

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 15 ottobre 2020, n. 1701

FSC-APQ Sviluppo Locale 2007–2013-Titolo II-Capo 2 “Aiuti ai programmi integrati promossi da PMI”– AD n. 797 del 07/05/15 e s.m.i. “Avviso per la presentazione di prog promossi da Piccole Imprese ai sensi dell’art 27 del Reg generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014”–Del di Indirizzo relativa al progetto definitivo del Sog Proponente:GELESIS S.r.l.-Cod prog: MGF52V1.

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

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.;
- la DGR n. 1518 del 31/07/2015 e s.m.i., con la quale la Giunta Regionale ha approvato il nuovo modello organizzativo denominato “Modello Ambidestro per l’Innovazione della macchina Amministrativa regionale – MAIA”, integrata con DGR n. 458 del 08/04/2016;
- 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”;
- la Legge Regionale n. 55 del 30/12/2019 “Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2020 e bilancio pluriennale 2020-2022 della Regione Puglia (legge di stabilità regionale 2020)”;
- la Legge Regionale n. 56 del 30/12/2019 “Bilancio di previsione della Regione Puglia per l’esercizio finanziario 2020 e pluriennale 2020-2022”;
- la DGR n. 55 del 21/01/2020 di approvazione del Bilancio Finanziario Gestionale e del Documento Tecnico di accompagnamento al Bilancio pluriennale 2020-2022;
- la DGR n. 211 del 25/02/2020 riguardante “Conferimento incarichi di direzione delle Sezioni di Dipartimento ai sensi dell’articolo 22, comma 2, del decreto del Presidente della Giunta regionale 31 luglio 2015, n. 443”;
- 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. 27 del 28/09/2020;
- la DGR n. 508 del 08/04/2020, 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”;

Premesso che:

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

Considerato che:

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

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

Rilevato che:

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

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

Considerato altresì che:

- L'istanza di accesso presentata dall'impresa proponente GELESIS S.r.l. in data 11 aprile 2019 trasmessa telematicamente attraverso la procedura on line "PIA Piccole Imprese" messa a disposizione sul portale www.sistema.puglia.it nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento;
- con A.D. n. 820 del 25 novembre 2019 l'impresa proponente **GELESIS S.r.l.** (Codice progetto **MGF52V1**), è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo, per un investimento complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € **19.903.510,00=** con l'agevolazione massima concedibile pari ad € **11.657.863,00=** così specificato:

SINTESI INVESTIMENTI GELESIS S.R.L.		AGEVOLAZIONI
TIPOLOGIA SPESA	INVESTIMENTO PROPOSTO E AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Attivi Materiali	8.005.250,00	3.351.855,00
Servizi di Consulenza	0,00	0,00
Servizi di Consulenza internazionale	200.000,00	100.000,00
E-Business	0,00	0,00
Ricerca Industriale	5.935.260,00	4.748.208,00
Sviluppo Sperimentale	5.763.000,00	3.457.800,00
Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00
Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00
Innovazione Tecnologica	0,00	0,00
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	19.903.510,00	11.657.863,00

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME (2023)	DELTA ULA
21,00	92,00	+25 (I Progetto - 2021) +46 (II Progetto - 2023)

- la Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con nota PEC, prot. n. AOO_158/10043 del 25/11/2019, ha comunicato all'impresa proponente GELESIS S.r.l. l'ammissibilità della proposta alla presentazione del progetto definitivo;
- l'impresa proponente GELESIS S.r.l. ha trasmesso telematicamente a mezzo PEC in data 22/01/2020, acquisita dalla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO_158/813 del 24/01/2020 e da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 516/I del 23/01/2020, la proposta del progetto definitivo per un investimento complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale pari ad € **19.903.518,47** come di seguito riportato:

GELESIS S.R.L.	PROGETTO DEFINITIVO (IMPORTI PROPOSTI) €
Attivi Materiali	8.005.250,00
Servizi di consulenza ambientale	0,00
Servizi di consulenza internazionale	200.000,00
E-Business	0,00
Ricerca Industriale	5.935.364,39
Sviluppo Sperimentale	5.762.904,08
Studi di fattibilità tecnica	0,00
Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00
Innovazione tecnologica	0,00
TOTALE	19.903.518,47

- La Società Puglia Sviluppo S.p.A., con nota del 23/09/2020 prot. n. 15674/U, trasmessa in data 24/09/2020 ed acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 24/09/2020 al prot. n. AOO_158/10616, ha inviato la Relazione istruttoria di ammissibilità del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente GELESIS S.r.l. (Codice progetto MGF52V1), con le seguenti risultanze:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	0,00	0,00	0,00
Spese di progettazione	0,00	0,00	0,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	1.696.555,09	1.694.584,01	508.375,20
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	6.308.694,91	6.140.332,82	2.763.149,77
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00
TOTALE ATTIVI MATERIALI	8.005.250,00	7.834.916,83	3.271.524,97

Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	200.000,00	200.000,00	100.000,00
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	11.698.268,47	11.698.268,47	8.205.950,45
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	19.903.518,47	19.733.185,30	11.577.475,42

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME (2023)	DELTA ULA
21,00	92,00	+25 (I Progetto - 2021) +46 (II Progetto - 2023)

Rilevato altresì che:

- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa in data 24/09/2020 con nota prot. n. 15674/U del 23/09/2020, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 24/09/2020 al prot. n. AOO_158/10616, 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 e Sviluppo Sperimentale è pari a € **11.577.475,42=**, di cui € 3.271.524,97 per Attivi Materiali, € 100.000,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 8.205.950,45 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale per un investimento complessivamente ammesso pari ad € **19.733.185,30=**, di cui € 7.834.916,83 per Attivi Materiali, € 200.000,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 11.698.268,47 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale.

Tutto ciò premesso, si propone di esprimere l'indirizzo all'approvazione della proposta di progetto definitivo presentata dall'impresa proponente **GELEISIS S.r.l.** (Codice progetto **MGF52V1**) - con sede legale in Via G. Verdi n. 188 - 73021 Calimera (LE), cod.fisc. 06508451215 - 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	€ 3.271.524,97
Esercizio finanziario 2020	€ 3.271.524,97
Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale	€ 100.000,00
Esercizio finanziario 2020	€ 100.000,00
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 8.205.950,45
Esercizio finanziario 2020	€ 8.205.950,45

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 € **11.577.475,42**= è garantita dalla DGR n. **757** del 15/05/2019 di variazione al Bilancio di Previsione 2019 e Pluriennale 2019-2021 a valere sul Fondo per lo Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Deliberazioni Cipe n. 62/11 e n. 92/2012 come di seguito specificato:

Parte I[^] - ENTRATA

- **Capitolo 2032415** "Fondo per lo Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Deliberazioni Cipe" per € **11.577.475,42** - Esigibilità: € **11.577.475,42** nell'esercizio finanziario 2020
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Titolo – Tipologia – Categoria: **4.2.1**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **E. 4.02.01.01.001**
- Codice Transazione Europea: **2**
- Debitore: **Ministero dello Sviluppo Economico**
- Titolo giuridico che supporta il credito: **Delibera Cipe n. 92/2012. Fondo per lo Sviluppo e la Coesione Regione Puglia. Programmazione delle residue risorse 2000-2006 e 2007-2013 e modifica della delibera n. 62/2011**

Parte II[^] - SPESA

- **Capitolo 1147031** "Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 – Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 – Settore d'intervento – Contributi agli investimenti a imprese" per € **11.577.475,42** - Esigibilità: € **11.577.475,42** nell'esercizio finanziario 2020
- 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 24/09/2020 con nota prot. n. 15674/U del 23/09/2020, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 24/09/2020 al prot. n. AOO_158/10616, relativa all'analisi e

valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente GELESIS S.r.l. (Codice progetto MGF52V1) - con sede legale in Via G. Verdi n. 188 - 73021 Calimera (LE), cod.fisc. 06508451215 - per la realizzazione di un progetto industriale dell'importo complessivo ammissibile in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € 19.733.185,30=, di cui € 7.834.916,83 per Attivi Materiali, € 200.000,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 11.698.268,47 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, comportante un onere a carico della finanza pubblica di € 11.577.475,42=, di cui € 3.271.524,97 per Attivi Materiali, € 100.000,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 8.205.950,45 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, conclusasi con esito positivo ed allegata al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegato A);

3. di dare atto che il progetto definitivo, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione del progetto industriale presentato dal Soggetto Proponente GELESIS S.r.l., per un importo complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € 19.733.185,30=, comporta un onere a carico della finanza pubblica di € 11.577.475,42= e con la previsione di realizzare, nell'esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a n. 46,00 unità lavorative (ULA) come di seguito specificato:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	0,00	0,00	0,00
Spese di progettazione	0,00	0,00	0,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	1.696.555,09	1.694.584,01	508.375,20
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	6.308.694,91	6.140.332,82	2.763.149,77
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00
TOTALE ATTIVI MATERIALI	8.005.250,00	7.834.916,83	3.271.524,97
Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	200.000,00	200.000,00	100.000,00
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	11.698.268,47	11.698.268,47	8.205.950,45
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	19.903.518,47	19.733.185,30	11.577.475,42

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME (2023)	DELTA ULA
21,00	92,00	+25 (I Progetto - 2021) +46 (II Progetto - 2023)

4. di esprimere l'indirizzo all'approvazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente GELESIS S.r.l. (Codice progetto MGF52V1) - con sede legale in Via G. Verdi n. 188 - 73021 Calimera (LE), cod.fisc. 06508451215 - 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	€ 3.271.524,97
Esercizio finanziario 2020	€ 3.271.524,97
Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale	€ 100.000,00
Esercizio finanziario 2020	€ 100.000,00
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 8.205.950,45
Esercizio finanziario 2020	€ 8.205.950,45

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

Il responsabile del procedimento

Lorenzo Scatigna

La Dirigente del Servizio Incentivi PMI, Grandi Imprese

Claudia Claudi

La Dirigente della Sezione Competitività

e Ricerca dei Sistemi Produttivi

Gianna Elisa Berlingiero

Il sottoscritto Direttore di Dipartimento non ravvisa la necessità di esprimere sulla proposta di delibera osservazioni, ai sensi del combinato disposto degli artt. 18 e 20 del DPGR n.443/2015

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

L' Assessore allo Sviluppo Economico
Cosimo Borraccino

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 24/09/2020 con nota prot. n. 15674/U del 23/09/2020, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 24/09/2020 al prot. n. AOO_158/10616, relativa all'analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente GELESIS S.r.l. (Codice progetto MGF52V1) - con sede legale in Via G. Verdi n. 188 - 73021 Calimera (LE), cod.fisc. 06508451215 - per la realizzazione di un progetto industriale dell'importo complessivo ammissibile in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € 19.733.185,30=, di cui € 7.834.916,83 per Attivi Materiali, € 200.000,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 11.698.268,47 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, comportante un onere a carico della finanza pubblica di € 11.577.475,42=, di cui € 3.271.524,97 per Attivi Materiali, € 100.000,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 8.205.950,45 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, conclusasi con esito positivo ed allegata al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegato A);
3. di dare atto che il progetto definitivo, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione del progetto industriale presentato dal Soggetto Proponente GELESIS S.r.l., per un importo complessivo in Attivi Materiali, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € 19.733.185,30=, comporta un onere a carico della finanza pubblica di € 11.577.475,42= e con la previsione di realizzare, nell'esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a n. 46,00 unità lavorative (ULA) come di seguito specificato:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	0,00	0,00	0,00
Spese di progettazione	0,00	0,00	0,00
Suolo aziendale	0,00	0,00	0,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	1.696.555,09	1.694.584,01	508.375,20
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	6.308.694,91	6.140.332,82	2.763.149,77

Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	0,00
TOTALE ATTIVI MATERIALI	8.005.250,00	7.834.916,83	3.271.524,97
Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	200.000,00	200.000,00	100.000,00
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	11.698.268,47	11.698.268,47	8.205.950,45
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	19.903.518,47	19.733.185,30	11.577.475,42

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME (2023)	DELTA ULA
21,00	92,00	+25 (I Progetto - 2021) +46 (II Progetto - 2023)

4. di esprimere l'indirizzo all'approvazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente GELEIS S.r.l. (Codice progetto MGF52V1) - con sede legale in Via G. Verdi n. 188 - 73021 Calimera (LE), cod.fisc. 06508451215 - 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	€ 3.271.524,97
Esercizio finanziario 2020	€ 3.271.524,97
Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale	€ 100.000,00
Esercizio finanziario 2020	€ 100.000,00
Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	€ 8.205.950,45
Esercizio finanziario 2020	€ 8.205.950,45

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

8. di dare atto che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore delle imprese sopra riportate, né obbligo di spesa per l'Amministrazione Regionale;
9. di pubblicare il presente provvedimento nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il Segretario della Giunta
GIOVANNI CAMPOBASSO

Il Presidente della Giunta
ANTONIO NUNZIANTE



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	2020	62	15.10.2020

FSC-APQ SVILUPPO LOCALE 2007#2013-TITOLO II-CAPO 2##AIUTI AI PROGRAMMI INTEGRATI PROMOSSI DA
PMI##AD N. 797 DEL 07/05/15 E S.M.I. #AVVISO PER LA PRESENTAZIONE DI PROG PROMOSSI DA PICCOLE IMPRESE
AI SENSI DELL'ART 27 DEL REG GENERALE DEI REGIMI DI AIUTO IN ESENZIONE N. 17 DEL 30 SETTEMBRE
2014##DEL DI INDIRIZZO RELATIVA AL PROGETTO DEFINITIVO DEL#SOG PROPONENTE:GELESIS#S.R.L.-COD PROG:
MGF52V1

Si esprime: **PARERE POSITIVO**

Responsabile del Procedimento

PO - TERESA ROMANO



ELISABETTA VIESTI
15.10.2020 09:21:58 UTC

Dirigente

D.SSA ELISABETTA VIESTI



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

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

RELAZIONE ISTRUTTORIA PROGETTO DEFINITIVO

Denominazione progetto

“Applicazioni innovative per la cura delle defezioni del tratto gastro-intestinale”

Firmato digitalmente da: Gianna Elisa Berlingiero
 Organizzazione: REGIONE PUGLIA/80017210727
 Data: 13/10/2020 12:33:04

**Impresa proponente:
 Gelesis S.r.l.**

<i>D.D. di ammissione dell'istanza di accesso</i>	<i>n. 820 DEL 25/11/2019</i>
<i>Comunicazione regionale di ammissione alla presentazione del Progetto Definitivo</i>	<i>Prot. AOO_158/10043 del 25/11/2019</i>
<i>Investimento industriale proposto da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 19.903.518,47</i>
<i>Investimento industriale ammesso da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 19.733.185,30</i>
<i>Agevolazione concedibile</i>	<i>€ 11.577.475,42</i>
<i>Rating di legalità</i>	<i>Sì</i>
<i>Premialità in R&S</i>	<i>Sì</i>
<i>Incremento occupazionale</i>	<i>+ 46</i>
<i>Localizzazione investimento: Via Europa. Z.I. – Calimera (LE)</i>	

Codice Progetto: MGF52V1

Indice

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	6
1.2.1 Verifica del potere di firma	6
1.2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del programma d'investimento	6
1.2.3 Eventuale forma di associazione.....	6
1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti	6
1.2.5 Verifica rispetto requisiti art. 2 dell'Avviso e art. 25 del Regolamento e delle condizioni di concessione della premialità (rating di legalità)	7
1.3 Conclusioni	7
2. Presentazione dell'iniziativa.....	8
2.1 Soggetto proponente	8
2.2 Sintesi dell'iniziativa	13
2.3 Analisi della tecnologia e delle soluzioni innovative utilizzate e coerenza con le aree di innovazione della Smart Puglia 2020.....	14
2.4 Cantierabilità dell'iniziativa	16
2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa	16
2.4.2 Sostenibilità Ambientale dell'iniziativa	19
2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti	26
3. Verifica di ammissibilità delle spese di investimento in Attivi Materiali	27
3.1 Ammissibilità, pertinenza e congruità dell'investimento in attivi materiali e delle relative spese....	27
3.1.1 Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori	27
3.1.2 Congruità suolo aziendale.....	27
3.1.3 Congruità opere murarie e assimilabili	27
3.1.4 Congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici.....	31
3.1.5 Congruità brevetti, licenze, know-how e conoscenze tecniche non brevettate	31
3.1.6 Note conclusive	32
4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo	35
4.1 Verifica preliminare.....	35
5. Verifica di ammissibilità degli investimenti in Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione.....	43
6. Verifica di ammissibilità degli investimenti per l'acquisizione di servizi	43
6.1 Verifica preliminare.....	43

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

6.2 Valutazione tecnico economica	43
7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa	45
7.1 Dimensione del beneficiario	45
7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa	47
7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti	47
8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale.....	49
9. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria	52
10. Indicazioni/prescrizioni per fase successiva	53
Allegato: Elencazione della documentazione prodotta nel progetto definitivo	57

Handwritten signature and initials, possibly 'ARC' and 'A. C.', in black ink.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

Premessa

L'impresa **Gelesis S.r.l.** (Codice Fiscale e Partita IVA 06508451215) è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.D. n. 820 del 25/11/2019, notificata a mezzo PEC in data 25/11/2019 mediante comunicazione regionale prot. n. AOO_158/10043 del 25/11/2019, per la realizzazione di un programma di investimenti ammesso e deliberato per **€ 19.903.510,00**, con relativa agevolazione concedibile pari ad **€ 11.657.863,00**, così come di seguito dettagliato:

Sintesi degli investimenti da istanza di accesso

Tabella 1

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti proposti		Contributo richiesto	Investimenti Ammissibili	Contributo ammesso
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1 - sub azione 3.1.c.	Attivi Materiali	8.005.250,00	3.351.855,00	8.005.250,00	3.351.855,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1 - sub azione 3.1.c.	Servizi di consulenza ambientale	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario III - obiettivo specifico 3d - Azione 3.5 – sub azione 3.5.f.	Servizi di internazionalizzazione	200.000,00	100.000,00	200.000,00	100.000,00
Asse prioritario III - obiettivo specifico 3e - Azione 3.7 – sub azione 3.7.d.	E-Business	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE ASSE III		8.205.250,00	3.451.855,00	8.205.250,00	3.451.855,00
Asse prioritario I - obiettivo specifico 1a - Azione 1.1 – sub azione 1.1.c.	Ricerca Industriale	5.935.260,00	4.748.208,00	5.935.260,00	4.748.208,00
	Sviluppo Sperimentale	5.763.000,00	3.457.800,00	5.763.000,00	3.457.800,00
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I - obiettivo specifico 1a – Azione 1.3 – sub azione 1.3.e.	Innovazione	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE ASSE I		11.698.260,00	8.206.008,00	11.698.260,00	8.206.008,00
TOTALE		19.903.510,00	11.657.863,00	19.903.510,00	11.657.863,00

La società, così come si evince dalla visura camerale del 22/05/2020, si occupa di ricerca, progettazione, prototipazione, industrializzazione e commercializzazione di specialità medicinali e non, prodotti chimici e naturali. Il presente programma di investimenti consiste nella prototipazione e realizzazione di una nuova linea produttiva in Via Europa Z.I., sita in Calimera (LE).

Preliminarmente va evidenziato che l'impresa proponente, nell'ambito di tale programmazione, ha presentato un precedente progetto, denominato "Industrializzazione e Sviluppo di applicazioni innovative del prodotto Gelesis100" mirato a realizzare:

- presso la sede di Via Verdi una linea di produzione su scala preindustriale;
- presso la sede di Via Europa, le linee di produzione industriale della Gelesis 100.

Per il programma di investimenti precedente, è stato sottoscritto il Disciplinare in data 19/05/2020 con investimenti ammessi per € 19.242.035,15 (di cui € 13.626.058,67 in Attivi Materiali, € 4.640.876,48 in R&S ed € 975.100,00 in Innovazione Tecnologica), agevolazioni per € 9.242.324,24 e una previsione relativa all'incremento occupazionale a regime pari a +25 ULA.

In relazione al presente progetto, denominato "Applicazioni innovative per la cura delle disfunzioni del

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

tratto gastro-intestinale”, l’impresa si propone di migliorare alcune molecole già sviluppate (Gelesis100 e Gelesis200), oltre che sperimentare altre applicazioni innovative nell’ambito della *Chronic Idiopathic Constipation* (CIC) tramite la molecola denominata GS500, attività collaterali legate allo sviluppo di nuovi prodotti ed, infine, l’avvio presso la nuova unità produttiva della produzione del prodotto Gelesis 200.

Si riporta, di seguito, una tabella esplicativa, predisposta dal proponente nella Sezione 2 – *Scheda tecnica di sintesi*, da cui si evince il programma di investimenti complessivo dell’impresa Gelesis S.r.l.:

Projects breakdown		2019	2020	2021	2022
PIA#1 (Regione Puglia)	Ricerca e Sviluppo	Gelesis200 "Light-up" study			
	Industrializzazione	Gelesis100			
PIA#2 (Regione Puglia)	Ricerca e Sviluppo	Gelesis100 "Satisfy" study			
		Gelesis200 "Match-Ext" study			
		GS500 "CIC" study			
		New product development			
	Industrializzazione	Gelesis200			

1. Verifica di decadenza

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

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

- il progetto definitivo è stato trasmesso con PEC in data 22/01/2020, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento della comunicazione di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come stabilito dalla normativa di riferimento. Si segnala che la suddetta comunicazione è pervenuta al soggetto proponente a mezzo PEC del 25/11/2019.
- il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica prevista. In particolare, 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 R&S;
 - Sezione 5 del progetto definitivo – Servizi di Consulenza;
 - Sezione 6 del progetto definitivo - D.S.A.N. su aiuti incompatibili;
 - Sezione 7_8_10 del progetto definitivo – D.S.A.N. su conflitto di interessi, su eventuale cumulo

Codice Progetto: MGF52V1

- di agevolazioni e sussistenza dei requisiti per la concessione della maggiorazione in R&S;
- Sezione 9 del progetto definitivo - D.S.A.N. su impegno occupazionale ed interventi integrativi salariali in firma digitale completa di file di dettaglio delle ULA e di relazione di sintesi sull'impatto occupazionale degli investimenti previsti (sezione 9C);
 - L.U.L. nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso.
- c) il progetto definitivo è pervenuto alla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, a mezzo PEC del 22/01/2020, acquisita con prot. n. AOO_158/10043 del 25/01/2020 e da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 516/I del 23/01/2020; sono state, successivamente, presentate ulteriori integrazioni, dettagliate nell'Allegato - "Elencazione della documentazione prodotta nel progetto definitivo" alla presente relazione.

1.2 Completezza della documentazione inviata**1.2.1 Verifica del potere di firma**

La proposta di progetto industriale relativamente all'impresa Gelesis S.r.l. è sottoscritta da Cosimo Saponaro, in qualità di consigliere di amministrazione e rappresentante legale dell'impresa, così come risulta da verifiche camerali in data 22/05/2020.

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

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

- enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario;
- le informazioni fornite in relazione al soggetto proponente risultano esaustive ed approfondite;
- il programma di investimenti è supportato da preventivi, planimetrie, elaborati grafici, computo metrico e layout;
- il piano finanziario di copertura degli investimenti e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono dettagliatamente descritte;
- le ricadute occupazionali mediante l'indicazione del numero di ULA relativo ai dodici mesi antecedenti 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, Ricerca e Sviluppo e Servizi di Consulenza), prevede una tempistica complessiva di realizzazione dell'intero programma degli investimenti pari a n. **35 mesi**, come di seguito dettagliato:

- avvio a realizzazione del programma: 19/12/2019;
- ultimazione del nuovo programma: 30/11/2022;
- entrata a regime del nuovo programma: 01/01/2023;
- esercizio a regime: 2023.



La data di avvio degli investimenti risulta successiva al ricevimento della comunicazione di ammissione (25/11/2019) alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come stabilito dall'art. 31 c. 4 del Regolamento e dall'art. 15 c. 1 dell'Avviso, come modificato con Determinazione n. 69 del 27/01/2016 (BURP n. 13 del 11/02/2016), che riporta testualmente quanto

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

segue: *“Si intende quale avvio del programma la data di inizio dei lavori di costruzione relativi all’investimento oppure la data del primo impegno giuridicamente vincolante ad ordinare attrezzature o di qualsiasi altro impegno che renda irreversibile l’investimento, a seconda di quale condizione si verifichi prima. L’acquisto di terreno e i lavori preparatori quali la richiesta di permessi o la realizzazione di studi di fattibilità non sono considerati come avvio dei lavori. In caso di acquisizioni, per «avvio dei lavori» si intende il momento di acquisizione degli attivi direttamente collegati allo stabilimento acquisito. Ai fini dell’individuazione della data di avvio del programma non si tiene conto degli studi di fattibilità. Si precisa che ciascuna spesa deve essere supportata dal relativo ordine di acquisto o dal preventivo controfirmato per accettazione”.*

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

1.2.5 Verifica rispetto requisiti art. 2 dell’Avviso e art. 25 del Regolamento e delle condizioni di concessione della premialità (rating di legalità)

Il progetto definitivo è proposto nel rispetto dei requisiti indicati nell’art. 2 dell’Avviso e nell’art. 25 del Regolamento. L’impresa dichiara di essere in possesso del Rating di Legalità. La verifica sul sito dell’Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato ha dato esito positivo. Difatti, l’impresa risulta iscritta dal 06/02/2019 con validità fino al 06/02/2021 e dispone del seguente rating: *una stella*.

Si rammenta che la proponente, in sede di rendicontazione, dovrà dare evidenza del possesso del rating di legalità fino all’ultimazione degli investimenti.

1.3 Conclusioni

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



P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

2. Presentazione dell'iniziativa

2.1 Soggetto proponente

Forma e composizione societaria

L'impresa Gelesis S.r.l. (Codice Fiscale e Partita IVA 06508451215), come si evince da verifiche camerali, è stata costituita il 04/12/2009 ed ha avviato l'attività in data 04/01/2010; si occupa di ricerca, progettazione, prototipazione, industrializzazione e commercializzazione di specialità medicinali e non, prodotti chimici e naturali. La sede legale, operativa ed amministrativa è situata in Via Giuseppe Verdi, 188 in Calimera (LE), inoltre, l'impresa possiede anche una sede secondaria sita in Lecce alla Via per Monteroni Snc presso il Campus Ecotekne dell'Università del Salento.

Il capitale sociale della società, come si evince da visura camerale, ammonta ad € 1.061.000,00 deliberato, sottoscritto e versato, ed è detenuto interamente dalla Gelesis Inc. (100% del capitale sociale).

La società Gelesis Inc. è partecipata da numerosi investitori istituzionali. Pertanto, di seguito, si riportano gli investitori istituzionali che possiedono una quota di partecipazione in Gelesis Inc. superiore al 10%:

- Invesco, quota di partecipazione pari al 18,90%, è un'azienda leader indipendente nel settore degli investimenti globali che gestisce oltre 934,2 miliardi di dollari di attività per conto di clienti di tutto il mondo. Dispone di team di investimento specializzati che gestiscono gli investimenti in una gamma completa di classi di attività, tipologie di investimento e aree geografiche. Opera in più di 20 paesi ed è quotata alla borsa di New York;
- Puretech Ventures, quota di partecipazione pari al 26,83%, è un acceleratore per le società tecnologiche, fondato da esperti internazionali nel campo delle scienze della vita, dell'informatica e delle scienze fisiche. PureTech investe in aziende che affrontano le principali sfide per la salute in modo innovativo;
- SD2, LLC (Pritzker/ Vlock Family Fund), quota di partecipazione pari al 21,69%, possiede e gestisce un ampio portafoglio di investimenti in titoli azionari pubblici, beni di consumo, biotecnologie, attrezzature industriali e mediche e tecnologie, diversi fondi di venture capital e immobili.

Inoltre, Gelesis S.r.l. detiene, dal 01/07/2019, il 10% del capitale sociale di ONE S.r.l.

I Legali Rappresentanti della società proponente sono: Zohar Yishai (Presidente del Consiglio di Amministrazione), Abbate Giovanni (Vice Presidente del Consiglio di Amministrazione), Muniz Stephen Michael (consigliere), Pass David Alan (consigliere) e Cosimo Saponaro (consigliere).

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

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

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

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

Gelesis S.r.l.	2019 (ultimo esercizio) (€)	2018 (penultimo esercizio) (€)
Patrimonio Netto	9.669.800,00	3.042.707,00

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

Capitale	1.061.000,00	1.061.000,00
Riserva legale	208.127,00	208.127,00
Altre Riserve	8.497.110,00	3.026.077,00
Utili (perdite portate a nuovo)	(1.254.150,00)	828.988,000
Utile (perdite) dell'esercizio	1.157.713,00	(2.081.485,00)

In virtù della presenza di una perdita di esercizio per l'anno 2018, la proponente, nel verbale di assemblea del 26/07/2019 di approvazione del Bilancio 2018 firmata dal Rappresentante legale e Finance Director, Dott. Giovanni Abbate, riporta quanto segue:

“la perdita evidenziata pari di euro 2.081.485,00, come risulta dal verbale di approvazione del bilancio 2018, è stata coperta per euro 828.988,00 con gli utili degli anni precedenti, per euro 1.653,00 mediante una riserva per utili non realizzati, mentre per euro 1.234.150,00 è stata riportata a nuovo.

La descrizione adottata è in linea con le prescrizioni del codice civile. Infatti, come noto, la società può rinviare le perdite subite agli esercizi successivi laddove la perdita non riduca il patrimonio netto della società a meno di un terzo del capitale sociale o addirittura vada a ridurlo sotto il minimo legale (ex art. 2482 bis del codice civile).

La società, come verificabile dal bilancio chiuso al 31 dicembre 2018, evidenzia un patrimonio netto pari ad euro 3.042.707,00 al netto della perdita subita nell'esercizio 2018; pertanto, considerato che il capitale sociale è pari ad euro 1.061.000,00, risulta evidente che la società non si trova in nessuna delle situazioni disciplinate dall'art. 2482 bis del Codice Civile.

Nel merito della perdita subita si evidenzia che la stessa è stata determinata dall'accensione di un fondo per rischi tributari per euro 2.986.621,00 per un potenziale contenzioso derivante dal credito d'imposta ricerca e sviluppo ex decreto-legge 23 dicembre 2013, n. 145 accertato nell'esercizio 2017...”.

In conclusione, tenuto conto che l'art. 2 del Regolamento di esenzione UE 651/2014, stabilisce che, nel caso di s.r.l., un'impresa si definisce in difficoltà qualora: *“abbia perso più della metà del capitale sociale sottoscritto a causa di perdite cumulate. Ciò si verifica quando la deduzione delle perdite cumulate dalle riserve (e da tutte le altre voci generalmente considerate come parte dei fondi propri della società) dà luogo a un importo cumulativo negativo superiore alla metà del capitale sociale sottoscritto. Ai fini della presente disposizione, per «società a responsabilità limitata» si intendono in particolare le tipologie di imprese di cui all'allegato I della direttiva 2013/34/UE (1) e, se del caso, il «capitale sociale» comprende eventuali premi di emissione”*, si ritiene che nel caso specifico la perdita dell'anno 2018 non abbia intaccato il capitale sociale vista la presenza di Riserve di Patrimonio in misura superiore. Pertanto, si ritiene non ricorrere l'ipotesi di impresa in difficoltà.

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

Gelesis 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 aggiornata al 22/05/2020.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

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 chiusi al 31/12/2018 e 31/12/2019 e dai relativi allegati non si rilevano "aiuti per imprese in difficoltà"

Infine, in ottemperanza agli adempimenti previsti dal D. Lgs. n. 115/2017, è stato consultato il portale del Registro Nazionale degli Aiuti di Stato ed effettuata la Visura Aiuti e la Visura Deggendorf, in data 11/06/2020, da cui è emerso quanto segue:

- Visura aiuti: Per il beneficiario indicato nella richiesta risultano n. 2 concessioni COR come di seguito elencate:
 1. COR 1744295;
 2. COR 130129.
- Visura Deggendorf: Si accerta che il soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 06508451215, NON RISULTA PRESENTE nell'elenco dei soggetti tenuti alla restituzione degli aiuti oggetto di decisione di recupero della Commissione Europea.

In seguito a richiesta di integrazioni da parte di Puglia Sviluppo S.p.A., la società proponente, con PEC del del 17/09/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con Prot. n. 15141/I del 18/09/2020, ha inviato DSAN, a firma del Legale Rappresentante, in cui attesta che, ai fini della cumulabilità, le spese riferite a detti aiuti non riguardano interventi a valere sul Progetto PIA Piccole Imprese.

Oggetto sociale

L'impresa proponente ha come oggetto sociale la ricerca, la progettazione, la prototipazione, l'industrializzazione e la commercializzazione di specialità medicinali e non, prodotti chimici e naturali. Il settore interessato alle ricerche, progettazione e realizzazione di soluzioni è quello delle Bioscienze e Biotecnologie per la salute, per la farmaceutica e per l'agroalimentare; identificazione di nuovi principi attivi, anche di origine naturale, sviluppo di nuovi farmaci biotecnologici, con tecniche di ingegneria proteica, come proteine, ormoni, antibiotici, vitamine, fattori di crescita; messa a punto e sviluppo di modelli e sistemi di analisi in vivo, in vitro ed in silicio per nuovi farmaci; sviluppo di tecniche e metodi di distribuzione e consegna delle sostanze prodotte; incremento della sicurezza alimentare tramite la messa a punto di microsistemi innovativi di verifica della qualità, come biosensori o immunosensori per il rilevamento di contaminanti chimici, microbiologici ed OGM; miglioramento e monitoraggio di processi di produzione e trasformazione agroalimentare, anche tramite l'uso di enzimi e microrganismi; tecniche avanzate di riconoscimento, certificazione e tracciabilità di prodotti agroalimentari; monitoraggio e difesa degli agro-ecosistemi e metodologie biologiche per la coltivazione; applicazioni innovative dell'ICT nel settore della salute, in particolare in campo biomedicale e della telemedicina per la diagnosi, il monitoraggio e la cura in remoto.

Struttura organizzativa

La società proponente ha riportato nella Sezione 2 del progetto definitivo che il vertice ed il management si compone come segue:

- ✓ Presidente e Amministratore Delegato;
- ✓ General Manager Operations;
- ✓ Finance Director;
- ✓ Chief Project Scientist;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

- ✓ Process Development;
- ✓ EVP of Clinical Operations;
- ✓ Head of Regulatory;
- ✓ Project Scientist;
- ✓ QA Manager;
- ✓ QC Manager;
- ✓ Production Manager;
- ✓ Bookkeeper&Purchasing.

Campo di attività

La società si occupa di ricerca, progettazione, prototipazione, industrializzazione e commercializzazione di specialità medicinali e non, prodotti chimici e naturali.

Il settore economico principale di riferimento è quello identificato dal seguente Codice Ateco 2007: 72.11.00 *Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle biotecnologie*. Dal 29/05/2019 la società ha attivato il codice Ateco 32.50.11 *Fabbricazione di materiale medico-chirurgico e veterinario*. Per il presente programma di investimento, la società ha proposto il seguente Codice Ateco 2007: 21.20.09 *Fabbricazione di medicinali ed altri preparati farmaceutici*, già confermato in sede di istanza di accesso, ed, a seguito dell'approfondimento istruttorio circa la sostenibilità ambientale dell'iniziativa, riportato dettagliatamente al successivo paragrafo 2.4.2, previa analisi del processo produttivo, ha considerato anche il Codice Ateco 2007 - 20.59 (Fabbricazione di prodotti chimici n.c.a.), ritenendo lo stesso coerente con la produzione di un dispositivo medico che di fatto non si configura come prodotto farmaceutico.

A tal proposito, si prende atto di quanto evidenziato e si prescrive che l'impresa, prima della messa in esercizio di detta attività di produzione, attivi, presso la sede interessata, entrambi i Codici Ateco 21.20.09 e 20.59.

Risultati conseguiti e prospettive di sviluppo

Secondo quanto riportato nella Sezione 2 – *Scheda tecnica di sintesi*, la proponente è una società di biotecnologie che sviluppa una nuova categoria di terapie per le malattie croniche collegate all'obesità, quali steatoepatite non alcoliche (NASH), steatosi epatica non alcolica (NAFLD), malattie infiammatorie intestinali (IBD) e diabete di tipo 2, che ha come obiettivo la cura delle disfunzioni del tratto gastro-intestinale. Grazie al coinvolgimento di opinion leader nel campo dell'obesità, la società dichiara di aver identificato le caratteristiche principali per un prodotto ideale anti-obesità fondate su un meccanismo di azione non sistemico e un profilo equilibrato di sicurezza ed efficacia. Gli esperti si sono concentrati su un prodotto con un effetto naturale e non invasivo, avviando una ricerca a livello mondiale e identificando le potenziali tecnologie. Gelesis S.r.l., in Italia, ha investito finora 25 milioni di euro e creato oltre 25 posti di lavoro in attività di produzione e R&S presso la sua struttura a Calimera (LE). Prima di selezionare la Regione Puglia per l'investimento in oggetto, la proponente dichiara di aver considerato diverse alternative, sia in Italia (Campania) che all'estero (Canada); pertanto, essa evidenzia che la decisione di localizzare la propria struttura produttiva e commerciale in Puglia rappresenta un'opportunità per l'intera regione, dato che l'impianto in questione sarebbe l'unico sito del genere in Europa. Inoltre, a detta della società, la tecnologia adottata da Gelesis S.r.l. rappresenterebbe un passo avanti nella scienza dei materiali in quanto utilizza un idrogel super assorbente, costituito da elementi di base utilizzati negli alimenti e specificamente progettato per raggiungere il suo scopo medico. Il prodotto proposto, a detta della proponente, ha tutto il potenziale necessario per affrontare l'obesità e le epidemie di diabete, fornendo terapie sicure ed efficaci in grado di aiutare i pazienti, compresi quelli non trattati con metodi classici. Il progetto di R&S riguarda la realizzazione di una serie di studi clinici per il miglioramento dei

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

prodotti GELESIS100, GELESIS200 e per lo sviluppo di un nuovo prodotto denominato GS500, specifico per il trattamento della costipazione cronica (CIC). Il progetto di industrializzazione riguarda, invece, la realizzazione di un nuovo impianto finalizzato alla produzione di un nuovo prodotto denominato GELESIS200 con una capacità pari a circa 1.000 kg/giorno.

La strategia di Gelesis S.r.l. è basata sui seguenti elementi:

- Continuare lo sviluppo clinico ed ottenere l'approvazione regolamentare di Gelesis100 per la perdita di peso nei pazienti obesi e in sovrappeso, compresi quelli in stato di prediabete e diabete di tipo 2.
- Espandere le potenziali applicazioni della sua tecnologia, includendo il controllo glicemico nelle popolazioni di pazienti diabetici prediabetici e di tipo 2, così come le steatoepatite non alcoliche (NASH) e le popolazioni di steatosi epatica non alcolica (NAFLD).
- Continuare a sviluppare una forte posizione di proprietà intellettuale per mantenere la propria leadership nei prodotti a base di idrogel per la perdita di peso e il miglioramento del controllo glicemico.
- Espandere la propria capacità di produzione per realizzare una produzione su scala commerciale.
- Massimizzare il valore commerciale dei propri prodotti stabilendo team interni di vendita e marketing o collaborando con partner strategici.

Attualmente, il proponente si aspetta che il suo prodotto di punta venga lanciato nel 2020 negli Stati Uniti e si prevede di depositare il marchio CE in Europa entro il 2020, con l'indicazione iniziale della perdita di peso per i pazienti in sovrappeso e obesi. Al ricevimento del marchio, Gelesis intende lanciare i propri prodotti in alcuni paesi europei attraverso collaborazioni strategiche con partner commerciali e di marketing consolidati, per poi passare al lancio in altri paesi in tutto il mondo. Rispetto a Gelesis100, Gelesis200 idrata più rapidamente e crea una maggiore risposta elastica e viscosità, ma occupa un volume leggermente più piccolo nello stomaco.

La proponente finora si è occupata della produzione di piccoli lotti di Gelesis100 e Gelesis200 bulk esclusivamente ai fini sperimentali. In particolare, utilizzando l'impianto pilota presente presso l'attuale sito di Calimera, si sono prodotti una media di circa 15 kit al giorno, complessivamente pari ad una produzione di 3.000 kit all'anno, che non hanno determinato alcun introito diretto in virtù del loro utilizzo nella sperimentazione clinica.

Relativamente alle previsioni a regime, secondo quanto riportato nella Scheda Tecnica di Sintesi del progetto definitivo, la proponente prevede di mettere a punto una linea di produzione industriale con una capacità produttiva pari a circa 25.000 kit al giorno. Considerando un funzionamento medio della linea per 300 giorni all'anno, prevede di poter disporre di una produzione massima teorica pari a 7.500.000 kit all'anno; la produzione effettiva al primo esercizio a regime è stimata, in considerazione della domanda potenziale, in 3.760.000 kit all'anno, che con un prezzo di vendita unitario pari ad € 16,57, determina un valore della produzione effettiva pari ad € 62.303.200,00.

A tal riguardo, si riporta, di seguito, la tabella proposta dal soggetto proponente nella sezione 2 ed indicante la capacità produttiva aziendale nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso e nell'esercizio a regime. Dette tabelle riportano una previsione a regime del solo prodotto "Plenity Kit/Gelesis200 Bulk" per l'anno 2023. A questi valori è da aggiungersi e considerarsi anche il valore della produzione del precedente progetto agevolato che stima per l'anno a regime 2021 un dato pari ad € 64.000.000,00 per il prodotto "Plenity Kit/Gelesis100 Bulk", come segue:

Tabella 4

Esercizio precedente l'anno di presentazione dell'istanza di accesso (2017)

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

Prodotti/ Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzion e max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica annua	Produzion e effettiva annua	Prezzo Unitario Medio	Valore della produzione effettiva (in €)
Plenity Kit/Gelesis200 Bulk	n. kit/giorno	15/giorno	200	3.000	3.000	0,00	0,00
Totale							0,00

Tabella 5

Primo progetto PIA Codice Progetto: FGBFTG7 - Esercizio a regime (2021)							
Prodotti/ Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica annua	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio (€)	Valore della produzione effettiva (in €)
Plenity Kit/Gelesis1 00 Bulk	n. kit/gior no	5.000/ giorno	300 giorni	1.500.000	800.000	80,00	64.000.000,00
Totale							64.000.000,00

Tabella 6

Primo progetto PIA Codice Progetto: MGF52V1 - 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 (in €)
Plenity Kit/Gelesis2 00 Bulk	n. kit/gior no	25.000/ giorno	300 giorni	7.500.000	3.760.000	16,57	62.303.200,00
Totale							62.303.200,00

In conclusione, vista la dimensione dell'impresa, la sua esperienza nel mercato in cui intende operare mediante il presente programma di investimento, le potenzialità offerte dalla presenza della controllante americana e dal recente ottenimento dell'autorizzazione, da parte di FDA, alla commercializzazione sul mercato americano, si ritengono attendibili le ipotesi di ricavi nell'anno a regime.

2.2 Sintesi dell'iniziativa

Il progetto industriale proposto riguarda il sito produttivo di Via Europa Zona Industriale, all'interno del quale l'impresa prevede un ampliamento della linea di produzione destinata al prodotto GELESIS100 ed in corso di completamento, creando una linea separata per la produzione in continuo di GELESIS200.

Relativamente al presente programma di investimento, denominato "**Applicazioni innovative per la cura delle disfunzioni del tratto gastro-intestinale**", la società Gelesis S.r.l. prevede spese in Attivi Materiali, R&S e acquisizione di servizi di consulenza come segue:

- ✓ Attivi Materiali: finalizzati all'allestimento, presso la nuova sede di Via Europa, Z.I., situata nel

Codice Progetto: MGF52V1

Comune di Calimera (LE) dell'area destinata alla produzione di un dispositivo medico innovativo denominato GELESIS200 da commercializzare nel 2021;

- ✓ SERVIZI di consulenza: indispensabili per sostenere attività di partecipazione a fiere per € 200.000; in particolare, intende partecipare alla fiera denominata "Obesity Week" in programma dal 3 al 7 novembre 2020 a Las Vegas Nevada, USA;
- ✓ R&S: con lo scopo di modificare il prodotto Gelesis200 per ottenere un nuovo principio attivo con mutate caratteristiche meccaniche e strutturali, al fine di esplorare le potenzialità nei campi dell'obesità pediatrica e giovanile; analisi della sicurezza ed efficacia di Gelesis500 o GS500, un nuovo prototipo in via di sviluppo ad alto modulo elastico ed in grado di ridurre il tempo di transito intestinale, specificatamente progettato per la cura della stipsi cronica idiopatica.

Il presente programma di investimenti, in sintesi, pone l'obiettivo di sviluppare diverse piattaforme polimeriche, a base di idrogel super assorbenti, aventi specifiche indicazioni terapeutiche, come di seguito indicato:

- Gelesis100 (Plenty): per la gestione del peso in pazienti obesi e sovrappeso;
- Gelesis200 (GS200): per la gestione del peso e al controllo glicemico in pazienti obesi e sovrappeso, con o senza diabete di tipo 2;
- Gelesis500 (GS500): volto al trattamento della stipsi cronica idiopatica.

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

Come si evince dalla Sezione 2, il progetto condurrà al miglioramento di alcune molecole già sviluppate (Gelesis100 e Gelesis200), oltre che sperimentare altre applicazioni innovative nell'ambito della Chronic Idiopathic Constipation (CIC). Il programma di investimenti si inquadra in:

- ✓ Area di Specializzazione: *Salute dell'uomo e dell'ambiente*;
- ✓ Area di Innovazione: *Benessere della persona*;
- ✓ Key Enabling Technologies: *Materiali avanzati*.

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 "Applicazioni innovative per la cura delle disfunzioni del tratto gastro-intestinale" propone di sviluppare un nuovo approccio per il trattamento e la prevenzione dell'obesità e patologie ad essa correlate (quali diabete tipo 2, iperlipidemia, ipertensione, malattie cardiovascolari), nonché il trattamento di disfunzioni gastro-intestinali quali la stipsi cronica idiopatica.

La proposta si articola su 4 obiettivi realizzativi, 3 dei quali fanno riferimento ognuno allo studio clinico di un prodotto diverso, ed 1 che riguarda la definizione dei prodotti e dei metodi di produzione. I prodotti oggetto della proposta sono:

- 1) Gelesis100 per il quale si prevede lo studio clinico pre-market chiamato SATISFY, volto a studiare il controllo dell'appetito e della sazietà in soggetti obesi o in sovrappeso;
- 2) Gelesis200, per il quale si prevede lo studio clinico MATCH-EX volto a studiare l'effetto in termini

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

- di perdita di peso e controllo glicemico da parte di questo modulo a maggiore elasticità rispetto al Gelesis100 su pazienti obesi e sovrappeso, con e senza diabete di tipo 2;
- 3) Gelesis500 per il quale si prevede lo studio clinico CIC (Chronic Idiopathic Constipation) volto a studiare la riduzione di transito nel tratto intestinale grazie a questo prodotto con alto grado di elasticità per il trattamento di pazienti con stipsi cronica idiopatica.

Il quarto obiettivo realizzativo riguarda il supporto ai processi di ingegnerizzazione e sintesi dei prototipi su scala industriale.

La richiesta dell'intervento globale è di € 11.698.268,00 di cui € 5.935.364,00 (50,7%) in ricerca industriale ed € 5.762.904,00 (49,3%) in sviluppo sperimentale.

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

La rilevanza di una tecnologia che metta pazienti sovrappeso o obesi in grado di gestire l'appetito e di conseguenza il loro peso con tutte le varie ricadute sulla salute non può essere sottovalutata. La World Health Organization ha stimato che gli individui sovrappeso sono 1,9 miliardi e il problema sta diventando molto più esteso rispetto ai paesi che hanno già un'elevata incidenza di individui obesi, come gli USA e UK; infatti, questo fenomeno comincia a riguardare diversi paesi europei, Italia inclusa.

La gamma di prodotti inclusi nella proposta sono rivolti ad una larga popolazione di pazienti con necessità diverse: in particolare, G100 è volto a pazienti sovrappeso o obesi ($BMI \geq 25$ e ≤ 40 kg/m²) che necessitano di gestire il peso, GS200 a pazienti in sovrappeso o obesi con prediabete o diabete tipo2 ($BMI \geq 27$ e ≤ 40 kg/m²) che necessitano di gestire non solo il peso, ma anche la glicemia, GS500 a pazienti affetti da stipsi cronica idiopatica ($BMI \geq 18,5$ e ≤ 35 kg/m²) che necessitano di regolare il transito nel tratto gastrointestinale. I prodotti sono caratterizzati da diverse caratteristiche meccaniche che si traducono in diversi gradi di elasticità e viscosità che, influenzando il grado di rigonfiamento del materiale di cui sono composti, vengono ad essere correlati rispettivamente al senso di "pienezza" del paziente e alla capacità di assorbimento dei nutrienti da parte della mucosa intestinale.

I prodotti sono idrogel a base di carbossimetilcellulosa a diversi gradi di reticolazione con acido citrico. Il diverso grado di reticolazione determina un diverso coefficiente di rigonfiamento in ambiente acquoso da cui conseguono i diversi gradi di elasticità e viscosità con gli effetti di cui sopra.

Questi idrogel, dunque agiscono "meccanicamente" nel tratto gastrointestinale e quindi non solo sono composti da molecole bio-compatibili (carbossimetilcellulosa e acido citrico), ma non agendo per via sistemica vengono classificati come dispositivi medici, con i vantaggi che ne conseguono in termini di procedure di approvazione da parte degli enti regolatori. Si può dunque dire che il potenziale innovativo non sta tanto nelle molecole adottate, ma nel modo con cui queste sono state trattate ai fini dell'applicazione e l'ambito stesso della loro applicazione.

Questi sono i termini entro i quali risiede il "potenziale innovativo" della proposta, che va al tempo stesso a toccare un tema della salute particolarmente "rilevante".

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

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

- Area di Specializzazione "Salute dell'uomo e dell'ambiente";
- Settore di Innovazione "Benessere della persona";
 - Ket "Biotecnologie";
 - Ket "Materiali avanzati".

Il progetto è altamente rilevante rispetto al tema prioritario della Regione Puglia "Biotecnologie per la salute dell'uomo". Il progetto ha un forte carattere interdisciplinare che va dall'ambito biotecnologico

Codice Progetto: MGF52V1

all'ambito chimico-farmaceutico, settori chiave per lo sviluppo sul territorio regionale con positivi impatti in ambito occupazionale e produttivo.

La tecnologia proposta affronta altresì ambiti nell'area di "Salute, benessere e dinamiche socioculturali (prevenzione delle malattie attraverso metodologie innovative, promozione della salute attraverso educazione alimentare, nuovi prodotti ad azione preventiva della salute, processi ecosostenibili, trattamento e gestione della malattia).

Il progetto si inserisce anche nell'ambito dell'area di innovazione "Salute dell'uomo e dell'ambiente", e nella sotto-area "Benessere della persona" e "Materiali avanzati".

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

Si rileva positivamente che il progetto definitivo ha preso in considerazione aspetti e commenti che sono stati suggeriti nelle precedenti fasi di presentazione. In particolare, un aspetto che è stato preso in considerazione è l'influenza che i prodotti oggetto della proposta possono avere sulla composizione del microbiota. I tre possibili meccanismi di azione degli idrogel fanno riferimento a studi condotti su modelli animali. Tuttavia, la composizione del microbiota in modelli animali può essere molto diversa rispetto a quelli presenti nell'uomo. Si suggerisce una caratterizzazione puntuale delle diverse specie batteriche presenti nei soggetti che saranno parte degli studi clinici della presente proposta.

Un aspetto nuovo che viene invece ora rilevato nella stesura definitiva del progetto, riguarda le modalità di conduzione dei placebo negli studi clinici. Il placebo sarà il punto di riferimento per trarre conclusioni sull'efficacia del trattamento dei pazienti con i prodotti Gelesis. È dunque importante che la composizione del placebo che sarà somministrato, sia scelto con gran cura in termini di composizione perché non sia lui stesso elemento di influenza sui risultati che si otterranno. Su questa base, si rileva che la composizione del placebo consiste di capsule riempite di saccarosio (per valutazione del G100) e maltodestrina (per valutazione del GS200), quando questi studi sono volti a determinare parametri come glicemia o perdita di peso. Questo punto necessita di una grande attenzione.

▪ *Giudizio finale complessivo*

La stesura del progetto definitivo è ben elaborata e copre in modo molto esauriente sia gli aspetti scientifici (composizione, sintesi e proprietà degli idrogel), che quelli clinici (studi diversi per prodotti in fasi diverse di sviluppo), produttivi (configurazione del prodotto, processing, scale up, sicurezza) e commerciali (analisi della dimensione e sviluppo del mercato e della competizione). Non c'è dubbio che il successo nella realizzazione del progetto porterà ricadute molto positive sul territorio regionale e nazionale.

2.4 Cantierabilità dell'iniziativa

2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

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

a) **Localizzazione:**

Il programma di investimenti sarà localizzato nel Comune di Calimera (LE) presso l'Opificio sito in Zona industriale alla Via Europa, Strada Provinciale Calimera – Martano, identificato in catasto fabbricati al Foglio 8, per l'intero alla p.lla 1169 sub 1 e 2 e per la quota di ½ indiviso alla p.lla 1051.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

La disponibilità dell'immobile è in capo al proponente in virtù degli Atti dettagliati nella successiva lett. b).

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

Il titolo di disponibilità dell'Opificio sito alla Via Europa Zona Industriale – Calimera (LE) è costituito dall'atto di compravendita, repertorio n. 35524 e raccolta n. 16416, stipulato in data 12/07/2019 innanzi al Notaio, Dott. Giovanni De Donno, registrato a Lecce il 09/08/2019 al n. 3454 IT, tra la società "Maritens S.r.l." (venditrice) e la società "Gelesis S.r.l." (acquirente).

Visto il possesso a titolo di proprietà dell'immobile di Via Europa, è possibile accertare la coerenza e compatibilità del titolo di disponibilità dell'immobile con la durata del vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimento (n. 5 anni dalla ultimazione degli investimenti).

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

La società proponente ha fornito perizia, giurata innanzi al direttore amministrativo, Dott.ssa Maria Virginia Vervi presso il Tribunale di Lecce in data 11/06/2019, cron. n. 1038/2019, attestante il rispetto dei vincoli edilizi, urbanistici e di corretta destinazione d'uso, a firma dell'Ing. Fazzi Pantaleo, per il sito in Via Europa Z.I. sita in Calimera (LE).

Nel dettaglio, nella perizia giurata si assevera, per lo stabilimento in via Europa, "[...] che l'immobile è stato realizzato nel rispetto dei vincoli edilizi ed urbanistici così come si desume dal Permesso di Costruire e dal Certificato di Agibilità; per l'installazione del proprio stabilimento industriale, Gelesis S.r.l. dovrà chiedere le opportune autorizzazioni agli uffici competenti nel rispetto dei vincoli edilizi ed urbanistici; che l'immobile è conforme alla destinazione d'uso poiché realizzato in zona omogenea "D" – Ambiti Insediativi Economico Produttivi ed è correttamente accatastato con categoria D/1 (Opifici); lo stabilimento industriale di Gelesis S.r.l. sarà anch'esso conforme alla destinazione d'uso poiché ricadrà in zona omogenea "D" e dovrà essere accatastato con categoria D/1 (Opifici)". Alla presente perizia giurata sono allegati:

- Allegato 1 – permesso di costruire n. 22/13, pratica edilizia n. 342/12, rilasciato dal Comune di Calimera (LE);
- Allegato 2 - Agibilità del Capannone industriale, pratica n. 06/2014 rilasciato dal Comune di Calimera (LE);
- Allegato 3 – Attestazione del Direttore del 3° Settore "Urbanistica ed Edilizia Privata" del Comune di Calimera del 08/11/2018;
- Allegato 4 – Visura catastale storica del Fg. 8, P.IIa 1169 sub, 1 e 2;
- Allegato 5 – Estratto di mappa del Fg. 8, P.IIa 1169;
- Allegato 6 – Contratto preliminare di compravendita del 02/05/2019;
- Allegato 7 – Dichiarazione del rappresentante legale di "Gelesis S.r.l." relativamente alla descrizione delle attività che la società intende svolgere presso lo stabilimento.

In relazione alla cantierabilità degli interventi edilizi oggetto del presente programma di investimenti, si rileva che per la sede di Via Europa, l'impresa ha fornito il Permesso di Costruire n. 69 del 02/12/2019 avente ad oggetto: "Ristrutturazione di uno stabilimento da destinare alla

produzione di dispositivi medici”.

Pertanto, il suindicato titolo autorizzativo dimostra la compatibilità dell’investimento con le strumentazioni urbanistiche ed edilizie che l’area oggetto di investimento possiede ed attesta la cantierabilità degli interventi.

d) Descrizione del programma di investimento in Attivi Materiali:

Da quanto si evince dalla Sezione 2 – Attivi Materiali del progetto definitivo e dalla documentazione tecnica fornita, il presente programma di investimento, previsto nel Comune di Calimera (LE) nell’Opificio in Via Europa, Z.I., prevede interventi di adeguamento, autorizzati con Permesso di Costruire n. 69/2019 del 02/12/2019. Detto titolo autorizzativo è il medesimo del primo progetto già ammesso con DGR n. 349 del 10/03/2020 e DD n. 380 del 07/05/2020 pur riguardando aree distinte all’interno del medesimo opificio.

Nello specifico, gli interventi relativi alla seconda fase di progetto andranno a riguardare una zona all’interno dell’area produzione, che era stata prevista al grezzo, ossia priva delle finiture di completamento.

Tali interventi si articolano nelle seguenti categorie merceologiche:

- Rivestimento pareti esistenti in PVC;
- Realizzazione pareti divisorie per gli ambienti di tipo farmaceutico;
- Realizzazione controsoffitti in cartongesso per locali dryers e di tipo farmaceutico per gli altri locali;
- Finitura pavimento in resina epossidica;
- Completamento via esodo con parete in cartongesso REI e porta REI.
- Impianti tecnologici e macchinari necessari allo svolgimento dell’attività produttiva. Nel dettaglio:
 - Impianti meccanici (Steam Power Plant): generatore di vapore;
 - Centrale di Trattamento Aria (Air conditioning system): AHU3 - locali di produzione e Impianti a servizio dei Dryers 1 e 2: unità di immissione aria nel forno, unità di estrazione aria dal forno, immissione aria nel locale forno, estrazione aria dal locale forni;
 - Gruppo elettrogeno con serbatoio addizionale (Electrical system);
 - Impianti Elettrici (Electrical Plant);
 - Impianti Meccanici (Mechanical plants);
 - Dryer #2;
 - Ekato systems equipment;
 - Fluid bed cross-link reactor;

e) Avvio degli investimenti:

Dalla documentazione presentata, si evidenzia come data di inizio lavori il 19/12/2019, sulla base dell’ordine accettato numero 2019-409 dell’azienda Tema Process. La data di avvio degli investimenti risulta essere successiva al ricevimento della comunicazione di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia (25/11/2019), così come stabilito dall’art. 31 c. 4 del Regolamento e dall’art. 15 c. 1 dell’Avviso, come modificato con Determinazione n. 69 del 27/01/2016 (BURP n. 13 del 11/02/2016).

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

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

Si ritiene che le prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla presentazione del progetto definitivo siano state adempiute dalla proponente anche in seguito alle integrazioni presentate.

Infatti, in sede di istanza di accesso, si era prescritto di acquisire quanto segue:

- documentazione attestante la piena disponibilità del complesso industriale nella zona industriale del Comune di Calimera (LE) in Via Europa, già SP26 Calimera - Martano, mediante idoneo titolo (locazione, comodato e/o proprietà); nel caso di contratto di locazione, dovrà essere fornita dichiarazione di atto notorio, a firma del proprietario dell'immobile, attestante la concessione a favore del proponente dell'autorizzazione ad effettuare i lavori di cui al presente programma di investimenti oltre all'impegno a rinnovare l'eventuale contratto di locazione per tutto il periodo di realizzazione del programma e per i 5 anni successivi alla data di ultimazione.
- Copia delle visure catastali, dei Permessi di Costruire o di titolo equivalente, dei relativi allegati e dei necessari pareri degli Enti.

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

2.4.2 Sostenibilità Ambientale dell'iniziativa

La verifica della sostenibilità ambientale dell'iniziativa è stata effettuata a cura dell'Autorità Ambientale della Regione Puglia.

L'Autorità ha esaminato le Sezioni 5 e 5a presentate dal soggetto proponente, riportando con nota prot. n. AOO_089/12956 del 23/10/2019 le seguenti osservazioni circa la seguente sede sita nel Comune di Calimera (LE):

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

Il proponente dichiara che il settore in cui opera attualmente l'impresa è quello della "ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle biotecnologie" (ATECO 72.11) e che, nello stabilimento produttivo, l'azienda si occuperà della produzione di dispositivi medici con codice ATECO 20.59 (Fabbricazione di prodotti chimici n.c.a.).

In riferimento al sistema vincolistico dell'area in oggetto ed alle autorizzazioni di tipo ambientale, si rileva quanto segue:

V.I.A.: *Il proponente dichiara di non rientrare nell'ambito di applicazione della L.R. 12 aprile 2001, n. 11 e ss.mm.ii. e del D.lgs. n. 152/06 e ss. mm. ii..*

La produzione di dispositivi medici con codice ATECO 20.59 (Fabbricazione di prodotti chimici n.c.a.) pare ricadere tipologicamente nell'allegato IV punto 8) lettera I) trattamento di prodotti intermedi e fabbricazione di prodotti chimici per una capacità superiore a 10.000 t/anno di materie prime lavorate del D.lgs. 152/06 e smi. Da quanto dichiarato dal proponente, le materie prime lavorate sono ascrivibili a 1 ton di carbossimetilcellulosa e 10 mc di acqua osmotizzata al giorno, con un totale di materie prime lavorate inferiore rispetto all'allegato di riferimento.

A.I.A.: *Il proponente dichiara che dovrà "essere rilasciata Autorizzazione Integrata Ambientale per attività compresa nell'allegato III alla parte seconda del D.lgs. 152/06".*

L'Autorità Ambientale rileva che l'allegato III alla parte seconda del D.lgs. è relativo alle opere soggette alla Verifica di Impatto Ambientale (VIA) e non all'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA).

Ciò detto, dalla documentazione fornita dal proponente l'Autorità Ambientale non è in grado di esprimersi in materia dell'iter autorizzatorio AIA.

Il proponente dovrà riscontrare in merito all'applicabilità della normativa AIA e all'esclusione dalla normativa VIA, al fine della valutazione complessiva dell'investimento proposto.

Emissioni in Atmosfera: Il proponente dichiara che l'attività dovrà essere autorizzata per le emissioni in atmosfera. Si prende atto di quanto dichiarato dal proponente in merito all'autorizzazione per le emissioni in atmosfera.

P.P.T.R.: nessun vincolo PPTR.

P.T.A.: il sito di intervento ricade nelle "Aree interessate da contaminazione salina" Acquifero Carsico Del Salento del Piano Regionale di Tutela delle Acque.

Il proponente non evidenzia tale circostanza. I vincoli corrispondenti afferiscono alla realizzazione e all'esercizio di pozzi di emungimento dalla falda carsica. Dalla documentazione fornita, tale tipologia di opere, parrebbe presente. Pertanto, prima della messa in esercizio dell'investimento proposto si dovrà provvedere all'acquisizione (qualora non ancora acquisita) dell'autorizzazione all'emungimento delle acque sotterranee.

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

Come dichiarato negli allegati 5a l'intervento proposto a finanziamento prevede l'industrializzazione di un dispositivo medico per il trattamento dell'obesità e delle patologie correlate. Il progetto prevede lo scale-up industriale di un processo produttivo attualmente sviluppato in fase prototipale presso i laboratori del proponente.

Si tratta, nello specifico, di un materiale polimerico ad alta capacità di assorbimento (idrogel superassorbente) che a contatto con l'acqua rigonfia fino a 100 volte il suo peso iniziale. L'idea del proponente è quella di veicolare questo materiale in capsule ingeribili che, espandendosi nello stomaco, possano generare un prematuro senso di sazietà. Tale dispositivo viene classificato come coadiuvante del trattamento dell'obesità in regimi dietetici ipocalorici.

Dalla documentazione fornita emergono alcuni accorgimenti che vanno nella direzione della sostenibilità ambientale dell'intervento proposto e, nello specifico:

- ✓ Nel passaggio alla fase di realizzazione del test market il proponente prevede una riduzione del consumo idrico, grazie ad una operazione di ottimizzazione del processo che permetterà l'eliminazione di un ciclo di lavaggio del materiale. Questo comporterà un risparmio di risorse idriche di 12 mc di acqua per 100 kg di prodotto finito (rif. AC23);
- ✓ nel sito oggetto dell'intervento si prevede di piantumare specie per la creazione di apposite aree verdi nelle zone adibite a parcheggio per il personale dipendente e in tutte quelle aree libere da operazioni di carico e scarico merci (rif. EN02);
- ✓ il sito produttivo - individuato per lo svolgimento dell'iniziativa è già dotato di una copertura integrata a base di pannelli fotovoltaici per una potenza installata di 160KW (rif. EN01);
- ✓ il proponente prevede di effettuare un'analisi LCA a valle del completamento della validazione del ciclo produttivo (rif. G01).

Dalla documentazione fornita non si riscontrano specifici accorgimenti costruttivi, associati alla ristrutturazione del nuovo capannone acquistato, che vadano nella direzione della sostenibilità ambientale.

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'INIZIATIVA

Come dichiarato negli allegati 5a l'intervento proposto a finanziamento prevede l'industrializzazione di un

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

dispositivo medico per il trattamento dell'obesità e delle patologie correlate. il progetto prevede lo scale-up industriale di un processo produttivo attualmente sviluppato in fase prototipale presso i laboratori del proponente. Si tratta, nello specifico, di un materiale polimerico ad alta capacità di assorbimento (idrogel superassorbente) che, a contatto con l'acqua, rigonfia fino a 100 volte il suo peso iniziale. L'idea del proponente è quella di veicolare questo materiale in capsule ingeribili che, espandendosi nello stomaco, generino un prematuro senso di sazietà. Tale dispositivo viene classificato come coadiuvante del trattamento dell'obesità in regimi dietetici ipocalorici.

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

V.I.A.: Il proponente dichiara di non rientrare nell'ambito di applicazione della L.R. 12 aprile 2001, n. 11 e ss.mm.ii. e del D.lgs. n. 152/06 e ss. mm. ii..

La produzione di dispositivi medici con codice ATECO 20.59 (Fabbricazione di prodotti chimici n.c.a.) pare ricadere tipologicamente nell'allegato IV punto 8) lettera l) trattamento di prodotti intermedi e fabbricazione di prodotti chimici per una capacità superiore a 10.000 t/anno di materie prime lavorate del D.lgs. 152/06 e smi. Da quanto dichiarato dal proponente, le materie prime lavorate sono ascrivibili a 1 ton di carbossimetilcellulosa e 10 mc di acqua osmotizzata al giorno, con un totale di materie prime lavorate inferiore rispetto all'allegato di riferimento.

A.I.A.: Il proponente dichiara che dovrà "essere rilasciata Autorizzazione Integrata Ambientale per attività compresa nell'allegato III alla parte seconda del D.lgs. 152/06".

L'Autorità Ambientale rileva che l'allegato III alla parte seconda del D.lgs. è relativo alle opere soggette alla Verifica di Impatto Ambientale (VIA) e non all'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA).

Ciò detto, dalla documentazione fornita dal proponente l'Autorità Ambientale non è in grado di esprimersi in materia dell'iter autorizzatorio AIA.

Il proponente dovrà riscontrare in merito all'applicabilità della normativa AIA e all'esclusione dalla normativa VIA, al fine della valutazione complessiva dell'investimento proposto.

Emissioni in Atmosfera: Il proponente dichiara che l'attività dovrà essere autorizzata per le emissioni in atmosfera. Si prende atto di quanto dichiarato dal proponente in merito all'autorizzazione per le emissioni in atmosfera.

P.P.T.R.: nessun vincolo PPTR

PTA: il Piano Regionale di Tutela delle Acque individua l'area in cui ricade l'intervento come "Aree interessate da contaminazione salina" Acquifero Carsico Del Salento.

Il proponente non evidenzia tale circostanza. I vincoli corrispondenti afferiscono alla realizzazione e all'esercizio di pozzi di emungimento dalla falda carsica. Dalla documentazione fornita, tale tipologia di opere, parrebbe presente. Pertanto, prima della messa in esercizio dell'investimento proposto si dovrà provvedere all'acquisizione (qualora non ancora in possesso del proponente) dell'autorizzazione all'emungimento delle acque sotterranee sottoponendo, agli Uffici provinciali in sede di richiesta, la circostanza che l'emungimento avverrà in area perimetrata da PTA come area interessata da contaminazione salina.

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

- ✓ venga effettivamente conseguita una riduzione del consumo idrico, grazie all'eliminazione di un ciclo di lavaggio del materiale, di almeno 12 mc di acqua per 100 kg di prodotto finito (rif. AC23);
- ✓ vengano piantumate specie autoctone per la creazione di apposite aree verdi nelle zone adibite a parcheggio per il personale dipendente e in tutte quelle aree libere da operazioni di carico e scarico

Codice Progetto: MGF52V1

merci (rif. EN02);

- ✓ venga effettuata un'analisi LCA a valle del completamento della validazione del ciclo produttivo (rif. G01).

Al fine di incrementare la sostenibilità ambientale dell'intervento, anche atteso altresì che l'investimento proposto prevede interventi di riqualificazione di un opificio esistente, si prescrive che:

- ✓ venga effettuato un Audit Energetico del nuovo processo produttivo finalizzato alla eventuale integrazione della potenza fotovoltaica attualmente installata (160KW), per massimizzare la copertura energetica del processo produttivo (avendo cura di riportare le percentuali di copertura del fabbisogno nelle successive fasi istruttorie);
- ✓ vengano previsti interventi di efficientamento energetico degli opifici, a titolo di esempio, attraverso il miglioramento dell'isolamento termico dell'involucro edilizio, la scelta di tipologie di impianti di riscaldamento/raffrescamento caratterizzati da elevati valori di efficienza, ecc.;

Al fine di procedere con le successive fasi istruttorie, si richiede che sia data evidenza del recepimento delle prescrizioni ambientali, all'interno di tutti gli elaborati progettuali presentati nelle successive fasi di valutazione del progetto definitivo. Qualora le prescrizioni richieste non siano possibili si richiede di sostanziare con adeguate valutazioni tecniche le cause ostative al loro recepimento.

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

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

Al fine di riscontrare le suddette prescrizioni e/o indicazioni di carattere ambientale, la proponente ha riportato nella Sezione 2 del progetto definitivo che “l'attività produttiva espletata presso gli stabilimenti interessati dagli investimenti, per tipologia e dimensioni, non rientra tra quelle per le quali sono richieste autorizzazioni ambientali”.

Alla luce di quanto esposto nel parere reso dall'Autorità Ambientale in fase di valutazione dell'istanza di accesso e delle considerazioni rese dal proponente nella Sezione 2 allegata al progetto definitivo, a seguito di richiesta di integrazioni effettuata da Puglia Sviluppo S.p.A. con mail del 04/03/2020, l'impresa ha fornito, con PEC del 30/04/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3395/I del 04/05/2020, i seguenti chiarimenti:

“Gelesis è un'azienda produttrice di dispositivi medici. Nello specifico nell'impianto di Calimera la produzione riguarderà i prodotti denominati Gelesis100 e Gelesis200, dispositivi medici per la perdita di peso e per il controllo glicemico. Si precisa che trattasi in entrambi i casi di dispositivi medici a marchio CE come definito dall'art. 2a) del Decreto legislativo 24 febbraio 1997, n. 46 emendato col D. lgs. 25.01.2010, n. 37 (rispettivamente recepimento delle direttive europee 43/92/CEE e 2007/47/CE), non soggetti alla disciplina sui farmaci. Le materie prime impiegate nel processo produttivo sono:

- 1,5 ton/g di carbossimetilcellulosa;
- 10 mc/g di acqua osmotizzata.

La quantità di prodotto finito è pari a 1,5 ton/g.

Con riferimento alla classificazione ATECO dell'attività produttive, l'attività da svolgere presso l'impianto

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

di Calimera rientra tra quelle individuabili con codice 20.59 - Fabbricazione di prodotti chimici non classificate altrimenti. È importante, per la trattazione successiva, evidenziare che dalla classe 20.59 sono esplicitamente escluse le seguenti attività produttive:

- fabbricazione di prodotti chimici di base inorganici (codice ATECO 20.13);
- fabbricazione di prodotti chimici di base organici (codice ATECO 20.14);
- fabbricazione di altri prodotti chimici di base organici (codice ATECO 20.14).

Le norme vigenti in materia di Valutazione dell'Impatto Ambientale sono:

- Parte II del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.
- L. R. n. 11/2001 e s.m.i.

Ambo le normative individuano in specifici allegati, i progetti che sono sottoposti a verifica di assoggettabilità a VIA o a procedura di VIA: pertanto, se un determinato progetto non è ricompreso in tali allegati, esso è automaticamente escluso dalla verifica di impatto ambientale.

Tenuto conto che, come precedentemente evidenziato, l'attività in progetto riguarda la produzione di un dispositivo medico e non di un prodotto farmaceutico e tenuto conto della classificazione ATECO della stessa attività (fabbricazione di prodotti chimici diversi da quelli della chimica di base), dall'esame degli allegati al D. Lgs. 152/06 e L. R. n. 11/2001, è possibile ricavare il prospetto seguente.

Tabella 1 - Soglie dimensionali per l'applicazione delle procedure di VIA per attività di fabbricazione di prodotti chimici non appartenenti alla chimica di base

Attività produttiva	D. LGS. n. 152/2006		L. R. n. 11/2001	
	Verifica assoggettabilità a VIA	VIA	Verifica assoggettabilità a VIA	VIA
Attività di fabbricazione di prodotti chimici non appartenenti alla chimica di base	Capacità di materie prime lavorate >10000 t/anno [lett. l) punto 8 All. IV]	Capacità di materie prime lavorate >35000 t/anno [lett. f) All. III]	Capacità di materie prime lavorate >10000 t/anno [lett. j) All. B.1]	Capacità di materie prime lavorate >35000 t/anno [lett. b) All. A.1]

Con riferimento alla Tabella 1, si ricava che l'attività di fabbricazione di prodotti chimici non appartenenti alla chimica di base, ai sensi del D. Lgs. 152/2006 e della L. R. n. 11/2001:

- È sottoposta a procedura di VIA se ha una capacità di materie prime lavorate superiore a 35.000 ton/anno;
- È sottoposta a procedura di verifica di assoggettabilità a VIA se ha una capacità di materie prime lavorate superiore a 10.000 ton/anno ma inferiore a 35.000 ton/anno;
- È esclusa dalla verifica di impatto ambientale se ha una capacità di materie prime lavorate inferiore a 10.000 ton/anno.

Per il progetto in parola, considerando che il quantitativo di materia prima lavorata (pari a 1 ton/giorno, quindi, pari al massimo a 365 ton/anno) è nettamente inferiore a 10.000 ton/anno, si deduce che lo stesso non rientra nell'ambito di applicazione della normativa in materia di verifica di impatto ambientale.

L'allegato VIII alla Parte II del D. Lgs. 152/2006, così come modificato dall'art. 26, comma 1, d.lgs. n. 46 del 2013, al punto 4, elenca le attività dell'industria chimica assoggettate alla procedura di Autorizzazione Integrata Ambientale, suddividendole in paragrafi come di seguito riportato:

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

- 4.1. Fabbricazione di prodotti chimici organici, e in particolare:
 - a. idrocarburi semplici (lineari o anulari, saturi o insaturi, alifatici o aromatici);
 - b. idrocarburi ossigenati, segnatamente alcoli, aldeidi, chetoni, acidi carbossilici, esteri e miscele di esteri, acetati, eteri, perossidi e resine epossidiche;
 - c. idrocarburi solforati;
 - d. idrocarburi azotati, segnatamente amine, amidi, composti nitrosi, nitrati o nitrici nitrili, cianati, isocianati;
 - e. idrocarburi fosforosi;
 - f. idrocarburi alogenati;
 - g. composti organometallici;
 - h. materie plastiche (polimeri, fibre sintetiche, fibre a base di cellulosa);
 - i. gomme sintetiche;
 - j. sostanze coloranti e pigmenti;
 - k. tensioattivi e agenti di superficie.
- 4.2. Fabbricazione di prodotti chimici inorganici, e in particolare:
 - a. gas, quali ammoniaca, cloro o cloruro di idrogeno, fluoro e fluoruro di idrogeno, ossidi di carbonio, composti di zolfo, ossidi di azoto, idrogeno, biossido di zolfo, bicloruro di carbonile;
 - b. acidi, quali acido cromico, acido fluoridrico, acido fosforico, acido nitrico, acido cloridrico, acido solforico, oleum e acidi solforati;
 - c. basi, quali idrossido d'ammonio, idrossido di potassio, idrossido di sodio;
 - d. sali, quali cloruro d'ammonio, clorato di potassio, carbonato di potassio, carbonato di sodio, perborato, nitrato d'argento;
 - e. metalloidi, ossidi metallici o altri composti inorganici, quali carburo di calcio, silicio, carburo di silicio.
- 4.3. Fabbricazione di fertilizzanti a base di fosforo, azoto o potassio (fertilizzanti semplici o composti)
- 4.4. Fabbricazione di prodotti fitosanitari o di biocidi
- 4.5. Fabbricazione di prodotti farmaceutici compresi i prodotti intermedi
- 4.6. Fabbricazione di esplosivi

Escludendo le attività di cui paragrafi 4.3, 4.4 e 4.6 in quanto non pertinenti, considerato che, come precedentemente detto, i prodotti Gelesis100 e Gelesis200 sono dispositivi medici e non prodotti farmaceutici, considerato inoltre, che la materia prima impiegata nel ciclo produttivo, la carbosimetilcellulosa, non rientra in nessuna delle classi di prodotti chimici, sia organici sia inorganici, elencati ai paragrafi 4.1. e 4.2 e tenuto conto, infine, che con Circolare del 17 giugno 2015 n. 0012422 il MATTM al punto 6 ha chiarito che tali elenchi devono considerarsi esaustivi, si ricava che l'impianto in progetto, secondo la legislazione vigente, non rientra tra quelli assoggettati alla procedura di AIA".

L'Autorità Ambientale, ricevute dette integrazioni, ha rilasciato il seguente parere, reso con nota prot. n. AOO_089/9037 del 28/07/2020, riportante quanto segue:

"Con nota prot. 3590/U del 13/05/2020 Puglia Sviluppo S.p.A. ha trasmesso il Supplemento Istruttorio prodotto da GELESIS S.r.l. a valle della valutazione effettuata dall'Autorità Ambientale con nota prot. n. 12956 del 23/10/2019.

V.I.A.

Nello specifico, nella citata valutazione l'Autorità Ambientale evidenziava che:

"Il proponente dichiara di non rientrare nell'ambito di applicazione della L. R. 12 aprile 2001, n. 11 e

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

ss.mm.ii. e del D.lgs. n. 152/06 e ss. mm. ii.. La produzione di dispositivi medici con codice ATECO 20.59 (Fabbricazione di prodotti chimici n.c.a.) pare ricadere tipologicamente nell'allegato IV punto 8) lettera I) trattamento di prodotti intermedi e fabbricazione di prodotti chimici per una capacità superiore a 10.000 t/anno di materie prime lavorate del D.lgs. 152/06 e s.m.i. Da quanto dichiarato dal proponente, le materie prime lavorate sono ascrivibili a 1 ton di carbossimetilcellulosa e 10 mc di acqua osmotizzata al giorno, con un totale di materie prime lavorate inferiore rispetto all'allegato di riferimento.

Chiarimenti forniti dal proponente (rif. Doc. "Relazione tecnica sulla non assoggettabilità a VIA e/o AIA [...]):

Il proponente effettua una disamina degli allegati di VIA, concludendo che "Per il progetto in parola, considerando che il quantitativo di materia prima lavorata (pari a 1 ton/giorno, quindi, pari al massimo a 365 ton/anno) è nettamente inferiore a 10.000 ton/anno, si deduce che lo stesso non rientra nell'ambito di applicazione della normativa in materia di verifica di impatto ambientale".

L'Autorità Ambientale evidenzia come tale chiarimento non fosse necessario in quanto la stessa Autorità Ambientale aveva già rilevato "un totale di materie prime lavorate inferiore rispetto all'allegato di riferimento".

A.I.A.

Nello specifico, nella citata valutazione l'Autorità Ambientale evidenziava che: "Il proponente dichiara che dovrà "essere rilasciata Autorizzazione Integrata Ambientale per attività compresa nell'allegato III alla parte seconda del D.lgs. 152/06". L' Autorità Ambientale rileva che l'allegato III alla parte seconda del D.lgs. è relativo alle opere soggette alla Verifica di Impatto Ambientale (VIA) e non all'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA). Ciò detto, dalla documentazione fornita dal proponente l'Autorità Ambientale non è in grado di esprimersi in materia dell'iter autorizzatorio AIA.

Il proponente dovrà riscontrare in merito all'applicabilità della normativa AIA e all'esclusione dalla normativa VIA, al fine della valutazione complessiva dell'investimento proposto".

Chiarimenti forniti dal proponente

Il proponente effettua una disamina degli allegati di AIA, concludendo che "Escludendo le attività di cui paragrafi 4.3, 4.4 e 4.6 in quanto non pertinenti, considerato che, come precedentemente detto, i prodotti Gelesis100 e Gelesis200 sono dispositivi medici e non prodotti farmaceutici, considerato inoltre, che la materia prima impiegata nel ciclo produttivo, la carbossimetilcellulosa, non rientra in nessuna delle classi di prodotti chimici, sia organici sia inorganici, elencati ai paragrafi 4.1. [Fabbricazione di prodotti chimici organici], e 4.2 [Fabbricazione di prodotti chimici inorganici] e tenuto conto, infine, che con Circolare del 17 giugno 2015 n. 0012422 il MATTM al punto 6 ha chiarito che tali elenchi devono considerarsi esaustivi, si ricava che l'impianto in progetto, secondo la legislazione vigente, non rientra tra quelli assoggettati alla procedura di AIA.

L'Autorità Ambientale prende atto di quanto dichiarato e ritiene chiarito quanto richiesto, superando i rilievi mossi.

Infine si rileva che restano valide tutte le prescrizioni contenute nella valutazione dell'intervento trasmessa dall'Autorità con nota protocollo Sezione Autorizzazioni Ambientali n. 12956 del 23/10/2019, la cui ottemperanza dovrà essere verificata da Puglia Sviluppo S.p.A. nelle successive fasi istruttorie.

Si evidenzia infine che la presente valutazione, basata sulle dichiarazioni rese dal proponente, resta valida solo per i profili normativi a cui si riferisce e non sostituisce in alcun modo le autorizzazioni necessarie ed obbligatorie per la realizzazione e la messa in esercizio di quanto previsto nella proposta di investimento, che restano di competenza degli organismi preposti. Si sottolinea che la totale responsabilità dell'avvio di tali procedure resta unicamente in capo al proponente.

Codice Progetto: MGF52V1

Pertanto, alla luce di quanto summenzionato, si ritiene che le prescrizioni ambientali relative a VIA ed AIA siano da ritenersi superate mentre, per la messa in esercizio dell'intervento, l'impresa dovrà ottemperare alle seguenti prescrizioni:

1. Autorizzazione all'emissione in atmosfera;
2. potenziamento dell'impianto preesistente di raccolta delle acque meteoriche per il riutilizzo delle acque di dilavamento;
3. voltura e autorizzazione per emungimento di acque per uso industriale, come previsto dal P.T.A. (Piano Regionale di Tutela delle Acque) in riferimento al pozzo esistente;
4. verifica del rispetto dei seguenti accorgimenti:
 - ✓ dimostrare l'effettivo conseguimento di una riduzione del consumo idrico, grazie all'eliminazione di un ciclo di lavaggio del materiale, di almeno 12 mc di acqua per 100 kg di prodotto finito (rif. AC23);
 - ✓ piantumare specie autoctone per la creazione di apposite aree verdi nelle zone adibite a parcheggio per il personale dipendente e in tutte quelle aree libere da operazioni di carico e scarico merci (rif. EN02);
 - ✓ effettuare un'analisi LCA a valle del completamento della validazione del ciclo produttivo (rif. G01).
 - ✓ effettuare un Audit Energetico del nuovo processo produttivo finalizzato alla eventuale integrazione della potenza fotovoltaica attualmente installata (160KW), per massimizzare la copertura energetica del processo produttivo (avendo cura di riportare le percentuali di copertura del fabbisogno nelle successive fasi istruttorie);
 - ✓ effettuare interventi di efficientamento energetico degli opifici, a titolo di esempio, attraverso il miglioramento dell'isolamento termico dell'involucro edilizio, la scelta di tipologie di impianti di riscaldamento/raffrescamento caratterizzati da elevati valori di efficienza, ecc.

2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

Nella Sezione 2 del progetto definitivo – Scheda tecnica di sintesi, la proponente riporta che il programma di investimenti presentato riguarda il sito produttivo di Via Europa Zona Industriale, all'interno del quale sarà realizzato un ampliamento della linea di produzione in corso di completamento destinata al prodotto GELESIS100, creando una linea separata per la produzione in continuo di GELESIS200.

L'investimento prevede l'ampliamento di un impianto di produzione industriale ed intende valorizzare un sito preesistente adibito ad attività differenti.

In particolare, l'immobile attualmente oggetto di rinnovamento ospitava un opificio destinato alla produzione di tendaggi, di cui è stato integralmente salvaguardato l'involucro esterno, valorizzando anche il preesistente impianto fotovoltaico integrato con il tetto.

Internamente, l'immobile è stato oggetto di un radicale intervento di demolizione e ricostruzione, necessario ad assicurare il rispetto degli standard qualitativi e di sicurezza previsti dalla normativa di riferimento.

Il primo progetto presentato riguarda lo sviluppo della Linea 1 presso la Stabilimento 2 (Via Europa Zona Industriale) di produzione industriale necessarie per un lancio commerciale su vasta scala di Plenity (GELESIS100) attraverso la messa a punto di un processo in continuo capace di produrre 500 kg/giorno, quindi con capacità di produzione superiori di 150 volte i livelli attuali. Il presente progetto, invece, fa riferimento alla realizzazione della Linea 2 all'interno del medesimo stabilimento di via Europa in grado di garantire una produzione complessiva di 1.500 Kg/giorno, di cui:

- 500 kg/giorno per il prodotto GELESIS100;
- 1.000 kg/giorno di GELESIS200.

Figura 1

Linea 1: Scale-up industriale della nuova facility di produzione (Via Europa 187, Calimera) relativa al prodotto Gelesis100

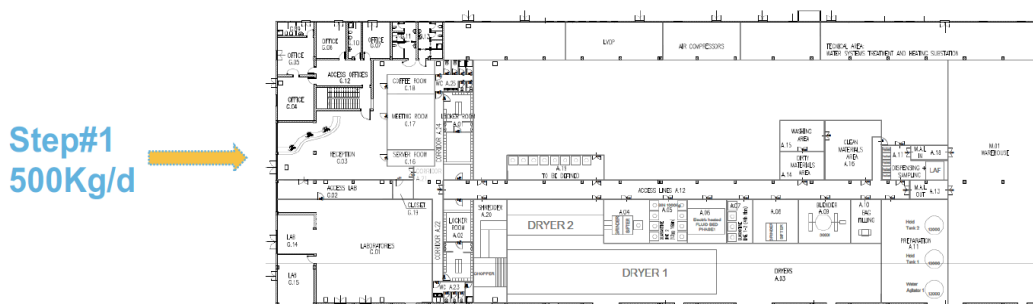
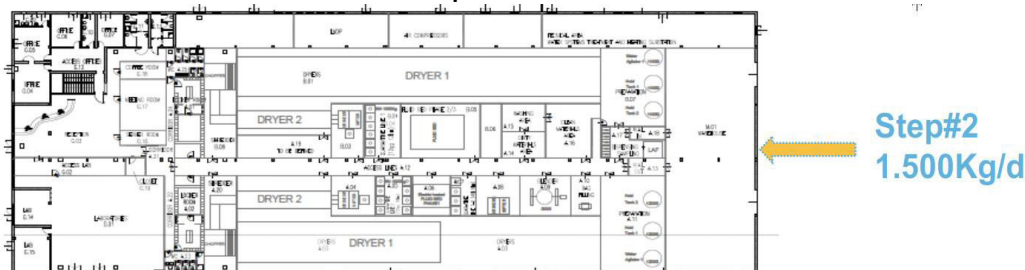


Figura 2

Linea 2: Scale-up industriale della nuova facility di produzione (S.P. Calimera-Martano, Calimera) relativa al prodotto Gelesis200



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

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

La società Gelesis S.r.l., per il presente programma di investimenti, ha richiesto un importo pari ad € 8.005.250,00 come di seguito dettagliato.

3.1.1 Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori

La società proponente non prevede i presenti capitoli di spesa.

3.1.2 Congruità suolo aziendale

La proponente non ha previsto la presente voce di spesa.

3.1.3 Congruità opere murarie e assimilabili

L’impresa evidenzia che i nuovi locali di produzione B.03- Grinder, B.05-Shredder e B.06-Preparation

RC
Geo

Codice Progetto: MGF52V1

saranno realizzati utilizzando materiali di finitura idonei all'utilizzo in ambienti farmaceutici, secondo quanto previsto dalla normativa di riferimento per locali di classe D; pertanto, pareti, pavimento, controsoffitti ed infissi interni presenteranno specifiche caratteristiche, come di seguito descritti.

La scelta dei materiali da utilizzare è stata fatta considerando i seguenti requisiti generali per finiture farmaceutiche:

- Superfici: finitura liscia tale da impedire la crescita di microrganismi, resistente all'acqua calda, al vapore, ai solventi e ai detergenti di norma utilizzati nel settore farmaceutico;
- Pavimento: utilizzo di materiali chimicamente resistenti, senza giunture e facilmente pulibili; separazione visibile/chiaro per dividere la parte sporca dalla parte pulita, dove gli operatori usano copri abiti e copri scarpe dedicati;
- Pareti e soffitti: di tipo prefabbricato con superficie metallica, con angoli arrotondati per evitare sporcizia e accumulo di eventuali particelle; del tipo a tenuta per controllo delle pressioni;
- Porte e finestre: qualsiasi apertura, sulle pareti esterne o sulle partizioni interne, deve essere perfettamente complanare con la superficie delle pareti; le superfici devono essere facilmente pulibili;
- Hardware: facilmente accessibile per le operazioni di pulizia, in metallo placcato o acciaio inossidabile; negli spogliatoi devono essere sistemate le strutture adeguate al cambio degli abiti (come guardaroba, panca, specchio).

Inoltre, al fine di ridurre la necessità per il personale di accedere all'area tecnica si permette, ove possibile, di eseguire le operazioni nelle sale di processo attraverso finestre nelle pareti farmaceutiche. Si riportano, di seguito, le caratteristiche di dettaglio delle finiture in oggetto.

PARETI MODULARI

Le pareti di partizione interne negli ambienti di classe D saranno di tipo modulare, costituite da pannelli sandwich con rivestimento esterno in fogli di alluminio pre-verniciato e coibentazione interna in polistirene ad alta densità, con giunzioni a tenuta perfettamente planari.

Sarà prevista la posa di raccordi angolari tra pannello e pannello e sgusci perimetrali sia a soffitto che a pavimento.

CONTROSOFFITTO

Il controsoffitto sarà del tipo modulare a tenuta, realizzato con struttura con profili in alluminio estruso e pannelli in acciaio pre-verniciato con supporto in polistirene ad alta densità, dim. 600x600 mm.

I controsoffitti verranno installati ad altezze diverse, in funzione delle richieste specifiche per i vari ambienti, in relazione al posizionamento delle macchine di processo; le altezze previste sono le seguenti:

- Locale Grinder: 4,80m;
- Locale Shredder: 3,50m;
- Locale Preparation: 5,00m .

Per il dettaglio si rimanda all'elaborato grafico di riferimento.

PAVIMENTI

I pavimenti nell'area produzione, compresi anche i locali Dryer, saranno realizzati in resina epossidica di spessore 5 mm, posti in opera, previo trattamento preliminare e stesura di apposito primer, sulla

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

pavimentazione di tipo industriale già prevista nella Fase 1 dell'intervento.
Il pavimento sarà continuo, senza stacchi o giunzioni, e sarà interposta una sguscia perimetrale in resina.

INFISSI

Gli infissi interni saranno di tipo farmaceutico e presenteranno le seguenti caratteristiche: profilo in alluminio anodizzato, stipiti in profilati di alluminio perfettamente raggiati e raccordati alle pareti, viti di fissaggio nascoste da apposito profilo di mascheramento a scatto, cerniere del tipo esterno regolabili sui 3 assi, doppia guarnizione di battuta per assicurare la tenuta, molla esterna, sigillatura e finitura con silicone acetico autoestingente di classe 1.

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

1. Impianti meccanici (Steam Power Plant): generatore di vapore;
2. Centrale di Trattamento Aria (Air conditioning system): AHU3 - locali di produzione e Impianti a servizio dei Dryers 1 e 2: unità di immissione aria nel forno, unità di estrazione aria dal forno, immissione aria nel locale forno, estrazione aria dal locale forni;
3. Gruppo elettrogeno con serbatoio addizionale (Electrical system);
4. Impianti Elettrici (Electrical Plant);
5. Impianti Meccanici (Mechanical plants).

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

"OPERE MURARIE E ASSIMILATE" spesa richiesta pari a € 1.696.555,09 si riconosce una spesa pari a € 1.694.584,01 distinta come di seguito:

Capannoni e Fabbricati per un valore complessivo pari ad € 150.341,55 si riconosce una spesa pari ad € 148.370,47, come riscontrabile dai Computi metrici e preventivi dei fornitori. Nel dettaglio, gli interventi previsti nel presente capitolo di spesa saranno:

- ✓ **Opere civili e farmaceutiche (zona produzione): Ceiling Pharma** spesa richiesta pari ad € 65.702,77. Il preventivo di "Officine Ceccacci S.r.l." offre uno sconto pari al 3% sull'importo del computo metrico allegato. Pertanto, a fronte di una spesa richiesta pari ad € 65.702,77 si riconosce una spesa pari ad € 63.731,69;
- ✓ **Rivestimento autolivellante con resine epossidiche: Floring Pharma** spesa richiesta pari ad € 57.458,40 su preventivo della ditta "Recodi Technology S.r.l.", ritenuta congrua e interamente ammissibile;
- ✓ **Opere civili (zona produzione)** spesa richiesta pari a € 27.180,38 su preventivo della ditta "STE.MAR. COSTRUZIONI S.r.l.", ritenuta congrua e interamente ammissibile.

Impianti generali per un valore complessivo pari a € 1.546.213,54 si riconosce la spesa pari ad € 1.546.213,54, pertanto interamente ammissibile, come riscontrabile dai Computi metrici e preventivi dei fornitori. Nel dettaglio, gli interventi previsti nel presente capitolo di spesa saranno:

- ✓ **Impianti meccanici: generatore di vapore (Steam Power Plant)** spesa richiesta pari ad € 140.929,00 su preventivo della ditta "Unical AG S.p.A." ritenuta congrua e interamente ammissibile.
- ✓ **Centrale di Trattamento Aria (Air conditioning system)** spesa richiesta pari ad € 83.106,78 su preventivo della ditta "Unical AG S.p.A." ritenuta congrua e

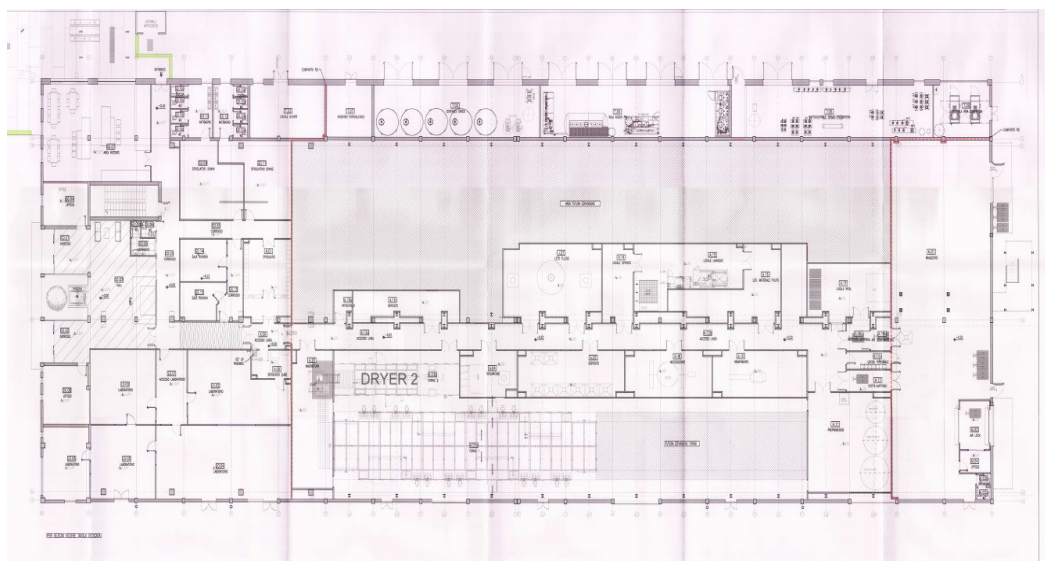
Codice Progetto: MGF52V1

interamente ammissibile.

- ✓ **Gruppo elettrogeno con serbatoio aggiuntivo (Electrical system)** spesa richiesta pari ad € 435.346,00 su preventivo della ditta "Unical AG S.p.A." ritenuta congrua e interamente ammissibile.
- ✓ **Impianto elettrico (Electrical Plant)** spesa richiesta pari ad € 413.634,84 su preventivo della ditta "Massimo Corlianò S.r.l." ritenuta congrua e interamente ammissibile, in relazione ai seguenti interventi:
 - Impianto di Distribuzione principale;
 - Impianto per Zona produzione;
- ✓ **Impianti meccanici (Mechanical Plants)** spesa richiesta pari ad € 473.196,92 su preventivo della ditta "Melorio Impiantistica S.r.l." ritenuta congrua e interamente ammissibile, in relazione ai seguenti interventi:
 - Centrali;
 - Zona produzione.

Di seguito, per mera dimostrazione grafica, si riporta layout degli interventi previsti:

Figura 3



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

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

Pertanto, per una spesa in "Opere murarie ed assimilate" complessiva per € **1.696.555,09**, si ritiene ammissibile per € **1.694.584,01**.

Codice Progetto: MGF52V1

3.1.4 Congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici

Come descritto nel dettaglio dell'investimento in Attivi Materiali fornito dalla proponente è previsto l'acquisto di macchinari, attrezzature e software per un importo complessivo pari ad € 6.308.694,91.

Nel programma di investimento sono previsti i seguenti macchinari:

1. CMC MIX DRYER SYSTEM (650 KG / GIORNO) suddiviso in due componenti:
 - STEP 1 - AERODRY C1 157-91 RSXIO
 - STEP 2 - AERODRY C1 50-43 RSC
2. EKATO SYSTEMS EQUIPMENT, miscelatore da 6.000 litri con attrezzatura ausiliaria.
3. FLUID BED CROSS-LINK REACTOR: Reattore batch a letto fluido statico igienico per reticolazione di granelli di polimero CMC (Carbo Metil Cellulosa). Il sistema è progettato per trattare 1.300 kg / lotto di materiale in granuli @ 10% di umidità in ingresso fino a ~ 1.200 kg @ <1% di umidità e ottenere una reticolazione interna in un tempo di ciclo di 4-8 ore.

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

✚ **“MACCHINARI, IMPIANTI, ATTREZZATURE E ARREDI”**: per una spesa richiesta pari a € **6.308.694,91** si riconosce una spesa pari a € **6.140.332,82** distinta come di seguito:

Macchinari: per un valore complessivo pari ad € **6.308.694,91** si riconosce una spesa pari ad € **6.140.332,82**, come riscontrabile dai preventivi dei fornitori. Nel dettaglio, gli interventi previsti nel presente capitolo di spesa saranno:

- ✓ **Dryers #2**: spesa richiesta pari ad € 5.273.120,61 fornito da “Bühler Aeroglide”; il presente preventivo è in valuta estera, per un importo pari a \$ 5'750'000,00; ai fini del calcolo della conversione in Euro, si è preso in riferimento la valuta in data 11/04/2019¹, data di emissione del preventivo, evinto dalla tabella di “Cambi di riferimento del 11/04/2019” della Banca di Italia, il quale risultava pari a 1,1264 da cui scaturisce un importo pari ad € 5.104.758,52; pertanto, da una spesa richiesta pari ad € 5.273.120,61 si riconosce una spesa pari ad € 5.104.758,52;
- ✓ **EKATO UMIMIX SRA 6000 SO Blending Vessel**: spesa richiesta pari ad € 527.200,00 su preventivo della ditta “EKATO SYSTEMS GmbH” ritenuta congrua e interamente ammissibile.
- ✓ **Fluid bed cross-link reactor**: spesa richiesta pari ad € 508.374,30 sull'importo totale del preventivo di € 700.875,00 della ditta “Tema Process B.V.”. La spesa richiesta è ritenuta congrua e interamente ammissibile.

Pertanto, per una spesa in “macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici” complessiva per € € 6.308.694,91, si ritiene ammissibile per € **6.140.332,82**.

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

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

¹ Nel preventivo è riportato un cambio di riferimento relativo al 5/12/2019, ma per la conversione €/€ si è considerata la data del 11/04/2019 come riportato alla pagina 14/34 e seguenti del preventivo n. AG-19-00068-02 della ditta Bühler.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

3.1.6 Note conclusive

La descrizione del programma d'investimento proposto è ben dettagliata, l'investimento in Attivi Materiali risulta organico e funzionale.

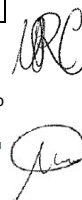
Si rammenta che eventuali spese accessorie (es. spese di trasporto, montaggio e consegna) saranno ritenute ammissibili, in sede di rendicontazione, se capitalizzate ed iscritte nel registro cespiti, come afferenti al bene oggetto di agevolazione.

Pertanto, a fronte di un investimento proposto pari a € 8.005.250,00, lo stesso risulta ammissibile per € **7.834.916,83** come di seguito dettagliato:

Tabella 6

<i>importi in unità EURO e due decimali</i>	Spesa prevista	Rif. Preventivo allegato	eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)²	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'						
Studi preliminari di fattibilità						
TOTALE STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA' (max 1,5% DELL'INVESTIMENTO COMPLESSIVO AMMISSIBILE)						
PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI						
Progettazioni e direzione lavori						
TOTALE PROGETTAZIONI E DIREZIONE LAVORI (max 6% DEL TOTALE "OPERE MURARIE E ASSIMILATE")						
SUOLO AZIENDALE						
Suolo aziendale						
Sistemazione del suolo						
TOTALE SUOLO AZIENDALE E SUE SISTEMAZIONI (max 10% DELL'INVESTIMENTO IN ATTIVI MATERIALI)						
OPERE MURARIE E ASSIMILABILI						
Opere murarie						
<i>Opere civili e farmaceutiche (zona produzione): Celling Pharma</i> <ul style="list-style-type: none"> • Controsoffitti farmaceutico • Sguscia e sottosguscia perimetrale • Pareti mobili farmaceutiche • Porte farmaceutiche 	€ 65.702,77	Preventivo n. 014/rev 01 del 15/01/2020 emesso dalla società "Officine Ceccacci"		NO	€ 63.731,69	<i>Cfr parag. 4.1.3</i>

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



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

<i>importi in unità EURO e due decimali</i>	Spesa prevista	Rif. Preventivo allegato	eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO)²	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
<i>Rivestimento autolivellante con resine epossidiche (Floring Pharma)</i>	€ 57.458,40	Preventivo n. 43759 PT/ss off2020_x del 15/01/2020 emesso dalla società "Recodi Technology S.r.l."		NO	€ 57.458,40	
<i>Opere civili:</i> <ul style="list-style-type: none"> • Demolizioni • Pareti in cartongesso • Controsoffitti • Tinteggiatura supefici interne • Porta antincendio • Revisione manufatti metallici 	€ 27.180,38	Preventivo con allegato computo metrico della società "Ste.Mar Costruzioni S.r.l."		NO	€ 27.180,38	
Totale Opere murarie	€ 150.341,55				€ 148.370,47	
Impianti generali						
<i>Impianti meccanici: Generatore di vapore (Steam Power Plant)</i>	€ 140.929,00	Preventivo n. OFF-7845/V5 del 15/01/2020 con allegato computo metrico della società "Unical AG S.p.A."		NO	€ 140.929,00	
<i>Centrale di Trattamento Aria (Air conditioning system)</i>	€ 83.106,78	Preventivo del 14/01/2020 con computo metrico della società "RHOSS S.p.A."		NO	€ 83.106,78	
<i>Gruppo elettrogeno con serbatoio addizionale (Electrical system)</i>	€ 435.346,00	Preventivo n. PR59300/RS del 14/01/2020 con allegato computo metrico della società "PR Industrial S.r.l."		NO	€ 435.346,00	
<i>Impianti Elettrici (Electrical Plant)</i>	€ 413.634,84	Preventivo con allegato computo metrico della società "Massimo Corliano S.r.l."		NO	€ 413.634,84	
<i>Impianti Meccanici (Mechanical plants)</i>	€ 473.196,92	Preventivo con allegato computo metrico della società "Massimo Corliano S.r.l."		NO	€ 473.196,92	
Totale Impianti generali	€ 1.546.213,54				€ 1.546.213,54	
TOTALE OPERE MURARIE E ASSIMILABILI	1.696.555,09				€ 1.694.584,01	
MACCHINARI IMPIANTI, ATTREZZATURE VARIE E PROGRAMMI INFORMATICI						
Macchinari						

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

<i>importi in unità EURO e due decimali</i>	Spesa prevista	Rif. Preventivo allegato	eventuale ordine/contratto allegato (numero e data)	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente (SI/NO) ²	Spesa ammessa	Note di inammissibilità
DRYER #2	€ 5.273.120,61	Preventivo n. AG – 19- 00068-02 del 11/04/2019 emesso dalla società "Bühler Aeroglide		NO	€ 5.104.758,52	scaturito dalla conversione €/S in data 11/04/2019 (cfr paragrafo 4.1.4)
EKATO UMIMIX SRA 6000 SO blending vessel	€ 527.200,00	Preventivo n. 2001054408 del 05/12/2019 emesso dalla società "EKATO SYSTEMS GmbH"		NO	€ 527.200,00	
FLUID BED	€ 508.374,30	Preventivo n. A19-1519-03 del 03/12/2019 emesso dalla società "Tema Process B.V."		NO	€ 508.374,30	
Totale Macchinari	€ 6.308.694,91				€ 6.140.332,82	
TOTALE MACCHINARI, IMPIANTI, ATTREZZATURE E PROGRAMMI INFORMATICI	€ 6.308.694,91				€ 6.140.332,82	
TOTALE INVESTIMENTO ATTIVI MATERIALI	€ 8.005.250,00				€ 7.834.916,83	

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

Tabella 7

VOCE	Investimento Ammesso con DD n. 820 del 25/11/2019 (€)	Agevolazione Ammessa con DD n. 820 del 25/11/2019 (€)	Investimento Proposto Progetto Definitivo (€)	Investimento Ammesso Progetto Definitivo (€)	Agevolazioni Concedibili Progetto Definitivo (€)
Studi preliminari di fattibilità	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Spese di progettazione	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Suolo aziendale e sue sistemazioni	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	1.670.050,00	501.015,00	1.696.555,09	1.694.584,01	508.375,20
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	6.335.200,00	2.850.840,00	6.308.694,91	6.140.332,82	2.763.149,77

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

Brevetto, licenze e know how	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE SPESE	8.005.250,00	3.351.855,00	8.005.250,00	7.834.916,83	3.271.524,97

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

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

4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo

4.1 Verifica preliminare

Il soggetto proponente, in sede di progetto definitivo, ha consegnato la dichiarazione sostitutiva di atto notorio a firma del legale rappresentante, (Sezione 7/8/10 del progetto definitivo - Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "conflitto d'interessi", "cumulabilità" e "premierità") con la quale attesta che, i costi relativi alla Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale derivano da transazioni effettuate alle normali condizioni di mercato, che non comportano elementi di collusione; tali spese, inoltre, non si riferiscono a prestazioni rese da terzi che rivestono cariche sociali nel soggetto beneficiario o che, in genere, si trovino in situazioni di conflitto di interessi con il predetto soggetto beneficiario e/o con eventuali altre imprese beneficiarie del medesimo PIA.

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

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

Il progetto propone uno studio clinico di tre prodotti, idrogeli a diversi gradi di polimerizzazione ottenuti da carbossimetilcellulosa reticolata con acido citrico, per lo sviluppo di terapie per il trattamento dell'obesità e delle patologie ad essa correlate (tra cui diabete di tipo 2, iperlipidemia, malattie cardiovascolari) e per la stipsi cronica idiopatica. Gli studi consistono in:

1. analisi dell'effetto del prodotto Gelesis100 sul controllo del senso di sazietà e appetito in pazienti obesi e sovrappeso – studio clinico pre-market denominato SATISFY;
2. analisi dell'effetto del prodotto Gelesis200 (GS200) sulla riduzione del peso in soggetti obesi e sovrappeso, con e senza diabete tipo2 – studio clinico denominato MATCH-EX;
3. Analisi della sicurezza ed efficacia del prodotto Gelesis500 (GS500) sulla riduzione del tempo di transito intestinale in soggetti affetti da stipsi cronica idiopatica – studio clinico denominato CIC.

A questi tre studi clinici si aggiunge uno studio dei processi di ingegnerizzazione, di sintesi e di ottimizzazione dei prototipi di cui sopra su scala industriale. Gli studi clinici saranno condotti in collaborazione con enti esterni.

Per quanto riguarda lo studio SATISFY, esso sarà svolto presso un unico sito sperimentale coordinato dalla Purdue University, Indiana, USA su 30 pazienti. Lo studio MATCH-EX si svolgerà presso l'Università di Copenhagen, Danimarca, su 48 pazienti, mentre lo studio CIC sarà multicentrico su 250 pazienti in USA ed Europa. Questi due ultimi studi saranno condotti dalla CRO Medpace Inc.

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

Anche sulla base della proposta progettuale nelle fasi precedenti di accesso al finanziamento, si rileva che il progetto pone attenzione alle problematiche sulla gestione dell'inquinamento, uso efficiente delle risorse ed energie e riduzione delle emissioni nell'ambiente. Le stesse molecole di partenza, carbossimetilcellulosa e acido citrico, sono molecole a basso impatto ambientale.

Descrizione sintetica delle spese in "Studi di fattibilità tecnica" / "Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale"**1. Siano state rispettate le prescrizioni effettuate al termine dell'istruttoria dell'istanza di accesso**

Il progetto definitivo è coerente con la proposta presentata in fase di accesso e rispetta le prescrizioni disposte in tale fase.

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:

La tecnologia oggetto del progetto origina dalla proprietà intellettuale del Dr Sannino dell'Università del Salento in collaborazione con il Prof. Ambrosio dell'Università di Napoli, e questa è stata acquisita dall'azienda proponente. Tre obiettivi realizzativi della proposta progettuale prevedono il coinvolgimento di siti sperimentali:

- OR1: presso la Purdue University (Indiana, USA);
- OR2: University of Copenhagen (Danimarca);
- OR3: studio distribuito su più siti in USA ed Europa.

A questo fine il proponente si avvarrà della Clinical Research Organization (CRO) Medpace, Inc. e della Purdue University (Indiana, USA). In tutti e due i casi la proposta progettuale presenta regolare contratto di Clinical Trial Agreement.

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:

La proposta evidenzia accurate e oggettive valutazioni di congruenza economica e di mercato. I costi per le ricerche e la brevettazione e proprietà intellettuale sono adeguatamente presi in considerazione e giustificati.

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

La proposta non presenta costi per attrezzature e macchinari.

5. ove richiesta una maggiorazione di 15 punti percentuali:

La proposta prevede che le attività di R&S riguardanti i nuovi prototipi/prodotti potranno essere oggetto di pubblicazioni scientifiche, sia per ciò che concerne la scienza e tecnologia dei materiali, sia

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

per ciò che riguarda la sperimentazione in ambito preclinico e clinico. In questo ambito, la proposta prevede una unità operativa all'interno del team R&S che si occuperà di raccogliere ed analizzare i dati sperimentali e di redigere report e pubblicazioni.

In particolare, lo svolgimento dell'attività di comunicazione e diffusione dei risultati relativamente agli investimenti in R&S, viene sintetizzato nella Sezione 3 dal proponente attraverso il seguente piano di divulgazione dei risultati:

Tipologia di attività	Canale/modalità
Pubblicazioni scientifiche	<p>Articoli scientifici saranno predisposti sulla base dei risultati dell'attività di ricerca (sintesi e caratterizzazione dei materiali, sperimentazione preclinica e clinica) e saranno sottoposti all'attenzione di riviste internazionali specializzate nel settore di riferimento. Tra quelle di potenziale interesse, si segnalano:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Materials Science and Engineering C – ISSN 0928-4931 - Scientific Reports – ISSN 2045-2322 - Biomaterials – ISSN 0142-9612 - Journal of Biomedical Materials Research Part A – ISSN 1549-3296 - Journal of Biomedical Materials Research Part B – ISSN 1552-4973 - Obesity – ISSN 1930-7381. <p>Per chiarezza, è importante sottolineare che la tipica modalità di pubblicazione prevede fasi multiple:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Esecuzione della ricerca - Attento studio dello stato dell'arte - Valutazione del valore raggiunto della ricerca scientifica condotta ed eventuale individuazione di nuovi follow-up - Scelta della rivista/editore che più si addice alla ricerca condotta - Stesura della pubblicazione scientifica - Invio della pubblicazione alla rivista/editore - Valutazione della pubblicazione proposta, a cura d'esperti scientifici individuati dall'editore e non comunicati all'autore - Eventuale revisione e integrazione della pubblicazione su richiesta della rivista/editore - Approvazione o diniego del carattere di ricerca e innovatività della ricerca proposta da parte degli esperti scientifici individuati - Pubblicazione del lavoro in caso di approvazione, o revisione e ripresa della ricerca in caso di diniego. <p>Per la fase finale di pubblicazione dei lavori, verrà prescelta la modalità "open access" per dare maggiore visibilità ai risultati della ricerca.</p>
Comunicazioni a congressi nazionali	<p>I risultati dell'attività di ricerca verranno presentati, mediante comunicazioni orali o poster, a conferenze scientifiche nazionali di potenziale interesse, tra le quali si segnalano:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Ingegneria dei Materiali (AIMAT) - Congresso Nazionale della Società Italiana Biomateriali (SIB) - Congresso del Gruppo Nazionale di Bioingegneria (GNB)
Comunicazioni a congressi internazionali	<p>I risultati dell'attività di ricerca verranno presentati, mediante comunicazioni orali o poster, a conferenze scientifiche internazionali di potenziale interesse, di cadenza annuale o biennale, tra le quali si segnalano:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Obesity Week, USA - European and International Congress on Obesity, Europe - American Diabetes Association Conference, USA - Endocrine Society Conference, USA

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

La proposta progettuale definitiva è coerente con la proposta presentata in fase di accesso. Lo studio e messa a punto dei prototipi oggetto della proposta (Gelesis100, GS200 and GS500) e il loro ambito di applicazione sono in linea con gli studi proposti in fase di accesso, con il valore aggiunto dell'applicazione di GS500 nell'ambito del trattamento della stipsi cronica idiopatica, che va oltre l'ambito di applicazione del trattamento dell'obesità. Non ci sono dubbi sulla trasferibilità industriale.

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

Non ricorre l'ipotesi.

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

I prodotti oggetto della proposta ricadono nell'ambito di "dispositivi ad uso medico", e non di nuovi farmaci, la qual cosa rende meno laborioso il processo di approvazione da parte degli organismi regolatori. Le molecole usate per la realizzazione dei dispositivi sono inerti e biocompatibili per cui non si prevedono difficoltà a rispondere alle normative nazionali e internazionali.

- **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:**

I nuovi prototipi descritti nel progetto (GS200 e GS500) sono molto simili al prodotto Gelesis100 sul quale sono già state condotte approfondite valutazioni in termini di trasferibilità e scale-up in scala industriale, nonché studi in termini di rapporto costi-prestazione e costi-benefici, per cui non ci sono dubbi sulla riuscita del progetto.

Rilevanza e potenziale innovativo della proposta:

Il progetto propone lo sviluppo di tre prodotti per terapie innovative nell'ambito del trattamento dell'obesità, sovrappeso e stipsi cronica. Gli obiettivi realizzativi e le attività descritte nel progetto sono strettamente interconnessi e pienamente rilevanti al core business di Gelesis S.r.l. che si propone di sviluppare prodotti che inducono la perdita di peso in pazienti sovrappeso e obesi. La serie di prodotti che Gelesis propone di sviluppare sono innovativi rispetto alle soluzioni presenti sul mercato, presentando vantaggi legati alle proprietà chimico-fisiche delle molecole proposte e alla loro modalità di azione nel tratto gastrointestinale.

Punteggio assegnato: 20

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

2. Chiarezza e verificabilità degli obiettivi:

Il progetto è chiaramente esposto e suddiviso in parti chiaramente definite e misurabili nel loro progresso durante lo svolgimento del progetto. Esso consiste di 4 obiettivi realizzativi:

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

- 1) Esecuzione dello studio clinico SATISFY, suddiviso in 6 attività principali;
- 2) Esecuzione dello studio clinico MATCH-EX, anch'esso suddiviso in 6 attività principali;
- 3) Esecuzione dello studio clinico CIC, sempre suddiviso in 6 attività principali;
- 4) Definizione dei prodotti e metodi di produzione, suddiviso in 5 attività.

In generale, i primi tre obiettivi realizzativi prevedono studi clinici affidati ad enti esterni (Purdue University e Medpace) e consistono ciascuno in una fase di pianificazione e organizzazione dello studio clinico, l'analisi dei dati e la redazione del report finale, mentre il quarto prevede attività di ricerca e sviluppo industriale, con la selezione dei materiali, definizione dei processi, sintesi dei prodotti per gli studi clinici, definizione dei metodi di caratterizzazione per controllo di qualità e studi sulle possibili interazioni di farmaci.

La suddivisione nelle varie attività rende il processo ben tracciato e facilita la verifica del raggiungimento degli obiettivi. Il contenuto dei diversi pacchetti di lavoro sono tutti congrui con la proposta progettuale.

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:

Le attività previste sono ben strutturate e formulate nella proposta progettuale, come indicato al punto 2 di questa relazione, e i vari aspetti del progetto sono coperti e descritti in modo chiaro con opportuno bilanciamento nelle sue parti.

Punteggio assegnato: 20

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

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

La trasferibilità, realizzazione e valorizzazione della proposta è sicuramente fuori dubbio. La proposta progettuale include una dettagliata indagine quantitativa di mercato e presenta credibili proiezioni in termini di produzione e ricavi dalla vendita dei prodotti nei diversi ambiti di applicazione. La proposta prevede una unità operativa all'interno del suo team R&S per la raccolta e analisi dei dati sperimentali al fine della loro brevettazione e diffusione.

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:

L'ambito tecnologico della proposta è pienamente coerente e centrato sugli obiettivi di sviluppo commerciale dell'azienda proponente.

Punteggio assegnato: 10

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

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

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

etc.):Quantità delle risorse impiegate e relativa congruità*Personale interno.*

La proposta prevede la partecipazione di un totale di 41 unità di personale.

Di queste, 16 unità di personale saranno dedicate alla ricerca industriale (RI), di cui 1 CTF, 6 biotecnologi, 2 biologi, 5 ingegneri, 1 perito chimico e 1 economista, e 25 unità di personale saranno dedicate allo sviluppo sperimentale (SS), di cui 2 biologi, 7 operatori di produzione, 2 ingegneri, 1 operatore di magazzino, 1 perito chimico, 1 agronomo e 11 profili da definire.

La numerosità e la varietà complementare dei vari profili sono ben calibrati anche in relazione alle mansioni per la realizzazione delle varie attività del progetto.

Consulenza di ricerca

Per i tre studi clinici programmati dal progetto, la proposta si avvale della CRO Medpace Inc., per la quale viene presentato un congruo contratto e budget di consulenza.

La proposta si avvale dell'impegno di un totale di 17 diversi profili professionali, adeguati e complementari, messi a disposizione della CRO Medpace Inc., per un numero di giorni e mesi lavoro congruo all'esecuzione del progetto.

Costi*Personale interno.*

La proposta prevede un costo totale di personale interno di € 2.743.194,25 suddivisi in: € 945.364,38 per spese di personale per la ricerca industriale e € 1.797.829,86 per spese di personale per lo sviluppo sperimentale. I costi sono considerati congrui.

Consulenza di ricerca

La proposta si avvale della consulenza della CRO Medpace per la quale è previsto un budget totale di € 7.047.781,37, di cui: € 4.082.707,15 per la spesa per la ricerca e € 2.965.074,22 per lo sviluppo sperimentale.

Strumentazioni e attrezzature

Il progetto non prevede costi per strumentazione e attrezzature (già acquisite nelle precedenti fasi del progetto).

Punteggio assegnato: 10

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

Eventuale richiesta di integrazioni

Sebbene non vincolante, si auspica una caratterizzazione più dettagliata dello studio dell'influenza dei prototipi sul microbiota nell'uomo, sia in termini qualitativi (composizione di microrganismi) che quantitativi. È altresì importante una riflessione sulla composizione del placebo, le cui capsule riempite di saccarosio (per valutazione del G100) e maltodestrina (per valutazione del GS200), possono influenzare i

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

risultati ottenuti nella valutazione della glicemia e perdita di peso nei soggetti "controllo".

Giudizio finale complessivo

Il progetto definitivo è ben articolato e prende in analisi tutti gli aspetti relativi al suo sviluppo. Gli obiettivi proposti sono ben definiti, il loro sviluppo è ben articolato e suddiviso in attività il cui raggiungimento può essere facilmente verificato e misurato. L'analisi del mercato e dei canali della sua penetrazione sono condivisibili e soddisfacenti. Il budget è congruo e ben suddiviso nelle sue parti e fa ricorso a consulenze esterne che sono necessarie e indispensabili per gli studi proposti, importanti per la commercializzazione dei prodotti oggetto del progetto.

PUNTEGGIO TOTALE ASSEGNATO: 80

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

Dettaglio delle spese proposte:

Tabella 8

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)	16 unità di personale, di cui 1 CTF, 6 biotecnologi, 2 biologi, 5 ingegneri, 1 perito chimico e 1 economista	945.364,39	945.364,39	La spesa è congrua
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 per la CRO Medplace Inc.	4.082.707,15	4.082.707,15	La spesa è congrua
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali di funzionamento	727.292,85	727.292,85	La spesa è congrua
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Materiale necessario per la messa a punto del prodotto sperimentale	180.000,00	180.000,00	La spesa è congrua
Totale spese per ricerca industriale		5.935.364,39	5.935.364,39	La spesa è congrua
SVILUPPO SPERIMENTALE				

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

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)	25 unità di personale, di cui 2 biologi, 7 operatori di produzione, 2 ingegneri, 1 operatore di magazzino, 1 perito chimico, 1 agronomo e 11 profili da definire.	1.797.829,86	1.797.829,86	La spesa è congrua
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 per la CRO Medplace Inc.	2.965.074,22	2.965.074,22	La spesa è congrua
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali di funzionamento	600.000,00	600.000,00	La spesa è congrua
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Materiale necessario per la messa a punto del prodotto sperimentale	400.000,00	400.000,00	La spesa è congrua
Totale spese per sviluppo sperimentale		5.762.904,08	5.762.904,08	-----
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		11.698.268,47	11.698.268,47	-----

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

Tabella 9

VOCE	INVESTIMENTO AMMESSO con DD n. 820 del 25/11/2019 (€)	AGEVOLAZIONE AMMESSA con DD n. 820 del 25/11/2019 (€)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI TEORICHE AMMISSIBILI (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Ricerca industriale	5.935.260,00	4.748.208,00	5.935.364,39	5.935.364,39	4.748.291,51	4.748.208,00
Sviluppo sperimentale	5.763.000,00	3.457.800,00	5.762.904,08	5.762.904,08	3.457.742,45	3.457.742,45
Brevetti e altri diritti di proprietà industriale in ricerca industriale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE SPESE R&S	11.698.260,00	8.206.008,00	11.698.268,47	11.698.268,47	8.206.033,96	8.205.950,45

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

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

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

Pertanto, da un investimento proposto per € 11.698.268,47 ed ammesso per € 11.698.268,47, deriva un'agevolazione concedibile pari ad € 8.205.950,45.

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

La proponente, in linea con quanto già dichiarato in sede di istanza di accesso, non prevede la presente voce di spesa nel programma di investimenti.

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, così come già dichiarato e ritenuti ammissibili in sede di istanza di accesso, spese per partecipazioni a fiere pari a € 200.000,00.

L'evento in oggetto si svolge negli Stati Uniti d'America, paese maggiormente colpito dall'obesità. Secondo l'American Diabetes Association, il costo del prediabete è aumentato del 74% a \$ 44 miliardi di dollari tra il 2007- 2012. Il prediabete è associato a un maggiore utilizzo di servizi sanitari, farmaci e altri prodotti sanitari, con conseguente aumento delle spese mediche. I prediabetici sono generalmente limitati alla dieta e all'esercizio fisico per indurre la perdita di peso e controllare livelli elevati di glucosio, poiché le attuali terapie mediche non sono indicate per il controllo glicemico in questa popolazione. Gli interventi terapeutici, invece, sono ampiamente utilizzati e sono efficaci nell'affrontare il controllo glicemico nei pazienti con diagnosi di diabete. Secondo la proponente, il prodotto GELESIS200 potrà offrire ai medici l'opportunità di prescrivere una terapia dimagrante a pazienti diabetici di tipo prediabete e di tipo 2 che sia al contempo sicura ed efficace, fornendo l'ulteriore vantaggio di un migliore controllo glicemico.

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

6.2 Valutazione tecnico economica

Partecipazione a fiere

Gli obiettivi che si intendono raggiungere con la partecipazione all'evento, anche a seguito dei chiarimenti resi dal proponente con integrazione PEC del 20/04/2020, consistono nella ricerca di maggiore visibilità rispetto alla piattaforma tecnologica proposta da Gelesis. Gli interventi previsti sono perfettamente coerenti con la struttura aziendale di Gelesis S.r.l. e del gruppo di appartenenza, la cui società capogruppo Gelesis Inc. risulta essere proprio residente in US, dov'è centrato l'interesse commerciale dell'iniziativa

Codice Progetto: MGF52V1

imprenditoriale in oggetto. Oltre a maggiore visibilità, Gelesis intende acquisire:

- nuove conoscenze tecnico-scientifiche;
- nuove conoscenze sulle tecnologie alternative proposte nel proprio settore di interesse;
- conoscere i competitor e le principali caratteristiche delle tecnologie alternative;
- conoscere potenziali clienti;
- individuare gli stakeholders più significativi nel proprio settore.

Le modalità di intervento possono essere descritte nel modo seguente:

Area di intervento: *prima partecipazione di un'impresa ad una determinata fiera o mostra, in Italia o all'estero, di particolare rilevanza internazionale.*

L'area di intervento comprende le seguenti fasi di attività da realizzarsi dall' 01/04/2020 al 31/12/2020, per un importo complessivo di € 200.000,00:

1. *Predisposizione materiale informativo:* messa a punto di tutto il materiale informativo necessario per la partecipazione all'evento e per la divulgazione delle informazioni nel corso della manifestazione. Il materiale prodotto sarà necessariamente in lingua inglese e potrà includere brochure, biglietti da visita, presentazioni in power point, poster e video. Tale attività sarà svolta per un periodo che va dall' 01/04/2020 al 31/10/2020.
2. *Partecipazione all'iniziativa:* l'Obesity Week 2020 è organizzato da The Obesity Society e American Society For Metabolic And Batriatric Surgey. La sessione si terrà dal 02 al 06 novembre 2020 al Georgia World Center, Atlanta, Georgia, Stati Uniti d'America. I partecipanti hanno l'opportunità di prendere parte a una serie di sessioni educative dedicate alle ultime problematiche e progressi nel campo. Ogni anno, all'Obesity Week, esperti di fama mondiale nel campo dell'obesità esplorano scienze d'avanguardia, interventi clinici e approcci politici per combattere l'epidemia di obesità. Inoltre, i partecipanti hanno l'opportunità di conoscere i più recenti trattamenti per l'obesità, la ricerca avanzata e le idee politiche innovative, venendo a conoscenza della scienza innovativa che può influire sulla qualità della vita per milioni di persone in tutto il mondo colpite dall'obesità. L'Obesity Week raccoglie oltre 4.000 partecipanti provenienti da oltre 40 paesi, riuniti per condividere scoperte scientifiche nelle seguenti aree:
 - Metabolismo e fisiologia integrativa;
 - Neuroscienza;
 - Intervento e studi clinici;
 - Salute della popolazione;
 - Pratica clinica/professionale;
 - Politica sanitaria.

I costi da sostenere, relativamente all'allestimento dello stand, ammontano a €200.000,00.

3. *Predisposizione report finale:* a conclusione dell'evento, si provvederà a redigere un report finale contenente le seguenti informazioni:
 - conoscenze tecnico-scientifiche acquisite;
 - nuove tecnologie di interesse;
 - elenco competitor e caratteristiche principali delle tecnologie alternative proposte;
 - elenco potenziali clienti;
 - elenco stakeholders.

I tempi previsti dell'intervento vanno dal 01/12/2020 al 31/12/2020.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

Le attività saranno svolte da Syneos Health, una società globale in grado di combinare capacità cliniche e commerciali, dati e tecnologie di business al fine di realizzare progressi reali nello sviluppo biofarmaceutico.

In particolare, il soggetto proponente, nel punto 7 del formulario, ha riepilogato lo svolgimento delle attività, finalizzate alla realizzazione del programma di internazionalizzazione d'impresa, come segue:

Tabella 10

Tipologia di servizio	Data inizio	Data fine	Costo intervento in Euro (al netto di IVA) - Allestimento stand	Durata massima intervento (in mesi)	Fornitore del servizio (Denominazione – sede – P.IVA)	Agevolazioni concedibili
Partecipazione a fiere	01/04/20	31/12/20	200.000,00	8	Syneos Healt, 1030 Sync Street Morrisville, NC 27560, USA	100.000,00
Totale			200.000,00			100.000,00

Si ritiene di poter ammettere la spesa complessiva di **€ 200.000,00** trattandosi di spese per gestione dello stand, con un'agevolazione concedibile pari a **€ 100.000,00**.

7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa

7.1 Dimensione del beneficiario

La società, così come accertato in sede di valutazione istruttoria dell'istanza di accesso, ha una dimensione di piccola impresa atteso che l'ultimo bilancio (2017) approvato in data antecedente quella di presentazione dell'istanza di accesso (11/04/2019), risulta qualificarsi come piccola impresa. In particolare:

Tabella 11

Dati relativi alla dimensione dell'impresa alla luce anche delle eventuali partecipazioni		
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2017		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
29,8	0,00	9.622.279,66

I dati riportati in tabella rappresentano la dimensione complessiva della Gelesis S.r.l. e fanno riferimento ai dati desunti dal bilancio consolidato redatto dalla Gelesis Inc., società collegata al 100% all'impresa proponente.

A tal riguardo, si segnala che:

1. nel calcolo della dimensione totale dell'impresa Gelesis S.r.l., si è tenuto conto di quanto disposto al comma 6 dell'art. 3 del Decreto MAP 18 aprile 2005, riportante quanto segue: "Nel caso in cui l'impresa richiedente l'agevolazione sia collegata, ai sensi del comma 5, ad una o più imprese, i dati da prendere in considerazione sono quelli desunti dal bilancio consolidato. Nel

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

caso in cui le imprese direttamente o indirettamente collegate all'impresa richiedente non siano riprese nei conti consolidati, ovvero non esistano conti consolidati, ai dati dell'impresa richiedente si sommano interamente i dati degli occupati e del fatturato o del totale di bilancio desunti dal bilancio di esercizio di tali imprese. Devono inoltre essere aggiunti, in misura proporzionale, i dati delle eventuali imprese associate alle imprese collegate – situate immediatamente a monte o a valle di queste ultime – a meno che tali dati non siano stati già ripresi tramite i conti consolidati in proporzione almeno equivalente alle percentuali di cui al comma 4”;

2. i ricavi di cui alla voce A1) del Conto Economico 2017 dell'impresa proponente Gelesis S.r.l., seppur pari a € 10.246.973,00, sono frutto di attività rese esclusivamente a favore della controllante Gelesis Inc. sulla base di un contratto di servizi *intercompany* per effetto del quale viene riconosciuta a Gelesis S.r.l. una remunerazione pari ai costi sostenuti maggiorati di un *mark up*; detti ricavi, pertanto, per effetto dei principi di consolidamento tra società del gruppo, in sede di redazione del bilancio consolidato, si elidono in quanto coincidono con i costi sostenuti dalla capogruppo.

Pertanto si riportano, di seguito, i dati di dettaglio della proponente, Gelesis S.r.l., e della controllante, Gelesis Inc.:

- 1.1 I dati relativi alla proponente Gelesis S.r.l. (ultimo bilancio approvato): anno 2017

Tabella 14

Dati relativi alla società proponente Gelesis S.r.l.		
Occupati (ULA)	Fatturato €	Totale di bilancio €
21	10.246.973,00 ³	8.943.089,00

- 1.2 I dati relativi all'impresa collegata immediatamente a monte o a valle del soggetto proponente, di seguito riportata:

Tabella 15

Impresa	Percentuale di partecipazione %	Qualifica di impresa	Occupati (ULA)	Fatturato (€)	Totale di bilancio (€)
Gelesis Inc.	100%	Collegata	8,8	0,00	6.545.473,48 ⁴

Si riporta, inoltre, la dimensione di impresa aggiornata al 2018:

Tabella 16

Dati relativi alla dimensione dell'impresa alla luce anche delle eventuali partecipazioni		
Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2018		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
32,46	0,00 ⁵	13.209.607,00

- 1.1 I dati relativi alla proponente Gelesis S.r.l. (ultimo bilancio approvato): anno 2018

³ Si rammenta che, il presente importo non concorre alla determinazione della dimensione d'impresa.

⁴ Per la conversione si è utilizzata la media dei tassi di cambio e non il tasso corrispondente all'ultimo giorno dell'anno di riferimento (31/12/2017).

⁵ Si specifica che, come si desume dalla DSAN dimensione all'anno 2018, l'importo pari a zero del fatturato 2018 riviene da una elisione dello stesso nell'ambito delle operazioni di consolidamento.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

Tabella 17

Dati relativi alla società proponente Gelesis S.r.l		
Occupati (ULA)	Fatturato €	Totale di bilancio €
23,67	7.298.918,00	10.222.312,00

1.2 I dati relativi all'impresa collegata immediatamente a monte o a valle del soggetto proponente, di seguito riportata:

Tabella 18

Impresa	Percentuale di partecipazione %	Qualifica di impresa	Occupati (ULA)	Fatturato (€)	Totale di bilancio (€)
Gelesis Inc.	100%	Collegata	8,79	0,00	11.185.007,00

Pertanto, si conferma, anche per l'esercizio 2018, la dimensione di piccola impresa.

7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

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

Tabella 19

(€)	2017	2018	2019	Esercizio a regime (2023)
Fatturato	10.246.973,00	7.298.918,00	8.311.898,00	86.207.854,00
Valore della produzione	13.940.083,00	8.483.685,00	9.925.454,00	86.752.678,00
Margine Operativo Lordo	1.242.263,00	1.907.435,00	2.425.538,00	11.643.223,00
Utile d'esercizio (Perdita d'esercizio)	420.331,00	(2.081.485,00)	1.157.713,00	3.222.427,00

7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti

Il soggetto proponente, in sede di istanza di accesso, ottemperando all'obbligo di apportare mezzi freschi ai fini del superamento del criterio di selezione 3, dichiarava di voler garantire la copertura del programma di investimenti, pari ad € 19.903.510,00 mediante apporto di mezzi propri per € 11.000.000,00, allegando il verbale di assemblea del 26/07/2019 presentato con PEC del 06/08/2019, Cash Flow per € 829.191,00 ed agevolazioni € 11.657.863,00, così come evidenziato nella tabella seguente:

Tabella 20

ISTANZA DI ACCESSO	
Investimenti proposti	19.903.510,00
Apporto mezzi propri	11.000.000,00
Cash Flow	829.191,00
Agevolazioni richieste	11.657.863,00
Totale copertura finanziaria	23.487.054,00

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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

Tabella 21

PROGETTO DEFINITIVO	
Investimenti proposti	19.903.510,00
Apporto mezzi propri	11.000.000,00
Agevolazioni richieste	11.657.863,00
Totale copertura finanziaria	22.657.863,00

Come già esposto in precedenza, l'impresa ha già fornito, nel corso dell'istruttoria dell'istanza di accesso, la delibera di impegno all'apporto di mezzi propri come da verbale del 26/07/2019 presentato con PEC del 06/08/2019. Inoltre si è provveduto a calcolare il margine di struttura, come di seguito riportato relativamente all'anno 2018:

Tabella 22

(2018)	
Capitale Permanente	
Patrimonio Netto	€ 3.042.707,00
(di cui riserve disponibili per 3.026.077)	
Fondo per rischi e oneri	€ 3.760.107,00
TFR	€ 167.976,00
Debiti m/l termine	€ 76.873,00
Risconti Passivi (limitatamente a contributi pubblici)	€ 133.058,00
TOTALE	€ 7.180.721,00
Attività Immobilizzate	
Crediti v/soci per versamenti ancora dovuti	€ 0,00
Immobilizzazioni	€ 1.088.822,00
Crediti m/l termine	€ 219.635,00
TOTALE	€ 1.308.457,00
Capitale Permanente - Attività Immobilizzate	€ 5.872.264,00

L'impresa proponente presenta un capitale permanente superiore alle attività immobilizzate evidenziando un'eccedenza di fonti rispetto agli impieghi per € 5.872.264,00.

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

Tabella 23

IPOTESI di COPERTURA FINANZIARIA	
INVESTIMENTO PROPOSTO	19.903.510,00
INVESTIMENTO AMMISSIBILE	19.733.185,30
Agevolazione	11.577.475,43
Apporto mezzi propri (verbale di assemblea ordinaria del 26/7/2019)	11.000.000,00
Totale mezzi esenti da aiuti	11.000.000,00
TOTALE FONTI	22.577.475,43
Rapporto mezzi finanziari esenti da aiuti/costi ammissibili	55,74%

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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale

Per ciò che attiene gli effetti occupazionali del programma di investimento, nell'esercizio a regime, la società provvederà a garantire un aumento dei livelli occupazionali, prevedendo l'assunzione di 46 ULA. A tal proposito Gelesis S.r.l., con D.S.A.N. del 22/01/2020, a firma del rappresentante legale, dichiara:

1. Sezione 9 A:

- di avere ottenuto il provvedimento di ammissione del progetto della fase di accesso alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo DD n. 820 del 25/11/2019;
- di avere previsto, nell'ambito del programma di investimenti, un incremento occupazionale a regime di n. 46,00 Unità;
- di non aver fatto ricorso ad interventi integrativi salariali negli anni 2018, 2017 e 2016;
- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) presso l'**unità locale oggetto del presente programma di investimenti**, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 23,05 unità, come riscontrabile da Excel allegato (SEZIONE 9B) che costituisce parte integrante della presente dichiarazione;
- che il numero di dipendenti in termini di ULA in tutte le unità locali presenti in Puglia, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 23,05 unità, come riscontrabile da Excel allegato (SEZIONE 9 B) che costituisce parte integrante della presente dichiarazione;
- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) complessivi dell'impresa, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 23,05 ULA.

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 (23,05).

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

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

Durante l'esercizio precedente la data di candidatura, l'organico aziendale era così composto:

- produzione 10 unità;
- R&D 3 unità;
- assicurazione qualità (QA) 3 unità;
- controllo qualità (QC) 3 unità;
- amministrazione (G&A) 2 unità.
- con un totale di 21 occupati.

L'incremento occupazionale stimato post-investimento è pari a + 46 unità, suddivisi tra le varie posizioni riportate in precedenza.

Alla data di redazione del presente documento si è già registrato un incremento occupazionale di + 22 unità, distribuito tra le aree R&D, QA, QC e G&A. Alla data di entrata a regime si prevede, infine, un incremento occupazionale di ulteriori +15 addetti in Produzione, fino al raggiungimento delle +46 unità stimate in fase di candidatura. La distribuzione dell'incremento occupazionale tra le varie aree è rappresentata dal grafico seguente:

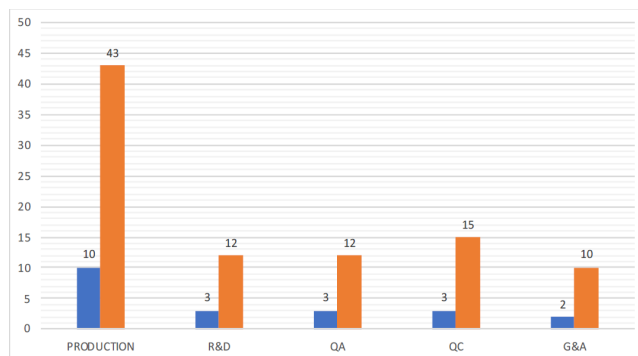


P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

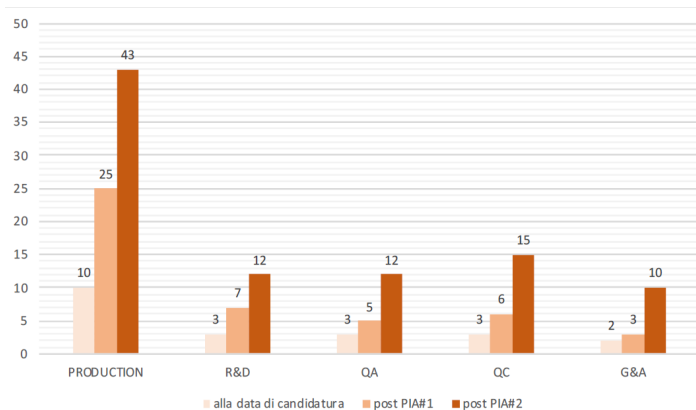
Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1



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

l'impianto di produzione richiederà un mix di competenze con alto profilo professionale, così come personale impegnato di attività di produzione. Tra i profili selezionati, l'azienda prevede di assumere Supervisor e Manager (Post-Doc), oltre a tecnici impegnati in produzione ed in controllo qualità. Contestualmente, Gelesis avvierà altri progetti di ricerca finalizzati allo sviluppo ed alla sperimentazione clinica di nuovi prodotti ad uso terapeutico, incrementando ulteriormente il proprio organico. Considerando la presente istanza e la precedente sul medesimo bando (codice pratica FGBFTG7), gli effetti occupazionali complessivi in termini quantitativi e qualitativi sono come di seguito rappresentati:



3. Descrizione articolata delle strategie imprenditoriali legate alla:

SALVAGUARDIA OCCUPAZIONALE: *l'azienda adotterà tutte le cautele necessarie per la salvaguardia dei posti di lavoro creati, puntando su un forte progetto di sviluppo industriale in grado di assicurare elevati livelli di produzione e di occupazione. Le analisi del mercato hanno evidenziato, infatti, un forte interesse al prodotto lanciato da Gelesis, con livelli potenziali di domanda molto interessanti. Su questi presupposti si basa il presente progetto, su cui Gelesis ha finora investito e su cui intende ora finalizzare i propri. La salvaguardia dei posti di lavoro creati sarà una diretta conseguenza di questo progetto di sviluppo.*

VARIAZIONE OCCUPAZIONALE: *in fase di avvio del presente progetto di sviluppo, oltre agli incrementi occupazionali già rilevati, l'azienda ha fatto e farà ricorso a forme flessibili di*

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

inserimento, quali ad esempio i contratti di somministrazione di lavoro, al fine di gestire efficacemente i picchi di produzione che si stanno registrando per il market-test del prodotto. Queste tipologie di contratti sono attualmente utilizzate per le posizioni di carattere più puramente esecutivo destinate alla Produzione, valutando l'opportunità di attivare dei contratti di lavoro dipendente nel momento in cui i flussi di domanda si saranno normalizzati su livelli stabili nel tempo.

4. Esplicitazione delle motivazioni che giustificano il numero di unità incrementali previste:
Le +46 unità incrementali legate al presente programma di investimenti sono legate direttamente alla gestione del nuovo impianto di produzione destinato al market-test del prodotto, che prevede un fabbisogno aggiuntivo di personale dedicato alla produzione. Sia nell'attività di produzione che nell'attività parallela di sviluppo e test del nuovo prodotto sarà impegnato, invece, il personale appartenente ai reparti Controllo di Qualità, Assicurazione qualità e R&D.
5. Illustrazione dettagliata delle mansioni riservate ai nuovi occupati:
Si riporta di seguito il dettaglio delle aree aziendali di appartenenza dei nuovi occupati:
- Produzione (+18 unità);
 - R&D (+ 5 unità);
 - Assicurazione Qualità (+7 unità);
 - Controllo Qualità (+9 unità)
 - Amministrazione (+7 unità).
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:
il programma degli investimenti proposti si inserisce a valle di un progetto di sperimentazione basato sul costante miglioramento delle performance del prodotto e sull'assicurazione di un livello di qualità aziendale costante. La natura stessa del settore di riferimento richiede il rispetto di standard qualitativi eccellenti, fino a renderli parte integrante della mission di Gelesis. Il presente progetto fa tesoro di questa politica aziendale e rappresenta una nuova sfida tesa alla declinazione di tali obiettivi anche in contesto produttivo, non più solo sperimentale. L'obiettivo di miglioramento delle performance aziendali, oltre che di assicurazione di uno standard elevato di produzione, rappresentano i punti di partenza rispetto ai quali anche la progettazione del nuovo impianto di produzione si è ispirata. Il progetto di Ricerca e Sviluppo proposto contiene esso stesso, così come il progetto di industrializzazione, obiettivi di miglioramento delle performance del prodotto, fino a conferirgli nuove unità, nuove classi di utilizzo e nuove ipotesi di sfruttamento commerciale, con un conseguente aumento delle potenzialità di vendita e di salvaguardia, oltre che di incremento, dell'occupazione.

Dalla verifica del L.U.L., relativo al periodo aprile 2018 – marzo 2019, si conferma il numero complessivo di ULA dichiarato dall'impresa. La proponente, ha fornito DSAN, a firma del rappresentante legale Cosimo Saponaro, relativamente alla previsione delle ULA, tenendo conto sia del precedente investimento richiesto, sia dell'attuale investimento proposto, come segue:

Tabella 24

Occupazione generata dal programma di investimenti presso la sede oggetto di agevolazione				
Posizione	ULA nei 12 mesi antecedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso	ULA nell'esercizio a regime 2023 I Progetto (Codice progetto FGBFTG7)	ULA nell'esercizio a regime 2023 del II Progetto (Codice progetto MGF52V1)	Variazione ULA

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

Dirigenti	0	1	2	+2
di cui donne	0	0	0	0
Impiegati	9	15	30	+21
Di cui donne	3	8	16	+13
Operai	12	30	60	+48
Di cui donne	7	15	30	+23
TOTALE	21	46	92	+71
Di cui donne	10	23	46	+36

Si precisa che l'incremento di 71 fa riferimento per 25 al primo progetto e per 46 al secondo progetto.

Tabella 25

Occupazione complessiva del soggetto proponente			
Posizione	ULA nei 12 mesi antecedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso	ULA nell'esercizio a regime	Variazione ULA
Dirigenti	0	2	+2
di cui donne	0	0	0
Impiegati	9	30	+21
Di cui donne	3	16	+13
Operai	12	60	+48
Di cui donne	7	30	+23
TOTALE	21	92	+71
Di cui donne	10	46	+36

A tal proposito, si chiarisce che nel precedente programma di investimenti (2019-2022) è stato previsto un incremento occupazionale presso l'attuale sede di Via Verdi pari ai quantitativi previsti (+25 unità), salvo poi provvedere a spostare parte dell'organico aziendale presso la nuova sede di Via Europa – Zona Industriale, una volta ultimato il nuovo sito produttivo.

Le due sedi saranno, infatti, differenziate come segue:

- Via Verdi, 188 – Calimera – sito destinato alla produzione sperimentale;
- Via Europa, Z.I. – Calimera – sito produttivo.

Nel presente progetto definitivo, l'intero incremento occupazionale si riferisce alla sede di via Europa, Z.I.– Calimera (LE).

Pertanto, l'incremento occupazionale nel territorio pugliese del presente programma di investimento previsto dalla società proponente, in linea con quanto già affermato in sede di istanza di accesso, è pari a **46 ULA** di cui 23,00 donne.

Di seguito, si riporta la tabella di riepilogo, riferita complessivamente ai due investimenti:

Tabella 27

Soggetto	Occupazione preesistente dichiarata (gennaio 2018 – dicembre 2018)	Variazione	Variazione da conseguire a regime (2023)
Gelesis S.r.l.	21,00	+71,00	92,00

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

Si segnala che l'impresa, in sede di progetto definitivo, ha, anche in seguito ad integrazione,

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

sostanzialmente soddisfatto le prescrizioni evidenziate in sede di istanza di accesso in relazione a:

- Prescrizioni su verifica cumulabilità aiuti;
- Prescrizioni circa la portata innovativa del progetto;
- Prescrizioni circa la cantierabilità;
- Prescrizioni circa l'apporto di mezzi propri;
- Prescrizioni circa l'incremento occupazionale;
- Prescrizioni circa le ipotesi di ricavo e gli obiettivi commerciali;
- Prescrizioni circa gli Attivi Materiali;
- Prescrizioni circa i massimali di aiuto;
- Prescrizioni in merito alla Sostenibilità Ambientale dell'iniziativa.

10. Indicazioni/prescrizioni per fase successiva

Si prescrive che il soggetto proponente dovrà provvedere a:

- Adottare i Codici Ateco dell'investimento proposto;
- Ottemperare alle prescrizioni ambientali riportate in calce al paragrafo 2.4.2;
- Ottemperare alle prescrizioni inerenti il progetto di R&S;
- Dimostrare di possedere e mantenere il possesso del rating di legalità fino all'erogazione del contributo finale.



Progetto Definitivo n. 69

Gelesis S.r.l.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Codice Progetto: MGF52V1

Tabella 28

Soggetto realizzatore	Localizzazione	Settore di attività del progetto industriale (codice ATECO 2007)	Dimensione impresa	Incremento ULA previsto	Programma integrato di agevolazione (euro)			Totale investimenti ammessi	Totale agevolazioni ammesse	Periodo di realizzazione
					Attivi Materiali	R&S	Servizi di consulenza			
Gelesis S.r.l.	Via Europa, Z.I. 73021 Callimera (LE)	21.20.09 Fabbricazione di medicinali ed altri preparati farmaceutici 20.59 (Fabbricazione di prodotti chimici n.c.a.)	Piccola Impresa	+46	7.834.916,83	11.698.268,47	200.000,00	19.733.185,30	11.577.475,42	19/12/2019 - 30/11/2022
TOTALE INVESTIMENTI PROGRAMMA INTEGRATO DI AGEVOLAZIONI										

Tabella 29

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

Tipologia Attività	2019				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.	I Trim.	II Trim.	III Trim.	IV Trim.	
Attivi Materiali																	
R&S																	
Servizi di Consulenza																	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

11. Conclusioni

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

Tabella 30

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Tipologia spesa	Progetto di Massima		Progetto Definitivo		
		Investimenti Ammessi con D.D. n. 820 del 25/11/2019 (€)	Agevolazioni Ammesse con D.D. n. 820 del 25/11/2019 (€)	Investimenti Proposti (€)	Investimenti Ammissibili (€)	Contributo ammesso (€)
Asse prioritario III Obiettivo specifico 3a Azione 3.1 – Sub – azione 3.1.c	Attivi Materiali	8.005.250,00	3.347.879,24	8.005.250,00	7.834.916,83	3.271.524,97
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1 – Sub – azione 3.1.c	Servizi di Consulenza ambientali (ISO, EMAS, ECOLABEL)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7 – Sub – azione 3.7. d	E-Business	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3d Azione 3.5 – Sub – azione 3.5. f	Servizi di Consulenza in internazionalizzazione (FIERE, MARKETING INTERNAZIONALE e PROGR. DI INTERNAZ.)	200.000,00	100.000,00	200.000,00	200.000,00	100.000,00
Totale Asse prioritario III		8.205.250,00	3.447.879,24	8.205.250,00	8.034.916,83	3.371.524,97
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1 – Sub – azione 1.1.c	Ricerca Industriale	5.935.260,00	4.748.208,00	5.935.364,39	5.935.364,39	4.748.208,00
	Sviluppo Sperimentale	5.763.000,00	3.457.800,00	5.762.904,08	5.762.904,08	3.457.742,45
	Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3 – Sub – azione 1.3. e	Innovazione tecnologica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Totale Asse prioritario I		11.698.260,00	8.206.008,00	11.698.268,47	11.698.268,47	8.205.950,45
TOTALE		19.903.510,00	11.653.887,24	19.903.518,47	19.733.185,30	11.577.475,42

Relativamente alle agevolazioni si evidenzia che, da un investimento richiesto per € 19.903.518,47 ed ammesso per € 19.733.185,30, deriva un'agevolazione di € 11.577.475,42.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

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

Le spese degli studi di preliminari di fattibilità rispettano il limite del 1,5% dell'importo complessivo ammissibile del programma di investimenti e le spese per la "progettazione e direzione lavori" rispettano il limite 6% dei costi per "opere murarie ed assimilabili".

Infine, in relazione al rating di legalità, al fine del riconoscimento definitivo della maggiorazione dell'agevolazione, l'impresa deve dimostrare di possedere e mantenere il requisito fino all'erogazione del contributo finale.

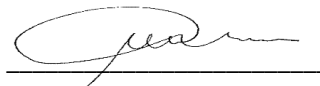
I sottoscrittori dichiarano, in relazione alla presente istruttoria, l'insussistenza, anche potenziale, di conflitti di interesse.

Modugno, 23/09/2020

Il Valutatore
Rosaria Urraso



Il Responsabile di Commessa
Michele Caldarola



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

Donatella Toni



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

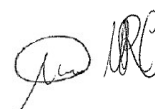
Allegato: Elencazione della documentazione prodotta nel progetto definitivo

L'impresa, in aggiunta alla documentazione obbligatoria presentata con PEC del 22/01/2020, in allegato al progetto definitivo ed acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 516/I del 23/01/2020 ha inviato quanto segue:

- DSAN certificato di iscrizione CCAA del 22/01/20 firmata dal legale rappresentante Cosimo Saponaro;
- DSAN cumulabilità aiuti;
- DSAN dettaglio investimento;
- DSAN rating di legalità;
- Permesso di costruire da parte del Comune di Calimera (LE) relativo all'immobile sito in Via Europa Z.I. in Calimera (LE), foglio 8, P.I. 1169 e 1051, firmata dall' Ing. Castrignanò il 02/12/2019;
- Layout relativi all'immobile sito in Via Europa Z.I. in Calimera (LE);
- Report relativo al detail design da parte di C&P Engineering;
- Atto di compravendita del 12/07/2019, Repertorio numero 35524, Raccolta numero 16416, sottoscritto tra Maritens S.r.l. e Gelesis S.r.l. relativo all'acquisto dell'immobile sito in via Europa Z.I., presso Comune di Calimera (LE);
- Layout opere civili;
- Perizia giurata attestante il rispetto dei vincoli edilizi, urbanistici e di corretta destinazione d'uso del fabbricato industriale sito a Calimera (LE), in Via Europa Z.I., in cui Gelesis S.r.l. intende adibire uno stabilimento di produzione, del 11/06/2019, firmata dall'Ing. Pantaleo;
- Preventivo n. 014 Rev.:01 del 15/01/2020 "Officine Ceccacci";
- Preventivo del 14/01/2020 "Rhoos S.p.A.";
- Preventivo del 14/01/2020 "Pramac";
- Preventivo n. 05/12/2019 emesso dalla società "Buhler";
- Preventivo del 05/12/2019 emesso dalla società "Ekato Systems";
- Preventivo del 3/12/2019 emesso dalla società "Tema Process";
- Preventivo del 15/01/2020 "Recodi - i pavimenti industriali";
- Preventivo del 15/01/2020 Unical AG S.p.A.;
- Computo metrico del 14/01/2020 relativo agli impianti elettrici;
- Computo metrico di gennaio 2020 relativo agli impianti meccanici;
- Computo metrico di gennaio 2020 relativo alle opere civili;
- Curriculum vitae del Dott. Demitri;
- Bilancio esercizio 2018;
- Verbale dell'assemblea ordinaria del 26/07/2019;
- Situazione economica e patrimoniale aggiornata al 30/09/2019 del 20/01/2020 firmata dal Dott. Abbate;
- DSAN informazioni Antimafia.

L'impresa, inoltre, a seguito di richiesta di integrazioni inviata in data 04/03/2020, ha provveduto ad inviare con PEC del 20/04/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3097/I del 21/04/2020 quanto segue:

- Sezione 7-8-10 aggiornata;



P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

Gelesis S.r.l.

Progetto Definitivo n. 69

Codice Progetto: MGF52V1

- Sezione 5 aggiornata;
- offerta economica del 14/01/2020 emessa dalla società “Rhoss Creation for comfort” relativa agli impianti meccanici;
- piano di copertura finanziaria;
- Sezione 9B aggiornata – elenco dei dipendenti (aprile 2018-marzo 2019);
- Preventivo di spesa per le opere civili dell’azienda “Ste.mar Costruzioni S.r.l.”;
- Preventivo di spesa per gli impianti meccanici dell’azienda “Massimo Corlianò S.r.l.”;
- Preventivo di spesa per gli impianti generali dell’azienda “Melorio Impiantistica S.r.l.”.

Il proponente, inoltre, con PEC del 30/04/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 3395/I del 04/05/2020, ha inviato:

- “Relazione tecnica sulla non assoggettabilità a VIA e/o AIA”, a firma dell’Ing. Massimo Selleri.

La società, inoltre, con PEC del 18/09/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 15141/I del 18/09/2020 ha inviato:

- Diagramma di Gantt;
- DSAN, a firma del Rappresentante Legale, relativa alla cumulabilità aiuti;
- DSAN modello Pantouflage, a firma del Legale Rappresentante;
- DSAN, a firma del Legale Rappresentante, relativa alla tempistica dell’erogazione del contributo;
- Dimensione di impresa al 2019, relativa alla sola proponente.

Handwritten signature and initials in black ink, located in the lower right quadrant of the page.