblaggio con supporto da remoto per le attività da svolgere;
- formazione operatori e manutentori anche mediante l'ausilio di visori a realtà aumentata.
- ❖ **PROJECT MANAGEMENT:** divisione che si occupa della gestione di commesse;
- ❖ **SOFTWARE DI SISTEMA:** divisione operante nella fornitura di soluzioni chiavi in mano per la progettazione, produzione, collaudo e manutenzione di sistemi montati su skid, sistemi di controllo, sistemi di sicurezza, sistemi di alimentazione elettrica e sistemi di comunicazione dei dati. L'offerta non realizzata su misura delle esigenze del cliente. I servizi specifici includono:
 - automazione industriale: Skem@ S.r.l. si offre agli utenti come unico punto di riferimento nell'esecuzione di progetti di integrazione di sistemi, assumendosene la responsabilità;
 - unità package: la divisione, collaborando con i principali produttori di apparecchiature del settore e con i partner, opera nella fornitura di impianti su skid altamente ingegnerizzati. La gamma di servizi offerti comprende sia la produzione "su specifica" sia la fornitura di pacchetti "chiavi in mano".
- ❖ **RICERCA E SVILUPPO/INNOVAZIONE:** divisione dedicata all'attività di Ricerca & Sviluppo (R&S) per ottimizzare la progettazione e l'esecuzione dei progetti, anche con il supporto di collaboratori esterni, Università o Enti di ricerca, al fine di innovare i prodotti e servizi che si intendono offrire, legati principalmente al software di monitoraggio e di progettazione.

Dal 2012, Skem@ S.r.l., ha attivato un'altra divisione aziendale:

- ❖ **ENERGIE ALTERNATIVE** che punta alla creazione di codici informatici sistemici a supporto della progettazione e del controllo di impianti ad energia pulita (fotovoltaico, eolico, ecc.) basandosi sull'utilizzo intelligente ed efficiente delle risorse naturali.

Dalla Sez. 2 aggiornata, si rileva che al vertice aziendale ci sono i 2 soci:

- il sig. Sandro Nasta che si occupa della **Direzione Generale**;
- il sig. Angelito Amati che si occupa della **Qualità e Direzione Operativa**.

In ordine gerarchico, subito dopo il vertice aziendale, si rilevano le seguenti sezioni:

- sistemi Informativi: con n.1 unità lavorativa;
- commerciale, vendita & marketing: il sig. Nasta e professionisti esterni;
- personale & organizzazione, servizi generali: n. 2 unità lavorative;
- amministrazione, finanza & controllo: n. 1 unità lavorativa e professionisti esterni.

Alla base dell'azienda ci sono le seguenti aree:

- acquisti & appalti per la quale ci si rivolge a professionisti esterni e/o società terze;
- direzione & controllo commesse, gestione commesse, programmazione & controllo commesse, gestione documentazione: n.3 unità lavorative;
 - direzione tecnica, gestione ingegneria, tecnologia e ingegneria di processo, progettazione meccanica, civile/strutturale/hvac, impiantistica generale, progettazione elettrica &

Codice Progetto: 40R88P4

strumentale: in tali sezioni operano n.18 unità lavorative ed il socio Angelito Amati;

- sistemi industriali, sistemi di automazione e telecomunicazione, skids; produzione, servizi industriali che coinvolgono parte del personale interno e professionisti esterni;
- ricerca & sviluppo/innovazione, energia rinnovabile, processi industriali per le quali, il personale interno è supportato da professionisti esterni e/o società terze, software innovativo.

Campo di attività

Le attività aziendali vanno dagli studi di fattibilità, alla progettazione esecutiva fino alla supervisione dei lavori, all'assistenza, al commissioning e start-up includendo il project management e servizi di procurement.

Skem@ S.r.l. dichiara di offrire, inoltre, un'ampia gamma di soluzioni di automazione e di sicurezza totalmente integrate per il controllo e la gestione sicura dei processi industriali.

Il settore economico principale di riferimento è quello identificato dal seguente Codice Ateco 2007: 72.12.2 – *Servizi di progettazione di ingegneria integrata.*

Inoltre, l'impresa, così come risulta da visura camerale, è in possesso dei seguenti Codici Ateco di importanza secondaria:

- ✚ 27.90.09 – *fabbricazione di altre apparecchiature elettriche nca;*
- ✚ 28.29.2 – *fabbricazione di macchine e apparecchi per le industrie chimiche, petrolchimiche e petrolifere comprese parti ed accessori;*
- ✚ 62.01 – *produzione di software non connesso all'edizione.*

L'Azienda, come riportato nella Sez. 2 aggiornata, intende sviluppare nuovi servizi nel campo della gestione dell'energia elettrica nel building automation, per essere più competitivi rispetto alla concorrenza grazie all'applicabilità della soluzione progettuale su edifici civili ed industriali.

Temi essenziali del progetto saranno, pertanto, lo studio degli automatismi intelligenti, l'analisi delle performance di commutazione dell'energia elettrica, la progettazione del sistema di controllo, gestione, e la successiva installazione e manutenzione degli apparati di routing elettrico intelligente, finalizzati ad un incremento del profitto. Le attività progettuali e l'industrializzazione del prodotto output di progetto sono inquadrate dal soggetto proponente nel codice Ateco 62.01.00 "Produzione di software non connesso all'edizione" che si conferma in sede istruttoria a seguito delle verifiche effettuate.

Risultati conseguiti e prospettive di sviluppo

In merito all'andamento economico aziendale, l'impresa evidenzia la presenza di un ciclo economico positivo, caratterizzato da un volume importante del fatturato che si è attestato in € 2.109.384,00 nel 2013, € 2.221.517,00 nel 2014, € 2.494.614,00 nel 2015. Nei successivi due anni, il fatturato ha registrato una riduzione fino a € 1.239.368,00 nel 2017, dovuta, secondo quanto affermato dall'impresa, esclusivamente al calo dei prezzi dei maggiori prodotti commercializzati, per poi riprendere a salire nel 2018 (€ 1.444.031,00). Il fatturato 2019 è pari a € 1.068.481,00.

L'impresa, inoltre, sostiene che, analizzando i principali indicatori di risultato (indicatori finanziari, indicatori di solidità, indicatori di solvibilità o liquidità), si rilevano valori ottimali che riflettono i fattori critici di successo della società e misurano la capacità dell'azienda di raggiungere al meglio i propri obiettivi di crescita.

Il presente progetto integrato comporterà, a detta del proponente, un aumento del fatturato con un conseguente aumento dei ricavi in tutte le divisioni aziendali, in quanto la realizzazione del progetto apporterà un valore aggiunto per tutta l'attività.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

Skem@ S.r.l., grazie alla realizzazione del progetto AEREL, ritiene di incrementare la sua competitività, conquistando nuove quote di mercato e una generale crescita in tutte le divisioni/aree, in termini di volume di vendita e di fatturato, anche grazie ai risultati dell'investimento in Ricerca & Sviluppo previsto. Di seguito, si riporta la tabella proposta dal soggetto proponente nella Sezione 2 aggiornata del progetto definitivo, relativa alla capacità produttiva aziendale dell'esercizio precedente l'anno di avvio e dell'esercizio a regime:

Esercizio precedente l'anno di presentazione dell'istanza di accesso (2014)							
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 (€)
Servizi di supporto tecnico specialistico	Commesse annue	12,00	1	12,00	11,00	35.193,00	387.123,00
Servizi di Ingegneria	Commesse annue	33,00	1	33,00	27,00	87.800,00	2.370.600,00
Totale							2.757.723,00

Esercizio a regime (2023)							
Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio (€)	Valore della produzione effettiva (€)
Sistema AEREL	Quantità/ anno	110,00	1	110,00	47,00	32.500,00	1.527.500,00
Servizi di Ingegneria	Commesse annue	47,00	1	47,00	36,00	87.800,00	3.160.800,00
Servizi di supporto tecnico specialistico	Commesse annue	17,00	1	17,00	13,00	35.193,00	457.509,00
Totale							5.149.809,00

Secondo quanto dichiarato dall'impresa proponente, nell'anno a regime, è previsto un aumento del fatturato rispetto a quello antecedente l'avvio dell'investimento di oltre il 40% circa. Il fatturato complessivo atteso nell'anno a regime sarà pari ad € 5.145.809,00, di cui € 1.527.500,00 imputabile al nuovo prodotto AEREL. Il fatturato atteso a regime, nelle previsioni dell'impresa, svilupperà un reddito operativo tale da remunerare il capitale investito dell'iniziativa proposta. L'impresa proponente precisa che i dati riportati in tabella, sia in termini di quantità sia in termini di prezzo, sono prudenziali

2.2 Sintesi dell'iniziativa

Il programma di investimento ha come obiettivo la realizzazione di una "nuova unità produttiva". L'investimento, così come rimodulato con PEC del 03/06/2020, consiste nell'acquisto di un nuovo immobile necessario allo sviluppo del prodotto, oltre a una serie di investimenti articolati e coordinati tra loro nell'ambito degli Attivi Materiali, R&S, Servizi di consulenza e di supporto all'Innovazione, che consentiranno una diversificazione ed un ampliamento dell'offerta aziendale, mediante l'erogazione del nuovo prodotto AEREL.

Il nuovo immobile ospiterà le attrezzature e le infrastrutture Hardware/Software e sarà utilizzato per:

- sviluppo software del prodotto;
- laboratorio per il test integrato hardware (commerciale) e software;
- sala training ed uffici gestionali e commerciali.

Le attività progettuali per l'industrializzazione del prodotto saranno realizzate nell'ambito del Codice Ateco 62.01.00 "Produzione di software non connesso all'edizione", così come dichiarato con DSAN sottoscritta digitalmente dal legale rappresentante, inviata con PEC del 24/09/2020 ed acquisita da Puglia

Codice Progetto: 40R88P4

Sviluppo con prot. 16092/I del 25/09/2020.

Nello specifico, l'impresa intende avviare la produzione di software per il monitoraggio e l'automazione di funzionalità di energy routing, allestendo una control room aziendale in grado di gestire e controllare un numero molteplice di utenze.

Nella fase sperimentale del progetto, la control room sarà testata su impianti come pale eoliche già installate e funzionanti nel territorio pugliese.

Si prevede, pertanto, una serie di investimenti articolati e coordinati tra loro nei seguenti ambiti:

1. **Attivi Materiali:** per realizzazione e allestimento della nuova unità locale (*Studi preliminari di fattibilità, Progettazione e direzione lavori, Suolo, Opere Murarie, Macchinari, Attrezzature e Arredi e Software*), per un importo complessivo proposto pari ad **€ 472.378,22**;
2. **R&S:** per la definizione del nuovo prodotto software "*sistema di energy routing innovativo*", per un importo complessivo proposto pari ad **€ 1.335.180,00**;
3. **Acquisizione di servizi e partecipazione a fiere:** programmi di Internazionalizzazione funzionali al potenziamento della competitività aziendale; Programmi di Marketing Internazionale finalizzati alla penetrazione di mercati esteri; Partecipazione a fiere, per un totale complessivo proposto pari ad **€ 28.184,00**.
4. **Innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione:** Certificazione di prodotto e utilizzazione di laboratori, per un importo complessivo proposto pari ad **€ 25.000,00**.

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

Il programma di investimenti proposto da Skem@ S.r.l. si inserisce in:

- Area di Specializzazione: "**Salute dell'uomo e dell'ambiente**"
 - Area di Innovazione: "**Green Blue Economy**"
 - Key Enabling Technologies: "**Tecnologie avanzate**".

Il progetto proposto, come dichiarato nella Sez. 2 aggiornata, mira allo sviluppo di tecnologie per la gestione automatica dell'energia, per la riduzione dell'impatto ambientale, con processi eco-innovativi volti a favorire l'innovazione e la specializzazione della produzione da parte dei sistemi manifatturieri regionali.

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.

▪ **Descrizione sintetica del progetto industriale definito**

Il progetto industriale complessivo prevede la realizzazione di un'area dedicata allo sviluppo del nuovo prodotto AEREL oggetto della parte di Ricerca e Sviluppo (R&S) del progetto industriale complessivo.

Il progetto di R&S propone di sviluppare una piattaforma "intelligente" di gestione energetica dei carichi elettrici, tramite integrazione di fonti di energia rinnovabile e convenzionale anche in isola. Il progetto prevede anche la realizzazione del primo prototipo dimostratore della piattaforma AEREL, sviluppata, realizzata e testata presso la sede individuata della SKEM@ S.r.l. Gli attivi materiali proposti sono coerenti sia con la fase di sviluppo e realizzazione del prototipo dimostratore sia con la fase di una futura industrializzazione presso la sede indicata dal proponente.

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

Codice Progetto: 40R88P4

Il progetto industriale proposto, anche a seguito delle integrazioni ricevute in Aprile 2021, presenta delle buone caratteristiche di innovazione e si inserisce nel filone dei progetti che mirano all'efficientamento della gestione energetica degli edifici, anche industriali, soprattutto in vista della necessaria integrazione delle fonti di energia rinnovabile, che diventeranno sempre più presenti, con l'energia convenzionale, utilizzando anche sistemi di accumulo. Il prodotto finale del progetto di R&S è una piattaforma software che, integrata con opportuni sensori (hardware), permetterà la gestione efficiente dei carichi elettrici provenienti da diverse sorgenti. Il progetto complessivo ha una buona rilevanza ed un ottimo potenziale di sviluppo coprendo un mercato in forte espansione.

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

- ✓ Area di specializzazione: **"Salute dell'uomo e dell'ambiente"**;
- ✓ Area di Innovazione **"Green Blue economy"**; *Tecnologie per le energie, ambiente e territorio*
- ✓ Ket: **"Tecnologie di processo ecosostenibili • Tecnologie per la produzione di energia • Tecnologie per la riduzione dell'impatto ambientale, per il risparmio energetico"**.

Le attività proposte sono in linea con le aree di innovazione secondo il documento "Strategia regionale per la Specializzazione intelligente - approvazione dei documenti strategici (Smart Puglia 2020)" DGR n. 1732/2014 e s.m.i e al documento "La Puglia delle Key Enabling Technologies" - 2014 a cura di ARTI.

Il progetto, infatti, prevede lo sviluppo, la realizzazione e il test di una piattaforma hardware e software per la gestione dell'energia di un sistema complesso, come potrebbe essere quello di un ambiente industriale oppure di strutture condominiali complesse. La piattaforma AEREL potrebbe rappresentare, una volta messa a punto e testata opportunamente, un modello da esportare ed adattare in varie e diverse situazioni che sono quelle tipiche che si trovano negli ambienti industriali. Infatti, l'esigenza di gestire l'intermittenza della disponibilità di alcune tipologie di fonti di energia rinnovabile con quelle convenzionali e, contemporaneamente, l'esigenza di utilizzare in modo efficiente la richiesta di energia che proviene dai diversi carichi presenti nelle aziende, richiedono la realizzazione di una gestione centralizzata che possa sfruttare sia le informazioni che provengono dai vari sensori distribuiti in azienda sia la disponibilità di architetture software e di dati che, insieme a logiche di intelligenza artificiale, permettano l'efficientamento di tutto il processo. Tale progetto, quindi, calza abbastanza bene nelle linee strategiche della Puglia ed, in particolare, nelle aree di Innovazione come previsto dall'art. 4 dell'Avviso.

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

Nessuna.

▪ **Giudizio finale complessivo**

Il progetto industriale proposto, nel suo complesso, rappresenta un'ottima opportunità di investimento e sviluppo in un settore chiave come quello dell'energia e dell'efficientamento energetico, con particolare riferimento alla gestione dei flussi di energia provenienti sia da fonti convenzionali sia da fonti rinnovabili, essendo queste ultime, per loro natura, spesso poco predicibili. La possibilità di integrare vari e diversi processi industriali e le relative richieste energetiche con l'esigenza del monitoraggio di alcuni di essi, insieme con il loro efficientamento energetico (problematica comune a molte aziende), potrebbe aprire buone possibilità anche in ambito internazionale per lo sviluppo a livello industriale e la commercializzazione della piattaforma AEREL, oggetto della proposta di progetto industriale presentato dalla SKEM@ S.r.l.

Il progetto prevede anche nuove assunzioni di personale tecnico qualificato.

2.4 Cantierabilità dell'iniziativa

2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

Sulla base della documentazione presentata con PEC del 03/06/2020 e successive integrazioni e, sulla base dei titoli di disponibilità della sede, si rileva quanto segue.

La proposta della Skem@ S.r.l. ha come obiettivo lo sviluppo di nuovi servizi nel campo dell'energia elettrica nel building automation, per essere più competitivi rispetto alla concorrenza grazie all'applicabilità della soluzione progettuale su edifici civili ed industriali. Temi essenziali del progetto saranno, pertanto, lo studio degli automatismi intelligenti, l'analisi delle performance di commutazione dell'energia elettrica, la progettazione del sistema di controllo, gestione e la successiva installazione e manutenzione degli apparati di routing elettrico intelligente finalizzati ad un incremento della produttività e del profitto. Per attuare detto obiettivo, Skem@ intende attivare un percorso di R&S che possa contribuire all'ottimizzazione della progettazione e dell'esecuzione dei progetti attraverso il nuovo software di sistema di energy routing innovativo.

Con integrazione documentale trasmessa dal proponente in data 24/09/2020, in aggiornamento di quella trasmessa in data 12/08/2020, contenente dei refusi, l'impresa conferma la localizzazione dei beni previsti negli Attivi materiali nella sede di Brindisi, Via Danimarca, n. 2.

Dal punto di vista edilizio, l'intervento prevede l'utilizzo di un immobile ubicato alla Via Danimarca, n. 2 nella sua configurazione edilizia attuale che prevede la seguente distribuzione interna degli spazi:

- Reception ingresso: ca. 14,87 mq;
- Sala riunioni: ca. 23,79 mq;
- Ufficio: ca. 15,87 mq;
- Ufficio: ca. 15,87 mq;
- Ufficio: ca. 15,81 mq;
- Ufficio: ca. 15,98 mq;
- Ufficio: ca. 16,20 mq;
- una sala riunioni/training: ca. 31,91 mq;
- una sala laboratorio/prova/collaudi: ca. 32,74 mq;
- un locale archivio: ca. 7,06 mq;
- disimpegno e n.1 bagno disabili: ca. 4,35 mq;
- disimpegno e n.2 bagni: ca. 1,20 mq;
- oltre a spazi per corridoi e distribuzioni.

L'intervento non prevede la realizzazione di nuove volumetrie in aumento rispetto alla cubatura esistente.

L'immobile è già dotato, secondo quanto dichiarato dall'Ing. Oggero nella propria perizia giurata del 20/08/2020, di impianto di climatizzazione marca Daikin ad acqua, infissi marca Metra in alluminio, cablaggio UTP CAT 6, impianto elettrico e di messa a terra a norma.

Con riferimento agli impianti, l'investimento in attivi materiali prevede:

- modifiche all'impianto elettrico esistente per l'alimentazione dei banchi di lavoro e realizzazione di un nuovo quadro elettrico;
- fornitura e posa in opera di impianto antintrusione;
- fornitura e posa in opera di impianto di videosorveglianza;
- fornitura e posa in opera di impianto di rilevazione incendio.

Gli interventi da realizzare, come da dichiarazione del proponente in data 12/08/2020, rappresentano *"interventi di edilizia libera senza comunicazione"* ai sensi dell'art.6 del DPR 380/01. Pertanto, **l'iniziativa si ritiene di immediata cantierabilità.**

Codice Progetto: 40R88P4

Si prescrive che, in sede di verifica finale, l'impresa fornisca idonea documentazione attestante l'agibilità dei locali a seguito delle opere realizzate.

a) Localizzazione:

L'immobile nel quale verrà realizzato l'investimento, avente superficie totale coperta calpestabile pari a 241 mq, è ubicato al secondo piano, scala A, di un fabbricato sito in Brindisi tra Via Danimarca, Via Germania e Via Belgio, con ingresso da Via Danimarca, n. 2. L'immobile dispone anche di n. 4 posti auto scoperti ubicati nell'area retrostante.

L'immobile al secondo piano, con altezza interna pari a 3,00 m, è inquadrato nel NCEU del Comune di Brindisi al foglio 54; p.lla 180 sub 57; cat. A/10, consistenza 10,5 vani, superficie catastale 265 mq; Rendita € 4.175,55. I quattro posti auto sono censiti al NCEU del Comune di Brindisi al Fg.54, p.lla 2783, subalterni 7 (mq 13, cat. C/6, Rendita € 32,90), 13 (mq 18, cat. C/6, Rendita € 45,55), 21 (mq 15, cat. C/6, Rendita € 37,96) e 22 (mq 15, cat. C/6, Rendita € 37,96).

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

L'immobile è nella disponibilità dell'impresa proponente in forza di un contratto di comodato d'uso, sottoscritto tra il proprietario Edonè S.r.l. e l'impresa Skem@ S.r.l. in data 07/05/2020 e registrata presso l'Agenzia delle Entrate di Brindisi con n. 19408 del 09/06/2020. Detto contratto ha una durata di anni 6 dalla data di sottoscrizione.

Il proponente ha, inoltre, stipulato un contratto preliminare di compravendita, registrato in Brindisi in data 24/06/2020 al n.531 della serie III, per l'acquisto dell'immobile oggetto del programma di investimenti, per complessivi € 330.000,00.

Pertanto, visto il contratto di comodato d'uso e, tenuto conto che l'impresa prevede, nell'ambito del presente programma di investimenti, di acquistare detto immobile, si ritiene compatibile la disponibilità dell'immobile con il rispetto del vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimento per n. 5 anni dalla data di conclusione.

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

Nella propria perizia giurata, datata agosto 2020, l'Ing. Luca Oggero riporta che l'intero immobile è stato realizzato in forza di Licenza Edilizia n.6998/224 del 07/12/1973, n.552/13 del 06/02/1976 e successiva variante del 29/09/1979. I lavori sono stati conclusi in data 11/10/1979 e l'agibilità ottenuta in data 05/11/1979.

Nella stessa perizia si riporta che, successivamente, l'immobile è stato oggetto di fusione di sub precedenti, modifica della distribuzione interna, manutenzione straordinaria dei servizi igienici, dell'impianto idrico-fognante e dei rivestimenti, della realizzazione di un bagno per diversamente abili, del rifacimento delle finiture esterne e dell'installazione di nuovi infissi, mediante D.I.A. del 03.10.2010 e D.I.A. in variante del 17.09.2012, con fine lavori e Collaudo/Agibilità del 23.11.2012, sino all'attuale conformazione.

L'immobile è, pertanto, compatibile dal punto di vista urbanistico allo svolgimento dell'attività del proponente.

Gli interventi di manutenzione da condurre sono da ascrivere ad "interventi di edilizia libera senza comunicazione" ai sensi dell'art.6 del DPR 380/01, come attestato dal proponente con dichiarazione in data 12.08.2020.

L'immobile, secondo quanto dichiarato dallo stesso Ing. Luca Oggero e dal proponente, è già dotato di agibilità di cui si dovrà acquisire il relativo aggiornamento, in sede di verifica finale dell'iniziativa, a seguito

Codice Progetto: 40R88P4

dei lavori previsti nell'ambito del programma di investimenti PIA.

Pertanto, si conferma la compatibilità dell'investimento da realizzare con le strumentazioni urbanistiche ed edilizie dell'immobile oggetto del programma di investimento.

d) Descrizione del programma di investimento in Attivi Materiali:

Dal piano dei costi proposto dall'impresa, per € 472.378,22, si rileva che:

- le spese per l'acquisto del suolo, sono state inserite nell'ambito della macrocategoria "opere murarie e assimilate" anziché nella macrocategoria "suolo aziendale" e, pertanto, le stesse sono riclassificate nella macrocategoria pertinente per € 33.000,00;
- le spese per quadro elettrico di distribuzione sono state inserite nell'ambito della macrocategoria "macchinari, impianti e attrezzature" anziché nella macrocategoria "opere murarie e assimilate" e, pertanto, le stesse sono riclassificate nella macrocategoria pertinente per € 800,00;
- con nota del 28/07/2020, trasmessa in data 24/09/2020, l'impresa ha rinunciato all'acquisto di:
 - fornitura e posa in opera di impianto fotovoltaico, pari ad € 7.000,00;
 - fornitura di impianto eolico, pari ad € 2.142,00;
 - posa in opera impianto eolico, pari ad € 3.600,00.

A seguito della riclassificazione operata e della rinuncia suddetta, gli investimenti in "Attivi Materiali", pari complessivamente a € 459.636,22, sono suddivisi tra le seguenti voci di spesa:

- ❑ **Studi Preliminari di fattibilità** per un totale di € 28.000,00;
- ❑ **Progettazione e direzione lavori** per un totale di € 10.000,00.
- ❑ **Suolo aziendale** per un totale di € 33.000,00 (a seguito di riclassificazione da "Opere Murarie");
- ❑ **Opere murarie ed assimilate:** per un totale di € 310.900,00 (a seguito riclassificazione del suolo aziendale e del quadro elettrico dalla categoria macchinari, impianti e attrezzature);
- ❑ **Macchinari, Impianti, attrezzature, arredi e software** per complessivi € 77.736,22, a seguito di riclassificazione del quadro elettrico e rinuncia dei beni sopra elencati.

e) Avvio degli investimenti:

Seppur il proponente abbia dichiarato, nell'ambito della Scheda tecnica di Sintesi (Sezione 2), l'avvio dell'investimento in data 03/06/2020, dalla documentazione presentata non emerge alcun atto vincolante giuridicamente attestante tale da determinare l'avvio degli investimenti. Pertanto, si rimanda detta verifica alle fasi successive.

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

In sede di istanza di accesso, sono state formulate diverse prescrizioni, generalmente superate dalla decisione del proponente di variare l'immobile oggetto di investimento.

2.4.2 Sostenibilità Ambientale dell'iniziativa

La verifica della sostenibilità ambientale dell'iniziativa è stata effettuata a cura dell'Autorità Ambientale della Regione Puglia in fase di valutazione dell'istanza di accesso. Con nota prot. n. AOO_089 – 9558 del 29/07/2016 acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. AOO PS PIA 3267/I del 29/07/2016, l'Autorità Ambientale ha reso il proprio parere relativamente alla sede originaria di Via Artom – Z.I. Brindisi. Atteso che l'impresa, con PEC del 03/06/2020, ha comunicato la variazione di localizzazione, anche a seguito del protrarsi dei tempi necessari per l'ottenimento delle autorizzazioni ministeriali per la restituzione agli usi legittimi del suolo aziendale, si omette la parte del parere dell'Autorità Ambientale relativo al regime vincolistico insistente sull'area oggetto di investimenti in quanto, di fatto, allo stato attuale, non

Codice Progetto: 40R88P4

pertinente. Pertanto, in fase di progetto definitivo, è stato richiesto un nuovo parere relativamente alla nuova sede individuata di Brindisi, via Danimarca, n. 2.

Con nota prot. n. AOO_089/12708 del 22/10/2020, acquisito da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 18595/I del 22/10/2020, l'Autorità Ambientale ha fornito il relativo parere, riportante quanto segue:

“Si specifica che, sebbene Puglia Sviluppo abbia trasmesso copiosa documentazione, ai fini della presente valutazione sono state prese in considerazione unicamente le informazioni, contenute nella Sezione 5, utili all'individuazione della nuova localizzazione dell'intervento proposto. La nuova localizzazione è individuata catastalmente al Foglio n. 54, Particella n. 180 del Comune di Brindisi. Dall'analisi vincolistica effettuata per il nuovo sito, è emersa l'assenza di vincoli di tipo ambientale. La presente valutazione risulta pertanto riferita unicamente alla analisi vincolistica del nuovo sito e pertanto, per la valutazione della sostenibilità ambientale dell'intervento proposto, restano valide tutte le indicazioni pertinenti, contenute nella citata nota prot. AOO_089 n. 9558 del 29/07/2016”.

Di seguito, si riporta la valutazione della sostenibilità ambientale dell'intervento espressa dall'Autorità Ambientale con nota prot. n. AOO_089 – 9558 del 29/07/2016:

*Per quanto riguarda la valutazione della sostenibilità ambientale dell'intervento, effettuata sulla base della documentazione fornita e in particolare dell'allegato 5a, in considerazione della tipologia di attività aziendale e di investimento, **l'Autorità Ambientale ritiene l'iniziativa nel suo complesso sostenibile**, a condizione che siano attuati tutti gli accorgimenti proposti dagli istanti nella direzione della sostenibilità ambientale, di seguito sintetizzati:*

- 1) realizzazione di vasche di decantazione e di un disoleatore per il trattamento delle acque piovane del piazzale;*
- 2) riutilizzo delle acque piovane per le reti di scarico dei servizi igienici e gli usi non potabili;*
- 3) piantumazione delle pertinenze esterne con essenze autoctone;*
- 4) ampliamento dello stabilimento produttivo ottenuto attraverso il recupero di un manufatto esistente;*
- 5) produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (il nuovo prodotto sarà installato nell'unità produttiva);*
- 6) installazione di nuovi macchinari a basso consumo energetico e a basso impatto ambientale;*
- 7) previsione di AUDIT energetico da eseguire ogni 4 anni e comunicare all'ENEA;*
- 8) acquisto di imballaggi con materie plastiche riciclate certificate green;*
- 9) studio per rendere riutilizzabile l'imballaggio,*
- 10) raccolta differenziata attraverso contratti di gestione.”*

In merito alle prescrizioni ambientali, l'impresa nella Sez. 2, dichiara di voler adottare le seguenti soluzioni:

- ✓ l'immobile ha una classe energetica di tipo A;
- ✓ l'installazione di nuove attrezzature/macchinari a basso contenuto energetico e a basso impatto ambientale;
- ✓ saranno implementate scelte operative per l'acquisto degli imballaggi, materie prime riciclate e opportunamente selezionate in base alla certificazione green;
- ✓ è previsto uno studio per rendere riutilizzabili gli imballaggi;
- ✓ si è predisposto altresì un sistema di raccolta differenziata che sarà utilizzato durante il ciclo di produzione, attraverso contratti di gestione.

Pertanto, tenuto conto degli impegni dichiarati dal proponente, risultano confermate le prescrizioni di cui ai punti 6, 8, 9 e 10; mentre i punti da 1 a 5 possono considerarsi superati atteso che gli stessi si

Codice Progetto: 40R88P4

riferiscono esclusivamente al primo sito localizzato in un capannone della zona industriale a differenza dell'attuale localizzazione che trattasi di ufficio all'interno di un edificio condominiale; mentre si conferma, per la messa in esercizio, l'acquisizione dell'Audit energetico rispetto al quale l'impresa non ha fornito argomentazioni tecniche valide al superamento di detta prescrizione. Dette prescrizioni saranno riportate nel disciplinare.

2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

La proposta è valutabile positivamente nell'ottica della valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti per l'utilizzo di un immobile esistente, per il quale sono previste esclusivamente minime modifiche.

Inoltre, l'impresa nella Sez. 2 del progetto definitivo, dichiara che l'investimento presentato si tradurrà in un valore aggiunto che potrà così portare a termine interventi di riqualificazione su due livelli:

- da un punto di vista informatico, si genererà un software sistemico innovativo che integrerà algoritmi di intelligenza artificiale orientando l'azienda a soluzioni con approccio scientifico utili per distinguersi in un mercato altamente competitivo;
- dal punto di vista relativo alle competenze professionali, si genererà un know-how aziendale spendibile a più livelli in progettazioni successive.

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

Preliminarmente, come innanzi riportato, l'articolazione delle spese in attivi materiali è stata riclassificata rispetto alla suddivisione proposta dall'impresa. Di seguito, la valutazione tiene conto degli importi proposti dall'impresa, riclassificati come specificato al precedente paragrafo 2.4.1, lettera d).

3.1.1 Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori

La società proponente ha presentato per la categoria di spesa "*studi preliminari di fattibilità*" il preventivo dello "Studio Fiore Project Management", per € 28.000,00, emesso in data 03/06/2020, dal quale si evince che gli interventi di consulenza riguarderanno:

- analisi dell'impresa e della struttura organizzativa;
- analisi della situazione attuale dell'azienda;
- analisi dei fabbisogni rilevati sul territorio;
- opportunità e minacce, tempo previsto;
- mercato e strategia commerciale attuale;
- tipologia della clientela attuale e potenziale;
- definizione temporale, tipologia della clientela attuale e potenziale;
- individuazione e valutazione della realizzabilità e dei fattori di rischio del progetto;
- modalità di gestione del rischio;
- analisi costi benefici;
- piano di investimento;
- redazione studio di fattibilità tecnica e valutazione di convenienza;
- monitoraggio.

Il costo giornaliero della professionista impegnata è di € 500,00, per un totale di 56 gg.

Gli interventi saranno eseguiti con la seguente tempistica, così come riportato dal suddetto preventivo:

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

Attività	Giornate
Analisi dell'impresa e della struttura organizzativa	4
Analisi della situazione attuale dell'impresa	3
Analisi dei fabbisogni rilevati sul territorio	4
Opportunità e minacce	4
mercato e strategia commerciale attuale	3
tipologia della clientela attuale e potenziale	6
definizione temporale, tipologia della clientela attuale e potenziale	4
individuazione e valutazione della realizzabilità e dei fattori di rischio del progetto	5
modalità di gestione del rischio	5
analisi costi benefici	4
piano di investimento	5
redazione studio di fattibilità tecnica e valutazione di convenienza	3
monitoraggio	6

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 equivalenti¹.

La figura professionale è la Dott.ssa Orsola Fiore, inquadrata nel I livello esperienziale la cui tariffa giornaliera applicata alle giornate di attività restituisce un valore della prestazione professionale pari ad € 28.000,00, corrispondente alla spesa preventivata, ma superiore al limite del 1,5% dell'importo complessivo ammissibile del programma di investimenti in attivi materiali, ai sensi dell'art. 7 comma 4 dell'Avviso.

Pertanto, a fronte della spesa richiesta pari ad € 28.000,00 per "**studi preliminari di fattibilità**", si riconosce l'importo di € **20.194,42**, nei limiti di quanto previsto dal suddetto art. 7 comma 4 dell'Avviso. 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.

Per quanto riguarda le spese per "**progettazione e direzione lavori**", l'impresa proponente ha allegato il preventivo dell'Ing. Luca Oggero del 04/05/2020, per il "**progetto di manutenzione dell'immobile esistente per insediamento di nuovi uffici, laboratori e servizi**", di € 10.000,00, pari al 2,21% dell'importo previsto per le opere murarie e, pertanto coerente con il limite del 6% del totale "opere murarie e assimilate",

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

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

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

Codice Progetto: 40R88P4

coerentemente con quanto previsto dall'art. 7 dell'Avviso. Pertanto, la spesa proposta risulta congrua, pertinente e interamente ammissibile.

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

Complessivamente, il costo per "studi preliminari di fattibilità" e "progettazioni e direzioni lavori" che si ritiene congruo, pertinente ed ammissibile è pari ad **€ 30.194,42**.

3.1.2 Congruità suolo aziendale

Con perizia di stima dell'immobile a firma dell'Ing. Luca Oggero datata agosto 2020, giurata presso il Tribunale di Brindisi in data 12 agosto 2020, si stima il valore del terreno su cui sorge il fabbricato in complessivi € 35.600,00, rispetto al valore effettivo del solo fabbricato di € 320.400,00, per un totale di € 356.000,00, quale prezzo di mercato stimato congruo per l'acquisto di detto immobile.

Tuttavia, il contratto preliminare di acquisto indica la somma di € 330.000,00 quale prezzo pattuito per la compravendita, corrispondente alla spesa richiesta dall'impresa proponente in sede di Sezione 2 aggiornata. Ai fini dell'individuazione del valore del suolo, alla somma di € 330.000,00 è stata applicata la proporzione desumibile dalla suddetta perizia giurata di stima. Pertanto, nell'ambito dell'importo di € 330.000,00, il valore del suolo è determinato in € 33.000,00, ritenuto interamente ammissibile, anche in ragione del fatto che è inferiore al limite del 10% dell'intero investimento in Attivi Materiali.

Si precisa che la spesa per acquisto del suolo e dell'immobile è supportata anche dalla Sezione 11 - Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "acquisto di immobili e fabbricati" a firma del legale rappresentante in data 06/07/2021.

3.1.3 Congruità opere murarie e assimilabili

Il soggetto proponente ha indicato un importo complessivo per opere murarie ed assimilabili pari ad € 343.100,00, di cui € 330.000,00 per acquisto dell'immobile ed € 13.100,00 per spese di sistemazione degli impianti.

Relativamente all'acquisto dell'immobile, la spesa proposta è supportata dalla medesima documentazione citata nel precedente paragrafo "congruità suolo aziendale".

L'importo relativo all'acquisto dell'immobile, come dichiarato nella scheda tecnica di sintesi allegata alla richiesta di finanziamento, deriva dal contratto preliminare di compravendita già riportato al paragrafo 2.4.1 lett. d).

Pertanto, escludendo la quota di incidenza suolo, pari ad € 33.000,00, già riconosciuta nel precedente paragrafo, si procede al riconoscimento di un importo pari ad **€ 297.000,00** relativamente alla quota del fabbricato.

Relativamente alle opere da realizzare (tinteggiatura e impianti elettrico, TVCC, antintrusione e rilevazione incendio), meglio dettagliate nella seguente tabella del piano dei costi, la spesa proposta, a seguito di riclassificazione operata, per **€ 310.900,00** è ritenuta congrua, pertinente e interamente ammissibile, tenendo conto del listino prezzi aggiornato della Regione Puglia, dei preventivi presentati in sede di presentazione del progetto definitivo e successive integrazioni.

Come dichiarato dal soggetto proponente, presso l'immobile da acquistare, lavoreranno n. 14 dipendenti per cui si ritiene congrua la superficie destinata ad uffici avente superficie per addetto inferiore a 25 mq. Analogamente si ritiene congrua la superficie destinata a sale riunioni inferiore a 60 mq.

Dalle verifiche effettuate, l'importo complessivo che si ritiene congruo, pertinente ed ammissibile e pari

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

ad € 310.900,00.

Si specifica che, in fase di rendicontazione, l'acquisto dell'immobile dovrà essere supportato dal contratto definitivo di compravendita.

3.1.4 Congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici

A seguito di riclassificazione operata, aggiornamenti del piano dei costi e rinuncia all'acquisto di alcuni beni come innanzi meglio descritto, la spesa proposta nell'ambito della categoria "macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici" è pari a € 77.736,22 e si riferisce all'acquisto di attrezzature, arredi e programmi informatici, come meglio dettagliato nella seguente tabella riportante il piano dei costi in attivi materiali.

Al fine di accertare la funzionalità dei beni proposti rispetto al processo produttivo, oggetto del presente programma di investimenti, e la coerenza di detti beni con l'attività prevista, l'impresa ha fornito un prospetto di raccordo tra fasi del processo, Codice Ateco, attrezzature/macchinari, output e sede di utilizzo, che di seguito si riporta²:

FASE DEL PROCESSO	CODICE ATECO 2007	ATTREZZATURA UTILIZZATA /SOFTWARE (DESCRIZIONE)	COSTO ATTREZZATURA /SOFTWARE (€)	OUTPUT (prodotto/servizio)	SEDE DI UTILIZZO
Produzione di software	62.01.00	Postazione mobile per PC e accessori	1.196,00	Prodotto da consegnare al cliente	Via Danimarca, 2 - Brindisi
Collaudo preconsegna prodotto		Calibratore	6.350,00		
		Termocamera	356,91		
		Strumento per verifiche	3.100,00		
		Scaffali	1.660,80		
		Analizzatore di potenza	2.950,90		
		Alimentatori da laboratorio	437,80		
		Banchi da lavoro	569,12		
		Multimetro digitale	726,00		
		Stazione di saldatura	234,20		
		Armadi portastrumenti	2.220,00		
		Sistema di hardware per acquisizione dati	15.501,92		
		Labview	12.422,47		
		Quadro elettrico	800,00		
		Banco di collaudo	2.360,00		
		Impianto fotovoltaico	7.000,00		
		Impianto eolico	5.742,00		
Arredi vari	22.251,00				

Si precisa che nella tabella di raccordo, trasmessa in data 24/09/2020, è stata rilevata una marginale incoerenza dell'importo per l'acquisto dell'analizzatore di potenza tra quanto indicato nel preventivo PCE Instruments n. QUIT124297 del 22/05/2020 (€ 2.950,00) e quanto riportato nella suddetta tabella (€ 2.950,90). Ai fini delle verifiche si prende in considerazione l'importo del preventivo.

Pertanto, a seguito della riclassificazione operata (€ 800,00) e della rinuncia di alcune spese (€ 12.742,00), a fronte di una spesa proposta per € 91.278,22 vista la documentazione presentata, si ritiene **ammissibile, congrua e pertinente** all'iniziativa la spesa complessiva di € 77.736,22.

² Documentazione inviata con PEC del 24/09/2020 ed acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 16092/I del 25/09/2020 in sostituzione di quanto già trasmesso con PEC del 12/08/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. n. 11439/I del 24/08/2020, contenente alcuni errori/refusi.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

Si segnala, tuttavia, che eventuali costi di imballaggio e di trasporto, non attualmente quantificabili, in sede di rendicontazione saranno rese ammissibili a condizione che siano state capitalizzate sul cespite di riferimento. Inoltre, le eventuali spese di formazione e quelle per servizio assistenza annuali, non attualmente quantificabili, saranno rese inammissibili in sede di rendicontazione in quanto trattasi di costi di gestione.

3.1.5 Congruit  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

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

A fronte di un investimento complessivo proposto, a seguito di aggiornamenti del piano dei costi e rinunce all'acquisto di alcuni beni, pari a € 459.636,22, la spesa ritenuta congrua, pertinente e ammissibile   pari a **€ 451.830,64**.

Resta fermo che, in sede di verifica finale dell'iniziativa, il soggetto proponente dovr  esibire il certificato di agibilit  dell'immobile ubicato a Brindisi, Via Danimarca, n. 2.

Di seguito, si riporta la tabella di dettaglio degli investimenti in Attivi Materiali:

importi in unit� EURO e due decimali)	Spesa prevista in variazione con PEC del 03/06/2020 (comprensiva delle riclassificazioni e rinunce)	Rif. Preventivo allegato	eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la societ� richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilit�
STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'						
Studi preliminari di fattibilit�: attivit� di consulenza per un totale di 56 giorni	28.000,00	<i>Dott.ssa Fiore del 02/01/2017</i>		NO	20.194,42	Importo riparametrato all'1,5% dell'investimento complessivo ammissibile
TOTALE STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA' (max 1,5% DELL'INVESTIMENTO COMPLESSIVO AMMISSIBILE)	28.000,00				20.194,42	
PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI						
Progettazioni e direzione lavori	10.000,00	<i>Ing. Oggero del 04/05/2020</i>		NO	10.000,00	
TOTALE PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI (max 6% DEL TOTALE "OPERE MURARIE E ASSIMILATE")	10.000,00				10.000,00	
SUOLO AZIENDALE						

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

<i>importi in unità EURO e due decimali)</i>	Spesa prevista in variazione con PEC del 03/06/2020 (comprensiva delle riclassificazioni e rinunce)	Rif. Preventivo allegato	eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
Suolo aziendale	33.000,00	<i>Perizia giurata di stima ing. Luca Oggero agosto 2020</i>		NO	33.000,00	Spesa riclassificata da "opere murarie" in rapporto alla Perizia giurata di stima ing. Luca Oggero agosto 2020 ed al preliminare sottoscritto
TOTALE SUOLO AZIENDALE E SUE SISTEMAZIONI (max 10% DELL'INVESTIMENTO IN ATTIVI MATERIALI)	33.000,00				33.000,00	
OPERE MURARIE E ASSIMILABILI						
<i>Opere murarie</i>						
Capannoni e fabbricati industriali, per uffici, per servomezzi e per servizi	297.000,00	<i>Contratto preliminare di compravendita per € 330.000,00 e Perizia di stima ing. Luca Oggero agosto 2020 per stima terreno pari ad € 35.600,00</i>		NO	297.000,00	Riclassificazione del il valore del solo terreno, pari ad € 33.000,00, a sua volta riportato alla voce "Suolo aziendale"
Ripristino opere murarie e tinteggiatura	4.000,00	<i>Prev. Giulmar s.r.l.</i>		NO	4.000,00	
Totale Opere murarie	301.000,00				301.000,00	
<i>Impianti generali</i>						
Lavori su impianto elettrico esistente	1.500,00	<i>Prev. BGM Srl prot.046/20/sf del 24/04/2020</i>		NO	1.500,00	
Quadro elettrico	800,00	<i>Prev. BGM Srl prot.046/20/sf del 24/04/2020</i>		NO	800,00	Spesa riclassificata dalla macrovoce "Macchinari" a quella "opere murarie"
Impianto Tvcc costituito da DVR 4 canali, monitor 18", n. 03 telecamere e accessori vari	2.600,00			NO	2.600,00	
Impianto anti intrusione costituito da centrale 10/50 zone, combinatore, n.9 rilevatori, tastiera, sirena interna, sirena esterna, cavi ed accessori.	3.300,00	<i>Prev. BGM SS.r.l. prot.046/20/sf del 24/04/2020</i>		NO	3.300,00	
Impianto rilevazione incendio costituito da centrale a 4 zone, n.2 rilevatori di fumo/calore, n.2 pulsanti di emergenza, n.1 pulsante di sgancio, n.2 segnalatori ottico/acustici, n.2 ripetitori ottici, cavi ed accessori	1.700,00			NO	1.700,00	
Totale Impianti generali	9.900,00				9.900,00	
TOTALE OPERE MURARIE E ASSIMILABILI	310.900,00				310.900,00	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

<i>importi in unità EURO e due decimali)</i>	Spesa prevista in variazione con PEC del 03/06/2020 (comprensiva delle riclassificazioni e rinunce)	Rif. Preventivo allegato	eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
MACCHINARI IMPIANTI, ATTREZZATURE VARIE E PROGRAMMI INFORMATICI						
<i>Macchinari</i>						
Totale Macchinari	0,00				0,00	
<i>Impianti</i>						
Totale Impianti	0,00				0,00	
<i>Attrezzature</i>						
Stazione di lavoro mobile per PC 1820x720x660 mm, completo di vano per monitor e ruote	1.196,00	<i>Prev. Kaiser+Kraft n.515003 del 26/05/2020 Item)</i>		NO	1.196,00	
Calibratore multifunzione Genii Druck DPI620G-IS; N.1 multimetro digitale Fluke 289/FVF per misure effettive reali con TrendCapture per impiego industriale; N.1 stazione saldante Weller WS81, 80W, 1 uscita, 450°C, 230 V, T0053250699	7.310,20	<i>Prev. RS Components S.r.l. n.A1005031233 del 25/05/2020</i>		NO	7.310,20	
TERMOCAMERA ThermoXplorer Pro con ampio display a colori da 3.5" con sensore ad infrarossi, 160x120 pixel PCE-TC 30N;						
ANALIZZATORI DI POTENZA: Analizzatore di potenza ed energia C.A 8336MA completo di n.4 pinze Rogowski MiniFlex MA 193 con diametro 70 MM con 5 ingressi di tensione e 4 ingressi di corrente;	3.744,71	<i>Prev. PCE Instruments n.QUIT124297 del 22/05/2020</i>		NO	3.744,71	
N.2 alimentatori regolabili AC/DC PCE-RPS 2305						
Strumento per verifiche su macchine/quadri/dispositivi elettrici in accordo a IEC/EN 60204-1:2006 mod. HTI HV000003 Fulltest3	3.100,00	<i>Prev. ACMEI Energie in luce n.20/186362 del 22/05/2020</i>		NO	3.100,00	
N.4 scaffali a innesto con n.5 ripiani in truciolato portata 350 kg. Dimensioni 3000x1500x800 mm	1.660,80	<i>Prev. Kaiser+Kraft n.515003 del 26/05/2020 Item</i>		NO	1.660,80	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

<i>importi in unità EURO e due decimali)</i>	Spesa prevista in variazione con PEC del 03/06/2020 (comprensiva delle riclassificazioni e rinunce)	Rif. Preventivo allegato	eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
N. 3 banchi da lavoro per montaggi e collaudi ognuno composto da: piano in MDF 1500x800x825-1025 mm; armadietto 580x620 mm 3 cassetti; montanti 1500 mm; Guide di scorrimento 1500 mm portata 30 kg; Parete forata 450x1500 mm; Ripiano per tastiera e mouse 640x485x85 mm; Presa multipla 1000 mm; Guida di fissaggio per cassetta 1500 mm;	5.969,12	<i>Prev. Kaiser+Kraft n.515003 del 26/05/2020 (Item)</i>		NO	5.969,12	
Lampada da lavoro 1200 mm, 2 tubi fluorescenti da 54 W.						
N.2 armadi in lamiera d'acciaio, 6 ripiani 1950x950x400 mm; N.1 armadio in lamiera d'acciaio, 12 cassette e 6 ripiani 1950x950x400 mm; N.2 armadi in lamiera d'acciaio, 20 cassette e 6 ripiani 1950x950x400 mm.	2.220,00	<i>Prev. Kaiser+Kraft n.515003 del 26/05/2020 (Item)</i>		NO	2.220,00	
Sistema hardware per acquisizione dati composto da: N.1 amplificatore di misura per frequenze/rotazione a 4 canali tipo MX460B; N.2 moduli a 4 canali per misurazione di tensione elettrica isolata (campo 10, 100 1 1000 v) tipo MX403B; N.1 QuantumX Ethernet/EtherCAT Gateway tipo CX27B; N.2 unità di alimentazione CA-CC 24V, max 30W tipo NTX001; N.4 Caseclip per montaggio rapido amplificatori MX; N.4 set connettori DSubHD 15 poli con Chip TEDS; N.3 cavi di collegamento FireWire da 20 cm tipo KAB272-0.2; N.1 sistema di acquisizione dati Catman-Easy;	15.501,92	<i>Prev. HBM Italia S.r.l. n.9999423521-QuantumX del 21/05/2020</i>		NO	15.501,92	
BANCO DI COLLAUDO: n. 02 banchi di collaudo per misure di grandezze meccaniche predisposto per l'alloggiamento della strumentazione e munito di cassette porta attrezzi.	2.360,00	<i>Prev. Kaiser+Kraft n.515003 del 26/05/2020 (Item)</i>		NO	2.360,00	Spesa riclassificata dalla macrovoce "Macchinari" alla macrovoce "attrezzature"
Totale Attrezzature	43.062,75				43.062,75	
<i>Arredi</i>						

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

<i>importi in unità EURO e due decimali)</i>	Spesa prevista in variazione con PEC del 03/06/2020 (comprensiva delle riclassificazioni e rinunce)	Rif. Preventivo allegato	eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
ARREDI VARI: n. 01 bancone reception curvo angolo 60°, con piano scrivania da 3,5 cm top legno acero, fianchi finali in legno, dim. 171x90x1087h; n.1 cassetiera su ruote in legno 3 cassetti e serratura dim. 42x55x54h; n.3 poltrone d'attesa serie Karma, struttura in acciaio vernio, rivestimento tessuto, dim.60x60x80h; n.24 mobili alti in legno a giorno a 4 ripiani dim. 45x45x198h; n.15 mobili medio/alti in legno 2 ante con serratura. 3 file di ripiani interni e top superiore; n.12 poltrone ergonomiche su ruote con braccioli elevazione a gas schienale alto, contatto permanente; n.11 scrivanie operativi piano in legno spessore 2,5 cm; n.11 cassetiere su ruote 3 cassetti con serratura in legno 42x55x54h; n.12 sedie fisse struttura 4 gambe in acciaio verniciato, rivestimento tessuto blu; n.6 scrivanie operative piano in legno spessore 2,5 cm, gamba metallica a T rovesciata; n.1 lavagna murale magnetica 200x100; n.8 sedie fisse con struttura a slitta metallica, con braccioli sedile e schienale imbottiti, rivestimento in tessuto blu; n.1 tavolo riunioni direzionale ovale piano in legno spess. 3,5 cm, gambe metalliche. Dim.360x120x75h; n.13 cestini gettacarte in polipropilene; n.8 appendiabito in metallo a colonna 8 posti con portaombrelli.	22.251,00	Prev. Centro Ufficio n.256.A del 26/05/2020		NO	22.251,00	
Totale Arredi	22.251,00			NO	22.251,00	
<i>Programmi informatici</i>						
LABVIEW Professional Development System completo di Labview Advance Signal Processing Toolkit e modulo di simulazione e progettazione LabView	12.422,47	Prev. National Instruments n.1890242 Versione 1 del 22/05/2020		NO	12.422,47	
Totale Programmi informatici	12.422,47			NO	12.422,47	
TOTALE MACCHINARI, IMPIANTI, ATTREZZATURE E PROGRAMMI INFORMATICI	77.736,22			NO	77.736,22	
ACQUISTO DI BREVETTI, LICENZE, KNOW HOW E CONOSCENZE TECNICHE NON BREVETTATE						

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

importi in unità EURO e due decimali)	Spesa prevista in variazione con PEC del 03/06/2020 (comprensiva delle riclassificazioni e rinunce)	Rif. Preventivo allegato	eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
TOTALE ACQUISTO DI BREVETTI, LICENZE, KNOW HOW E CONOSCENZE TECNICHE NON BREVETTATE	0,00				0,00	
TOTALE INVESTIMENTO ATTIVI MATERIALI	459.636,22				451.830,64	

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

VOCE	INVESTIMENTO AMMESSO con DD n. 1967 del 09/11/2016 (€)	AGEVOLAZIONE MASSIMA DETERMINATA con DD n. 1967 del 09/11/2016 (€)	INVESTIMENTO PROPOSTO con PEC del 03/06/2020, a seguito di riclassificazioni e rinunce (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Studi preliminari di fattibilità	28.000,00	12.600,00	28.000,00	20.194,42	9.087,49
Spese di progettazione	23.000,00	10.350,00	10.000,00	10.000,00	4.500,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	33.000,00	33.000,00	8.250,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	398.741,20	119.509,22	310.900,00	310.900,00	77.725,00
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	115.000,00	51.750,00	77.736,22	77.736,22	34.981,30
TOTALE SPESE	564.741,20	194.209,22	459.636,22	451.947,06	134.543,79

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 Imprese.

A fronte di un investimento proposto per € 459.636,22, ritenuto ammissibile per € **451.947,06**, deriva un'agevolazione concedibile per € **134.543,79**, come meglio dettagliato nella tabella riportata al paragrafo 11 "Conclusioni".

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

Codice Progetto: 40R88P4

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.

Verifica preliminare

Si premette che l'impresa ha riformulato varie volte la Sezione 3 (Formulario relativo al progetto di R&S). La seguente valutazione è effettuata sul progetto trasmesso dall'impresa con PEC del 03/05/2021, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 10333/ del 04/05/2021.

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

Il progetto definitivo è stato riformulato rispetto al progetto preliminare di massima inviato nella prima fase di ammissibilità e, dopo varie interlocuzioni con l'azienda proponente, non ultima quella avvenuta in Aprile 2021, risulta coerente con gli obiettivi dell'Avviso.

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

- a. **Università, Centri e Laboratori di ricerca pubblici, Organismi di ricerca privati;**
- b. **Aziende private di consulenza/liberi professionisti fornitori di attività di ricerca e Sviluppo specialistiche e scientifiche;**

l'acquisizione avvenga tramite una transazione effettuata alle normali condizioni di mercato e che non comporti elementi di collusione:

L'azienda proponente prevede i costi di consulenza del centro di ricerca privato Dyrecta Lab, accreditato dal MIUR, che sono congruenti con i costi di mercato per le attività di consulenza ipotizzate.

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

I costi previsti per l'acquisizione delle consulenze da parte degli enti di ricerca sono congruenti.

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

Non sono previsti costi in attrezzature e macchinari nella sezione R&S.

5. ove richiesta una maggiorazione di 15 punti percentuali:

L'impresa ha richiesto la premialità per la seguente fattispecie:

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

Concedibilità SI NO

Come indicato nel piano di R&S presentato, il centro di ricerca Dyrecta Lab pubblicherà articoli scientifici in merito ai risultati della ricerca. In particolare è stato definito un preliminare piano di divulgazione che prevede le seguenti attività:

- ✓ **Att.1.1:** Definizione del piano di comunicazione: definizione degli obiettivi, destinatari, messaggi chiave, media da utilizzare;
- ✓ **Att.1.2:** Logo, grafica brochure: definito il marchio/logo o un'immagine grafica coordinata di progetto, saranno predisposti ed elaborati brochure multilingua e una locandina;
- ✓ **Att.1.3:** Realizzazione e Implementazione di una pagina web che descriva i risultati scientifici delle ricerche effettuate con questo progetto;
- ✓ **Att.1.4:** Partecipazione a congressi;
- ✓ **Att.1.5:** pubblicazione su almeno due riviste facenti parte della DOAJ -Directory of Open Access Journals e Compositi magazine (Materiali compositi);

Codice Progetto: 40R88P4

- ✓ **Att.1.6:** Evento di disseminazione del progetto: è prevista l'organizzazione di una conferenza di chiusura del progetto quale opportunità per presentare e divulgare i risultati di progetto agli organi di programma, ai diversi soggetti coinvolti direttamente ed indirettamente nel progetto e ad un vasto pubblico.

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

Il progetto di ricerca e sviluppo presenta un buon grado di innovatività e si inserisce nel filone dell'efficientamento energetico degli stabilimenti industriali ed, in generale, delle aziende tramite una gestione "intelligente" dei flussi di energia in relazione alle variazioni delle richieste dei carichi elettrici presenti in azienda, integrando, tramite una opportuna piattaforma generale di gestione, le sorgenti di energia, anche rinnovabili, e quelle convenzionali, anche con l'uso di una opportuna sezione di accumulo. Il sistema di gestione, denominato AEREL, si appoggia anche ad un sistema di memorizzazione delle informazioni (piattaforma cloud) ed a una serie di sensori che trasmettono le informazioni provenienti dai diversi carichi e dai punti di monitoraggio scelti. Il software necessario alla gestione del tutto si avvarrà anche di tecniche informatiche di auto-apprendimento, note comunemente come "intelligenza artificiale".

Le spese di ricerca industriale proposte ammontano al 67% delle spese totali di R&S mentre il rimanente 33% delle spese è riferito a Sviluppo Sperimentale.

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

Basso impatto su tali tematiche trattandosi di investimento in ambito ICT.

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

Gli studi di fattibilità tecnica prevedono l'analisi tecnica-finanziaria sulla realizzabilità del progetto e sulla sostenibilità finanziaria per l'industrializzazione. L'ammontare previsto è coerente con lo scopo. Non sono previsti costi per brevetti.

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:**

La realizzazione del prototipo dimostratore è ben illustrata ed è completa. La descrizione della sua industrializzazione è un pò meno definita, sebbene possa ritenersi soddisfacente.

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

Il progetto prevede la fase di test del prototipo dimostratore tramite installazione di sensori in un ambiente industriale che possa rappresentare la situazione "tipo" per la gestione intelligente dell'energia. Il prototipo dimostratore, che consiste sia della parte software che della parte hardware (sistema centrale e sensori di monitoraggio dell'energia), una volta installato in ambiente industriale, potrà dimostrare la capacità di gestire i flussi energetici in maniera ottimale.

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

Non ricorre l'ipotesi.

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

Non ricorre l'ipotesi.

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

La trasferibilità industriale del presente progetto è sicuramente ipotizzabile, ma essa è ovviamente collegata all'efficacia dimostrata con l'analisi dei risultati derivanti dai test sul campo. Inoltre, si ritiene che il prototipo dovrebbe essere verificato in più ambienti industriali diversi tra loro, almeno a livello software, per poter generalizzare il risultato e garantire la trasferibilità industriale, come emerge dal progetto presentato.

1. Rilevanza e potenziale innovativo della proposta:

Il progetto non ha carattere fortemente innovativo poiché i sistemi volti a gestire in maniera ottimale l'energia necessaria in ambito industriale già sono presenti sul mercato. Ciononostante, lo sviluppo di un sistema proprietario, sia in termini software che hardware, può aspirare a penetrare il mercato esistente se la fase di ricerca e sviluppo conduce ad un prodotto che migliora il rapporto costi/benefici, come emerge dal progetto presentato.

Punteggio assegnato: 10

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

2. Chiarezza e verificabilità degli obiettivi:

Lo sviluppo del prototipo dimostratore è ben illustrato ed i suoi scopi sono ben definiti. Nell'illustrazione del progetto, sono state definite precise milestone con obiettivi chiaramente identificabili e verificabili. Ci sono alcuni aspetti minori che non sembrano molto pertinenti con il tipo di prodotto proposto, come ad esempio la realtà aumentata che appare inutile per il tipo di progetto riportato. Ciò ha comportato uno stralcio di spesa come nel seguito meglio descritto.

Punteggio assegnato: 10

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

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

Nel complesso, il progetto di R&S è ben strutturato e riporta le fasi di sviluppo del dimostratore in modo coerente e logico. Alcuni dettagli connessi con la fase di test in ambiente industriale non sono completamente definiti, come ad esempio la diversificazione e la quantificazione dei carichi elettrici rispetto alla parte rinnovabile, ma si ritiene che non pregiudichino l'efficacia e la bontà dell'intero progetto.

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:

Codice Progetto: 40R88P4

Ipotizzando che il progetto venga portato a termine come previsto dal programma di lavoro, si ritiene che, una volta industrializzato il prodotto, esso possa avere una elevata penetrazione sul mercato. Appare alquanto certa anche la possibilità di industrializzare il prototipo dimostratore.

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:

Il previsto supporto da parte del centro di ricerca Dyrecta Lab tramite i suoi ricercatori, rende valido il supporto scientifico all'iniziativa compensando l'esperienza parziale del personale dell'azienda proponente rispetto all'ambito scientifico in cui questa proposta si colloca. Nel complesso, tuttavia, la coerenza è adeguata.

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):

Quantità delle risorse impiegate e relativa congruità

Personale interno.

Si ritiene che il personale interno proposto per lo sviluppo della ricerca sia particolarmente eccessivo per la tipologia di progetto presentato. Infatti, trattandosi principalmente di sviluppo software con sensoristica standard e schede hardware non particolarmente sofisticate, appare ingiustificato l'utilizzo di molte figure professionali esposte come personale interno. Se si aggiunge a queste considerazioni il fatto che la consulenza del centro di ricerca Dyrecta Lab è indirizzata anch'essa allo sviluppo del software ed hardware, il costo totale del personale appare non giustificato. Si ritiene di ridurre del 50% il personale interno dedicato al presente progetto.

Personale esterno.

assente

Consulenza di ricerca

Le consulenze di ricerca saranno offerte e svolte dalla Dyrecta Lab ed il centro di ricerca appare perfettamente idoneo a fornire la consulenza sul progetto presentato. Le risorse allocate sia in termini di personale che in termini di costi appaiono ben equilibrate per supportare il progetto proposto.

Costi

Personale interno.

Il costo del personale interno appare molto alto rispetto alle attività da svolgere. Si propone la riduzione del costo del personale interno al 50% di quello esposto.

Personale esterno.

Consulenza di ricerca

Le consulenze di ricerca proposte sono congrue sia in termini di profilo dell'azienda di consulenza e del personale previsto sia in termini dei costi.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

Strumentazioni e attrezzature*Non sono presenti strumentazioni ed attrezzature.***Punteggio assegnato: 5***Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10 = alta) Massimo 10 punti***Eventuali raccomandazioni per la fase attuativa**

Si raccomanda di porre particolare attenzione alla fase di test in ambiente industriale (analisi della diversificazione e della quantificazione dei carichi elettrici rispetto alla parte rinnovabile, analisi del rapporto costi/benefici e verifica in più ambienti industriali diversi tra loro, almeno a livello software, per poter generalizzare il risultato e garantire la trasferibilità industriale), in modo da ottimizzare l'industrializzazione del prodotto finale.

Giudizio finale complessivo

Il progetto complessivo è giudicato ammissibile al finanziamento, presentando alcuni aspetti sia di innovazione sia di concrete possibilità di industrializzazione. Quindi, l'opportunità di sviluppare una propria piattaforma software e hardware mirata alla gestione ottimale dell'energia in ingresso ed in uscita di un insediamento industriale, può permettere la flessibilità ed adattabilità del proprio prodotto a situazioni che possono essere molto variegata e richiedere, quindi, specifici adattamenti possibili solo se la piattaforma è sviluppata in house. Le spese esposte, soprattutto del personale interno, appaiono molto elevate rispetto allo sviluppo ed al test del dimostratore prototipale sia per la ricerca industriale sia per la fase di sviluppo sperimentale.

PUNTEGGIO TOTALE ASSEGNATO: 57,50*(Il punteggio minimo di ammissibilità al finanziamento è di 50 punti)***Dettaglio delle spese proposte:**

SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE				
RICERCA INDUSTRIALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Retribuzione del Personale tecnico destinato alla ricerca industriale	555.000,00	277.500,00	Vedi spiegazione punto 6 (Adeguatezza e complementarietà del gruppo di ricerca)
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	Costo consulenza esterna della Dyrecta Lab	183.680,00	183.680,00	Costo congruo come indicato nel punto 6
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali	87.500,00	54.600,00	Riparametrate in funzione del costo ammesso (limite del 18%)

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Materie prime funzionali alla ricerca	70.000,00	44.000,00	Riparamtrate in funzione del costo ammesso (limite del 18%)
Totale spese per ricerca industriale		896.180,00	559.780,00	
SVILUPPO SPERIMENTALE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	NOTE DEL VALUTATORE (motivazioni di variazione)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Retribuzione del Personale tecnico destinato allo Sviluppo sperimentale	237.000	118.500,00	Riduzione del personale come giustificato nel punto 6 (<i>Adeguatezza e complementarità del gruppo di ricerca</i>)
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	Costi di consulenza a Dyrect Lab	124.000,00	124.000,00	
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali	43.000,00	25.000,00	Riparamtrate in funzione del costo ammesso (limite del 18%)
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Acquisti materiali funzionali allo sviluppo sperimentale	35.000,00	26.000,00	Riparamtrate in funzione del costo ammesso (limite del 18%)
Totale spese per sviluppo sperimentale		439.000,00	293.500,00	
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		1.335.180,00	853.280,00	

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

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

VOCE	INVESTIMENTO AMMESSO con DD n. 1967 del 09/11/2016 (€)	AGEVOLAZIONE AMMESSA con DD n. 1967 del 09/11/2016 (€)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Ricerca industriale	896.180,00	716.994,00	896.180,00	559.780,00	447.824,00
Sviluppo sperimentale	439.000,00	263.400,00	439.000,00	293.500,00	176.100,00
Brevetti e altri diritti di proprietà industriale in ricerca industriale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE SPESE R&S	1.335.180,00	980.394,00	1.335.180,00	853.280,00	623.924,00

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 riconosciuta la maggiorazione del 15% nel calcolo delle agevolazioni concedibili.

Pertanto, da un investimento proposto per € 1.335.180,00 ed ammesso per € **853.280,00**, deriva

un'agevolazione concedibile pari ad € 623.924,00.

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, relativamente ai costi riferiti ai servizi di consulenza in Innovazione tecnologica dei processi e dell'organizzazione, quanto segue:

- l'acquisto di servizi di cui all'articolo 76, comma 1, lettere a), b) e c) 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;
- 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

L'azienda propone lo sviluppo di una propria piattaforma software e hardware di gestione intelligente dell'energia prodotta, sia da fonti convenzionali che da fonti rinnovabili, e di gestione delle diverse tipologie di carichi presenti in azienda. La possibilità di adattarla a diverse situazioni rappresenta un elemento di innovatività e la capacità di penetrazione del mercato è legata alla verifica della sua funzionalità, alla certificazione ed etichettatura CE ed anche al rapporto costi/benefici del prodotto industrializzato.

Infatti, gli aspetti connessi con l'innovazione tecnologica proposti dall'azienda si limitano ai test di verifica del prototipo dimostratore ed alle fasi di certificazione ed etichettatura CE del prodotto da industrializzare, entrambe attività da affidare a ditte ed enti esterni, con la partecipazione di unità di personale interno all'azienda proponente.

L'azienda propone servizi di consulenza e di supporto all'innovazione ed in particolare nell'ambito dell'utilizzazione di laboratori e di etichettatura di qualità.

Valutazione di congruenza tecnico – economica

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

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

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

Codice Progetto: 40R88P4

Gli obiettivi preposti relativi ai test sperimentali del prototipo dimostratore e quindi alla sua validazione sul campo nonché della etichettatura CE del prodotto finale, rappresentano certamente un'acquisizione di un know-how e quindi, in prospettiva, anche lo sfruttamento dello stesso.

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

Per le informazioni fornite nella sezione di innovazione tecnologica del presente progetto, le tematiche qui indicati sono poco pertinenti.

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

La piattaforma software, integrata con la parte hardware e con l'opportuna sensoristica, una volta validata sperimentalmente e certificata, rappresenta il punto di forza del progetto di innovazione presentato, portando ad un miglioramento dello stato attuale dell'azienda in questo settore.

1. Grado di innovazione del progetto.

Il grado di innovazione si limita alla validazione dell'efficacia del prototipo dimostratore da effettuare presso un'azienda produttrice ed alla certificazione CE del prodotto rispettando le normative in atto.

Pur rappresentando questi punti aspetti innovativi rispetto allo stato attuale dell'azienda, essi sono di buona entità.

Punteggio assegnato: 10

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

2. Validità tecnica del progetto.

L'organizzazione e la descrizione delle attività di verifica e di test del prototipo dimostratore sono state illustrate e dettagliate in maniera adeguata. Anche le tempistiche illustrate, sia per la fase di verifica sperimentale sia per la fase di certificazione ed etichettatura CE del prodotto, appaiono ben delineate e consistenti con il progetto.

Punteggio assegnato: 15

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

3. Validità economica del progetto.

Le spese esposte a favore della società di consulenza ITEL Telecomunicazioni, sia per la fase di validazione dei test da effettuare sul campo sia per quelle destinate al RINA per la fase di certificazione ed etichettatura CE, appaiono consistenti con le attività da svolgere. Anche l'impegno ed il costo del personale indicato appare coerente con gli obiettivi del progetto, seppur ammissibile nei limiti dei preventivi di spesa presentati.

Punteggio assegnato: 10

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

4. Valorizzazione aziendale dei risultati.

Le informazioni fornite dall'azienda sono alquanto chiare in merito al processo di innovazione tecnologica e, con la fase di test e verifica dell'efficacia del prodotto nonché di quella di certificazione dello stesso, nella penetrazione del mercato l'impresa potrà essere favorita rispetto alla concorrenza.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

Punteggio assegnato: 15*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.**

Il progetto di innovazione sarà svolto con l'aiuto e la collaborazione dell'azienda ITEL Telecomunicazioni che ha le giuste competenze per supportare l'azienda proponente nell'esecuzione ed analisi dei test per la verifica funzionale del prototipo dimostratore. Anche la certificazione di prodotto ed il relativo processo per giungere alla marchiatura CE saranno supportati dall'ente nazionale di certificazione R.I.N.A., che appare più che adeguato per lo svolgimento del compito che gli sarà assegnato. Il personale coinvolto appare adeguato alla funzione a cui sarà preposto.

Punteggio assegnato: 10*Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10 = alta) Massimo 10 punti***Raccomandazioni per la fase attuativa**

Non vi sono prescrizioni.

Giudizio finale complessivo

Il progetto di innovazione tecnologica proposto dall'azienda presenta un buon avanzamento rispetto allo stato dell'arte nel settore e rappresenta sicuramente un miglioramento per l'azienda proponente che, tramite esso, potrà presentarsi sul mercato con un prodotto non solo testato e verificato sul campo ma anche certificato con marchiatura CE. Tali aspetti sono importanti soprattutto per un prodotto sviluppato in house, che, in mancanza di questi, non riuscirebbe a soddisfare la richiesta del mercato di garanzia ed affidabilità. In conclusione, pur non essendoci altri aspetti di innovazione tecnologica, soprattutto riguardanti la fase di industrializzazione si esprime un giudizio complessivo positivo.

PUNTEGGIO TOTALE ASSEGNATO: 60*(Il punteggio minimo di ammissibilità al finanziamento è di 50 punti)***5.2 Valutazione tecnico economica**

Si premette che, 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.

Codice Progetto: 40R88P4

Per quanto riguarda il progetto in **“Servizi di Consulenza e di supporto all’Innovazione”**, la società nella Sezione 4 aggiornata³ del progetto definitivo propone:

- un intervento per *“Utilizzazione di laboratori”* per **€ 10.000,00**, supportato dal preventivo di Itel Telecomunicazioni S.r.l. del 24/05/2019 indicante un costo pari ad € 5.100,00 per n. 5 giornate di attività; detta spesa è ritenuta ammissibile per **€ 2.500,00**, considerando un costo di € 500,00 (I Livello – Ing. Vincenzo Castrovilla) per n. 5 giornate;
- un intervento di *“Etichettatura di qualità, test e certificazione di prodotto”* per n. 34 giornate al costo di **€ 15.000,00**, supportato dal preventivo di Rina Consulting – Centro Sviluppo Materiali S.p.A. datato 12/07/2019 di € 10.500,00; detta spesa è ritenuta ammissibile nel limite di quanto richiesto nel preventivo per **€ 10.500,00**, atteso che l’applicazione della tariffa di € 450,00 (II Livello - dott. Riccardo Cacciabue) al numero di giornate 34 sviluppa un importo superiore.

Nello specifico, l’intervento *“utilizzazione di laboratori”* si svolgerà in due fasi:

1. Fase di attività 1: *“valutazione delle caratteristiche meccaniche dei componenti”*. In questa prima fase, lo sviluppo del sistema di controllo innovativo sarà effettuato attraverso attività specifiche di progettazione e studio di componenti elettronici e di potenza.
2. Fase di attività 2: *“controllo delle prestazioni del modello”*. In questa fase, saranno presi in considerazione per lo sviluppo dell’attività sperimentale, l’impianto fotovoltaico esistente da 20 KW di proprietà Skem@ S.r.l. e una mini pala eolica commerciale. Tali modelli saranno interfacciati con *smart meter* in grado di misurare la corrente prodotta di energia rinnovabile e saranno idonei sia per modalità di stoccaggio dell’energia in isola sia per immissione della stessa in reti grid.

Per quanto riguarda l’intervento *“Etichettatura di qualità, test e certificazione di prodotto”*, esso si svolgerà in cinque fasi:

- ❖ Fase di attività 1: *“identificare i requisiti UE che figurano nelle direttive riguardanti il prodotto in oggetto”*. Tali direttive stabiliscono i requisiti essenziali che il prodotto deve soddisfare. Pertanto, in questa prima fase, lo sviluppo del sistema di controllo innovativo sarà effettuato attraverso attività specifiche di progettazione e studio di componenti elettronici e di potenza;
- ❖ Fase di attività 2: *“verifica del prodotto rispetto ai requisiti specifici”*. In questa fase, si effettuerà la verifica che il prodotto risponda a tutti i requisiti della legislazione europea. Si verificherà, inoltre, se per il prodotto esistono norme europee armonizzate e se queste vengono seguite nel processo di produzione;
- ❖ Fase di attività 3: *“verifica se il prodotto deve essere testato da un organismo notificato e test del prodotto”*. In questa fase, dopo aver verificato chi sia tenuto ad effettuare il test, si effettuerà il controllo in merito alla conformità dei requisiti tecnici. Occorrerà, in particolare, valutare e segnalare gli eventuali rischi che l’uso del prodotto potrà comportare;
- ❖ Fase di attività 4: *“predisposizione del fascicolo tecnico”*. In questa fase si predisporrà il fascicolo tecnico che deve contenere tutti i documenti che provano la conformità del prodotto ai requisiti tecnici;
- ❖ Fase di attività 5: *“apporre il marchio CE e redigere una dichiarazione di conformità”*. In questa fase sarà possibile apporre il marchio CE sul prodotto. Il marchio deve essere visibile, leggibile e indelebile. È necessario, infine, redigere e firmare una dichiarazione di conformità UE che certifichi la conformità del prodotto a tutti i requisiti di legge.

Pertanto, si riporta di seguito il dettaglio delle spese ammesse e delle relative agevolazioni concedibili:

³ Documentazione inviata con PEC del 03/06/2020 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 4038/I del 04/06/2020.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

SERVIZI DI CONSULENZA E DI SUPPORTO ALL'INNOVAZIONE				
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)	Agevolazioni concedibili (€)
Utilizzazione di laboratori	utilizzo di laboratori per sperimentazioni, in modo da testare il prototipo in scala	10.000,00	2.500,00	1.250,00
Etichettatura di qualità, test e certificazioni di prodotto	Ottenimento della marcatura CE in quanto esso attesta che il prodotto è stato valutato e rispetta i requisiti previsti dall'UE in materia di sicurezza, salute e tutela dell'ambiente	15.000,00	10.500,00	5.250,00
TOTALE		25.000,00	13.000,00	6.500,00

Si segnala che le agevolazioni afferenti le spese per servizi di consulenza e di 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 e concedibili in materia di *Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione*:

Ambito	INVESTIMENTO AMMESSO con DD n. 1967 del 09/11/2016 (€)	AGEVOLAZIONE AMMESSA con DD n. 1967 del 09/11/2016 (€)	Investimenti proposti	Investimenti ammissibili	Agevolazioni concedibili
Servizi di consulenza in materia di innovazione	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Spese per servizi di consulenza e di supporto all'innovazione	25.000,00	12.500,00	25.000,00	13.000,00	6.500,00
Spese per servizi per l'innovazione dei processi e dell'organizzazione	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Messa a disposizione di personale altamente qualificato da parte di un organismo di ricerca	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE INNOVAZIONE TECNOLOGICA	25.000,00	12.500,00	25.000,00	13.000,00	6.500,00

In conclusione, a fronte di un investimento in materia di **Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione** ammesso per **€ 13.000,00**, deriva un'agevolazione concedibile pari ad **€ 6.500,00**.

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, 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 dal legale rappresentante, Sig. Sandro Nasta (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

Codice Progetto: 40R88P4

nonché di eventuali partner, sia nazionali che esteri.
Di seguito, si riporta un'analisi dettagliata per singoli interventi.

6.2 Valutazione tecnico economica

Si premette che, 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.

Ambito "Internazionalizzazione d'impresa"

❖ Programmi di internazionalizzazione

Con il programma dell'intervento, come dichiarato dall'impresa nella Sezione 5 – Formulario investimenti in "Servizi di consulenza" aggiornata⁴, Skem@ S.r.l. intende consolidare i rapporti allacciati con i mercati in cui già presenta una vasta clientela fidelizzata (Slovacchia, Germania, Paesi Bassi, Francia, Texas, Hong Kong) e conquistare nuove quote di mercato in particolare in Europa (Spagna, Regno Unito, Danimarca, Olanda), Stati Uniti, India, Cina, Nord Africa (Marocco, Algeria, Egitto) e Sud Africa.

Secondo quanto riportato dall'impresa, sono stati selezionati tali paesi in quanto, a seguito di un'indagine di mercato, è emerso che tali mercati sono più propensi all'utilizzo di fonti rinnovabili e, dunque, si è previsto che recepiranno al meglio l'innovazione proposta.

L'attività prevista si articola come segue:

- ✓ individuazione dei PLUS di maggiore importanza per ciascun mercato estero di riferimento;
- ✓ definizione dei bisogni dei mercati al fine di offrire prodotti in linea con la domanda del mercato;
- ✓ definizione delle dimensioni del mercato obiettivo e i bisogni reali e potenziali;
- ✓ determinazione dei principali concorrenti, con le relative minacce ed opportunità;
- ✓ pianificazione della strategia commerciale che si intende applicare, valutando nel dettaglio quali leve strategiche attivare rispetto alla specificità del mercato;
- ✓ indicazione dei margini di profitto che si vogliono raggiungere a medio e lungo termine;
- ✓ conoscenza delle specificità del mercato nel quale si vuole operare;
- ✓ trasferimento delle competenze necessarie per avviare e definire le trattative commerciali con partner esteri.

La ricerca di partner esteri per la definizione di progetti di investimento e/o accordi di collaborazione industriale da realizzarsi all'estero prevede le seguenti fasi:

- ❖ **Fase 1:** "Elaborazione profilo partner estero richiesto". In questa fase, a seguito delle analisi e delle ricerche di mercato, finalizzate ad un'approfondita conoscenza dei mercati obiettivo ed, in particolare, delle normative di riferimento, si utilizzeranno i diversi e molteplici dati ottenuti per

⁴ Documentazione inviata con PEC del 03/06/2020 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 4038/l del 04/06/2020.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

elaborare e delineare il profilo del partner estero richiesto. Elementi indicati come preferenziali saranno l'affidabilità e l'esperienza nel settore di mercato che si vuole penetrare;

- ❖ **Fase 2:** *“Ricerca e sviluppo contatti potenziali partner esteri”*. In questa fase, si effettuerà un'analisi e una relativa ricerca dei potenziali partner al quale la Skem@ S.r.l. potrà presentare l'innovativo prodotto e che rispecchino il profilo elaborato. L'analisi sarà effettuata attraverso ricerche di mercato, mediante scambi d'informazioni con i propri contatti all'estero e attraverso l'utilizzo di piattaforme online che consentono di raccogliere informazioni sui possibili partner esteri;
- ❖ **Fase 3:** *“Verifica idoneità/affidabilità potenziali partner esteri”*. In questa fase, a seguito dell'individuazione dei potenziali partner esteri, si effettueranno approfondite analisi finalizzate ad individuare quelli che si contraddistinguono per affidabilità e competenza, in modo che i contatti che si instaureranno conducano a risultati concreti e coerenti con quelli stabiliti dalla Skem@ S.r.l.;
- ❖ **Fase 4:** *“Elaborazione schede potenziali partner esteri”*. In questa fase, a seguito dell'individuazione dei potenziali partner esteri, si elaboreranno schede descrittive (company profile) di quelli potenzialmente interessanti e che siano nelle condizioni di far raggiungere alla Skem@ S.r.l. gli obiettivi delineati.

La summenzionata attività sarà svolta dal fornitore **Vistudio S.r.l.**, che individua come esperto impegnato nella presente tipologia di servizio, il dott. Giuseppe Vitucci (livello II - € 450,00) per n. 25 giornate di attività. La spesa è supportata dall'offerta del 03/06/2020 per un importo di € 10.000,00.

Dall'analisi del curriculum vitae, si conferma il profilo di esperienza proposto e si riconosce la spesa di € **10.000,00**, nel limite di quanto previsto dal preventivo di spesa.

Di seguito la tabella riepilogativa:

Tipologia di servizio	SPESE RICHIESTE DA PROGETTO DEFINITIVO	SPESE AMMESSE	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
PROGRAMMA DI INTERNAZIONALIZZAZIONE	10.000,00	10.000,00	4.500,00

Pertanto, a fronte di una spesa per i programmi di **Internazionalizzazione** richiesta ed ammessa per € **10.000,00**, deriva un'agevolazione pari ad € **4.500,00**.

❖ Programmi di marketing internazionale

Gli obiettivi specifici dell'intervento, come dichiarato dall'impresa nella Sezione 5 – Formulario investimenti in “Servizi di consulenza” aggiornata⁵, sono finalizzati ad accrescere il posizionamento dell'azienda sui mercati esteri, in particolare Europa (Spagna, Regno Unito, Danimarca, Olanda), Stati Uniti, India, Cina, Nord Africa (Marocco, Algeria, Egitto) e Sud Africa, oltre che nei mercati nei quali opera attualmente (Slovacchia, Germania, Paesi Bassi, Francia, Texas e Hong Kong).

Gli obiettivi specifici del seguente intervento sono:

- operare in nuovi mercati esteri e consolidare la propria posizione nei mercati in cui già opera;
- promuovere nei mercati di riferimento il nuovo prodotto;
- incrementare il fatturato grazie all'ampliamento delle quote di mercato;
- creare un'immagine efficace dell'azienda;
- rendere più efficaci gli scambi e la comunicazione.

⁵ Vedi nota n.5

Codice Progetto: 40R88P4

La consulenza specialistica ha per oggetto una serie di attività dirette a *fornire alla Skem@ S.r.l. una serie di strumenti e materiali di informazione e comunicazione finalizzati alla promozione e divulgazione del nuovo prodotto nel contesto di un processo di internazionalizzazione.*

Le aree specifiche di intervento sono le seguenti:

- AREA 1 Introduzione di nuovi prodotti e/o marchi su nuovi mercati esteri** che prevede le seguenti fasi:
 - ❖ **Fase di attività “Ideazione del marchio”:** Ai fini del perseguimento degli obiettivi sopra citati, Skem@ S.r.l. intende avvalersi di una consulenza specializzata per la realizzazione del nuovo marchio/logotipo, per differenziarsi dai competitors e distinguersi in modo univoco in uno specifico settore di mercato. La realizzazione del marchio comporta uno studio attento e dettagliato delle forme, dei colori, dei materiali e dei testi da utilizzare, sulla base di un documento con cui l’azienda cerca di spiegare al consulente le necessità, le attività principali, il settore commerciale di riferimento, il prodotto da promuovere e i suoi obiettivi. La fase è strategica perché rappresenta il punto di partenza per la realizzazione dei concept alla base dell’ideazione del marchio.
 - ❖ **Fase di attività “Progettazione esecutiva del marchio”:** Dopo la fase di analisi e di concept, interviene la progettazione esecutiva del marchio/logotipo. In tale fase, si giungerà all’idea grafica del marchio, tale da trasmettere l’affidabilità e la serietà dell’azienda.
- Area di intervento: Progettazione di iniziative coordinate di promozione e comunicazione (in particolare attraverso la creazione ed il lancio di marchi collettivi)** che prevede le seguenti fasi:
 - ❖ **Fase di attività “Progettazione di strumenti e materiali di informazione e comunicazione”:** I consulenti svilupperanno un’analisi rivolta all’impresa e alle strategie adottate in materia di promozione e comunicazione. Successivamente, si passerà all’analisi del mercato target, strutturata attraverso la valutazione della strategia da adottare per presentare i prodotti ai potenziali clienti e la valutazione della strategia da adottare per commercializzare il nuovo prodotto.

La summenzionata attività, indicata nel formulario Sezione 5 per n. 20 giornate svolte dall’esperto dott. Giuseppe Vitucci (livello II - € 450,00) sarà svolta dal seguente fornitore **Vistudio S.r.l.**, sulla base di un’offerta del 03/06/2020, per un importo di € 8.000,00.

Dall’analisi del curriculum vitae, si conferma il profilo proposto e si riconosce la spesa di **€ 8.000,00**, nel limite di quanto previsto dal preventivo di spesa.

Di seguito la tabella riepilogativa:

Tipologia di servizio	SPESE RICHIESTE DA PROGETTO DEFINITIVO	SPESE AMMESSE	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
PROGRAMMA DI MARKETING INTERNAZIONALE	8.000,00	8.000,00	3.600,00

Pertanto, a fronte di una spesa per i programmi di **Marketing Internazionale** richiesta ed ammessa per **€ 8.000,00** deriva un’agevolazione concedibile pari ad **€ 3.600,00**.

❖ **Partecipazione a fiere**

Nella previsione del presente capitolo di spesa, l’impresa proponente ha individuato la fiera **“Hannover Messe”** da tenersi in **Germania** nel mese di Aprile 2021, differentemente da quanto dichiarato in sede di istanza di accesso, in cui manifestava l’intenzione di partecipare alla fiera **“Ecomondo”**.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

L'impresa ritiene la partecipazione alla fiera Hannover Messe una importante opportunità di presentazione del nuovo prodotto a potenziali clienti oltreché seguire l'evoluzione del mercato.

Le spese di partecipazione alla fiera denominata Hannover Messe sono attinenti alla locazione dello stand per un importo pari ad € 10.184,00. A supporto della spesa per la partecipazione a fiera la società ha fornito il preventivo⁶ del 26/04/2019 emesso dalla Deutsche Messe, per un importo complessivo pari ad € 11.590,00.

Si evidenzia che il preventivo si riferisce all'edizione della fiera del 2020 mentre l'impresa ha richiesto la partecipazione a quella del 2021.

Ad ogni buon conto, l'importo ammissibile è di € 10.184,00, nei limiti di quanto richiesto dall'impresa e, vista la mancata realizzazione negli anni 2020 e 2021 delle manifestazioni fieristiche causa pandemia da Covid 2019, si prescrive che l'impresa, ai fini del completo riconoscimento di detta spesa, in sede di rendicontazione, fornisca documentazione aggiornata in relazione alla fiera a cui parteciperà.

Per quanto summenzionato, si ritiene che a fronte di una spesa richiesta e ritenuta ammissibile pari ad € **10.184,00** deriva un'agevolazione concedibile pari ad € **4.582,80**.

TABELLA RIEPILOGATIVA DELLE CONSULENZE

Ambito	Tipologia spesa	INVESTIMENTO AMMESSO con DD n. 1967 del 09/11/2016	Agevolazioni concedibili da DD n. 1967 del 09/11/2016	Investimenti proposti	Investimenti ammessi	Agevolazioni concedibili
Ambito "Internazionalizzazione d'impresa"	Programmi di internazionalizzazione	10.000,00	5.000,00	10.000,00	10.000,00	4.500,00
	Programmi di marketing internazionale	4.000,00	2.000,00	8.000,00	8.000,00	3.600,00
	Partecipazione a fiere	14.000,00	7.000,00	10.184,00	10.184,00	4.582,80
TOTALE		28.000,00	14.000,00	28.184,00	28.184,00	12.682,80

Si evidenzia che, pur l'investimento proposto maggiore di quello ipotizzato in sede di istanza di accesso, l'agevolazione è inferiore in ragione del non confermato possesso del rating di legalità in capo all'impresa. Pertanto, a fronte di un investimento proposto ammissibile per € 28.184,00, le agevolazioni concedibili sono pari ad € **12.682,80**, nel limite massimo ammissibile nell'ambito dell'Asse III, così come si evince dalla tabella riportata al paragrafo 11 Conclusioni.

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

Si evidenzia, inoltre, che le agevolazioni afferenti le spese per "servizi di consulenza" sono concedibili nel limite del 45% ex art. 69 del Titolo IV, Capo 3 del Regolamento Regionale n. 17/2014.

⁶ PEC del 03/06/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 4038/I del 04/06/2020.

Codice Progetto: 40R88P4

7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa

7.1 Dimensione del beneficiario

Premesso che l'istanza di accesso è stata presentata il 27/05/2016, la società, come accertato in sede di valutazione istruttoria dell'istanza di accesso, risulta essere di piccola dimensione. In particolare, nell'ultimo bilancio approvato (2014) antecedente la data di presentazione dell'istanza di accesso (27/05/2016), presenta i seguenti dati:

Periodo di riferimento: anno 2014		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
29,77	2.420.137,00	1.811.303,00

I dati riportati in tabella, rappresentano la dimensione complessiva della Skem@ S.r.l. e fanno riferimento all'impresa proponente (ULA: n. 27,83 – Fatturato: € 2.221.517,00 – Tot. Bilancio: € 1.558.895,00) ed all'impresa collegata Icatec S.r.l. (ULA: n. 1,94 – Fatturato: € 198.620,00 – Tot. Bilancio: € 252.408,00).

Sulla base della documentazione fornita in relazione alla dimensione degli anni successivi a quello sopra considerato, si conferma il permanere della dimensione di **Piccola Impresa**.

7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

Le tabelle seguenti rappresentano una situazione delle società e dell'andamento del risultato della gestione attraverso una destrutturazione per macro-classi del conto economico.

Le previsioni economiche, fornite in integrazione⁷ dall'impresa, sono illustrate come segue:

(€)	2019	2020	2021	2022	2023	A regime
Fatturato	1.068.481,00	2.186.059,20	2.404.665,12	2.885.598,14	3.751.277,59	4.337.830,00
Valore della produzione	1.375.569,00	2.569.531,20	2.406.686,12	2.992.730,47	3.898.409,91	4.494.962,32
Margine Operativo Lordo	46.050,13	298.496,20	426.428,22	490.926,91	539.852,90	829.665,93
Reddito Operativo della Gestione caratteristica	27.223,00	258.854,87	301.564,29	355.769,98	391.004,24	680.817,27
Utile d'esercizio	4.584,00	177.962,73	202.917,48	240.840,17	265.776,67	466.329,37

L'impresa prevede un tendenziale incremento del fatturato e del risultato netto d'esercizio a partire dal 2019 e fino all'anno a regime.

7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti

Il piano finanziario proposto dall'impresa in sede di istanza di accesso prevedeva, a fronte di investimenti pari ad € 1.952.544,07, fonti di copertura di importo pari ad € 2.204.563,76, tali da consentire la copertura del programma di investimenti proposto e costituite da un apporto di mezzi propri pari ad € 703.510,54, finanziamenti a medio e lungo termine per € 300.000,00 ed agevolazioni richieste per € 1.201.053,22.

PROGETTO DI ACCESSO	
Investimenti proposti	1.952.544,07

⁷ PEC del 12/08/2020 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 11439/I del 24/08/2020.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

Apporto mezzi propri	703.510,54
Finanziamento a m/l termine	300.000,00
Agevolazioni richieste	1.201.053,22
Totale copertura finanziaria	2.204.563,76

In sede di presentazione del progetto definitivo e successive integrazioni, ed in particolare nella Sezione 2 aggiornata inviata con PEC del 03/06/2020, l'impresa ha proposto il seguente piano di copertura:

PROGETTO DEFINITIVO	
Investimenti proposti	1.860.742,22
Apporto mezzi propri	192.701,024
Finanziamento a m/l termine	500.000,00
Agevolazioni richieste	1.168.041,2
Totale copertura finanziaria	1.860.742,22

Successivamente, l'impresa ha modificato ulteriormente il piano finanziario di copertura degli investimenti, come segue, prevedendo esclusivamente il ricorso all'apporto di mezzi propri.

Tale variazione, comunicata con la presentazione del Verbale di assemblea ordinaria dei soci del 04/08/2020, ricevuta con PEC del 12/08/2020, acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 11439/I del 24/08/2020, è di seguito riportata:

PROGETTO DEFINITIVO	
Investimenti proposti	1.860.742,22
Apporto mezzi propri	700.000,00
Finanziamento a m/l termine	0,00
Agevolazioni richieste	1.168.041,2
Totale copertura finanziaria	€ 1.868.041,20

Il piano di copertura del programma di investimenti è supportato dalla copia⁸ del **verbale di assemblea ordinaria del 04/05/2020**, con cui si delibera un apporto di mezzi freschi da parte dei soci come segue: *“il conferimento dei soci in conto futuro aumento del capitale sociale per € 700.000,00 entro la data di ultimazione del programma di investimenti e di far confluire tale somma in una riserva denominata Programma Operativo FESR 2014-2020 Obiettivo convergenza – Regolamento Regionale n. 17/24 Titolo II Capo 2 Aiuti ai programmi integrati promossi da Piccole Imprese – PIA art. 27” quale apporto di mezzi propri per la copertura degli investimenti previsti”.*

Inoltre si riporta, di seguito, l'analisi dell'equilibrio finanziario degli ultimi due esercizi che supportano la necessità di apporto di mezzi freschi, come sopra deliberato, in ragione dell'eccedenza di impieghi a medio/lungo termine rispetto alle fonti di pari durata.

Capitale Permanente		
	ANNO 2018	ANNO 2019
Patrimonio Netto	128.093,00	132.677,00
Fondo per rischi e oneri	120.034,00	120.034,00

⁸ Trattasi di copia conforme al corrispondente documento originale depositato presso la società (Bollo Virtuale CCIAA di Brindisi Aut. N. 15937/92 del 17/10/1992) come dichiarato dal legale rappresentante Sandro Nasta.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

TFR	385.206,00	336.309,00
Debiti m/l termine	63.412,00	5.874,00
Risconti Passivi (limitatamente a contributi pubblici)	0,00	0,00
TOTALE	696.745,00	594.894,00
Attività immobilizzate		
Crediti v/soci per versamenti ancora dovuti		
Immobilizzazioni	909.618,00	1.005.112,00
Crediti m/l termine	2.010,00	960
TOTALE	911.628,00	1.006.072,00
Capitale Permanente - Attività Immobilizzate	-214.883,00	-411.178,00

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

IPOTESI di COPERTURA FINANZIARIA	
INVESTIMENTO PROPOSTO CON VARIAZIONE DEL 03/06/2020	1.860.742,22
INVESTIMENTO AMMISSIBILE	1.346.294,64
agevolazione	777.650,59
Apporto mezzi propri (verbale del 04/05/2020)	700.000,00
TOTALE FONTI	1.477.650,59
Rapporto mezzi finanziari esenti da aiuto /costi ammissibili	51,99%

Il piano di copertura finanziaria 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 in attivi materiali.

8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale

Per ciò che attiene gli effetti occupazionali del programma di investimento, nell'esercizio a regime, la società prevede l'assunzione di 2 ULA.

A tal proposito, Skem@ S.r.l. dichiara, con DSAN del 20/05/2020 a firma del Legale Rappresentante, inviata, resa secondo il modello della Sezione 9 del progetto definitivo, trasmessa in data 03/06/2020, quanto segue:

1. Sezione 9 A:

- di avere ottenuto il provvedimento di ammissione del progetto della fase di accesso alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo con DD n. 1967 del 09/11/2016;
- di avere previsto, nell'ambito del programma di investimenti, un incremento occupazionale a regime di n. 2 Unità;
- di aver fatto ricorso:
 - nell'anno 2017 (Marzo - Novembre), ai seguenti interventi integrativi salariali: C.I.G. ordinaria per un numero di dipendenti pari a 20 unità;
 - nell'anno 2018 (Dicembre 2018 - Febbraio 2019), ai seguenti interventi integrativi salariali: C.I.G. ordinaria per un numero di dipendenti pari a 20 unità;
 - nell'anno 2019 (Maggio 2019 - Gennaio 2020), ai seguenti interventi integrativi salariali: C.I.G. ordinaria per un numero di dipendenti pari a 19 unità;
- che il numero di dipendenti in termini di ULA in tutte le unità locali presenti in Puglia, nei dodici mesi precedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 30,17 unità, come riscontrabile da Excel allegato (SEZIONE 9 B) che costituisce parte integrante della presente

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

dichiarazione;

- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) complessivi dell'impresa, nei dodici mesi precedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 30,17 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 (30,17).

3. Sezione 9C - Relazione di sintesi sull'impatto occupazionale degli investimenti previsti:

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

Di seguito, il prospetto che descrive la situazione occupazionale ante investimento e post investimento agevolato presentato dall'impresa:

Unità locale di Brindisi			
Posizione	ULA nei 12 mesi antecedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso	ULA nell'esercizio a regime	Variazione ULA
Dirigenti	0,00	0,00	0,00
di cui donne	0,00	0,00	0,00
Impiegati	30,17	32,17	2,00
di cui donne	7,17	7,17	0,00
Operai	0,00	0,00	0
di cui donne	0,00	0,00	0
TOTALE	30,17	32,17	2,00
di cui donne	7,17	7,17	0,00

2. Esplicitazione degli effetti occupazionali complessivi

L'impresa dichiara che nell'ambito del programma di investimenti è previsto un incremento occupazionale di n. 2 unità lavorative, per l'anno a regime.

3. Descrizione articolata delle strategie imprenditoriali legate alla salvaguardia occupazionale e variazione occupazionale:

SALVAGUARDIA OCCUPAZIONALE: la realizzazione del progetto in oggetto avrà, come dichiarato dall'impresa, un impatto positivo dal punto di vista occupazionale per la Skem@ S.r.l., come riportato nella sezione 9. Gli impatti occupazionali imputabili al seguente progetto vanno considerati in due direzioni: in primo luogo verranno mantenuti gli attuali posti di lavoro. In secondo luogo, considerato l'impatto innovativo e la particolarità della proposta, la Skem@ S.r.l. si impegna ad assumere entro l'anno a regime n. 2 unità lavorative con profilo tecnico che supporteranno l'impresa nelle attività progettuali. Le unità lavorative saranno selezionate secondo criteri rigidi di competenza, professionalità e capacità relazionali.

VARIAZIONE OCCUPAZIONALE: data l'innovatività e la particolarità della proposta, Skem@ S.r.l. si impegna ad assumere entro l'anno a regime n. 2 unità lavorative con profilo tecnico che supporteranno l'impresa nelle attività progettuali.

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

La realizzazione del seguente piano di investimento, a detta della proponente, determinerà a un costante incremento del volume delle vendite, a partire dal primo anno successivo alla chiusura del progetto, che genererà un incremento del fatturato, originando un rapporto positivo tra costi – benefici. Questo richiederà un aumento sostanziale della capacità produttiva in termini di investimenti materiali e di risorse

Codice Progetto: 40R88P4

umane. È stato infatti elaborato un piano di investimento che prevede l'acquisto di nuove attrezzature oltre all'assunzione di n. 2 unità lavorative, che si integreranno con quelle già presenti in azienda. Il piano di investimento è diretto all'industrializzazione dei risultati ottenuti che saranno il punto di partenza per lo sviluppo di nuovi progetti di ricerca. Una delle ricadute del progetto riguarda proprio l'impatto occupazionale.

5. Illustrazione dettagliata delle mansioni riservate ai nuovi occupati:

Relativamente alle n. 2 unità da assumere, l'impresa afferma che ha già provveduto all'assunzione di una figura laureata in ingegneria informatica al fine di ricoprire il ruolo di Instrumentation & Process Automation Engineer. L'altra unità lavorativa, ancora da assumere, avrà il profilo di laureato in ingegneria elettronica che ricoprirà il ruolo di Engineering Manager.

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:

Mediante il progetto in oggetto, Skem@ S.r.l. intende produrre soluzioni software legate all'intelligenza artificiale e ai sistemi avanzati di telemonitoraggio della rete di energia elettrica di un edificio. L'impresa sostiene che ciò consentirà all'azienda un aumento della propria competitività in quanto si contraddistinguerà per innovatività e competenza. Tutto questo permetterà un'espansione del proprio mercato di riferimento e l'acquisizione di un maggior numero di clienti.

Dalla verifica del L.U.L., relativo al periodo maggio 2015 – aprile 2016 effettuata in sede istruttoria, si conferma il numero complessivo di ULA dichiarato dall'impresa⁹.

L'impresa proponente ha fornito le seguenti tabelle occupazionali:

Occupazione generata dal programma di investimenti			
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda (maggio 2015 – aprile 2016) Complessivo aziendale		Totale	di cui donne
	Dirigenti		0,00
Impiegati		30,17	7,17
Operai		0,00	0,00
TOTALE		30,17	7,17
Media ULA nell'esercizio a regime 2023 Sede dell'investimento (Via Danimarca, n. 2 Brindisi)		Totale	di cui donne
	Dirigenti		0,00
Impiegati		2,00	0,00
Operai		0,00	0,00
TOTALE		2,00	0,00
Media ULA nell'esercizio a regime 2023 Complessivo aziendale		Totale	di cui donne
	Dirigenti		0,00
Impiegati		32,17	0,00
Operai		0,00	0,00
TOTALE		32,17	0,00
Differenza ULA		Totale	di cui donne
	Dirigenti		0,00
Impiegati		2,00	0,00
Operai		0,00	0,00
TOTALE		2,00	0,00

⁹ Si segnala che il file excel Sez. 9 B acquisito in integrazione con PEC del 03/06/2020 riporta un refuso: nella colonna "Tipologia Rapporto di Lavoro (Tempo det./indeter.)" in corrispondenza della dipendente Alessandra Melli, risulta un contratto di lavoro full time anziché part-time. Tuttavia, nel calcolo delle ULA, è stato considerato un impegno al 50%, come confermato dal LUL. Inoltre, si segnala che il dipendente Diceglie Sergio, risulta non aver lavorato nei mesi di gennaio e febbraio 2016 come confermato dal LUL.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

L'incremento occupazionale, pari a **2 ULA**, previsto dalla società proponente conferma quanto previsto in sede di istanza di accesso.

Di seguito, si riporta la tabella di riepilogo:

Soggetto	Occupazione preesistente dichiarata presso la sede oggetto d'investimento	Variazione	Variazione da conseguire a regime (2023)
Skem@ S.r.l.	0,00	2,00	2,00

Si rammenta che 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.

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

Si segnala che l'impresa, in sede di progetto definitivo, anche in seguito alle integrazioni fornite ed alla variazione di localizzazione, ha superato le prescrizioni evidenziate in sede di istanza di accesso in relazione a:

- verifica di cumulabilità aiuti;
- portata innovativa;
- cantierabilità;
- attivi materiali;
- investimenti in R&S;
- investimenti in Innovazione;
- partecipazione a fiere;
- sostenibilità ambientale.

10. Indicazioni/prescrizioni per fase successiva

Si prescrive che il soggetto proponente dovrà provvedere a:

in merito alla cantierabilità:

In sede di verifica finale dell'iniziativa il proponente dovrà esibire il certificato di agibilità dell'immobile ubicato in via Danimarca, 2.

in merito al piano dei costi in Attivi Materiali:

In sede di rendicontazione produrre il contratto di compravendita dell'immobile.

in merito alla sostenibilità ambientale

Entro la conclusione degli investimenti, dare evidenza dell'osservanza delle prescrizioni e degli accorgimenti relativi alla sostenibilità ambientale dell'iniziativa.

in merito alla R&S

Si raccomanda di porre particolare attenzione alla fase di test in ambiente industriale (analisi della diversificazione e della quantificazione dei carichi elettrici rispetto alla parte rinnovabile, analisi del rapporto costi/benefici e verifica in più ambienti industriali diversi tra loro, almeno a livello software, per poter generalizzare il risultato e garantire la trasferibilità industriale), in modo da ottimizzare l'industrializzazione del prodotto finale.

in merito alla fiera

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

Stante la mancata partecipazione negli anni 2020 e 2021 causa pandemia da Covid 2019, si prescrive che l'impresa, ai fini del completo riconoscimento di detta spesa, in sede di rendicontazione, fornisca documentazione aggiornata in relazione alla fiera a cui parteciperà.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

Si riporta, di seguito, la tempistica di realizzazione dell'investimento di Skem@ S.r.l. (GANTT), inviata con PEC del 09/07/2021 ed acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 15689/ del 09/07/2021:

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
Skem@ S.r.l.	Via Danimarca, 2 – 72100 Brindisi	62.01.00 "Produzione di software non connesso all'edizione"	Piccola Impresa	+ 2,00	Attivi Materiali	R&S	Investimenti in Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione	Servizi di consulenza	777.650,59	01/05/2020 - 30/04/2022
					451.830,64	853.280,00	13.000,00	28.184,00	1.346.294,64	

Tipologia Attività	2020				2021				2022			
	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.
Attivi Materiali												
R&S												
Servizi di Consulenza												
Innovazione tecnologica												

Codice Progetto: 40R88P4

11. Conclusioni

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

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti proposti		Contributo richiesto	Investimenti proposti con variazione PEC del 03/06/2020	Investimenti Ammissibili	Contributo ammesso
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1	Attivi Materiali	598.388,91	194.116,26	472.378,22	451.830,64	134.543,79
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3d - Azione 3.5	Servizi di Consulenza	28.184,00	14.092,00	28.184,00	28.184,00	12.682,80
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3e - Azione 3.7	E-Business	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Totale Asse III		626.572,91	208.209,22	500.562,22	480.014,64	147.226,59
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.1	Ricerca Industriale	896.180,00	716.944,00	896.180,00	559.780,00	447.824,00
	Sviluppo Sperimentale	439.000,00	263.400,00	439.000,00	293.500,00	176.100,00
	Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.3	Innovazione	25.000,00	12.500,00	25.000,00	13.000,00	6.500,00
Totale Asse I		1.360.180,00	992.844,00	1.360.180,00	866.280,00	630.424,00
TOTALE		1.986.752,91	1.201.53,22	1.860.742,22	1.346.294,64	777.650,59

Relativamente alle agevolazioni si evidenzia che a fronte di un investimento proposto per € **1.860.742,22** e ritenuto ammissibile per € **1.346.294,64**, deriva un'agevolazione concedibile di € **777.650,59**, nel limite delle agevolazioni ammesse con DD n. 1967 del 09/11/2016.

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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

SKEM@ S.r.l.

Progetto Definitivo n. 22

Codice Progetto: 40R88P4

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

Modugno, 16/07/2021

Il Valutatore

Lucrezia Tota



Il Responsabile di Commessa

Michele Caldarola



Firmato digitalmente da:
CALDAROLA MICHELE
Firmato il 16/07/2021 13:43
Serial Certificate:
165697500506765265786127550694435639717
Valido dal 02/09/2020 al 02/09/2023
ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

Visto:

Program Manager

Sviluppo del Sistema Regionale delle PMI

Gianluca De Paola

GIANLUCA DE PAOLA

16.07.2021 11:58:37 UTC

Allegato: Elencazione della documentazione prodotta nel progetto definitivo

L'impresa, in aggiunta alla documentazione obbligatoria presentata con PEC del 09/01/2017 ed acquisita da Puglia Sviluppo, in allegato al progetto definitivo, ha inviato quanto segue:

- Preventivi (Attivi Materiali, R&S, Servizi di consulenza);
- Formulario piano di comunicazione del 28/12/2016;
- Piano di caratterizzazione;
- Relazione geologica;
- Relazione tecnica geologo;
- Relazione tecnica;
- LUL (marzo 2015- luglio 2015; agosto 2015 – aprile 2016);
- DSAN rating di legalità del 28/12/2016;
- Elenco ULA (formato excel allegato 9B);

Successivamente, il soggetto proponente ha prodotto la seguente documentazione:

- **con PEC del 10/01/2017** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. AOO PS PIA 303/I dell'11/01/2017:
 - ✓ Computo metrico aggiornato;
 - ✓ Ultimo Bilancio approvato;
- **con PEC del 10/01/2017** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. AOO PS PIA 304/I dell'11/01/2017:
 - ✓ Sezione 4 del progetto definitivo - Formulario Innovazione Tecnologica;
- **con e-mail del 27/09/2017** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 9277/I del 28/09/2017:
 - ✓ Documentazione relativa agli Attivi Materiali e alla Sostenibilità Ambientale;
- **con e-mail del 02/10/2017** acquisita da Puglia Sviluppo con prot 9357/I del 03/10/2017:
 - ✓ Documentazione relativa al progetto di R&S e brevetto;
- **con e-mail del 13/12/2017** acquisita da Puglia Sviluppo con prot 12113/ del 13/12/2017;
- **con PEC del 19/12/2017** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 12469/I del 20/12/2017:
 - ✓ comunicazione e documentazione variazione compagine;
- **con e-mail del 15/06/2018** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 6528/I del 20/06/2018:
 - ✓ relazione tecnica prototipo AEREL;
- **con PEC del 27/11/2018** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 11042/I del 28/11/2018:
 - ✓ Prima richiesta di proroga per la presentazione delle osservazioni relative ai sensi e per gli effetti ex art. 10 bis L. 241/90 e succ. mod;¹⁰
- **con PEC del 07/12/2018** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 11316/I del 07/12/2018:
 - ✓ Trasmissione AdR (Analisi del Rischio);
- **con PEC del 24/01/2019** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 537/I del 25/01/2019:
 - ✓ Seconda richiesta di proroga per la presentazione delle osservazioni relative ai sensi e per gli effetti ex art. 10 bis L. 241/90;
- **con PEC del 28/02/2019** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 1602/I del 06/03/2019:
 - ✓ Sezione 3 del progetto definitivo - Formulario Ricerca e Sviluppo, aggiornata;
 - ✓ Curricula dei consulenti in R&S;
 - ✓ Visura iscrizione CCIAA del 10/10/2018;
 - ✓ Indizione conferenza dei servizi decisoria in modalità asincrona;
 - ✓ Indizione conferenza dei servizi decisoria in modalità asincrona -Trasmissione documentazione integrativa prot. 3157/STA del 18/02/2019;
- **con PEC del 30/05/2019** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 3754/I del 31/05/2019:

¹⁰ Per completezza informativa, si comunica che lettera prot. 10712/U del 19/11/2018 Puglia Sviluppo ha inviato alla proponente, la comunicazione, ai sensi e per gli effetti ex art. 10 bis L. 241/90 e succ. mod., di esito negativo della valutazione del progetto.

Codice Progetto: 40R88P4

- ✓ Sezione 4 del progetto definitivo - Formulario Innovazione Tecnologica, aggiornata;
- ✓ Offerte dei fornitori dei servizi di innovazione tecnologica e curricula degli esperti;
- ✓ Cronoprogramma campionamento acque di falda;
- **con PEC del 15/07/2019** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 4686/I del 16/07/2019:
 - ✓ Sezione 2 del progetto definitivo, aggiornata;
 - ✓ Sezione 3, aggiornata;
 - ✓ Sezione 4 aggiornata;
 - ✓ Sezione 5 aggiornata;
 - ✓ Copia del decreto con determinazione motivata di conclusione positiva della conferenza dei servizi;
 - ✓ Offerte Itel;
- **con PEC del 18/02/2020** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 1332/I del 19/02/2020:
 - ✓ Richiesta di variazione sede degli investimenti;
- **con PEC del 03/06/2020¹¹** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 4038/I del 04/06/2020:
 - ✓ Lettera di trasmissione;
 - ✓ Richiesta di variazione sede degli investimenti;
 - ✓ Sezione 1 del progetto definitivo - Proposta di progetto definitivo, aggiornata;
 - ✓ Sezione 2 del progetto definitivo - Scheda tecnica di sintesi, aggiornata
 - ✓ Sezione 3 del progetto definitivo - Formulario relativo al progetto di R&S, aggiornata;
 - ✓ Sezione 5 del progetto definitivo - Formulario Servizi di Consulenza; , aggiornata
 - ✓ Sezione 6 del progetto definitivo - Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio, aggiornata;
 - ✓ Sezione 7/ 8/ 10 del progetto definitivo – Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio, aggiornata;
 - ✓ Sezione 9 del progetto definitivo - Dichiarazione Sostitutiva di impegno occupazionale comprensiva di file excel con elenco dei dipendenti, aggiornata;
 - ✓ N. 4 DSAN relative alla dimensione d’impresa anno 2015,2016, 2017 e 2018;
 - ✓ Principali elaborati grafici,
 - ✓ Computo metrico;
 - ✓ Contratto di comodato immobile;
 - ✓ Perizia di stima;
 - ✓ Relazione tecnica immobile;
 - ✓ N.3 tavole progetto;
 - ✓ Preventivi (Attivi Materiali, R&S, Innovazione, Servizi di consulenza);
 - ✓ Bilancio 2017 e 2018.
- **con PEC del 29/07/2020** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 8418/I del 29/07/2020:
 - ✓ relazione redatta e sottoscritta dal signor Sandro Nasta legale rappresentante denominata “precisazioni sul dimostratore” e contestuale richiesta di stralcio di alcune attrezzature dal piano degli investimenti (Impianto fotovoltaico e impianto eolico);
- **con PEC del 12/08/2020** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 11439/I del 24/08/2020:
 - ✓ Lettera contenente le precisazioni/risposte alla richiesta di integrazioni; in particolare si segnala la presenza di un “prospetto di raccordo” tra fasi del processo, Codici Ateco, attrezzature/macchinari, output e sede di utilizzo;
 - ✓ Copia della ricevuta di registrazione del contratto di comodato (n. 19408 del 09/06/2020 presso Agenzia delle Entrate di Brindisi);
 - ✓ Copia della ricevuta di registrazione del contratto preliminare di acquisto (n. 22885 del 26/06/2020 presso Agenzia delle Entrate di Brindisi);

¹¹ Si segnala che la presente istruttoria è stata redatta unicamente tenendo conto della documentazione prodotta con la suddetta PEC.

Codice Progetto: 40R88P4

- ✓ Copia del contratto preliminare di compravendita dell'immobile sito a Brindisi in Via Danimarca, 2 tra Edonè S.r.l. e Skem@ S.r.l.;
- ✓ Perizia di stima relativa all'immobile e al valore del "suolo", redatta e sottoscritta digitalmente dall'ing. Luca Oggero e giurata presso la Cancelleria del Tribunale di Brindisi in data 12/08/2020;
- ✓ Copia del verbale di assemblea ordinaria del 04/05/2020 con cui l'Assemblea all'unanimità delibera l'apporto di € 700.000,00 come mezzi propri;
- ✓ Copia del Bilancio 2019 con relativa ricevuta di deposito;
- **con PEC del 24/09/2020** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 16092/I del 25/09/2020:
 - ✓ DSAN sottoscritta digitalmente dal legale rappresentante con cui dichiara che il prospetto di raccordo trasmesso con PEC del 12/08/2020 presenta dei refusi, pertanto allega il nuovo chiedendo che venga preso in considerazione ai fini della valutazione istruttoria;
 - ✓ Relazione esplicativa e "prospetto di raccordo" tra fasi del processo, Codici Ateco, attrezzature/macchinari, output e sede di utilizzo e nuova richiesta di inserimento nel piano degli investimenti in attivi Materiali dell'impianto fotovoltaico e dell'impianto eolico.
- **con PEC del 03/05/2021** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 10333/ del 04/05/2021, l'impresa ha prodotto la Sez. 3 – Formulario di Ricerca e Sviluppo, revisionata; si precisa che tale integrazione era stata anticipata con e-mail del 28/04/2021 acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 9687/I del 28/04/2021;
- **con PEC del 09/07/2021** acquisita da Puglia Sviluppo con prot. 15689/I del 09/07/2021, l'impresa ha prodotto:
 - ✓ DSAN, a firma del Legale Rappresentante, in cui attesta, a fini della cumulabilità, che le spese riferite agli aiuti emersi dalla Visura Aiuti non sono afferenti al presente programma di investimenti;
 - ✓ 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);
 - ✓ DSAN, a firma del legale rappresentante, in merito all'aggiornamento dei crono programmi di ciascun investimento proposto;
 - ✓ Sez. 11 - Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "acquisto di immobili e fabbricati", a firma del legale rappresentante.




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

UFFICIO	TIPO	ANNO	NUMERO	DATA
CMP	DEL	2021	49	04.08.2021

FSC APQ SVIL LOCALE 2007 2013 TIT.II - CAPO 2 #AIUTI AI PROGRAMMI INTEG. PROMOSSI DA PMI" ATTO DIR. N. 797 DEL 07/05/2015 E S.M.I. #AVVISO PER LA PRESENTAZIONE DI PROG. PROMOSSI DA PICCOLE IMPRESE AI SENSI DELL'ARTICOLO 27 DEL REG. GEN. DEI REGIMI D'AIUTO IN ESENZIONE N°17 DEL 30 SETTEMBRE 2014" # DEL.DI INDIRIZZO REL.AL PROG. DEF. DEL SOGGETTO PROPONENTE: SKEM@ S.R.L. - CODICE PROGETTO: 40R88P4

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

Responsabile del Procedimento
PO - TERESA ROMANO

 ELISABETTA VIESTI
04.08.2021 10:36:45
UTC

Dirigente
D.SSA ELISABETTA VIESTI

