

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 22 luglio 2021, n. 1235

**POR-POC Puglia 2014/2020-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 Impr ai sensi dell’articolo 27 del Reg generale dei regimi di aiuto in esenzione n.17 del 30 settembre 2014” – Delibera di Indirizzo relativa al prog definitivo del Sog Proponente: PolyCrystalLine CDMO Srl Cod prog:444Q6U8.**

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

**Visti:**

- l’art. 2, commi 203 e seguenti, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante disposizioni in materia di programmazione negoziata;
- il Decreto Legislativo n. 123 del 31/03/1998 recante disposizioni per la razionalizzazione degli interventi di sostegno pubblico alle imprese e disciplinante la procedura negoziale di concessione degli aiuti;
- la Legge Regionale n. 10 del 29/06/2004, recante “Disciplina dei regimi regionali di aiuto” e successive modificazioni e integrazioni;
- la Legge Regionale n. 15 del 20/06/2008 e s.m.i. “Principi e linee guida in materia di trasparenza dell’attività amministrativa nella Regione Puglia”;
- il Decreto Legislativo n. 118 del 23/06/2011 e s.m.i.;
- il Regolamento UE n. 679/2016, “relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)”;
- la DGR n. 833 del 07/06/2016 di nomina dei Responsabili di Azione P.O. FESR – FSE 2014-2020;
- l’Atto Dirigenziale n. 304 del 17/05/2019 della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi riguardante il conferimento dell’incarico di “Responsabile della Sub azione 1.1.b – 1.1.c – 3.1.b – 3.1.c”;
- gli artt. 20 e 21 del Codice dell’Amministrazione Digitale (CAD), di cui al D.Lgs. n. 82/2005;
- la Determinazione n. 7 del 31/03/2020 del Direttore del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale e Organizzazione avente ad oggetto “Deliberazione della Giunta regionale 18 marzo 2020, n. 395 recante “Durata degli incarichi di dirigente di Servizio delle strutture della Giunta Regionale. Atto di indirizzo.” Proroga incarichi dirigenti di Servizio”, ulteriormente prorogata con Determinazione n. 4 del 01/07/2021;
- la DGR n. 1974 del 07/12/2020 di approvazione del nuovo modello organizzativo denominato “MAIA 2.0” ed il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 22 del 22 gennaio 2021, “Adozione Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo “MAIA 2.0”;
- la Legge regionale 30 dicembre 2020, n. 35 “Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2021 e bilancio pluriennale 2021-2023 della Regione Puglia - legge di stabilità regionale 2021”;
- la Legge regionale 30 dicembre 2020, n. 36 “Bilancio di previsione per l’esercizio finanziario 2021 e bilancio pluriennale 2021-2023 della Regione Puglia”;
- la DGR n. 71 del 18/01/2021 “Bilancio di previsione per l’esercizio finanziario 2021 e pluriennale 2021-2023. Articolo 39, comma 10, del decreto legislativo 23 giugno 2011, n. 118. Documento tecnico di accompagnamento e Bilancio Finanziario Gestionale. Approvazione”;
- la DGR n. 799 del 17/05/2021, avente ad oggetto: “Attribuzione ai sensi dell’articolo 24, comma 5, del Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n. 22, delle funzioni vicarie attribuite ad interim della Sezione “Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi”, Struttura del Dipartimento Sviluppo Economico”, con la quale tali funzioni sono state attribuite alla dott.ssa Elisabetta Biancolillo, ulteriormente prorogata con DGR n. 1084 del 30/06/2021;
- la DGR n. 1117 del 07/07/2021, avente ad oggetto: “POR - POC Puglia 2014/2020 – Interventi per la

Competitività dei Sistemi Produttivi – Asse I Azioni 1.1 - 1.2 - 1.3 Asse III Azione 3.1 - 3.5 - 3.7 – Variazione al bilancio di previsione 2021 e pluriennale 2021-2023 ai sensi del D. Lgs n. 118/2011 e ss.mm.ii. – Riprogrammazione delle risorse”;

**Premesso che:**

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

**Considerato che:**

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

marzo 2016, il quale ha confermato che i criteri e la metodologia adottata dall'AdG garantiscono che le operazioni selezionate contribuiscono al raggiungimento degli obiettivi specifici e dei risultati attesi del POR adottato;

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

#### Rilevato che:

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

anni 2018-2019-2020 a valere sugli avvisi pubblici dei sottointerventi Sviluppo Competitività – Aiuti agli investimenti di Grandi, Medie, Piccole e Micro Imprese per € 416.974.927,00=, di cui € 38.436.845,00= per i PIA Manifatturiero/agroindustria piccole imprese;

- ha stabilito che la spesa corrisponde ad OGV che sarà perfezionata negli anni 2018-2020, per quanto riguarda i PIA piccole imprese, con esigibilità nell'esercizio finanziario 2018 di € 14.436.845,00=, con esigibilità nell'esercizio finanziario 2019 di € 12.000.000,00= e con esigibilità nell'esercizio finanziario 2020 di € 12.000.000,00=;
  - ha stabilito che al relativo accertamento dell'entrata e all'assunzione dell'obbligazione giuridicamente vincolante (impegno di spesa) e successiva liquidazione procederà la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con atto dirigenziale da assumersi entro il corrente esercizio finanziario a seguito dell'accertamento pluriennale sul capitolo di Entrata 2032415 disposto dalla Sezione Bilancio e Ragioneria;
- con DGR n. 1492 del 02/08/2019 la Giunta regionale ha approvato la variazione al Bilancio di Previsione 2019 e Pluriennale 2019-2021, al Documento Tecnico di accompagnamento e al Bilancio Gestionale approvato con DGR n. 95 del 22/01/2019, ai sensi dell'art. 51 comma 2) del D.Lgs. 118/2011 e ss.mm. ii., sui capitoli 1147030 e 1147031 FSC APQ Sviluppo Locale 2007/2013, coerente con le Azioni del POR Puglia 2014-2020;
- con DGR n. 1117 del 07/07/2021 la Giunta regionale ha stanziato complessivi € 255.005.616,00= a valere sulle azioni 1.1, 1.2, 1.3, 3.1, 3.5, 3.7 del POR e del POC Puglia 2014-2020 al fine di garantire la necessaria copertura finanziaria agli Avvisi pubblici Pia Piccole, Pia Medie e Contratti di Programma;

#### Considerato altresì che:

- L'istanza di accesso presentata dall'impresa proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l. in data 1 agosto 2019 trasmessa telematicamente attraverso la procedura on line "PIA Piccole Imprese" messa a disposizione sul portale [www.sistema.puglia.it](http://www.sistema.puglia.it) nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento;
- con A.D. n. 155 del 4 marzo 2020 l'impresa proponente **PolyCrystalLine CDMO S.r.l.** (Codice progetto **444Q6U8**), è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo, per un investimento complessivo in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, E-Business, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di **€ 5.415.516,71=** con l'agevolazione massima concedibile pari ad **€ 2.822.808,52=** così specificato:

SINTESI INVESTIMENTI POLYCRYSTALLINE CDMO S.R.L.		AGEVOLAZIONI
TIPOLOGIA SPESA	INVESTIMENTO PROPOSTO E AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
Attivi Materiali	3.333.076,71	1.341.030,52
Servizi di Consulenza	20.000,00	9.000,00
Servizi di Consulenza internazionale	115.440,00	51.948,00
E-Business	5.000,00	2.250,00
Ricerca Industriale	1.266.900,00	1.013.520,00
Sviluppo Sperimentale	675.100,00	405.060,00
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
<b>TOTALE INVESTIMENTO E A GEVOLAZIONI</b>	<b>5.415.516,71</b>	<b>2.822.808,52</b>

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
0,00	18,00	18,00

- la Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con nota PEC, prot. n. AOO\_158/2525 del 04/03/2020, ha comunicato all'impresa proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l. l'ammissibilità della proposta alla presentazione del progetto definitivo;
- l'impresa proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l. ha trasmesso telematicamente a mezzo PEC in data 31/07/2020, acquisita dalla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi al prot. n. AOO\_158/8048 del 03/08/2020 e da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 8921/I del 03/08/2020, la proposta del progetto definitivo per un investimento complessivo in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale pari ad € **5.415.516,71** come di seguito riportato:

POLYCRYSTALLINE CDMO S.R.L.	PROGETTO DEFINITIVO (IMPORTI PROPOSTI) €
Attivi Materiali	3.443.076,71
Servizi di consulenza ambientale	32.500,00
Servizi di consulenza internazionale	117.940,00
E-Business	0,00
Ricerca Industriale	1.166.900,00
Sviluppo Sperimentale	655.100,00
Studi di fattibilità tecnica	0,00
Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00
Innovazione tecnologica	0,00
<b>TOTALE</b>	<b>5.415.516,71</b>

- La Società Puglia Sviluppo S.p.A., con nota del 03/06/2021 prot. n. 13348/U, trasmessa in data 03/06/2021 ed acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 04/06/2021 al prot. n. AOO\_158/6763, ha inviato la Relazione istruttoria di ammissibilità del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l. (Codice progetto 444Q6U8), con le seguenti risultanze:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	35.000,00	35.000,00	15.750,00
Spese di progettazione	29.500,00	29.500,00	13.275,00
Suolo aziendale	86.650,00	35.828,28	8.957,07
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	634.270,00	634.270,00	158.567,50
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	2.537.656,71	2.497.880,71	1.124.046,32
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	120.000,00	0,00	0,00
<b>TOTALE ATTIVI MATERIALI</b>	<b>3.443.076,71</b>	<b>3.232.478,99</b>	<b>1.320.595,89</b>

Servizi di Consulenza ambientali (Azione 3.1) Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Azione 3.1 – Servizi di Consulenza ambientali	32.500,00	32.500,00	14.625,00
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	117.940,00	117.940,00	53.073,00
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	1.822.000,00	1.822.000,00	1.326.580,00
<b>TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI</b>	<b>5.415.516,71</b>	<b>5.204.918,99</b>	<b>2.714.873,89</b>

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
0,00	18,00	18,00

Rilevato altresì che:

- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa in data 03/06/2021 con nota prot. n. 13348/U del 03/06/2021, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 04/06/2021 al prot. n. AOO\_158/6763, allegata alla presente per farne parte integrante, si è conclusa con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità del progetto definitivo così come previsto dall'art. 14 dell'Avviso pubblicato sul BURP n. 68 del 14/05/2015 e s.m.i. ;
- l'ammontare finanziario della agevolazione concedibile in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale è pari a € **2.714.873,89=**, di cui € 1.320.595,89 per Attivi Materiali, € 14.625,00 per Servizi di Consulenza ambientali, € 53.073,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 1.326.580,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale per un investimento complessivamente ammesso pari ad € **5.204.918,99=**, di cui € 3.232.478,99 per Attivi Materiali, € 32.500,00 per Servizi di Consulenza ambientali, € 117.940,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 1.822.000,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale.

Tutto ciò premesso, si propone di esprimere l'indirizzo all'approvazione della proposta di progetto definitivo presentata dall'impresa proponente **PolyCrystalLine CDMO S.r.l.** (Codice progetto **444Q6U8**) - con sede legale in Via Epifanio Ferdinando n. 41 - 72023 Mesagne (BR), cod.fisc. 02567610742 - che troverà copertura sui Capitoli di spesa 1161310-1162310-1163310, 1405045-1405046, 1405041-1405042 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:

<b>Importo totale in Attivi Materiali</b>	<b>€ 1.320.595,89</b>
Esercizio finanziario 2021	<b>€ 1.320.595,89</b>
<b>Importo totale in Servizi di Consulenza ambientali</b>	<b>€ 14.625,00</b>
Esercizio finanziario 2021	<b>€ 14.625,00</b>



<b>Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale</b>	<b>€ 53.073,00</b>
Esercizio finanziario 2021	<b>€ 53.073,00</b>
<b>Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale</b>	<b>€ 1.326.580,00</b>
Esercizio finanziario 2021	<b>€ 1.326.580,00</b>

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 **€ 2.714.873,89=** è garantita dalla DGR n. **1117** del 07/07/2021 di variazione al bilancio di previsione 2021 e pluriennale 2021-2023 a valere sulle risorse POR Puglia FESR FSE 2014-2020 approvato con Decisione C(2015) 5854 del 13 agosto 2015, da ultimo modificata con Decisione C(2020) 4719 del 08/07/2020 dei competenti Servizi della Commissione Europea, e POC Puglia 2014-2020 approvato con Delibera CIPE n. 47 del 28 luglio 2020, come di seguito specificato:

Parte I<sup>^</sup> - ENTRATA

- **Capitolo 4339010** *“Trasferimenti per il POR PUGLIA 2014/2020 Quota UE - Fondo FESR”* per € **1.068.176,71** - Esigibilità: € **1.068.176,71** nell'esercizio finanziario 2021
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Titolo – Tipologia – Categoria: **4.2.5**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **E. 4.02.05.03.001**
- Codice Transazione Europea: **1**
- Debitore: **Ministero dello Sviluppo Economico**
- Titolo giuridico che supporta il credito: **POR Puglia FESR FSE 2014-2020 approvato con Decisione C(2015) 5854 del 13 agosto 2015, da ultimo modificata con Decisione C(2020) 4719 del 08/07/2020 dei competenti Servizi della Commissione Europea**
  
- **Capitolo 4339020** *“Trasferimenti per il POR PUGLIA 2014/2020 Quota Stato - Fondo FESR”* per € **186.930,93** - Esigibilità: € **186.930,93** nell'esercizio finanziario 2021
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Titolo – Tipologia – Categoria: **4.2.1**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **E. 4.02.01.01.001**
- Codice Transazione Europea: **1**
- Debitore: **Ministero dello Sviluppo Economico**
- Titolo giuridico che supporta il credito: **POR Puglia FESR FSE 2014-2020 approvato con Decisione**

***C(2015) 5854 del 13 agosto 2015, da ultimo modificata con Decisione C(2020) 4719 del 08/07/2020 dei competenti Servizi della Commissione Europea***

- **Capitolo 4032430** *“Trasferimenti in c/capitale per il POC PUGLIA 2014/2020 Parte FESR. Delibera CIPE n. 47/2020”* per € **965.757,10** - Esigibilità: € **965.757,10** nell'esercizio finanziario **2021**
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Titolo – Tipologia – Categoria: **4.2.1**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **E. 4.02.01.01.001**
- Codice Transazione Europea: **2**
- Debitore: **Ministero dello Sviluppo Economico**
- Titolo giuridico che supporta il credito: **POC Puglia 2014-2020 approvato con Delibera CIPE n. 47 del 28 luglio 2020**

Parte II<sup>^</sup> - SPESA

- **Capitolo 1161310** *“POR 2014-2020. Fondo FESR. Azione 3.1 - Interventi per il rilancio della propensione agli investimenti del sistema produttivo. Contributi agli investimenti a altre imprese. Quota UE”* per € **1.068.176,71** - Esigibilità: € **1.068.176,71** nell'esercizio finanziario **2021**
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Missione – Programma – Titolo: **14.5.2**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **U. 2.03.03.03.000**
- Codice Transazione Europea: **3**
- Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell'Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: **1**
  
- **Capitolo 1162310** *“POR 2014-2020. Fondo FESR. Azione 3.1 - Interventi per il rilancio della propensione agli investimenti del sistema produttivo. Contributi agli investimenti a altre imprese. Quota Stato”* per € **186.930,93** - Esigibilità: € **186.930,93** nell'esercizio finanziario **2021**
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Missione – Programma – Titolo: **14.5.2**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **U. 2.03.03.03.000**
- Codice Transazione Europea: **4**
- Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell'Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: **1**
  
- **Capitolo 1163310** *“POR 2014-2020. Fondo FESR. Azione 3.1 - Interventi per il rilancio della propensione agli investimenti del sistema produttivo. Contributi agli investimenti a altre imprese. Cofinanziamento regionale”* per € **80.113,25** - Esigibilità: € **80.113,25** nell'esercizio finanziario **2021**
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Missione – Programma – Titolo: **14.5.2**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **U. 2.03.03.03.000**
- Codice Transazione Europea: **7**
- Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell'Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: **1**
  
- **Capitolo 1405045** *“POC 2014-2020. Parte FESR. Azione 3.5 - Interventi di rafforzamento del livello di internazionalizzazione dei sistemi produttivi. Contributi agli investimenti a altre imprese. Delibera CIPE 47/2020. Quota Stato”* per € **37.151,10** - Esigibilità: € **37.151,10** nell'esercizio finanziario **2021**
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Missione – Programma – Titolo: **14.5.2**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **U. 2.03.03.03.000**
- Codice Transazione Europea: **8**
- Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell'Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: **1**



- **Capitolo 1405046** *“POC 2014-2020. Parte FESR. Azione 3.5 - Interventi di rafforzamento del livello di internazionalizzazione dei sistemi produttivi. Contributi agli investimenti a altre imprese. Delibera CIPE 47/2020. Quota regione”* per € **15.921,90** - Esigibilità: € **15.921,90 nell’esercizio finanziario 2021**
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Missione – Programma – Titolo: **14.5.2**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **U. 2.03.03.03.000**
- Codice Transazione Europea: **8**
- Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell’Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: **1**
  
- **Capitolo 1405041** *“POC 2014-2020. Parte FESR. Azione 1.1 - Interventi di sostegno alle attività di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi. Contributi agli investimenti a altre imprese. Delibera CIPE 47/2020. Quota Stato”* per € **928.606,00** - Esigibilità: € **928.606,00 nell’esercizio finanziario 2021**
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Missione – Programma – Titolo: **14.5.2**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **U. 2.03.03.03.000**
- Codice Transazione Europea: **8**
- Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell’Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: **1**
  
- **Capitolo 1405042** *“POC 2014-2020. Parte FESR. Azione 1.1 - Interventi di sostegno alle attività di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi. Contributi agli investimenti a altre imprese. Delibera CIPE 47/2020. Quota regione”* per € **397.974,00** - Esigibilità: € **397.974,00 nell’esercizio finanziario 2021**
- CRA: **62.06 – Sezione Programmazione Unitaria**
- Missione – Programma – Titolo: **14.5.2**
- Codifica Piano dei Conti Finanziario: **U. 2.03.03.03.000**
- Codice Transazione Europea: **8**
- Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell’Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: **1**

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 03/06/2021 con nota prot. n. 13348/U del 03/06/2021, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 04/06/2021 al prot. n. AOO\_158/6763, relativa all’analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall’impresa proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l. (Codice progetto 444Q6U8) - con sede legale in Via Epifanio Ferdinando n. 41 - 72023 Mesagne (BR), cod.fisc. 02567610742 - per la realizzazione di un progetto industriale dell’importo complessivo ammissibile in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € 5.204.918,99=, di cui € 3.232.478,99 per Attivi Materiali, € 32.500,00 per Servizi di Consulenza ambientali, € 117.940,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 1.822.000,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, comportante un onere a carico della finanza pubblica di € 2.714.873,89=, di cui € 1.320.595,89 per Attivi Materiali, € 14.625,00 per Servizi di Consulenza ambientali, € 53.073,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 1.326.580,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, conclusasi con esito positivo ed allegata al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegato A);

3. di dare atto che il progetto definitivo, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione del progetto industriale presentato dal Soggetto Proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l., per un importo complessivo in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € 5.204.918,99=, comporta un onere a carico della finanza pubblica di € 2.714.873,89= e con la previsione di realizzare, nell'esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a n. 18,00 unità lavorative (ULA) come di seguito specificato:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	35.000,00	35.000,00	15.750,00
Spese di progettazione	29.500,00	29.500,00	13.275,00
Suolo aziendale	86.650,00	35.828,28	8.957,07
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	634.270,00	634.270,00	158.567,50
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	2.537.656,71	2.497.880,71	1.124.046,32
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	120.000,00	0,00	0,00
<b>TOTALE ATTIVI MATERIALI</b>	<b>3.443.076,71</b>	<b>3.232.478,99</b>	<b>1.320.595,89</b>
Servizi di Consulenza ambientali (Azione 3.1) Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1)	<b>INVESTIMENTO PROPOSTO (€)</b>	<b>INVESTIMENTO AMMESSO (€)</b>	<b>AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)</b>
Azione 3.1 – Servizi di Consulenza ambientali	32.500,00	32.500,00	14.625,00
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	117.940,00	117.940,00	53.073,00
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	1.822.000,00	1.822.000,00	1.326.580,00
<b>TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI</b>	<b>5.415.516,71</b>	<b>5.204.918,99</b>	<b>2.714.873,89</b>

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
0,00	18,00	18,00

4. di esprimere l'indirizzo all'approvazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l. (Codice progetto 444Q6U8) - con sede legale in Via Epifanio Ferdinando n. 41 - 72023 Mesagne (BR), cod.fisc. 02567610742 - che troverà copertura sui Capitoli di spesa 1161310-1162310-1163310, 1405045-1405046, 1405041-1405042 a seguito del provvedimento di Accertamento delle entrate sui capitoli 4339010-4339020, 4032430 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:

<b>Importo totale in Attivi Materiali</b>	<b>€ 1.320.595,89</b>
Esercizio finanziario 2021	<b>€ 1.320.595,89</b>

<b>Importo totale in Servizi di Consulenza ambientali</b>	<b>€ 14.625,00</b>
Esercizio finanziario 2021	<b>€ 14.625,00</b>
<b>Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale</b>	<b>€ 53.073,00</b>
Esercizio finanziario 2021	<b>€ 53.073,00</b>
<b>Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale</b>	<b>€ 1.326.580,00</b>
Esercizio finanziario 2021	<b>€ 1.326.580,00</b>

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

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

L'Istruttore  
Michele Valeriano

Il responsabile del procedimento  
Lorenzo Scatigna

La Dirigente del Servizio Incentivi PMI, Grandi Imprese  
Claudia Claudi

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

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

La Direttrice di Dipartimento Sviluppo Economico  
Gianna Elisa Berlingiero

L'Assessore allo Sviluppo Economico  
Alessandro Delli Noci

### LA GIUNTA REGIONALE

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

### DELIBERA

1. di prendere atto delle premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate;
2. di prendere atto della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa in data 03/06/2021 con nota prot. n. 13348/U del 03/06/2021, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 04/06/2021 al prot. n. AOO\_158/6763, relativa all'analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l. (Codice progetto 444Q6U8) - con sede legale in Via Epifanio Ferdinando n. 41 - 72023 Mesagne (BR), cod.fisc. 02567610742 - per la realizzazione di un progetto industriale dell'importo complessivo ammissibile in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € 5.204.918,99=, di cui € 3.232.478,99 per Attivi Materiali, € 32.500,00 per Servizi di Consulenza ambientali, € 117.940,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 1.822.000,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, comportante un onere a carico della finanza pubblica di € 2.714.873,89=, di cui € 1.320.595,89 per Attivi Materiali, € 14.625,00 per Servizi di Consulenza ambientali, € 53.073,00 per Servizi di Consulenza internazionale ed € 1.326.580,00 per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, conclusasi con esito positivo ed allegata al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegato A);
3. di dare atto che il progetto definitivo, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione del progetto industriale presentato dal Soggetto Proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l., per un importo complessivo in Attivi Materiali e Servizi di Consulenza, Servizi di Consulenza internazionale, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale di € 5.204.918,99=, comporta un onere a carico della finanza pubblica di € 2.714.873,89= e con la previsione di realizzare, nell'esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a n. 18,00 unità lavorative (ULA) come di seguito specificato:

ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)
Studi preliminari di fattibilità	35.000,00	35.000,00	15.750,00
Spese di progettazione	29.500,00	29.500,00	13.275,00
Suolo aziendale	86.650,00	35.828,28	8.957,07

Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	634.270,00	634.270,00	158.567,50
Macchinari, impianti e attrezzature varie e software	2.537.656,71	2.497.880,71	1.124.046,32
Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	120.000,00	0,00	0,00
<b>TOTALE ATTIVI MATERIALI</b>	<b>3.443.076,71</b>	<b>3.232.478,99</b>	<b>1.320.595,89</b>
Servizi di Consulenza ambientali (Azione 3.1) Servizi di Consulenza Internazionale (Azione 3.5) Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale (Azione 1.1)	<b>INVESTIMENTO PROPOSTO (€)</b>	<b>INVESTIMENTO AMMESSO (€)</b>	<b>AGEVOLAZIONI AMMESSE (€)</b>
Azione 3.1 – Servizi di Consulenza ambientali	32.500,00	32.500,00	14.625,00
Azione 3.5 – Servizi di Consulenza Internazionale	117.940,00	117.940,00	53.073,00
Azione 1.1 – Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	1.822.000,00	1.822.000,00	1.326.580,00
<b>TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI</b>	<b>5.415.516,71</b>	<b>5.204.918,99</b>	<b>2.714.873,89</b>

Incremento occupazionale:

ULA NEI DODICI MESI ANTECEDENTI LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI ACCESSO	ULA NELL'ESERCIZIO A REGIME	DELTA ULA
0,00	18,00	18,00

4. di esprimere l'indirizzo all'approvazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l. (Codice progetto 444Q6U8) - con sede legale in Via Epifanio Ferdinando n. 41 - 72023 Mesagne (BR), cod.fisc. 02567610742 - che troverà copertura sui Capitoli di spesa 1161310-1162310-1163310, 1405045-1405046, 1405041-1405042 a seguito del provvedimento di Accertamento delle entrate sui capitoli 4339010-4339020, 4032430 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:

<b>Importo totale in Attivi Materiali</b>	<b>€ 1.320.595,89</b>
Esercizio finanziario 2021	<b>€ 1.320.595,89</b>
<b>Importo totale in Servizi di Consulenza ambientali</b>	<b>€ 14.625,00</b>
Esercizio finanziario 2021	<b>€ 14.625,00</b>
<b>Importo totale in Servizi di Consulenza Internazionale</b>	<b>€ 53.073,00</b>
Esercizio finanziario 2021	<b>€ 53.073,00</b>
<b>Importo totale in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale</b>	<b>€ 1.326.580,00</b>
Esercizio finanziario 2021	<b>€ 1.326.580,00</b>

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

**Il Segretario della Giunta**

ROBERTO VENNERI

**Il Presidente della Giunta**

MICHELE EMILIANO



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8



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)

Elisabetta  
 12.07.2021  
 11:57:17  
 GMT+01:00

## RELAZIONE ISTRUTTORIA PROGETTO DEFINITIVO

### Denominazione progetto

“PolyCrystalLine CDMO”

### Impresa proponente:

**PolyCrystalLine CDMO S.r.l.**

<i>D.D. di ammissione dell'istanza di accesso</i>	<i>n. 155 del 04/03/2020</i>
<i>Comunicazione regionale di ammissione alla presentazione del Progetto Definitivo</i>	<i>Prot. AOO_158/2525 del 04/03/2020</i>
<i>Investimento industriale proposto da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 5.415.516,71</i>
<i>Investimento industriale ammesso da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 5.204.918,99</i>
<i>Agevolazione concedibile</i>	<i>€ 2.714.873,89</i>
<i>Rating di legalità</i>	<i>No</i>
<i>Premialità in R&amp;S</i>	<i>Sì</i>
<i>Incremento occupazionale</i>	<i>+ 18 ULA</i>
<i>Localizzazione investimento: Complanare SS7 – 72023 Mesagne (BR)</i>	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

**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 .....	5
1.2.1 Verifica del potere di firma .....	5
1.2.2 Definizione/illustrazione dei contenuti minimi del programma d'investimento .....	5
1.2.3 Eventuale forma di associazione.....	6
1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti .....	6
1.2.4 Verifica rispetto requisiti art. 2 dell'Avviso e art. 25 del Regolamento e delle condizioni di concessione della premialità (rating di legalità) .....	6
1.3 Conclusioni .....	7
2. Presentazione dell'iniziativa .....	7
2.1 Soggetto proponente .....	7
2.2 Sintesi dell'iniziativa .....	12
2.3 Analisi della tecnologia e delle soluzioni innovative utilizzate e coerenza con le aree di innovazione della Smart Puglia 2020 .....	13
2.4 Cantierabilità dell'iniziativa.....	15
2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa.....	15
2.4.2 Sostenibilità Ambientale dell'iniziativa .....	18
2.4.2 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti.....	25
3. Verifica di ammissibilità delle spese di investimento in Attivi Materiali .....	25
3.1 Ammissibilità, pertinenza e congruità dell'investimento in attivi materiali e delle relative spese 25	
3.1.1 Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori .....	25
3.1.2 Congruità suolo aziendale.....	26
3.1.3 Congruità opere murarie e assimilabili .....	29
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 .....	33
3.1.6 Note conclusive.....	34
4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo .....	39
4.1 Verifica preliminare.....	39
4.2 Valutazione di congruenza tecnico economica .....	42
5. Verifica di ammissibilità degli investimenti in Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione.....	49
6. Verifica di ammissibilità degli investimenti per l'acquisizione di servizi di consulenza .....	49

---

**P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27****PolyCrystalLine CDMO S.r.l.****Progetto Definitivo n. 77****Codice Progetto: 444Q6U8**

6.1 Verifica preliminare.....	49
6.2 Valutazione tecnico economica .....	49
7. Valutazioni economico finanziarie dell’iniziativa.....	56
7.1 Dimensione del beneficiario .....	56
7.2 Capacità reddituale dell’iniziativa .....	56
7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti.....	56
8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale .....	58
9. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria .....	63
10. Indicazioni/prescrizioni per fase successiva .....	64
11. Conclusioni .....	66
Allegato: Elencazione della documentazione prodotta nel progetto definitivo .....	68

**1.**

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

**Premessa**

L'impresa PolyCrystalLine CDMO S.r.l. (Cod. Fisc. e Partita IVA 02567610742) ha presentato istanza di accesso in data 01/08/2019 ed è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con D.D. n. 155 del 04/03/2020, notificata a mezzo PEC in data 04/03/2020, mediante comunicazione regionale prot. n. AOO\_158/2525 del 04/03/2020, per la realizzazione di un programma di investimenti ammesso e deliberato per € 5.415.516,71 con relativa agevolazione concedibile pari ad € 2.822.808,52 così come di seguito dettagliato:

**Sintesi degli investimenti da istanza di accesso**

Tabella 1

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Tipologia spesa	Investimenti Ammissibili (€)	Contributo Concedibile (€)
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1	Attivi Materiali	3.333.076,71	1.341.030,52
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3a - Azione 3.1	Servizi di Consulenza (ISO 14001, EMAS, ECOLABEL, SA8000, Adozione di Soluzioni Tecnologiche Ecoefficienti)	20.000,00	9.000,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3d - Azione 3.5	Servizi di Consulenza Internazionalizzazione (fiere, marketing internazionale, ecc.)	115.440,00	51.948,00
Asse prioritario III - Obiettivo specifico 3e - Azione 3.7	E-Business	5.000,00	2.250,00
<b>TOTALE ASSE III</b>		<b>3.473.516,71</b>	<b>1.404.228,52</b>
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.1	Ricerca Industriale	1.266.900,00	1.013.520,00
	Sviluppo Sperimentale	675.100,00	405.060,00
	Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00
Asse prioritario I - Obiettivo specifico 1a - Azione 1.3	Innovazione Tecnologica	0,00	0,00
<b>TOTALE ASSE I</b>		<b>1.942.000,00</b>	<b>1.418.580,00</b>
<b>TOTALE</b>		<b>5.415.516,71</b>	<b>2.822.808,52</b>

PolyCrystalLine CDMO S.r.l. è una società New.Co che, mediante il presente programma di investimento, con il supporto e l'esperienza della sua controllante POLYCRISTALLINE S.p.A., intende realizzare un'"officina farmaceutica" mirata ad incrementare ed ottimizzare i processi sperimentali di sintesi e cristallizzazione dei principi attivi farmaceutici (denominati anche API), oltre a combinare il know how nella chimica dello stato solido con lo sviluppo dei principi produttivi cGMP fino a fornire chilogrammi di API (Active pharmaceutical ingredients), cGMP (compliance con Good Manufacturing Practice) e HPAPIs (High Potency Active Pharmaceutical Ingredients – Intermedi Altamente Attivi).

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

## 1. Verifica di decadenza

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

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

- a) il progetto definitivo è stato trasmesso con PEC in data 31/07/2020.  
Si segnala che la proponente, con PEC del 01/04/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3152/I del 23/04/2020, ha richiesto una proroga al 31/07/2020 per la presentazione del progetto definitivo a causa dell'emergenza Covid-19, come consentito da Atto Dirigenziale n. 187 del 18/03/2020 della Sezione Competitività e Ricerca dei sistemi produttivi. La proroga è stata autorizzata con PEC del 01/04/2020 e, pertanto, il progetto definitivo è pervenuto entro i termini previsti;
- b) il progetto è stato elaborato utilizzando la modulistica prevista. In particolare, oltre alle integrazioni riportate in allegato alla presente relazione, l'impresa ha presentato:
  - Sezione 1 del progetto definitivo - Proposta di progetto definitivo;
  - Sezione 2 del progetto definitivo - Scheda tecnica di sintesi – Attivi Materiali;
  - Sezione 3 del progetto definitivo - Formulario relativo al progetto di R&S;
  - Sezione 5 del progetto definitivo - Formulario Servizi di Consulenza;
  - Sezione 6 del progetto definitivo - D.S.A.N. su aiuti incompatibili;
  - Sezione 7 – 8 – 10 del progetto definitivo – D.S.A.N. su conflitto di interessi, su eventuale cumulo di agevolazioni e sussistenza dei requisiti per la concedibilità della maggiorazione in R&S;
  - Sezione 9 del progetto definitivo - Dichiarazione Sostitutiva di impegno occupazionale comprensiva di file *excel* con elenco dei dipendenti;
  - Sezione 11 del progetto definitivo - Dichiarazione Sostitutiva su acquisto di immobili e fabbricati;
  - L.U.L. nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso.
  - Con PEC del 19/02/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3105/I del 22/02/2021, l'impresa ha fornito la Sezione 2 del progetto definitivo aggiornata al piano dei costi in attivi materiali.
- c) il progetto definitivo è pervenuto alla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, a mezzo PEC del 31/07/2020, acquisita con prot. n. AOO\_158/8048 del 03/08/2020 e da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 8921/I del 03/08/2020 cui sono seguite integrazioni meglio dettagliate nell'Allegato - "Elencazione della documentazione prodotta nel progetto definitivo" alla presente relazione.

### 1.2 Completezza della documentazione inviata

#### 1.2.1 Verifica del potere di firma

La proposta di progetto industriale è sottoscritta da Stefano Luca Giaffreda, Rappresentante Legale e Amministratore Unico, così come risulta da verifica camerale effettuata in data 12/05/2021.

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

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

- enuncia chiaramente i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

- 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, con indicazione dell'ammontare delle agevolazioni richieste, e le relative previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono dettagliatamente descritte;
- le ricadute occupazionali mediante l'indicazione del numero di ULA relativo ai dodici mesi antecedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso ed il dato da raggiungere nell'anno a regime.

### 1.2.3 Eventuale forma di associazione

Ipotesi non ricorrente.

### 1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimenti

L'impresa, tenuto conto delle tempistiche di realizzazione dei singoli programmi (Attivi Materiali, R&S e Servizi di Consulenza), prevede un periodo di realizzazione dell'intero programma degli investimenti pari a n. **39 mesi**, come di seguito dettagliato:

- avvio a realizzazione del programma: 05/03/2020;
- ultimazione del nuovo programma: 30/06/2023;
- entrata a regime del nuovo programma: 30/06/2023;
- esercizio a regime: 2024.

La data di avvio degli investimenti risulta successiva al ricevimento della comunicazione di ammissione (04/03/2020) alla fase di presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia, così come stabilito dall'art. 31 c. 4 del Regolamento e dall'art. 15 c. 1 dell'Avviso, come modificato con Determinazione n. 69 del 27/01/2016 (BURP n. 13 del 11/02/2016), che riporta testualmente quanto segue: *“Si intende quale avvio del programma la data di inizio dei lavori di costruzione relativi all'investimento oppure la data del primo impegno giuridicamente vincolante ad ordinare attrezzature o di qualsiasi altro impegno che renda irreversibile l'investimento, a seconda di quale condizione si verifichi prima. L'acquisto di terreno e i lavori preparatori quali la richiesta di permessi o la realizzazione di studi di fattibilità non sono considerati come avvio dei lavori. In caso di acquisizioni, per «avvio dei lavori» si intende il momento di acquisizione degli attivi direttamente collegati allo stabilimento acquisito. Ai fini dell'individuazione della data di avvio del programma non si tiene conto degli studi di fattibilità. Si precisa che ciascuna spesa deve essere supportata dal relativo ordine di acquisto o dal preventivo controfirmato per accettazione”*.

Sebbene l'impresa abbia indicato la data di inizio del programma di investimenti al 05/03/2020, dalla documentazione a corredo del progetto definitivo, non si rilevano atti rilevanti ai fini dell'avvio degli investimenti.

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

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

Il progetto definitivo è proposto nel rispetto dei requisiti indicati nell'art. 2 dell'Avviso e nell'art. 25 del Regolamento. L'impresa dichiara, così come accertato già in sede di istanza di accesso, di non essere in possesso del Rating di Legalità in quanto New.Co. La verifica sul sito dell'Autorità Garante



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

della Concorrenza e del Mercato ha confermato tale dichiarazione.

### 1.3 Conclusioni

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

## 2. Presentazione dell'iniziativa

### 2.1 Soggetto proponente

#### *Forma e composizione societaria*

L'impresa proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l., Codice Fiscale e P.IVA 02567610742, costituita in data 13/09/2018, ha avviato la propria attività in pari data ed ha sede legale in Via Epifanio Ferdinando, n. 41 – 72023 Mesagne (BR).

Sebbene dalla visura camerale del 12/05/2021 l'impresa è dichiarata attiva, il Bilancio 2018, approvato precedentemente la presentazione dell'istanza di accesso, riporta un valore di fatturato (voce A1 del Conto Economico) pari a zero, confermato anche per l'esercizio 2019.

La società, così come si evince dalla visura camerale del 12/05/2021, ha un capitale sociale pari ad € 10.000,00 deliberato, sottoscritto e interamente versato dal socio unico POLYCRYSTALLINE S.p.A. (100% del capitale sociale).

La società controllante, come già accertato in sede di istanza di accesso, possiede un capitale sociale pari ad € 150.000,00, così suddiviso:

- Braga Dario: 19,4%;
- Giaffreda Stefano Luca: 19,4%;
- Curzi Marco: 19,4%;
- Ferrari Francesco: 9,7%;
- Grepioni Fabrizia: 9,7%;
- Maini Lucia: 9,7%;
- Polito Marco: 9,7%;
- Dichiarante Elena 3,00%.

Il Legale Rappresentante, nonché Amministratore Unico dell'impresa proponente, è Stefano Luca Giaffreda, nominato con atto del 13/09/2019 in carica a tempo indeterminato, così come si evince dalla visura camerale al 12/05/2021.

Con PEC del 27/05/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 12982/I in pari data, l'impresa ha fornito DSAN di impegno da parte della controllante al mantenimento della partecipazione di controllo nella New.Co proponente fino alla completa erogazione delle agevolazioni connesse al programma di investimenti.

Inoltre, rispetto a quanto già accertato in sede di istanza di accesso, è stata verificata l'assenza delle condizioni di impresa in difficoltà sia in capo all'impresa proponente (nweco) sia in capo all'impresa controllante.

#### **❖ 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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

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

Tabella 2

PolyCrystallLine CDMO S.r.l.	2019	2018
<b>Patrimonio Netto</b>	<b>5.933,00</b>	<b>8.779,00</b>
Capitale	10.000,00	10.000,00
Altre Riserve	0,00	0,00
Utili (Perdite) portate a nuovo	(1.221,00)	0,00
Utile (Perdita) dell'esercizio	(2.846,00)	(1.221,00)

Dal prospetto sopra riportato, non si evincono erosioni per più della metà del capitale sociale sottoscritto a causa di perdite cumulate e, pertanto, l'impresa non risulta in stato di difficoltà ai sensi del Regolamento UE n. 651/2014.

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

Tabella 3

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

**Società controllante Polycrystalline S.p.A.**

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

Si evidenzia che dall'analisi dei bilanci approvati, l'impresa non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà, come definito dall'art. 2 del Regolamento di esenzione UE 651/2014. In sintesi, di seguito, si riportano i dati di bilancio più significativi registrati negli ultimi due anni:

Tabella 4

Polycrystalline S.p.A.	2019	2018
<b>Patrimonio Netto</b>	<b>286.604,00</b>	<b>477.020,00</b>
Capitale	150.000,00	150.000,00
Riserva Legale	16.687,00	13.893,00
Altre Riserve	334.696,00	257.243,00
Utili (Perdite) portate a nuovo	0,00	0,00
Utile (Perdite) dell'esercizio	(214.779,00)	55.884,00

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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

*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».*

Nel caso specifico, non si rilevano perdite portate a nuovo sia per l'esercizio 2018, chiuso in utile, sia per l'esercizio 2019. La perdita dell'esercizio 2019 è interamente assorbita dalle riserve, lasciando intatto il capitale sociale.

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

Tabella 5	
Polycrystalline S.p.A.	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.
d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il salvataggio e non abbia ancora rimborsato il prestito o revocato la garanzia, o abbia ricevuto un aiuto per la ristrutturazione e sia ancora soggetta a un piano di ristrutturazione	Dai Bilanci degli ultimi due esercizi e dai relativi allegati non si rilevano "aiuti per imprese in difficoltà"

Infine, in ottemperanza agli adempimenti previsti dal D. Lgs.115/2017, è stato consultato il Registro Nazionale degli Aiuti di Stato ed effettuate la Visura Aiuti e la Visura Deggendorf, in data 12/05/2021, da cui è emerso quanto segue:

- Visura Aiuti: Per il beneficiario indicato nella richiesta, risulta la seguente concessione: *COR 5001203*.
- Visura Deggendorf: *Si accerta che il soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 02567610742, NON RISULTA PRESENTE nell'elenco dei soggetti tenuti alla restituzione degli aiuti oggetto di decisione di recupero della Commissione Europea.*

In seguito a richiesta di integrazioni da parte di Puglia Sviluppo S.p.A., la società proponente ha inviato, ai fini della cumulabilità di detti aiuti, DSAN, a firma del Legale Rappresentante, riportante quanto segue: *"ai fini della cumulabilità, l'aiuto ricevuto dall'impresa PolyCrystalLine CDMO S.r.l. attraverso la concessione COR 5001203 Fondo di garanzia per le piccole imprese rilasciato da Banca del Mezzogiorno MedioCredito Centrale S.p.A. in data 19/03/2021 è relativo al programma di investimento a valere sul [...] Codice Pratica 444Q6U8"*.

**Oggetto sociale**

L'impresa proponente ha come oggetto sociale, in via esclusiva o comunque prevalente, l'esercizio, in Italia e all'estero, delle seguenti attività gestite e progettate con forme innovative e ad alto valore di innovazione e sperimentazione tecnologica:

- ricerca e sviluppo su principi attivi di origine farmaceutica;
- ricerca e sviluppo su processi produttivi innovativi e produzione industriale di principi attivi, intermedi e prodotti finiti di origine farmaceutica certificati GMP (good manufacturing practice – buone pratiche di fabbricazione);
- commercializzazione di prodotti finiti, intermedi e principi attivi di origine farmaceutica.

**Struttura organizzativa**

La società proponente è controllata al 100% dalla POLYCRYSTALLINE S.p.A. e ha come amministratore unico Stefano Luca Giaffreda.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Dalla Sezione 2 del progetto definitivo, si riscontra la seguente struttura organizzativa della società controllante, POLYCRYSTALLINE S.p.A. e della società proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l.:

Figura 1

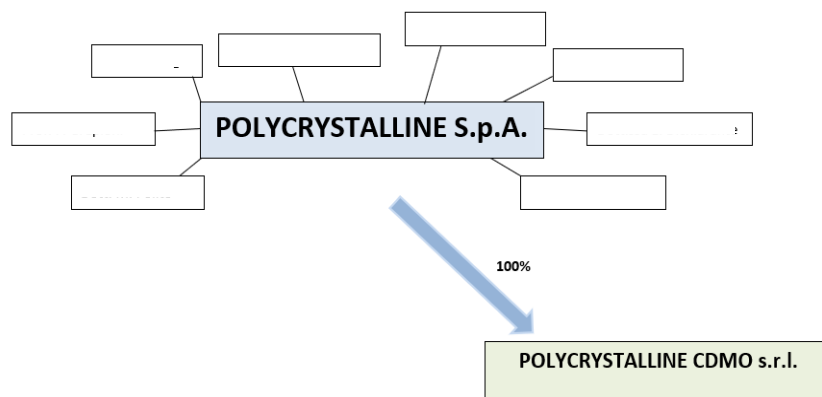
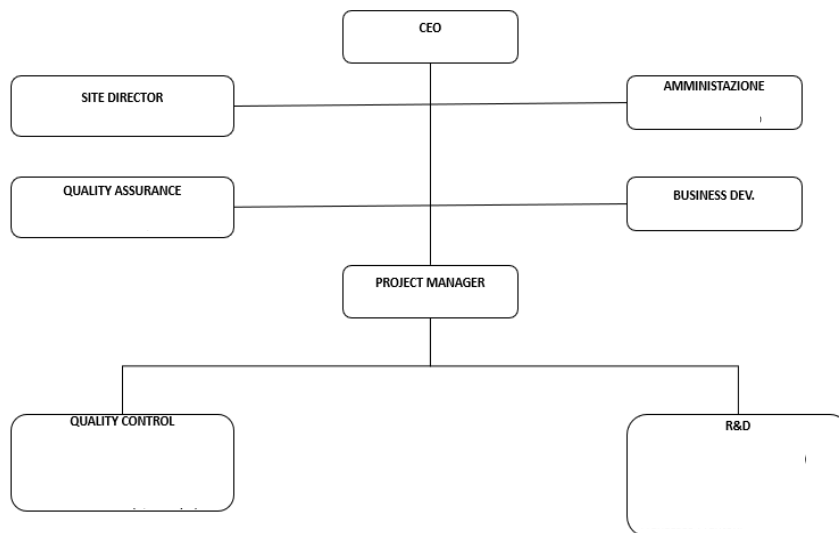


Figura 2



Pertanto, la struttura organizzativa della società proponente prevede la figura del CEO, Project Manager, Amministratore, Site Director, una Business Development, Quality Assurance, Quality

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Control e R&D.

#### Campo di attività

La società, mediante il presente programma di investimento, intende svolgere attività di produzione industriale di principi attivi, intermedi e prodotti finiti di origine farmaceutica certificati GMP.

Il settore economico di riferimento primario è quello identificato dal Codice Ateco 2007 21.01 – *Fabbricazioni di prodotti farmaceutici di base*, mentre il Codice Ateco in cui è inquadrato il programma di investimenti proposto è il 21.20.09 *Fabbricazione di medicinali ed altri preparati farmaceutici*, già confermato in sede di istanza di accesso.

Inoltre, da visura camerale è emerso che l'impresa proponente ha dichiarato anche i seguenti Codice Ateco 2007, di importanza secondaria:

- 20.14.09 – *Fabbricazione di altri prodotti chimici di base organici nca*;
- 72.11 – *ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle biotecnologie*.

#### Risultati conseguiti e prospettive di sviluppo

Essendo la società proponente una New.Co, non è possibile esplicitare i risultati conseguiti ad oggi e, pertanto, si procede alla valutazione delle prospettive di sviluppo.

Secondo quanto riportato nella Sezione 2 del progetto definitivo, il progetto proposto prevede la costruzione di un nuovo stabilimento a Mesagne (BR), in cui saranno allocati un reparto di ricerca e sviluppo, per la chimica dei materiali e dello stato solido, ed un reparto di produzione con certificazione GMP su scala Kilo Lab<sup>1</sup>, per la ricerca e l'ottimizzazione di processi sperimentali di sintesi, cristallizzazione di API e conseguente produzione degli stessi API sulla base dell'innovazione sviluppata.

L'obiettivo del progetto è l'ottimizzazione dei principi attivi o degli intermedi allo stato solido, al fine di migliorarne le caratteristiche fisiche.

Sulla base di quanto affermato dall'impresa proponente, il nuovo stabilimento permetterà di raggiungere gli obiettivi prefissati che includono:

1. la definizione di un sistema per individuazione della migliore miscela di solventi (MIX) delle tecnologie applicabili;
2. la definizione di un sistema integrato di gestione in maniera autonoma e anche simbiotica con il committente;
3. la standardizzazione ed industrializzazione dei solidi cristallini GMP su scala KiloLab.

Ai fini della realizzazione del progetto, l'impresa prevede lo svolgimento delle seguenti, attività:

- a. implementazione del modello di assimilazione dati esterni;
- b. ottimizzazione di forme cristalline e delle dimensioni particellari;
- c. implementazione del modello per l'applicazione delle metodologie specifiche del quality by design per la ottimizzazione dei processi di cristallizzazione;
- d. definizione delle variabili critiche per il controllo delle proprietà chimico fisiche con potere impattante su solubilità, biodisponibilità e purezza;
- e. realizzazione di modelli dei sistemi di gestione per le applicazioni delle metodologie specifiche del quality by design;
- f. progetto preliminare per l'ottimizzazione di sintesi e dei processi di cristallizzazione;
- g. verifiche realizzative dei modelli standardizzati e test di robustezza dei processi;
- h. prove e campionamenti su diverse fasi di scale up (da 250 ml a 1000 ml);
- i. progetti esecutivi di standardizzazione ed industrializzazione dei solidi cristallini.

<sup>1</sup> Scala di produzione precedente a quella industriale.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Relativamente al mercato di riferimento, l'impresa proponente afferma che il settore farmaceutico mondiale è in forte trasformazione, in ragione sia di un rallentamento rispetto ai trend degli anni passati (a causa delle scadenze brevettuali e delle politiche di contenimento dei costi) sia da uno spostamento della domanda globale proveniente dai Paesi Emergenti che crescono molto di più delle Economie Avanzate. L'impresa sostiene che l'industria farmaceutica in Italia è la prima per impegno in Ricerca & Sviluppo, con un'intensità più che doppia rispetto ai settori a medio-alta tecnologia e oltre 5 volte la media manifatturiera.

In questo contesto, si inserisce l'iniziativa dell'impresa che intende offrire soluzioni relative alla ricerca sulle sostanze farmaceutiche ed, in particolare, alla caratterizzazione dello stato solido, effettuate tramite screening ad ampio spettro.

A seguito del programma di investimenti, la società si occuperà anche della ottimizzazione dei processi produttivi che coinvolgono la formazione dei principi attivi o degli intermedi allo stato solido, al fine di migliorarne le caratteristiche fisiche, quali ad esempio le forme cristalline ed il *particle size*.

L'impresa rimarca che la Puglia è la 6ª regione per export farmaceutico (4,4% del totale nazionale), con circa 3.000 addetti tra occupati diretti e indotto, cresciuti negli ultimi 5 anni. Con specifico riferimento al territorio pugliese, nelle province di Bari e Brindisi, l'industria farmaceutica è fra i settori trainanti in termini di addetti occupati e in termini di export, con un peso del 24% rispetto all'export complessivo.

Relativamente alle previsioni di ricavo, l'impresa proponente ha elaborato la tabella della capacità produttiva formulando ipotesi di produzione a partire dai dati consuntivi reali registrati nella gestione della controllante POLYCRYSTALLINE S.p.A. La capacità produttiva, secondo quanto riportato nella Sezione 2, dipende dal tempo di reazione dei principi attivi, i quali, solitamente, hanno una durata di reazione minima di circa 3 mesi ed una durata massima di circa 6 mesi. In considerazione del numero di risorse umane disponibili e delle tecnologie ad acquisirsi, la proponente ritiene che il numero di kg annui a prodursi sia al massimo pari a 800 kg/anno. Ipotizzando una saturazione della capacità produttiva prudenzialmente pari al 52% della capacità teorica disponibile, l'impresa prevede un valore della produzione a regime pari a € 2.080.000,00, come di seguito specificato:

Tabella 6

Esercizio a regime (2024)							
Prodotti/Servizi	Unità di misura per unità di tempo	Produzione max per unità di tempo	N° unità di tempo per anno	Produzione Max teorica anno	Produzione effettiva annua	Prezzo Unitario Medio (€)	Valore della produzione effettiva (€)
PDT principi attivi farmaceutici	Kg/anno	800,00	1,00	800,00	416,00	5.000,00	2.080.000,00
<b>Totale</b>							<b>2.080.000,00</b>

## 2.2 Sintesi dell'iniziativa

Il programma di investimento proposto, denominato "*PolyCrystalLine CDMO*", ha come obiettivo è la realizzazione di una nuova unità produttiva con processi produttivi ottimizzati che coinvolgono la formazione dei principi attivi o degli intermedi allo stato solido, al fine di migliorarne le caratteristiche chimico-fisiche quali, ad esempio, la forma cristallina ed il *particle size*.



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Il programma di investimento prevede i seguenti interventi:

- ✓ **Attivi Materiali:** finalizzati alla realizzazione della nuova unità produttiva sita a Mesagne (BR) in cui produrre i principi attivi previa certificazione dell'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA), secondo le GMP (Good manufacturing Practice) e su scala KiloLab;
- ✓ **R&S:** finalizzata al perseguimento di n. 3 filoni di ricerca:
  - Eslicarbazepina Acetato – principio attivo su cui sarà svolto lo studio e lo sviluppo di nuove vie sintetiche e di cristallizzazione relative ad una molecola per usi farmaceutici;
  - studio e sviluppo di nuovi metodi di analisi per livelli di tenuta di unità di contenimento, isolatori e Glove Boxes (contenitore sigillato che consente la manipolazione in ambiente separato) con tecniche di campionamento di tipo SMEPCe SWAB;
  - MyCrystalPro - web-Tool di sviluppo di un nuovo supporto informatico per il miglioramento del processo e del servizio di ricerca.
- ✓ **Servizi di Consulenza:** finalizzati all'acquisizione della Certificazione EMAS, ISO 14001 e SA 8000 e, nell'ambito dell'internazionalizzazione di impresa, alla Partecipazione a fiere.

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

Il programma di investimento proposto intende introdurre innovazione di processo/prodotto in coerenza con le aree di innovazione della Smart Puglia 2020, così come evidenziato nel prosieguo della presente relazione.

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 proposto prevede la costruzione di un nuovo reparto di ricerca e sviluppo inerente la chimica dei materiali e dello stato solido ed un reparto di produzione GMP (*good manufacturing practice*) certificato da AIFA su scala KiloLab. Tale stabilimento permetterà lo svolgimento dell'attività di ricerca ed ottimizzazione di processi sperimentali di sintesi e cristallizzazione di sostanze farmaceutiche (*active pharmaceutical ingredients* o API) sotto forma di nanocristalli (più facilmente assorbibili e quindi più efficaci nei pazienti) e, conseguentemente, la produzione degli stessi API che godranno dell'innovazione sviluppata. Nello specifico, la finalità dell'acquisizione di tali conoscenze consiste principalmente nell'ottimizzazione dei processi produttivi e del miglioramento delle caratteristiche del processo che si intende sviluppare, tra cui il *particle size* (dimensione delle particelle), attraverso lo sviluppo di specifici protocolli scientifici realizzati dalla stessa impresa e che possono essere adattati alle specifiche esigenze delle forme cristalline in ambito farmaceutico.

Nell'avvio dell'attività di ricerca, la struttura si dedicherà allo studio della cristallizzazione di Eslicarbazepina Acetato, un farmaco ad attività anti-epilettica. È comunque previsto lo studio di cristallizzazione di specifici API richiesti dal cliente. La certificazione GMP permetterà di produrre piccoli lotti di API per trials clinici, produzione interna o lotti di convalida (non su larga scala per la commercializzazione). Pertanto, in tal caso, il processo verrà utilizzato per produzione conto terzi, ovvero il cliente lascerà alla PolyCrystalLine CDMO la produzione per suo conto dell'API. Alternativamente, il processo, con relativi metodi analitici sviluppati, verrà trasferito attraverso un "technology transfer" al cliente.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Il nuovo stabilimento permetterà di raggiungere gli obiettivi prefissati che includono:

1. la definizione di un sistema per individuazione della migliore miscela di solventi (MIX) delle tecnologie applicabili;
2. la definizione di un sistema integrato di gestione software e hardware che attraverso il know-how disponibile sia in grado di gestire in maniera autonoma e anche simbiotica con il committente;
3. standardizzazione ed industrializzazione dei solidi cristallini GMP su scala KiloLab.

▪ **Rilevanza e potenziale innovativo del “Progetto Industriale” definitivo**

L'impresa proponente intende realizzare un nuovo stabilimento in cui è prevista l'allocazione di una serie di apparecchiature specifiche e l'impiego di personale altamente qualificato per attività di ricerca finalizzata allo sviluppo di nuovi approcci metodologici per la sintesi di cristallizzazione di sostanze ad uso farmaceutico (API). Si ritiene che tali approcci permetteranno di sintetizzare più velocemente le sostanze in una forma cristallizzata più facilmente assorbibile e, quindi, più disponibile per l'attività farmaceutica nell'uomo. Inoltre, rispetto all'attuale stabilimento della controllante Polycrystalline S.p.A., attivo a Medicina (BO), la Polycrystalline CDMO S.r.l. intende sviluppare la tecnologia certificata KiloLab che permetterà la produzione su scala 1-5 kg delle sostanze ad uso farmaceutico, sufficientemente utile per approfondimento di studi preclinici e sperimentazione clinica da parte delle aziende farmaceutiche committenti, e la produzione di lotti di convalida di studi effettuati in precedenza. Il progetto vanta, pertanto, importanti caratteristiche di innovatività, in quanto pochi stabilimenti al mondo e nessuno in Italia portano avanti attività sia di ricerca che di sviluppo in tale ambito.

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

L'iniziativa è coerente con le seguenti aree<sup>2</sup>:

- Area di Specializzazione “Salute dell'Uomo e dell'Ambiente”;
  - Settore di Innovazione “Benessere della persona”;
    - Ket “Tecnologie di produzione avanzata.”.

In particolare, il presente progetto si colloca nell'ambito dell'Area di Specializzazione “Salute dell'Uomo e dell'Ambiente” - “Benessere della persona”, collegabile alla KET di “Tecnologie di produzione avanzata” in quanto verranno messe a punto delle nuove tecnologie di produzione di sostanze ad uso farmaceutico.

Il progetto presenta un notevole grado di impatto in riferimento al documento Smart Puglia 2020. Nello specifico, nel progetto è previsto:

1. il potenziamento e lo sviluppo di nuove tecnologie per la produzione di nuove forme di sostanze per uso farmaceutico destinate a migliorare la salute dell'uomo;
2. l'attività di ricerca industriale che risulterà attrattiva per le imprese esterne e per i giovani talenti, competitiva grazie a forme di innovazione tecnologica e connessa nel contesto nazionale ed internazionale, in particolare nel Mediterraneo;
3. un notevole grado di competitività e la creazione di posti di lavoro, sfruttando i punti di forza regionali sia attuali che futuri (laureati e laureandi) e, quindi, valorizzando i talenti e le competenze territoriali.

<sup>2</sup> Si precisa che, la proponente, diversamente da quanto riportato in sede di istanza di accesso, accogliendo il suggerimento del professore incaricato di valutare la portata innovativa del progetto, ha inserito il presente programma di investimento nell'area di innovazione “Salute dell'uomo e dell'ambiente” nell'ambito del “Benessere della persona” e, per le Ket “Materiali Avanzati”.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Come definito nel documento Smart Puglia 2020, le KET sono tecnologie “ad alta intensità di conoscenza e associate ad elevata intensità di ricerca e sviluppo, a cicli d’innovazione rapidi, a consistenti spese di investimento e a posti di lavoro altamente qualificati” che rendono possibile l’innovazione nei processi, nei beni e nei servizi in tutti i settori economici e hanno quindi rilevanza sistemica. Tra le tecniche individuate in tale ambito, sono indicate le tecniche di fabbricazione “pure”, che consentono la conversione fisica del materiale nel prodotto desiderato. In tale contesto, il progetto proposto dall’impresa si inserisce molto bene, in quanto si prevede di “convertire” fisicamente una sostanza farmaceutica in un cristallo con caratteristiche ottimali per l’uso nei pazienti, garantendone una maggiore efficacia. Per quanto riguarda la specifica KET in questione, il progetto si inserisce molto bene nella KET-6, cioè quella delle “Tecnologie di produzione avanzata”. Infatti, il progetto prevede la ricerca e lo sviluppo di nuove tecnologie di cristallizzazione per produrre il migliore cristallo (più specificatamente un nanocristallo) della sostanza farmaceutica. Nell’ambito di tale KET, il settore applicativo in cui si inserisce il progetto è quello delle terapie innovative e farmaceutiche, ovvero tecnologie per il miglioramento di processi produttivi di sostanze farmacologicamente attive. Tale settore rappresenta una delle principali traiettorie delle strutture già esistenti sul territorio pugliese. Tuttavia, nella provincia di Brindisi, dove la proponente progetta di costruire lo stabilimento, attualmente non ci sono molte strutture che si occupano di tecnologia di produzione avanzata. Pertanto, l’innovazione tecnologica del progetto potrebbe incrementare il ruolo della provincia di Brindisi nell’ambito delle KET.

▪ **Eventuali indicazioni, per il soggetto proponente, utili alla realizzazione dell’investimento**

Nessuna indicazione, il progetto risulta chiaro nella descrizione degli intenti e obiettivi.

▪ **Giudizio finale complessivo**

Nel complesso, il progetto proposto è dotato di un buon livello di innovatività e risponde pienamente ai requisiti dell’Avviso. Nonostante la Polycrystalline CDMO S.r.l. possa essere considerata ancora una giovane impresa, la professionalità e specializzazione maturata dalla controllante e dalle figure coinvolte nel presente progetto e, soprattutto la capacità di ottenere approvazione da enti nazionali ed internazionali come AIFA e FDA lasciano ipotizzare un’alta probabilità di successo del progetto proposto.

## 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 suolo oggetto del presente programma di investimento è sito alla Complanare SS7 Mesagne (BR), identificato catastalmente al foglio 23, p.lla 172 (già 147 e 149 nel contratto preliminare e 163 e 169 nell’atto definitivo di acquisto), come risultante a seguito dei frazionamenti intervenuti e delle aree cedute al Comune a seguito di convenzione urbanistica. Trattasi, pertanto, di un terreno di proprietà della società proponente, come di seguito precisato alla lettera b) del presente paragrafo, su cui verrà realizzata una palazzina ed annesso capannone.

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

Con PEC del 18/12/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 28473/I del

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

21/12/2020, l'impresa proponente ha fornito, l'Atto di Compravendita stipulato in data 27/11/2020, innanzi al Notaio, Dott. Augusta Maria Massari, tra Meo Giovanni, in qualità di amministratore unico e legale rappresentante della "M&B S.r.l." (parte venditrice) e Giaffreda Stefano Luca, in qualità di legale rappresentante della "PolyCrystalLine CDMO S.r.l." (parte acquirente), mediante il quale "M&B S.r.l.", [...] vende e trasferisce a "PolyCrystalLine CDMO S.r.l." che, accetta e acquista, il diritto di piena ed esclusiva proprietà sulla seguente unità immobiliare:

terreno sito in agro del Comune di Mesagne (BR) contrada "Sovaredi" della superficie 6.334 [...] censita al Catasto Terreni del Comune di Mesagne al foglio 23, p.lla 163 e 169 [...]".

Pertanto, l'impresa ha ottemperato a quanto prescritto in sede di istanza di accesso in merito alla presentazione dell'atto definitivo di acquisto del terreno oggetto del programma di investimenti.

Pertanto, alla luce di quanto summenzionato, il titolo di disponibilità dell'area in cui insiste il programma di investimenti previsto è coerente e compatibile con il periodo di vigenza del vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimenti (n. 5 anni dalla data di completamento degli investimenti).

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

La società proponente, per la realizzazione del presente programma di investimento, ha ottenuto i seguenti titoli autorizzativi:

- Provvedimento Autorizzativo Unico (P.A.U.) n. 1 del 27/07/2020 rilasciato dal Comune di Mesagne (BR) in data 28/07/2020, avente ad oggetto: "la realizzazione di un opificio industriale per la ricerca, lo sviluppo e la produzione di prodotti farmaceutici di base sito a Mesagne nella porzione di ampliamento del PIP".  
Il medesimo PAU specifica che lo stesso "deve intendersi valido unicamente a condizione che:  
prima dell'inizio lavori e, comunque entro 60 giorni, dal rilascio del presente provvedimento, pena nullità siano:
  - soddisfatte le condizioni ANAS in ordine al completamento dell'iter istruttorio per l'accesso;
  - depositati gli atti relativi al perfezionamento del passaggio di proprietà in corso, nonché sia formalizzata la cessione del Comune di Mesagne, previo frazionamento e relativo rogito, delle aree standard e delle aree necessarie e funzionali alla realizzazione dell'intervento secondo quanto previsto dalla C.C. n. 17/2019 e nell'Atto di Convenzione".
- Provvedimento Autorizzativo Unico (P.A.U.) n. 4 del 29/12/2020, rilasciato dal Comune di Mesagne (BR), nel quale, oltre a dare atto che:  
in data 24/07/2020, è stata sottoscritta la convenzione tra il Comune di Mesagne e la società PolyCrystalline CDMO S.r.l.  
"la ditta ha ottemperato alle prescrizioni riportate nel Provvedimento Autorizzativo n. 1 del 2020, formalizzando apposito frazionamento e rogito delle aree necessarie e funzionali alla realizzazione dell'intervento secondo quanto previsto dalla D.C.C. n. 17/2019 e nell'atto di convenzione",

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

*“autorizza il Sig. Stefano Luca Giaffreda Rappresentante Legale della società PolyCrystalline CDMO S.r.l. con sede legale in Mesagne alla Via Epifanio Ferdinando, 41 alla realizzazione di un opificio industriale per la ricerca, lo sviluppo e la produzione di prodotti farmaceutici di base sito a Mesagne nella porzione di ampliamento del PIP con delibera C.C. n. 74 del 28/10/2016.*

Inoltre:

- in merito alla compatibilità dei vincoli edilizi, urbanistici e di corretta destinazione d'uso, risulta agli atti la perizia giurata, a firma dell'Ing. Alessandro Santo Pastore, nella quale si attesta che: *visti i contenuti esposti, e le autorizzazioni richieste ed ottenute, si può attestare che l'immobile a realizzarsi rispetta i vincoli edilizi, urbanistici e di corretta destinazione d'uso.*
- In merito agli intervenuti frazionamenti del suolo oggetto di acquisto, risulta agli atti la DSAN, a firma del tecnico progettista - Ing. Pastore Alessandro Santo, che, dopo aver dettagliato gli avvenuti frazionamenti come di seguito:
  - *“in data 24/07/2020 è stato effettuato il frazionamento protocollo n. BR0039746;*
  - *in data 25/11/2020 è stato effettuato il frazionamento protocollo n. BR0079003;*
  - *in data 22/12/2020 è stato effettuato il frazionamento con protocollo n. BR0082950”*,ha dichiarato che:
  - *la localizzazione dell'investimento non è variata rispetto a quella oggetto di valutazione nell'istanza di accesso alle agevolazioni;*
  - *la progettazione esecutiva dell'intervento a realizzarsi presso l'unità locale sita in Mesagne (BR) alla Complanare SS7 Mesagne Brindisi, fa riferimento alle nuove particelle, ovvero Foglio di Mappa 23 Particella 172, a seguito del frazionamento del 22/12/2020.*

Nel corso dell'istruttoria del progetto definitivo, l'impresa proponente ha fornito tutti i pareri citati nei suddetti PAU, nonché la documentazione a supporto della corretta attuazione delle prescrizioni necessarie alla validità degli stessi PAU

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

L'investimento è di immediata cantierabilità.

**d) Descrizione del programma di investimento in Attivi Materiali:**

Da quanto si evince dalla documentazione presentata in sede di presentazione del progetto definitivo, la proponente in merito agli investimenti in Attivi Materiali prevede i seguenti interventi:

- ✓ Studi preliminari di fattibilità mirati alla valutazione della fattibilità dell'intervento;
- ✓ Progettazione e direzione lavori pertinenti con la realizzazione del programma proposto;
- ✓ Suolo aziendale e sue sistemazioni: acquisto del suolo ove insiste l'immobile oggetto di intervento;
- ✓ Opere murarie ed assimilate: opere murarie ed impianti generali finalizzati a rendere idoneo e funzionale l'immobile oggetto del programma di investimento;
- ✓ Macchinari, impianti, attrezzature e software funzionali allo svolgimento dell'attività

prevista dal programma di investimento proposto.

I suddetti interventi saranno dettagliatamente descritti nei paragrafi interessati.

**e) Avvio degli investimenti:**

La proponente, in seguito all'ottenimento del PAU n. 4 del 29/12/2020, non ha avviato l'investimento in Attivi Materiali.

Inoltre, dall'analisi della documentazione presentata, non si evince la presenza di ordini, contratti e/o accettazioni antecedenti la data di ammissione alla presentazione del progetto definitivo da parte della Regione Puglia (04/03/2020), coerentemente con quanto prescritto dal comma 1 dell'art. 15 dell'Avviso.

Pertanto, ai fini del presente capitolo di spesa, l'investimento non risulta avviato.

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

Si ritiene che le indicazioni/prescrizioni fornite in sede di istanza di accesso siano state recepite in quanto la proponente ha presentato, anche in seguito ad integrazioni, la seguente documentazione richiesta in fase di istanza di accesso:

- copia del contratto di compravendita con la registrazione dello stesso;
- copia del parere ENAC;
- copia delle autorizzazioni e pareri, quali autorizzazione scarichi idrici, parere ANAS, parere della Provincia di Brindisi – Settore Viabilità;
- copia della convenzione sottoscritta tra PolyCrystalLine CDMO S.r.l. e il Comune di Mesagne;
- perizia giurata di un tecnico terzo abilitato circa l'installazione dell'impianto fotovoltaico;
- autorizzazione unica per la realizzazione dell'intervento.

**2.4.2 Sostenibilità Ambientale dell'iniziativa**

La valutazione della "Relazione di sostenibilità ambientale dell'investimento" presentata in fase di accesso - è stata effettuata dall'Autorità Ambientale della Regione Puglia (nota prot. n. AOO\_089/849 del 20/01/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 385/l del 20/01/2020), come di seguito.

**Sezione 5**

**Analisi Vincolistica**

**Altri Vincoli: PTA:** *Lo stabilimento ricade tra le aree di vincolo d'uso degli acquiferi definite dal PTA, in particolare in Area di Tutela Quali-Quantitativa afferente all'Acquifero Carsico del Salento. I vincoli corrispondenti afferiscono alla realizzazione e all'esercizio di pozzi di emungimento dalla falda carsica. Viene dichiarata l'assenza di emungimenti di acque sotterranee.*

**Normative Ambientali**

**VIA:** *Il proponente dichiara che "In particolare si può asserire che il progetto in esame non è assoggettato a VIA e nemmeno a Verifica di assoggettabilità a VIA, in quanto non rientra in nessun caso previsto negli Elenchi di cui alla legge regionale (Allegati A e B). Infatti, l'insediamento produttivo avrà una capacità notevolmente inferiore alle 10.000 ton/anno di materie prime lavorate". L'Autorità Ambientale ritiene che il processo produttivo possa tipologicamente afferire all'Allegato III*



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

del D.Lgs. 152/06 e smi lettere:

e) Impianti chimici integrati, ossia impianti per la produzione su scala industriale, mediante processi di trasformazione chimica, di sostanze, in cui si trovano affiancate varie unità produttive funzionalmente connesse tra di loro: [...] per la fabbricazione di prodotti farmaceutici di base mediante procedimento chimico o biologico.

g) Produzione di pesticidi, prodotti farmaceutici, pitture e vernici, elastomeri e perossidi, per insediamenti produttivi di capacità superiore alle 35.00 t/anno di materie prime lavorate,

e, con riferimento all'applicazione della L.R. 11/2001 agli allegati:

A.1.c) produzione di pesticidi, prodotti farmaceutici, pitture e vernici, elastomeri e perossidi, per insediamenti produttivi di capacità superiore alle 35.000 t/anno di materie prime lavorate

B.1.k) produzione di pesticidi, prodotti farmaceutici, pitture, elastomeri e personali per insediamenti produttivi di capacità compresa tra 10.000 t/anno e inferiore o uguale a 35.000 t/anno di materie prime lavorate.

In merito alle soglie di riferimento l'Autorità Ambientale rammenta che il D.M. 52 del 30/03/2015 "Linee Guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale dei progetti di competenza delle Regioni e delle Province Autonome", ha fornito integrazioni per i criteri tecnico-dimensionali e localizzativi utilizzati per la fissazione delle soglie già stabilite nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006 e, nello specifico, le ha ridotte del 50% in presenza di almeno una delle condizioni individuate nelle Linee Guida stesse.

Nella documentazione fornita il tecnico incaricato dichiara "la presente Relazione è redatta al fine di illustrare l'intervento di "Realizzazione di un opificio industriale per la produzione di prodotti farmaceutici di base".

Ciò detto l'Autorità Ambientale ritiene che l'impianto a realizzarsi ricada nella succitata lettera e) dell'Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e smi non presentando, la stessa, soglie minime di capacità produttiva.

**AIA:** il proponente dichiara di non essere soggetto ad Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. Dall'analisi della documentazione fornita, come già indicato nel precedente campo VIA in virtù della produzione di prodotti farmaceutici di base, l'Autorità Ambientale ritiene che l'impianto a realizzarsi ricada nella tipologia di cui all'Allegato VIII alla parte Seconda, punto 4.5 "Fabbricazione di prodotti farmaceutici compresi i prodotti intermedi" del D.Lgs. 152/06 e smi.

**Emissioni:** il proponente dichiara che "l'impianto di abbattimento del processo sarà con filtri a carboni, nel caso vi sia uso di sostanze cancerogene avverrà esclusivamente in glove box a ciclo chiuso. È stato acquisito il Parere della Provincia Settore Ambiente e sarà comunque oggetto di Autorizzazione Unica Ambientale".

**Acque:** il proponente dichiara che:

- Scarichi Acque Meteoriche: il progetto è coerente con le disposizioni del RR n.26/2013. È stato acquisito il Parere della Provincia Settore Ambiente e sarà comunque oggetto di AUA;
- Scarichi reflui domestici: il Progetto risulta conforme al RR n. 7/2016. È stato acquisito il Parere della Provincia Settore Ambiente e sarà comunque oggetto di AUA;
- Scarichi idrici industriali: ASSENTI.

**Rischio di incidente rilevante:** il proponente dichiara di non essere soggetto alla normativa di settore. Si prende atto di quanto dichiarato.

#### Sezione 5a

Le valutazioni in merito alla sostenibilità ambientale dell'investimento, effettuate dall'Autorità

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Ambientale, si sono basate, oltre che sull'allegato 5a, anche sul documento "RELAZIONE TECNICA AMBIENTALE" trasmesso da Puglia Sviluppo.

L'intervento prevede "la costruzione di un nuovo stabilimento caratterizzato da un reparto di ricerca e sviluppo inerente la chimica dei materiali e dello stato solido ed un reparto di produzione certificato GMP (Good Manufacturing Practice) su scala KiloLab (da 1 a 5 Kg) per lo svolgimento dell'attività di ricerca ed ottimizzazione di processi sperimentali di sintesi e cristallizzazione di principi attivi farmaceutici e conseguentemente produzione degli stessi principi attivi che godranno dell'innovazione sviluppata e quindi altamente qualificati". Il nuovo complesso edilizio verrà eretto su un lotto allo stato non edificato, della superficie di circa 2600 mq.

In merito agli accorgimenti nella direzione della sostenibilità ambientale dell'investimento proposto l'impresa ha dichiarato che:

- si effettuerà la piantumazione di essenze autoctone, e si recupereranno gli ulivi presenti nella zona di intervento (rif. EN02);
- si prevede la realizzazione in copertura di un impianto fotovoltaico da 15kW (rif. E01);
- l'acqua meteorica della copertura e della pensilina verrà raccolta mediante gronda e pluviali e convogliata per lo stoccaggio in apposito serbatoio interrato per utilizzo irriguo delle aree a verde (rif. AC10).

Ai fini di conseguire un importante risparmio energetico tutto l'edificio sarà dotato di isolamento termico perimetrale e infissi che rispetteranno i valori minimi di trasmittanza previste dalle normative tecniche di settore.

#### **SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'INIZIATIVA**

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

Normative Ambientali

**VIA:** Il proponente dichiara che "In particolare si può asserire che il progetto in esame non è assoggettato a VIA e nemmeno a Verifica di assoggettabilità a VIA, in quanto non rientra in nessun caso previsto negli Elenchi di cui alla legge regionale (Allegati A e B). Infatti l'insediamento produttivo avrà una capacità notevolmente inferiore alle 10.000 ton/anno di materie prime lavorate"

L'Autorità Ambientale ritiene che il processo produttivo possa tipologicamente afferire all'Allegato III del D.Lgs. 152/06 e smi lettere:

e) Impianti chimici integrati, ossia impianti per la produzione su scala industriale, mediante processi di trasformazione chimica, di sostanze, in cui si trovano affiancate varie unità produttive funzionalmente connesse tra di loro: [...] per la fabbricazione di prodotti farmaceutici di base mediante procedimento chimico o biologico.

g) Produzione di pesticidi, prodotti farmaceutici, pitture e vernici, elastomeri e perossidi, per insediamenti produttivi di capacità superiore alle 35.00 t/anno di materie prime lavorate,

e, con riferimento all'applicazione della L.R. 11/2001 agli allegati:

A.1.c) produzione di pesticidi, prodotti farmaceutici, pitture e vernici, elastomeri e perossidi, per insediamenti produttivi di capacità superiore alle 35.000 t/anno di materie prime lavorate

B.1.k) produzione di pesticidi, prodotti farmaceutici, pitture, elastomeri e personali per insediamenti produttivi di capacità compresa tra 10.000 t/anno e inferiore o uguale a 35.000 t/anno di materie prime lavorate.

In merito alle soglie di riferimento si rammenta che il D.M. 52 del 30/03/2015 "Linee Guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale dei progetti di competenza delle

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Regioni e delle Province Autonome", ha fornito integrazioni per i criteri tecnico-dimensionali e localizzativi utilizzati per la fissazione delle soglie già stabilite nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.lgs.152/2006 e, nello specifico, le ha ridotte del 50% in presenza di almeno una delle condizioni individuate nelle Linee Guida stesse.

Nella documentazione fornita il tecnico incaricato dichiara "la presente Relazione è redatta al fine di illustrare l'intervento di "Realizzazione di un opificio industriale per la produzione di prodotti farmaceutici di base".

Ciò detto l'Autorità Ambientale ritiene che l'impianto a realizzarsi ricada nella succitata lettera e) dell'Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e smi non presentando, la stessa, soglie minime di capacità produttiva e pertanto, prima della realizzazione dell'intervento proposto dovrà essere acquisita Valutazione di Impatto Ambientale di competenza regionale.

**AIA:** Il proponente dichiara di non essere soggetto ad Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.lgs. 152/06 e s.m.i. Dall'analisi della documentazione fornita, come già indicato nel precedente campo VIA in virtù della produzione di prodotti farmaceutici di base, l'Autorità Ambientale ritiene che l'impianto a realizzarsi ricada nella tipologia di cui all'Allegato VIII alla parte Seconda, punto 4.5 "Fabbricazione di prodotti farmaceutici compresi i prodotti intermedi" del D.Lgs. 152/06 e smi e pertanto prima della messa in esercizio dell'intervento proposto dovrà essere acquisita Autorizzazione Integrata Ambientale di competenza regionale ai sensi dell'art. 23 della L.R. n.18/2012.

**Emissioni:** il proponente dichiara che "è stato acquisito il Parere della Provincia Settore Ambiente e sarà comunque oggetto di Autorizzazione Unica Ambientale". L'Autorità Ambientale ritiene che tale autorizzazione, da acquisire prima della messa in esercizio dell'intervento proposto dovrà essere ricompresa all'interno dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.

**Acque:** il proponente dichiara che:

- Scarichi Acque Meteoriche: è stato acquisito il Parere della Provincia Settore Ambiente e sarà comunque oggetto di AUA;
- Scarichi reflui domestici: è stato acquisito il Parere della Provincia Settore Ambiente e sarà comunque oggetto di AUA;
- Scarichi idrici industriali: ASSENTI.

L'Autorità Ambientale ritiene che tali autorizzazioni da acquisire prima della messa in esercizio dell'intervento proposto dovranno essere ricomprese all'interno dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.

**Rischio di incidente rilevante:** il proponente dichiara di non essere soggetto alla normativa di settore. L'Autorità Ambientale prende atto di quanto dichiarato.

Analisi Vincolistica

Altri Vincoli:

**PTA:** Lo stabilimento ricade tra le aree di vincolo d'uso degli acquiferi definite dal PTA, in particolare in Area di Tutela Quali-Quantitativa afferente all'Acquifero Carsico del Salento. I vincoli corrispondenti afferiscono alla realizzazione e all'esercizio di pozzi di emungimento dalla falda carsica. Viene dichiarata l'assenza di emungimenti di acque sotterranee.

Per quanto riguarda la valutazione della sostenibilità ambientale dell'intervento, effettuata sulla base della documentazione fornita e in particolare dell'allegato 5a, **l'Autorità Ambientale ritiene l'iniziativa nel suo complesso sostenibile**, a condizione che siano attuati i seguenti accorgimenti

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

proposti dal proponente nella direzione della sostenibilità ambientale:

1. piantumazione di essenze autoctone con recupero degli ulivi presenti nella zona di intervento (rif. EN02);
2. realizzazione in copertura di un impianto fotovoltaico da 15kW (rif. E01);
3. stoccaggio per utilizzo irriguo delle aree a verde, delle acque meteoriche di copertura (rif. AC10).

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

- a) oltre ai previsti usi (irrigazione), le risorse idriche alternative disponibili presso l'insediamento, costituite da acque meteoriche trattate siano utilizzate per tutti gli usi non potabili (ad es. scarichi wc, lavaggio piazzali, antincendio, lavaggio pannelli fotovoltaici, ecc.);
- b) data la tipologia di attività dell'azienda, venga adottato un sistema di gestione ambientale (EMAS, ISO 14001 ecc.);
- c) vengano utilizzati i criteri di sostenibilità ambientale presenti nella legge regionale sull'abitare sostenibile (protocollo ITACA Puglia, strumento di qualità energetica) per la realizzazione dell'opificio;
- d) vengano adottate strategie progettuali che favoriscano la successiva demolizione selettiva, permettendo quindi la separazione dei materiali di risulta per frazioni omogenee e il loro recupero/riutilizzo o l'avvio al riciclo ove possibile;
- e) nel caso di approvvigionamento di prodotti e servizi per i quali sono stati elaborati i "Criteri Ambientali Minimi" (CAM) approvati con D.M. MATTM (<http://www.minambiente.it/pagina/criteri-vigore>), venga adottata la pratica degli "Acquisti Verdi", ai sensi della L.R. 23/2006 e del Piano di cui la DGR n.1526/2014.

In merito agli aspetti ambientali sopra riportati, in sede di valutazione del progetto definitivo, l'Autorità Ambientale ha rilasciato un primo supplemento istruttorio con nota prot. AOO\_089/353 del 12/01/2020, acquisito da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 819/I del 12/01/2021, riportante quanto segue:

**VIA:**

L'Autorità Ambientale evidenzia come, i chiarimenti riportati dal proponente, non afferiscano in nessun modo a quanto rilevato dall'Autorità Ambientale in sede di valutazione della proposta progettuale. Pertanto, l'Autorità Ambientale continua a ritenere che l'impianto a realizzarsi ricada nella succitata lettera e) dell'Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e smi non presentando, la stessa, soglie minime di capacità produttiva. Altresì il proponente non ha argomentato in merito all'applicabilità dell'allegato B.1.k) produzione di pesticidi, prodotti farmaceutici, pitture, elastomeri e personali per insediamenti produttivi di capacità compresa tra 10.000 t/anno e inferiore o uguale a 35.000 t/anno di materie prime lavorate della L.R. 11/2001, con riferimento alla eventuale applicazione del D.M. 52 del 30/03/2015 "Linee Guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale dei progetti di competenza delle Regioni e delle Province Autonome", ha ridotto le soglie del 50% in presenza di almeno una delle condizioni individuate nelle Linee Guida stesse. Pertanto, prima della realizzazione dell'intervento proposto dovrà esser acquisita Valutazione di Impatto Ambientale di competenza regionale.

**A.I.A.:**

Il proponente afferma unicamente quanto già riportato nel succitato campo VIA. L'Autorità Ambientale, ribadisce pertanto che prima della messa in esercizio dell'intervento proposto dovrà esser

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

acquisita Autorizzazione Integrata Ambientale di competenza regionale ai sensi dell'art. 23 della L.R. n.18/2012. Il proponente non fornisce riscontro a quanto espresso dall'Autorità Ambientale in sede di valutazione per quanto concerne l'Autorizzazione alle emissioni in atmosfera ed agli scarichi acque.

Puglia Sviluppo S.p.A. ha comunicato al proponente l'esito del supplemento istruttorio reso dall'Autorità Ambientale e, a seguito ricezione di documentazione integrativa da parte del proponente, con PEC del 07/04/2021, ha richiesto all'Autorità Ambientale un secondo supplemento istruttorio.

L'Autorità Ambientale, in riscontro a quanto ricevuto, con PEC del 17/05/2021 ha trasmesso con nota prot. AOO\_089/7281 del 17/05/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 11955/I in pari data, un secondo supplemento istruttorio, riportante quanto segue:

**VIA:**

*L'Autorità Ambientale prende atto di quanto dichiarato dal tecnico incaricato: la capacità produttiva dell'insediamento non supera le 10 ton/annue e risulta l'assenza di una "produzione su scala industriale" e ritiene pertanto superato quanto rilevato.*

**A.I.A.**

*Il proponente non riferisce nulla in merito alle questioni AIA se non che nella DSAN a firma dell'Ing. Pastore il quale riferisce che "Quindi anche il Settore Ambiente della Provincia di Brindisi ha affermato che per l'impianto della PolyCristalline non è richiesto né l'AIA e né la VIA, ma esclusivamente, prima dell'inizio dei lavori deve essere presentata al SUAP competente la pratica di Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del DPR n. 59/2013."*

*Tuttavia, in considerazione della relazione tecnica a firma dell'Ing. Micolucci dalla quale si evince l'assenza di una "produzione su scala industriale" e con riferimento all'Allegato VIII punto C – "Nell'ambito delle categorie di attività di cui al punto 4 (industria chimica), si intende per produzione la produzione su scala industriale mediante trasformazione chimica o biologica delle sostanze o dei gruppi di sostanze di cui ai punti da 4.1 a 4.6" del D. Lgs. 152/06.*

*L'Autorità Ambientale ritiene pertanto superato quanto rilevato.*

**A.U.A.:**

*In considerazione di quanto sin qui espresso, prima della messa in esercizio dell'intervento proposto dovrà essere acquisita Autorizzazione Unica Ambientale di competenza provinciale.*

*Infine, si rileva che restano valide tutte le prescrizioni contenute nella valutazione dell'intervento trasmessa dall'Autorità Ambientale con nota protocollo Sezione Autorizzazioni Ambientali n. 849 del 20/01/2020, la cui ottemperanza dovrà essere verificata da Puglia Sviluppo S.p.A. nelle successive fasi istruttorie.*

In conclusione, sulla base del parere dell'Autorità Ambientale, sono superate le prescrizioni inerenti la VIA e l'AIA ed è, invece, confermata quella relativa alla necessità di acquisire, prima della messa in esercizio, l'AUA di competenza provinciale.

Di seguito, si rileva quanto prodotto dall'impresa in relazione al riscontro degli accorgimenti e prescrizioni in materia di sostenibilità ambientale dell'intervento. In particolare, la società proponente con PEC del 27/04/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 9454/I in pari data, ha attestato quanto segue:

**Accorgimenti****1. piantumazione di essenze autoctone con recupero degli ulivi presenti nella zona di interventi (rif. EN02):**

*Date le spese complessivamente ammesse si è data priorità ad interventi tecnicamente connessi alla capacità produttiva trascurando quindi gli interventi meno essenziali quali la piantumazione di essenze autoctone, che verrà realizzata successivamente con una variante in corso d'opera, attingendo da fondi aziendali non appena disponibili. Gli ulivi presenti sul lotto sono stati estirpati causa xilella.*

**2. realizzazione in copertura di un impianto fotovoltaico da 15kW:**

*Date le spese complessivamente ammesse si è data priorità ad interventi tecnicamente connessi alla capacità produttiva trascurando quindi gli interventi meno essenziali quali la realizzazione in copertura di un impianto fotovoltaico da 15kW, che verrà realizzato successivamente con una variante in corso d'opera, attingendo da fondi aziendali non appena disponibili.*

**3. stoccaggio per utilizzo irriguo delle aree a verde, delle acque meteoriche di copertura (rif. AC10):**

*Date le spese complessivamente ammesse si è data priorità ad interventi tecnicamente connessi alla capacità produttiva trascurando quindi gli interventi meno essenziali quali l'impianto per lo stoccaggio delle acque meteo di copertura per l'irrigazione delle aree a verde verrà realizzato successivamente con una variante in corso d'opera, attingendo da fondi aziendali non appena disponibili.*

**Prescrizioni**

- a) *oltre ai previsti usi (irrigazione), le risorse idriche alternative disponibili presso l'insediamento, costituite da acque meteoriche trattate siano utilizzate per tutti gli usi non potabili (ad es. scarichi wc, lavaggio piazzali, antincendio, lavaggio pannelli fotovoltaici, ecc.)*

*L'impianto per lo stoccaggio delle acque meteo di copertura per l'irrigazione delle aree a verde verrà realizzato successivamente con una variante in corso d'opera attingendo da fondi aziendali non appena disponibili. Oltre ai previsti usi (irrigazione), le risorse idriche alternative disponibili presso l'insediamento, costituite da acque meteoriche trattate potranno essere utilizzate per gli usi non potabili (ad es. lavaggio piazzali, lavaggio pannelli fotovoltaici, ecc.).*

- b) *data la tipologia di attività di attività dell'azienda, venga adottato un sistema di gestione ambientale (EMAS, ISO 14001 ecc.)*

*Data la tipologia di attività dell'azienda, verranno adottati i seguenti sistemi di gestione ambientale:*

- *Sistema di Gestione Ambientale in accordo al Regolamento EMAS;*
- *Sistema di Gestione Ambientale (SGA) in accordo alle UNI EN ISO 14001:2015;*
- *Sistema di Gestione per la Responsabilità Etica e Sociale.*

- c) *vengano utilizzati i criteri di sostenibilità ambientale presenti nella legge regionale sull'abitare sostenibile (protocollo ITACA Puglia, strumento di qualità energetica) per la realizzazione dell'opificio*

*L'impresa non è obbligata ad applicare il protocollo ITACA Puglia, il quale ha carattere obbligatorio per gli interventi con finanziamento pubblico superiore al 50%. Nell'ambito della realizzazione delle opere murarie e assimilabili, infatti, il programma di investimento in oggetto non prevede*



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

finanziamento > 50 %.

Per la realizzazione dell'opificio in ogni caso sono previsti tutti gli interventi utili a mitigare l'impatto ambientale dell'attività produttiva.

- d) vengano adottate strategie progettuali che favoriscano la successiva demolizione selettiva, permettendo quindi la separazione dei materiali di risulta per frazioni omogenee e il loro recupero/riutilizzo o l'avvio al riciclo ove possibile.

Verranno adottate strategie progettuali che favoriscano la successiva demolizione selettiva, permettendo quindi la separazione dei materiali di risulta per frazioni omogenee e il loro recupero/riutilizzo o l'avvio al riciclo ove possibile.

- e) nel caso di approvvigionamento di prodotti e servizi per i quali sono stati elaborati i "Criteri Ambientali Minimi" (CAM) approvati con D.M. MATTM ([http://www.minambiente.it/pagina/criteri -vigore](http://www.minambiente.it/pagina/criteri-vigore)), venga adottata la pratica degli "Acquisiti Verdi", ai sensi della L.R. 23/2006 e del Piano di cui la DGR n.1526/2014.

Nel caso di approvvigionamento di prodotti e servizi per i quali sono stati elaborati i "Criteri Ambientali Minimi" (CAM) approvati con D.M. MATTM ([http://www.minambiente.it/pagina/criteri -vigore](http://www.minambiente.it/pagina/criteri-vigore)) è previsto che venga adottata la pratica degli "Acquisiti Verdi", ai sensi della L.R. 23/2006 e del Piano di cui la DGR n.1526/2014.

Pertanto in conclusione, nonostante le argomentazioni sopra riportate, si prescrive che l'impresa, prima della messa in esercizio, acquisisca l'Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.) e ottemperi agli accorgimenti ed alle prescrizioni in materia di sostenibilità ambientale entro la data di conclusione degli investimenti. Accorgimenti e prescrizioni saranno inseriti tra gli obblighi del Disciplinare in quanto elementi condizionanti la sostenibilità ambientale dell'iniziativa.

#### 2.4.2 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

L'impresa intende svolgere attività di ricerca ed ottimizzazione di processi sperimentali di sintesi e cristallizzazione di principi attivi farmaceutici (denominati anche API) e conseguentemente produzione degli stessi principi attivi. Dette attività si inseriscono all'interno di un tessuto economico regionale già attivo nel settore farmaceutico e, pertanto, l'investimento contribuisce alla valorizzazione di dette attività.

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

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

Il progetto risulta strutturato in modo organico e completo.

Il piano dei costi oggetto di verifica è quello relativo alla Sezione 2 del progetto definitivo aggiornata con PEC del 19/02/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3105/I del 22/02/2021.

##### 3.1.1 Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori

L'impresa ha indicato nella relazione generale, per questo capitolo, una spesa complessiva di € **64.500,00** per "studi preliminari di fattibilità" e "progettazione e direzione lavori". Nel dettaglio:



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

#### ✓ Studi Preliminari di Fattibilità

La proponente ha presentato l'offerta del 18/02/2019 della società "Finanza&Controllo – Consulenti Aziendali Associati" per € 35.000,00.

Le attività preventivate riguardano:

1. preliminare analisi costi-benefici volti a definire la concreta fattibilità del progetto;
2. stima del tempo necessario allo svolgimento e realizzazione del programma di investimento;
3. preventivazione delle attività proposte.

Le suddette attività sono state svolte per giornate pari a 70 dal Dott. Francesco Marangi. Dall'analisi del relativo curriculum vitae, è emerso un livello esperienziale I Livello<sup>3</sup>. Pertanto, in considerazione del livello esperienziale e del tempo previsto per lo svolgimento delle predette attività, si riconosce l'importo richiesto pari ad € **35.000,00** [€ 500,00 (I livello)\*70gg], ritenuto congruo, pertinente e ammissibile, tenuto conto anche del fatto che rispetta il limite del 1,5% dell'importo complessivo ammissibile del programma di investimenti. Si evidenzia che tale spesa non rileva ai fini dell'avvio del programma di investimento, così come stabilito dall'art. 15 comma 1 dell'Avviso.

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

#### ✓ Progettazione e Direzione Lavori

La proponente ha fornito preventivo del 01/10/2018 dell'Ing. Alessandro Santo Pastore per € 29.500,00. Dall'analisi del preventivo si riscontra che le attività sono le seguenti:

- I. Fattibilità Progettazione dei lavori per € 12.500,00;
- II. Fase di progettazione ed esecuzione delle opere per € 17.000,00.

Pertanto, si ritiene che la spesa proposta pari ad € **29.500,00** sia congrua, pertinente ed ammissibile, tenuto conto anche che rispetta il limite del 6% dei costi per "opere murarie ed assimilabili".

L'intera somma preventivata, comunque, sarà riconosciuta previa verifica, in fase di rendicontazione, della sua congruità in base alla documentazione elaborata ed ai giustificativi di spesa presentati.

#### 3.1.2 Congruità suolo aziendale

Nell'ambito della Sezione 2 del progetto definitivo aggiornata, l'impresa ha proposto una spesa di € **86.650,00** per acquisto del suolo aziendale. La spesa è supportata da:

1. Sezione 11 del progetto definitivo – Dichiarazione Sostituita di Atto Notorio su "acquisto di immobili e fabbricati".
2. Atto preliminare di compravendita del 30/11/2018 e relativo addendum del 23/12/2019 i quali, tra l'altro, specificano che non è prevista alcuna caparra confirmatoria e che l'acquirente si impegna a pagare l'intero prezzo in sede di atto di acquisto

<sup>3</sup> Ai fini della valutazione della congruità della spesa ammissibile, si prende in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti, secondo quanto di seguito. (Il costo, in base al seguente profilo di esperienza, è stato determinato a valle delle prassi e delle linee guida approvate dalla Regione).

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

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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

3. Atto di Compravendita stipulato in data 27/11/2020, innanzi al Notaio, Dott. Augusta Maria Massari, tra Meo Giovanni, in qualità di amministratore unico e legale rappresentante della "M&B S.r.l.", parte venditrice, e Giaffreda Stefano Luca, in qualità di legale rappresentante della "PolyCrystalLine CDMO S.r.l.", parte acquirente, mediante il quale "M&B S.r.l.", come sopra rappresentata, vende e trasferisce a "PolyCrystalLine CDMO S.r.l." che, come sopra rappresentata, accetta e acquista, il diritto di piena ed esclusiva proprietà sulla seguente unità immobiliare: terreno sito in agro del Comune di Mesagne (BR) contrada "Sovaredi" della superficie 6.334 [...] censita al Catasto Terreni del Comune di Mesagne al foglio 23, p.lla 163 e 169 [...]";
4. Perizia relativa alla stima del valore del suolo, a firma dell'Ing. Alessandro Santo Pastore, giurata il 12/03/2021, innanzi al Notaio Avv. Augusta Maria Massari, Repertorio n. 3630, in cui il tecnico descrive la metodologia di determinazione del valore del suolo. In particolare, l'Ing. Alessandro Santo Pastore ha utilizzato il
- "metodo sintetico – comparativo: procedimento di stima che consiste nella determinazione del valore di un bene economico mediante paragone con altri beni avente le stesse caratteristiche, ubicati nella medesima zona, ovvero in zone limitrofe in cui sono noti i valori o i prezzi determinati in condizioni ordinarie di mercato.*

Metodo sintetico – comparativo

*In base alle conoscenze personali del mercato del Comune di Mesagne e delle zone in cui è situato il suolo:*

- tenuto conto delle caratteristiche;
- lo stato di manutenzione (inutilizzato da anni);
- interpellati, inoltre, imprenditori ed agenti immobiliari locali.

*Le quotazioni di immobili simili, con uguale destinazione d'uso vengono stimate con un valore di mercato pari a circa 14,00€/mq.*

*In relazione al valore del suolo oggetto di compravendita si fa presente che il valore unitario del suolo a mq è pari ad 14,00€/mq.*

*È stata acquistata una superficie minore rispetto a quella precedentemente opzionata e in particolare sono state oggetto di trasferimento le seguenti particelle del foglio 23:*

*Particella n. 163: Superficie mq 126;*

*Particella n. 169: superficie mq 6.208*

*Totale superficie: mq 6.334*

*Mq 6.334 x 14,00€/mq= € 88.676,00.*

*Il prezzo convenuto tra le parti è pari ad **€ 86.650,00***

*Successivamente all'acquisto del suolo è stato redatto un frazionamento al fine di staccare le porzioni su cui esistevano le aree oggetto di cessione del Comune, i parcheggi, l'area su cui si realizzerà l'opificio industriale:*

*le particelle vigenti sono di seguito riportate:*

**Particella n. 172: superficie mq 2.619 (opificio industriale);**

*Particella n. 171: superficie mq 88 (sede viaria e marciapiedi);*

*Particella n. 175: superficie mq 2.485 (sede viaria e marciapiedi);*

*Particella n. 170: superficie mq 38 (parcheggio);*

*Particella n. 174: superficie mq 799 (parcheggio);*

*Particella n. 173: superficie mq 305 (verde pubblico).*

*Totale superficie: mq 6.334.*

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

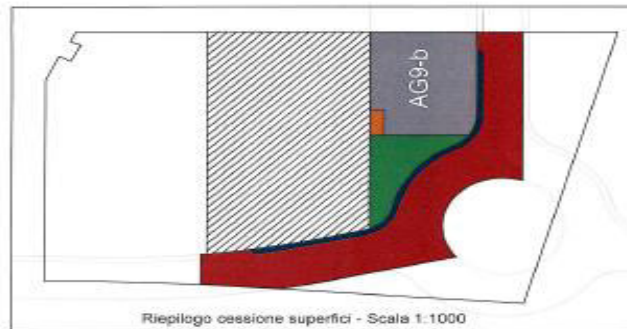
Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

[...]"

In particolare, da quanto emerge dalla verifica dell'Atto di Convenzione con il Comune di Mesagne, registrato presso l'Agenzia delle Entrate di Brindisi il 30/07/2020 al numero 151, serie 3, **le aree da cedere al Comune sono:**

- Sede viaria, colore rosso;
- marciapiedi e pubblica illuminazione, colore blu;
- verde pubblico, colore verde;
- pubblico parcheggio, colore grigio;
- Totale aree da cedere: **mq 1.969,88.**
- Aree da asseverare gratuitamente all'uso pubblico: **mq 810,36.**



#### Area di intervento

 Area destinata alla realizzazione dell'opificio industriale mq 2619,00

#### Aree da cedere al Comune

 Area destinata a sede viaria (PIP approvato con D.C.C n. 74/2016) mq 1484,74

 Area destinata a marciapiedi (PIP approvato con D.C.C n. 74/2016) mq 142,20

 Area destinata a standard, verde pubblico mq 305,54

 Area destinata alla cabina ENEL mq 27,40

**Totale delle Aree da cedere al comune mq. 1.969,88**

#### Area da asservire gratuitamente all'uso pubblico

 Area destinata alla realizzazione di parcheggio pubblico mq 810,36



Preso atto della cessione di parte del suolo acquistato con atto di Compravendita del 27/11/2020, al fine di dare esecuzione agli impegni assunti con la sottoscrizione della Convenzione con il Comune di Mesagne, si è proceduto alla determinazione del valore del suolo riferito a mq. 2.619 ad esclusivo uso della proponente per la realizzazione dell'opificio. Pertanto, a fronte di una spesa per acquisto dell'intero lotto pari ad € 86.650,00 (mq. 6.334,00), escludendo la superficie ceduta all'Ente (mq.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

3.715,00), ne deriva che la spesa ammissibile è pari ad € 35.828,28 (mq. 2.619,00).

L'importo ammissibile di € 35.828,28 è ritenuto congruo, anche in ragione del fatto che rispetta limite del 10% dell'importo dell'investimento in attivi materiali.

### 3.1.3 Congruità opere murarie e assimilabili

Le opere murarie e assimilabili previste sono relative alla realizzazione del nuovo complesso edilizio di superficie in pianta di 670 mq, da edificare su un lotto della superficie di circa mq 2619 ed ha una. L'edificio si sviluppa su un piano terra e un piano primo, di superficie notevolmente inferiore al piano terra e sarà destinato a ospitare un vano tecnico e una sala riunioni. Al piano terra del fabbricato, invece, saranno contenuti uffici, laboratori farmaceutici, reparto produttivo e magazzino. All'esterno del fabbricato sarà presente una "casamatta" per deposito e materie prime (compresi solventi infiammabili) a distanza di sicurezza.

La suddivisione degli ambienti interni del piano terra sarà realizzata con tamponature a secco dotate di idonea coibentazione acustica. L'intero perimetro del fabbricato verrà realizzato con idonea coibentazione termica. Tutti i locali verranno dotati di controsoffitto modulare sopra il quale verranno realizzati gli impianti. Per quel che riguarda le pavimentazioni, l'intero fabbricato verrà realizzato su vespaio in breccia e soletta in c.a, rivestita di guaina antiradon, sulla quale verrà posata pavimentazione industriale con rivestimento in resina per la zona produttiva e pavimentazione in gres per la parte destinata a uffici. I rivestimenti della zona bagni e spogliatoi verranno realizzati con piastrelle ceramiche, mentre per la parte produttiva verrà utilizzato rivestimento in pvc. Le restanti zone verranno tinteggiate con pittura del tipo lavabile.

Gli impianti generali previsti sono i seguenti:

- impianti di riscaldamento;
- impianti di condizionamento;
- impianto idrico;
- impianto elettrico;
- impianto sanitario;
- impianto rete metano;
- impianto aria compressa.

Infine, verrà realizzato il muro di recinzione previo scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, fino alla profondità di 2 m, compresi l'estrazione e l'aggetto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm.

L'importo delle predette opere, pari a € 634.270,00 si rileva dal computo metrico a firma dell'Ing. Gabriele Carriero, datato 24/07/2020 e accettato dalla società esecutrice dei lavori "CEA Construction S.r.l.". il computo metrico riporta valori coerenti con quelli previsti dal vigente Prezziario della Regione Puglia. La spesa prevista è, altresì, supportata dall'offerta prot. OFCEA\_176/20 del 12/10/2020 della "CEA Construction S.r.l.", avente ad oggetto "Offerta per la realizzazione di un opificio industriale" che conferma l'importo delle opere già indicato nel computo metrico. In particolare:

- ✓ **€ 487.180,07** per **Capannoni e Fabbricati**, suddivisi come segue:
  - € 211.145,25 per realizzazione del capannone e struttura in c.a.;
  - 276.034,82 per lavori di rifinitura del capannone.
- ✓ **€ 47.762,75** per **Fabbricati civili per uffici e servizi sociali**, suddivisi come segue:
  - € 20.700,51 per lavori di realizzazione dell'area uffici;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

- € 27.062,00 per lavori di finitura dell'area uffici.
- ✓ **€ 64.329,72** per Impianti **generali**, suddivisi come segue:
  - € 23.925,60 per impianto di riscaldamento, condizionamento e trattamento aria;
  - € 12.126,95 per impianto adduzione idrica e ACS;
  - € 15.065,12 per impianti elettrici;
  - € 10.802,38 per impianto di scarico e fognante;
  - € 2.409,67 per impianti ausiliari (antenna TV centralizzata, tubazione flessibile in PVC, cavo per trasmissione dati a norme MIL, tubo rigido TV).
- ✓ **€ 34.997,46** per Strade, **piazzali**, **recinzioni**, suddivisi come segue:
  - € 23.505,04 per interventi di sistemazione dei piazzali;
  - € 11.492,42 per interventi di sistemazione delle recinzioni e dei cancelli.

I lavori previsti per le opere di urbanizzazione sono contabilizzati e valorizzati con specifici computi metrici ed associato capitolato d'appalto e non riguardano le opere finanziate.

Inoltre, la suddetta spesa prevista è supportata da perizia a firma dell'Ing. Alessandro Santo Pastore, giurata il 12/03/2021, innanzi al Notaio, Avv. Augusta Maria Massari, Repertorio n. 3630, dalla quale si evince che:

"[...]"

*Per quanto attiene il valore del fabbricato a realizzarsi, per tipologia di interventi e per dimensioni dello stesso, oltre che per le caratteristiche specifiche, come da computo metrico estimativo redatto secondo il prezzario unico regionale, sarà pari ad € 634.270,00 oltre IVA come per legge (valore della costruzione a realizzarsi) e si ritiene pertanto congruo, oltre che coerente con le finalità dell'iniziativa".*

Relativamente alle superfici destinate a uffici e sala riunioni, è rispettato il 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."

In particolare, dalla planimetria di seguito riportata, con legenda annessa, l'immobile prevede spazi dedicati ad uffici per 94,29 mq (Direzione e Ufficio 1, 2, 3 e 4) e 39,99 mq a sala riunioni. Relativamente agli uffici, l'impresa prevede l'inserimento a regime di n. 18 addetti (di cui n. 2 dirigenti e 6 impiegati in termini di ULA) prevedendo un impegno di superficie pari a 94,29 mq rispetto ad un totale di superficie massima ammissibile pari a 200 mq. (8\*25 mq). Relativamente alla sala riunioni, la superficie prevista è inferiore a quella massima ammissibile di 60 mq.

Pertanto si ritengono congrui gli spazi previsti per uffici e sala riunioni rispetto alle superfici massime ammissibili dall'Avviso.

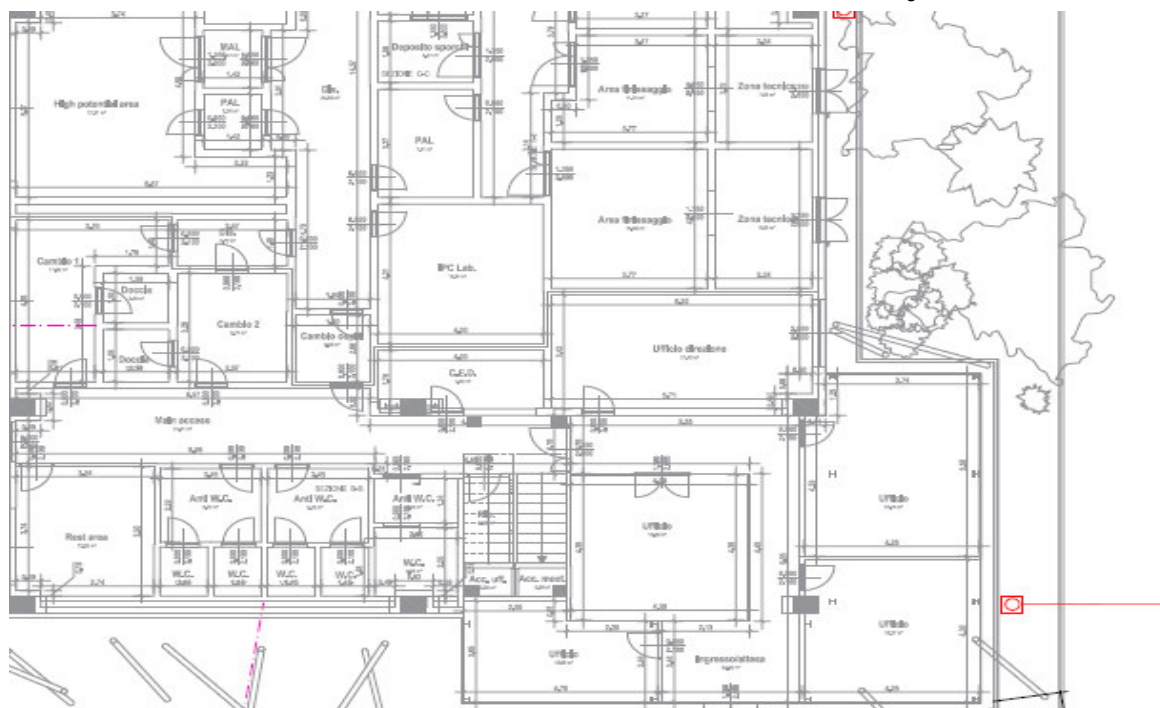
P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Figura 2



	mq		mq
Mainaccess	27,31	AccMeet	0,99
Rest area	12,93	Ingresso/attesa	23,36
WC1	8,85	Direzione	21,4
WC2	8,85	Ufficio1	18,89
WC3	3,952	Ufficio2	12,99
C.E.D.	7,06	Ufficio3	18,27
Rip	2,88	Ufficio4	22,74
AccUff	0,99	Dis soppalco	3,82
WC soppalco	7,51	sala riunioni	39,99

Dalla verifica del computo metrico, redatto tenendo conto del listino aggiornato della Regione Puglia, del preventivo presentato in allegato al progetto definitivo e successive integrazioni, si ritiene congrua e pertinente la spesa richiesta in **“opere murarie e assimilabili”** che, pertanto, ammissibile per **€ 634.270,00**.

### 3.1.4 Congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici

La presente categoria per complessivi € 2.657.656,71, comprende le seguenti voci di spesa:

- ✓ **Macchinari.** L'impresa ha indicato un importo complessivo di € 679.612,00 sebbene la somma dei preventivi è pari a € 679.973,00. Ai fini della verifica, è stato considerato il minore costo richiesto. Per comodità di calcolo, la differenza è applicata all'ultimo preventivo in ordine di data. La spesa proposta è, suddivisa come segue:
  - Glow box per sintesi pilota per un importo pari ad € 385.000,00, così come si rileva dal preventivo n. 2CT1810006 Rev. 00 del 28/10/2018 della società “CSV Life Science S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e ammissibile per € 384.639,00 con uno stralcio

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

di € 361,00 riferito alla differenza tra la somma dei preventivi e la somma della voce complessiva “macchinari” richiesta;

- Mastersizer 3000 - granulometro laser per un importo pari ad € 59.700,00, così come si rileva dall’offerta n. OFF-04431-J6K1Q9 Vers. N. 0 del 28/09/2018 della società “Alfatest S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
- Pompa high speed 1290 infinity II per un importo pari ad € 140.423,00, così come si rileva dall’offerta n. T-GR-720-1652 del 09/07/2020 della società “Agilent Technologies Italia S.p.A.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
- Diffrattometro di raggi X (PANalytical Aeris Minerals benchtop X-ray powder diffractometer) per un importo pari ad € 94.850,00, così come si rileva dall’offerta n. 18VMQ016 del 28/09/2018 della società “Malvern PANalytical S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile.

Pertanto, a fronte di una spesa complessivamente proposta pari ad € **679.612,00**, si ritiene congruo, pertinente e ammissibile l’intero importo.

✓ **Impianti** per un importo complessivo pari ad € **1.009.011,59**, suddiviso come segue:

- Stufa per essiccazione Italvacuum (CSV) per un importo pari ad € 55.600,00, così come si evince dall’offerta n. 13307-1 del 05/11/2018 della società “Italvacuum S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
- Kilolab 20/50L (Stereoglass) per un importo pari ad € 191.360,00, così come si evince dall’offerta n. 5089 del 08/10/2018 della società “Steroglass S.r.l.” (rif. 2); si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
- Kilolab 50/100L (Stereoglass) per un importo pari ad € 203.360,00, così come si evince dall’offerta n. 5089 del 08/10/2018 della società “Streoglass S.r.l.” (rif. 1); si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
- Reattore a flusso (Alfatech) per un importo pari ad € 108.720,67, così come si evince dall’offerta n. 18/0202 del 05/10/2018 della società “Alfatech S.p.A.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
- Termocriostati Huber (Stereoglass) per un importo pari ad € 143.243,00, così come si evince dall’offerta n. 5372 del 08/10/2018 della società “Streoglass S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
- Centrifuga in acciaio COMI CONDOR (CSV) per un importo pari ad € 250.000,00, così come si evince dall’offerta n. 6367-r1/21 del 05/05/2021 della società “Comi Condor S.p.A.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
- Reattore 30 e 50L (Stereoglass) per un importo pari ad € 56.727,92, così come si evince dall’offerta n. 5081 del 08/10/2018 della società “Streoglass S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile.

Pertanto, a fronte di una spesa complessivamente proposta pari ad € **1.009.011,59**, si ritiene congruo, pertinente e ammissibile l’intero importo proposto di.

✓ **Attrezzature** per un importo complessivo pari ad € **800.233,12**. La spesa proposta comprende due volte la stessa offerta n. 5344 del 08/10/2018 della società “Streoglass S.r.l.” per la fornitura di un Presso-filtro da 30L del valore di € 39.776,00. Pertanto, l’effettiva spesa proposta per la categoria “Attrezzature” è pari a € **760.457,12**, suddivisa come segue:

- Presso-filtro da 30L per un importo pari ad € 39.776,00, così come si evince dall’offerta n.



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

- 5344 del 08/10/2018 della società “Streoglass S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
- Rotavapor da 50L per un importo pari ad € 64.051,42, così come si evince dall’offerta n. 5063 del 08/10/2018 della società “Streoglass S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
  - Micronizzatore (FPS) per un importo pari ad € 385.000,00, così come si evince dall’offerta n. 2018-5517 del 23/10/2018 della società “F.P.S. Food and Pharma Systems S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
  - Scrubber per un importo pari ad € 17.784,00, così come si evince dall’offerta n. 5082 del 08/10/2018 della società “Streoglass S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
  - Stufe Binder (FKV) per un importo pari ad € 18.800,88, così come si evince dalle offerte n. BI 47369 522 18 del 08/10/2018 della società “FKV S.r.l.” (n. 3 offerte, rispettivamente di € 6.844,32, € 10.192,56 ed € 1.764,00); si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
  - Autoclave da 20L (Buchi Glassware) per un importo pari ad € 96.445,52, così come si evince dall’offerta n. AN/1807170/BüchiA del 18/12/2018 della società “Achelit S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
  - Generatore di Acqua e Azoto per un importo pari ad € 17.310,00, così come si evince dalle offerte n. 551 del 15/10/2018 (rif. EX-1001-P) e n. 552 del 15/10/2018 della società “Avantech S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
  - Installazione del Pilota 50/100 L - Pilota 20/50L - Scrubber -Strike -Plus Pilot per un importo pari ad € 39.904,00, così come si evince dall’offerta n. 5380 del 08/10/2018 della società “Streoglass S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
  - Reattori da laboratorio per un importo pari ad € 18.035,30, così come si evince dall’offerta n. 5114 del 08/10/2018 della società “Streoglass S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile;
  - Termocircolatore Strumentazione per un importo pari ad € 63.350,00, così come si evince come si evince dall’offerta n. 5372 del 08/10/2018 della società “Streoglass S.r.l.”; si ritiene la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile.

Pertanto, a fronte di una spesa complessivamente proposta pari ad € **760.457,12**, si ritiene congruo, pertinente e ammissibile importo di € 760.457,12 a fronte di € 800.233,12 proposti, con uno stralcio di € 39.776,00 relativi alla duplicazione dell’offerta 5344 del 08/10/2018 della società “Streoglass S.r.l.”.

- ✓ **Arredi** per un importo complessivo pari ad € **48.800,00**, così come si evince dal preventivo del 28/11/2018 della società “Alfonso Valentini”; si ritiene che la spesa proposta pertinente, congrua e interamente ammissibile.

La spesa per arredi trova riscontro anche nel layout prodotto dall’impresa.

Infine, si specifica 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.

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

La società proponente ha previsto per il presente capitolo di spesa un importo complessivo pari ad €

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

**120.000,00**, relativo a consulenze specialistiche, presentando a supporto l'offerta del 22/10/2018, a firma della Dott.ssa Donatella Pezzuto.

Dall'analisi del preventivo di spesa, si rileva che la fornitura riguarda una prestazione di consulenza finalizzata a:

- a) supporto qualità nelle attività di progettazione per la conformità regolatoria e per le convalide;
- b) redazione di documenti per il sistema qualità dell'officina;
- c) revisione critica GMP dei documenti preparati da parti terze;
- d) supporto qualitativo nella definizione delle attività operative;
- e) supporto durante le ispezioni regolatorie;
- f) svolgimento della funzione di Qualified Person, per tutte le attività come previsto dal Decreto Legislativo 24 aprile 2006, n. 219, che è l'attuazione della direttiva 2001/83/CE (e successive direttive di modifica).

La spesa, così come proposta, si ritiene non inquadrabile nella categoria "brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate", in quanto trattasi di mera attività di consulenza finalizzata alla certificazione da parte di AIFA dello stabilimento e, pertanto, non qualificabile come sfruttamento di brevetto e/o licenza, Know how o di una conoscenza tecnica non brevettata.

Pertanto, si procede allo stralcio dell'intera spesa proposta.

### 3.1.6 Note conclusive

La descrizione del programma d'investimento in Attivi Materiali proposto è ben dettagliata, anche in seguito ad integrazioni richieste.

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

Nel dettaglio:

Tabella 7

Voci di Spesa	Spesa richiesta come da Sezione 2, acquisita con prot. 3105/I del 22/02/2021	Importo da Preventivi	Fornitore	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente <sup>4</sup>	Spese ammesse	Note di inammissibilità
<b>STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'</b>						
Studi preliminari di fattibilità	35.000,00	35.000,00	Offerta del 18/02/2019 della "Finanza&Controllo – Consulenti Aziendali Associati"	No	35.000,00	-
<b>TOTALE STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA'</b>	<b>35.000,00</b>	<b>35.000,00</b>			<b>35.000,00</b>	
<b>PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI</b>						
Progettazione e direzione lavori	29.500,00	29.500,00	Preventivo Ing. Alessandro Santo Pastore	No	29.500,00	-
<b>TOTALE PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI</b>	<b>29.500,00</b>	<b>29.500,00</b>			<b>29.500,00</b>	
<b>SUOLO AZIENDALE E SUE</b>						

<sup>4</sup> 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

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Voci di Spesa	Spesa richiesta come da Sezione 2, acquisita con prot. 3105/I del 22/02/2021	Importo da Preventivi	Fornitore	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente <sup>4</sup>	Spese ammesse	Note di inammissibilità
<b>SISTEMAZIONI</b>						
Suolo aziendale	86.650,00	86.650,00	Atto di Compravendita del 27/11/2020 e perizia giurata Ing. Alessandro Santo Pastore	No	35.828,28	Stralciato importo corrispondente alle particelle cedute al comune e a disposizione del servizio pubblico
<b>TOTALE SUOLO AZIENDALE E SUE SISTEMAZIONI</b>	<b>86.650,00</b>	<b>86.650,00</b>			<b>35.828,28</b>	
<b>OPERE MURARIE E ASSIMILABILI</b>						
<b>Opere murarie</b>						
<b>Capannoni e Fabbricati</b>						
Realizzazione del capannone - c.a.	211.145,25	211.145,25	Computo metrico, a firma dell'Ing. Gabriele Carriero, datato 24/07/2020 accettato dalla società esecutrice dei lavori "CEA Construction S.r.l."	No	211.145,25	-
Realizzazione del capannone - opere edili	276.034,82	276.034,82			276.034,82	
<b>Totale Capannoni e Fabbricati</b>	<b>487.180,07</b>	<b>487.180,07</b>			<b>487.180,07</b>	
<b>Fabbricati civili per uffici e servizi sociali</b>						
Lavori realizzazione aree uffici	20.700,51	20.700,51	Computo metrico, a firma dell'Ing. Gabriele Carriero, datato 24/07/2020 accettato dalla società esecutrice dei lavori "CEA Construction S.r.l."	No	20.700,51	-
Lavori di finitura aree uffici	27.062,24	27.062,24			27.062,24	
<b>Totale fabbricati civili per uffici e servizi sociali</b>	<b>47.762,75</b>	<b>47.762,75</b>			<b>47.762,75</b>	
<b>Impianti generali</b>						
Riscaldamento condizionamento e trattamento area	23.925,60	23.925,60	Computo metrico, a firma dell'Ing. Gabriele Carriero, datato 24/07/2020 accettato dalla società esecutrice dei lavori "CEA Construction S.r.l."	No	23.925,60	-
Impianto adduzione idrica e ACS	12.126,95	12.126,95			12.126,95	
Impianti elettrici	15.065,12	15.065,12			15.065,12	
Impianto scarico e fogna	10.802,38	10.802,38			10.802,38	
Impianti ausiliari	2.409,67	2.409,67			2.409,67	
<b>Totale Impianti generali</b>	<b>64.329,72</b>	<b>64.329,72</b>			<b>64.329,72</b>	
<b>Strade, piazzali, ecc</b>						
Interventi di sistemazione dei piazzali	23.505,04	23.505,04	Computo metrico, a firma dell'Ing. Gabriele Carriero, datato 24/07/2020 accettato dalla società esecutrice dei lavori "CEA Construction S.r.l."	No	23.505,04	-
Interventi di sistemazione delle recinzioni e cancelli	11.492,42	11.492,42			11.492,42	
<b>Totale Strade, piazzali, ecc</b>	<b>34.997,46</b>	<b>34.997,46</b>				

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Voci di Spesa	Spesa richiesta come da Sezione 2, acquisita con prot. 3105/I del 22/02/2021	Importo da Preventivi	Fornitore	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente <sup>4</sup>	Spese ammesse	Note di inammissibilità
<b>Totale opere murarie ed assimilabili</b>	<b>634.270,00</b>	<b>634.270,00</b>			<b>634.270,00</b>	
<b>Macchinari</b>						
Glow box per sintesi pilota	385.000,00	385.000,00	Preventivo n. 2CT1810006 Rev. 00 del 28/10/2018 della "CSV Life Science S.r.l."	No	384.639,00	parte di costo non richiesta
Mastersize 3000	59.700,00	59.700,00	offerta n. OFF-04431-J6K1Q9 Vers. N. 0 del 28/09/2018 della "Alfatest S.r.l."	No	59.700,00	
Pompa high speed	140.423,00	140.423,00	Offerta n. T-GR-720-1652 del 09/07/2020 della "Agilent Technologies Italia S.p.A"	No	140.423,00	
Diffratometro	94.850,00	94.850,00	Offerta n. 18VMQ016 del 28/09/2018 della "Malvern PANalytical S.r.l."	No	94.850,00	
<b>Totale Macchinari</b>	<b>679.973,00</b>	<b>679.973,00</b>			<b>679.612,00</b>	
<b>Impianti</b>						
Stufa per essiccamento Italtvacuum	55.600,00	55.600,00	Offerta n. 13307-1 del 05/11/2018 della "Italtvacuum S.r.l."	No	55.600,00	
Kilolab 20/50L	191.360,00	191.360,00	Offerta n. 5089 del 08/10/2018 della "Steroglass S.r.l." (rif. 2)	No	191.360,00	
Kilolab 50/100L	203.360,00	203.360,00	Offerta n. 5089 del 08/10/2018 della "Steroglass S.r.l." (rif. 1)		203.360,00	
Reattore a flusso	108.720,67	108.720,67	Offerta n. 18/0202 del 05/10/2018 della "Alfatech S.p.A."	No	108.720,67	
Termocriostati Huber	143.243,00	143.243,00	Offerta n. 5372 del 08/10/2018 della "Streoglass S.r.l."	No	143.243,00	
Cantrifuga in acciaio	250.000,00	250.000,00	Offerta n. 6409-r3/18 del 05/11/2015 della "Comi Condor S.p.A."	No	250.000,00	
Reattore 30 e 50 L	56.727,92	56.727,92	Offerta n. 5081 del 08/10/2018 della "Streoglass S.r.l."	No	56.727,92	
<b>Totale Impianti</b>	<b>1.009.011,59</b>	<b>1.009.011,59</b>			<b>1.009.011,59</b>	
<b>Attrezzature</b>						
Presso filtro da 30L	39.776,00	39.776,00	Offerta n. 5344 del 08/10/2018 della "Streoglass S.r.l."	No	39.776,00	
Rotavapor	64.051,42	64.051,42	Offerta n. 5063 del 08/10/2018 della "Streoglass S.r.l."		64.051,42	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Voci di Spesa	Spesa richiesta come da Sezione 2, acquisita con prot. 3105/I del 22/02/2021	Importo da Preventivi	Fornitore	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente <sup>4</sup>	Spese ammesse	Note di inammissibilità
Micronizzatore	385.000,00	385.000,00	Offerta n. 2018-5517 del 23/10/2018 della "F.P.S. Food and Pharma Systems S.r.l."	No	385.000,00	
Scrubber	17.784,00	17.784,00	Offerta n. 5082 del 08/10/2018 della "Streoglass S.r.l."	No	17.784,00	
Presso filtro da 30L	39.776,00	39.776,00	Offerta n. 5344 del 08/10/2018 della "Streoglass S.r.l."		0,00	spesa duplicata
Stufe blinder	18.800,88	18.800,88	Offerte n. BI 47369 522 18 del 08/10/2018 della società "FKV S.r.l." (n. 3 offerte, rispettivamente di € 6.844,32, € 10.192,56 ed € 1.764,00)	No	18.800,88	
Autoclave da 20L	96.445,52	96.445,52	Offerta n. AN/1807170/BüchiA del 18/12/2018 della "Achelit S.r.l."	No	96.445,52	
Generatore di Acqua e Azoto (Avantech)	17.310,00	17.310,00	Offerte n. 551 del 15/10/2018 (rif. EX-1001-P) e n. 552 del 15/10/2018 della "Avantech S.r.l."	No	17.310,00	-
Installazione del Pilota 50/100 L - Pilota 20/50L - Scrubber -Strike -Plus Pilot	39.904,00	39.904,00	Offerta n. 5380 del 08/10/2018 della "Streoglass S.r.l."	No	39.904,00	
Reattori da laboratorio	18.035,30	18.035,30	Offerta n. 5114 del 08/10/2018 della "Streoglass S.r.l."		18.035,30	
Termocircolatore Strumentazione	63.350,00	63.350,00	Offerta n. 5372 del 08/10/2018 della "Streoglass S.r.l."		63.350,00	
<b>Totale Attrezzature</b>	<b>800.233,12</b>	<b>800.233,12</b>			<b>760.457,12</b>	
<b>Arredi</b>						
Arredi	48.800,00	48.800,00	Preventivo del 28/11/2018 della "Alfonso Valentini"	No	48.800,00	-
<b>Totale Arredi</b>	<b>48.800,00</b>	<b>48.800,00</b>			<b>48.800,00</b>	
<b>Brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate</b>						
Brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	120.000,00	120.000,00	Offerta della Dott.ssa Donatella Pezzuto del 22/10/2018	No	0,00	Trattasi di consulenza che non rientra tra le spese ammissibili per attivi materiali
<b>Totale Brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate</b>	<b>120.000,00</b>	<b>120.000,00</b>			<b>0,00</b>	

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Voci di Spesa	Spesa richiesta come da Sezione 2, acquisita con prot. 3105/I del 22/02/2021	Importo da Preventivi	Fornitore	Fornitori che hanno rapporti di collegamento con la società richiedente <sup>4</sup>	Spese ammesse	Note di inammissibilità
<b>TOTALE MACCHINARI, IMPIANTI, ATTREZZATURE E PROGRAMMI INFORMATICI</b>	2.657.656,71	2.658.017,71			2.497.880,71	
<b>TOTALE INVESTIMENTO ATTIVI MATERIALI</b>	3.443.076,71	3.443.437,71			3.232.478,99	

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

Tabella 8

TIPOLOGIA DI SPESA ATTIVI MATERIALI	INVESTIMENTO AMMESSO IN D.D. n. 155 del 04/03/2020 (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI IN D.D. n. 155 del 04/03/2020 (€)	INVESTIMENTO PROPOSTO DA PROGETTO DEFINITIVO IN SEGUITO A RIMODULAZIONE CON PEC 19/02/2021 (€)	INVESTIMENTO AMMESSO DA VALUTAZIONE (€)	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI (€)
studi preliminari di fattibilità	35.000,00	15.750,00	35.000,00	35.000,00	15.750,00
progettazioni e direzione lavori	29.500,00	13.275,00	29.500,00	29.500,00	13.275,00
suolo aziendale	160.000,00	40.000,00	86.650,00	35.828,28	8.957,07
opere murarie ed assimilabili	634.270,00	158.567,50	634.270,00	634.270,00	158.567,50
macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici	2.474.306,71	1.113.438,02	2.537.656,71	2.497.880,71	1.124.046,32
acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	0,00	0,00	120.000,00	0,00	0,00
<b>TOTALE INVESTIMENTI IN ATTIVI MATERIALI</b>	<b>3.333.076,71</b>	<b>1.341.030,52</b>	<b>3.443.076,71</b>	<b>3.232.478,99</b>	<b>1.320.595,89</b>

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

Le spese per progettazione ingegneristica e ricezione lavori rientrano nel limite del 6% del totale degli investimenti in opere murarie ed assimilate ammesse, come stabilito dall'art. 29 comma 3 del Regolamento e dell'art. 7 dell'Avviso.

Le spese in "suolo aziendale e sue sistemazioni" rientrano nel limite del 10% dell'importo dell'investimento in attivi materiali come stabilito dall'art. 7, comma 1 dell'Avviso.

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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Pertanto, da un investimento proposto, così come rilevabile dalla Sezione 2 del progetto definitivo aggiornata, per € 3.443.076,71, l'importo ammesso pari ad € **3.232.478,99** da cui deriva un'agevolazione concedibile di € **1.320.595,89** nel limite di quanto determinato con DD n. 155 del 04/03/2020.

#### 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.

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

Il progetto definitivo è pienamente coerente con la proposta presentata in fase di accesso. Non erano state disposte prescrizioni al termine dell'istruttoria condotta nella prima fase.

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

- a. Università, Centri e Laboratori di ricerca pubblici, Organismi di ricerca privati<sup>5</sup>;
- 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 proponente si avvale della collaborazione dell'Università di Bologna per lo svolgimento delle attività previste nel presente programma di investimento. Dall'analisi del preventivo presentato a supporto della spesa richiesta, si è riscontrato che lo stesso è stato formulato alle normali condizioni di mercato.

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

La società prevede costi di consulenza con l'Università di Bologna e non prevede spese per brevetti o diritti di proprietà intellettuale. Le spese previste risultano supportate da offerte e, pertanto, da valutazioni di congruenza economica e di mercato oggettive ed in linea con il mercato di riferimento.

**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:**

<sup>5</sup> Occorre specificare il possesso di tale requisito attraverso Atto Costitutivo e Statuto e precedenti attività svolte.



La società non prevede costi per la presente voce di spesa.

**5. ove richiesta una maggiorazione di 15 punti percentuali:**

La proponente prevede di diffondere ampiamente i risultati del progetto attraverso conferenze, pubblicazioni e banche dati di libero accesso o software open source o gratuito.

A tal proposito, ha fornito DSAN a firma del legale rappresentante, dalla quale si evince che:

*“i risultati del progetto saranno ampiamente diffusi dalla proponente attraverso:*

1. *convegni tecnici e/o scientifici: la proponente prevede di svolgere attività di disseminazione dei risultati attraverso presentazioni svolte durante congressi di settore in ambito nazionale ed internazionale e meeting degli utilizzatori organizzati con cadenza annuale. La controllante Polycrystalline S.p.A. è già attiva anche nell'organizzazione di workshop e conferenze internazionali con il brand CF@BO (Crystal Form at Bologna) in collaborazione con il gruppo di Molecular Crystal Engineering del Dipartimento di chimica G. Ciamician dell'Università di Bologna. Conclusa nel 2019 la X edizione è in fase di organizzazione della XI edizione programmata per settembre 2021. La Polycrystalline CDMO S.r.l., fa di questo evento un momento divulgativo ed informativo su tutte le innovazioni sviluppate sia da ricerche accademiche sia da ricerche industriale su principi attivi farmaceutici, su metodiche analitiche e su processi di produzione innovativi. L'ultima edizione (Ed.X del 2019) ha visto la partecipazione di circa 160 scienziati provenienti da 21 paesi differenti con una buona separazione tra accademici e industriali. Un momento di scambio scientifico, culturale e che proietta il gruppo Polycrystalline nel panorama internazionale come uno dei maggiori attori scientifici.*
2. *pubblicazioni in riviste tecniche e/o scientifiche: Le riviste sulle quali si prevede possano essere pubblicati i lavori scientifici sono:*
  - ✓ *ACS Chemistry for Life. L'American Chemical Society è una delle più grandi società scientifiche del mondo e una delle principali fonti di informazioni scientifiche autorevoli. Si tratta di un'organizzazione scientifica senza scopo di lucro con oltre 140 anni di esperienza. Fondata nel 1876 e istituita dal Congresso degli Stati Uniti, è una delle organizzazioni scientifiche più grandi del mondo con oltre 152.000 membri in oltre 130 paesi. La loro missione è far progredire la più ampia impresa chimica e i suoi professionisti a beneficio della Terra e della sua gente. La loro visione è migliorare la vita delle persone attraverso il potere di trasformazione della chimica.*
  - ✓ *UHMob è una rete di formazione europea (ETN) multi-sito di 48 mesi volta a consentire formazione e ricerca multidisciplinare e intersettoriale nel campo dell'elettronica organica. Riunisce sei università, due centri di ricerca e due aziende in Europa che hanno unito le loro forze per formare 15 Early Stage Researchers (ESR). Il sito UHMob ha una pagina dove vengono pubblicati tutti i materiali di divulgazione.*
  - ✓ *Notiziario Chimico Farmaceutico prevede collaborazione dei massimi esperti del settore, ma anche facendosi forte della volontà di non restare “alla finestra” a osservare ciò che di nuovo accade nel farmaceutico, bensì entrando nel merito delle tematiche che maggiormente coinvolgono gli attori dell'intera filiera, dalle Qualified Person ai Regulatory Affairs, dai Quality Assurance ai Quality Control, dai direttori tecnici a quelli della R&D, dai responsabili del packaging a quelli della logistica.*
  - ✓ *La Chimica e l'Industria è una rivista di scienza e tecnologia e di informazione per i chimici. Fondata nel 1919 con il nome di “Giornale di Chimica industriale”, La Chimica e l'Industria*

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

*è da allora la rivista ufficiale della Società Chimica Italiana. Nella rubrica "Attualità" ospita articoli o comunicati brevi su argomenti di interesse rilevante per tutti coloro che operano nella chimica. Nella sezione "Science and Technology" pubblica in inglese monografie scientifiche di chimica, ingegneria chimica e tecnologie farmaceutiche. Nella sezione "Chimica e..." ospita articoli in italiano o in inglese di carattere applicativo, tecnologico e informativo per tutti i settori rilevanti della chimica.*

3. Il progetto prevede la disseminazione di informazioni sul web per mezzo del sito istituzionale aziendale.

*La Polycrystalline CDMO S.r.l. si impegna a diffondere i risultati del progetto di ricerca quindi sia in ambito regionale che extra regionale".*

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

Il progetto proposto prevede la costruzione di un nuovo reparto di ricerca e sviluppo inerente la chimica dei materiali e dello stato solido ed un reparto di produzione GMP (*good manufacturing practice*) certificato da AIFA su scala KiloLab. Tale stabilimento permetterà lo svolgimento dell'attività di ricerca ed ottimizzazione di processi sperimentali di sintesi e cristallizzazione di sostanze farmaceutiche sotto forma di nanocristalli (più facilmente assorbibili e quindi più efficaci nei pazienti) e, conseguentemente, la produzione delle stesse sostanze che godranno dell'innovazione sviluppata. Nell'avvio dell'attività di ricerca, la struttura si dedicherà allo studio della cristallizzazione di Eslicarbazepina Acetato, un farmaco ad attività anti-epilettica. È previsto, inoltre, lo studio di cristallizzazione di specifiche sostanze ad attività farmaceutica richieste dal cliente. La certificazione GMP permetterà di produrre piccoli lotti di sostanze farmaceutiche per trials clinici, produzione interna o lotti di convalida (non su larga scala per la commercializzazione). Pertanto, il processo verrà utilizzato per produzione conto terzi, ovvero il cliente lascerà alla PolyCrystalLine CDMO la produzione per suo conto della sostanza farmaceutica di interesse. Il nuovo stabilimento permetterà di raggiungere gli obiettivi prefissati che includono:

- 1) la definizione di un sistema per individuazione della migliore miscela di solventi (MIX) delle tecnologie applicabili;
- 2) la definizione di un sistema integrato di gestione software e hardware che attraverso il *know-how* disponibile sia in grado di gestire in maniera autonoma e anche simbiotica con il committente;
- 3) standardizzazione ed industrializzazione dei solidi cristallini GMP su scala KiloLab.

#### **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**

Già nella stesura del progetto in sede di istanza di accesso, erano ben descritte tutte le accortezze che il proponente intende attuare per la gestione dell'inquinamento durante il processo produttivo, così come sull'uso efficiente delle risorse ed energie e sulla previsione e riduzione delle emissioni in acqua, aria e suolo. Pertanto, tali modalità risultano soddisfacenti.

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

Nel progetto non sono indicate spese per studi di fattibilità tecnica e di brevetti ed altri diritti di proprietà industriale. L'impresa prevede nell'ambito degli investimenti in Attivi Materiali dei costi per € 120.000,00 nella categoria di spesa "Brevetti, licenze, Know how e conoscenze tecniche non

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

brevettate". La spesa fa riferimento ad un'offerta consulenziale per l'accompagnamento dell'impresa all'acquisizione della certificazione presso AIFA dello stabilimento. Detta attività non è inquadrabile nell'ambito di detta categoria di spesa in quanto trattasi di mera attività di consulenza.

#### 4.2 Valutazione di congruenza tecnico economica

- **realizzazione di prototipi e/o dimostratori idonei a valutare la trasferibilità industriale delle tecnologie e sistemi messi a punto:**  
Non ricorre l'ipotesi in quanto il progetto non prevede lo sviluppo di prototipi.
- **valutazione delle prestazioni ottenibili attraverso casi applicativi rappresentativi delle specifiche condizioni di utilizzo:**  
Non ricorre l'ipotesi in quanto i farmaci sottoforma di nanocristalli verranno ceduti ad aziende farmaceutiche per i relativi trail clinici.
- **verifica di rispondenza alle più severe normative nazionali ed internazionali:**  
L'impianto previsto prevede l'acquisizione di autorizzazioni AIFA e GMP in ottemperanza alle normative nazionali ed 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:**  
La proponente ha ben valutato la trasferibilità del progetto soprattutto in termini di rapporti costi-prestazione e costi-benefici. Infatti, la realizzazione del piano di investimento e sviluppo denominato "PolyCrystalLine CDMO" consentirà, tramite laboratori ed aree di reazione certificate GMP, di applicare un FTE (Full Time Equivalent) tra i € 3.000,00 e € 5.000,00 al giorno per prodotti di classe OEB 1-3B (Non altamente attivi) e tra i € 5.000,00 e € 7.000,00 al giorno per prodotti di classe OEB 3A-4 (Altamente Attivi).

#### 1. Rilevanza e potenziale innovativo della proposta:

Nell'attuale scenario delle industrie farmaceutiche, la ricerca e sviluppo di nuove tecnologie per la produzione di nuovi cristalli di sostanze ad uso farmaceutico risultano molto rilevanti ed anche innovative. Infatti, tale tipologia di produzione permette (la produzione di principi attivi farmaceutici con migliori caratteristiche di assorbimento e dissoluzione in fluidi biologici, garantendo una maggiore efficacia terapeutica nei pazienti. Inoltre, la PolyCrystalLine CDMO S.r.l. intende acquisire la modalità Good Manufacturing Practice (GMP), necessaria per la somministrazione diretta all'uomo. La proponente PolyCrystalLine CDMO S.r.l. intende sviluppare la tecnologia Kilolab che permetterà la produzione di lotti su una maggiore scala, utile anche per la somministrazione dei farmaci nei trials clinici. Al momento, non esistono imprese sovrapponibili o simili alla PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

**Punteggio assegnato: 20**

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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

**2. Chiarezza e verificabilità degli obiettivi:**

Gli obiettivi indicati, come si riscontra dalla Sezione 3 del progetto definitivo, sono i seguenti:

- OR 1 - Definizione di un sistema per individuazione del migliore MIX delle tecnologie applicabili,
- OR 2 - Definizione di un sistema integrato di gestione software ed hardware che attraverso il know how disponibile sia in grado di gestire in maniera autonoma (ed anche simbiotica con il committente);
- OR 3 - Progetto esecutivo per la standardizzazione ed industrializzazione dei solidi cristallini certificati GMP su scala kilolab;
- OR 4 - Monitoraggio.

Si riportano di seguito anche le Attività previste per ogni OR, suddivise tra Ricerca Industriale (RI) e Sviluppo Sperimentale (SS):

Obiettivo Realizzativi	Attività	Tipologia(**)
OR 1 Definizione di un sistema per individuazione del migliore MIX delle tecnologie applicabili	AT1 analisi letteratura	RI
	AT2 implementazione modello di assimilazione dati esterni	RI
	AT3 OTTIMIZZAZIONE DELLE DIMENSIONI PARTICELLARI	RI
OR 2 Definizione di un sistema INTEGRATO di gestione software ed hardware che ATTRAVERSO IL KNOW HOW DISPONIBILE sia in grado di gestire in maniera autonoma (ED ANCHE SIMBIOTICA CON IL COMMITTENTE)	AT1 analisi letteratura	RI
	AT2 implementazione del modello PER L'APPLICAZIONE DELLE METODOLOGIE SPECIFICHE DEL QUALITY BY DESIGN PER LA OTTIMIZZAZIONE DEI PROCESSI DI CRISTALLIZZAZIONE	RI
	AT3 scrittura dei codici PER I CONTROLLI DELLE PROPRIETA' CHIMICO FISICHE CON POTERE IMPATTANTE SU 'SOLUBILITA', BIODISPONIBILITA' E PUREZZA	RI
	AT4 realizzazione dei modelli dei sistemi di gestione PER LE APPLICAZIONI DELLE METODOLOGIE SPECIFICHE DEL QUALITY BY DESIGN	RI
OR 3 Progetto esecutivo per la standardizzazione ed industrializzazione dei SOLIDI CRISTALLINI CERTIFICATI GMP SU SCALA KILOLAB	AT1 progetto preliminare PER L'OTTIMIZZAZIONE DI SINTESI E DEI PROCESSI DI CRISTALLIZZAZIONE	SS
	AT2 verifiche realizzative dei modelli standardizzati E TEST DI ROBUSTEZZA DEI PROCESSI	SS
	AT3 prove e campionamenti SU DIVERSE FASI DI SCALE UP (DA 250 ML A 1000 ML)	SS
OR 4 Monitoraggio	AT1 monitoraggio	SS

Si considera che l'analisi descrittiva del progetto e l'articolazione dei 4 obiettivi risultano molto chiari ed, inoltre, verificabili.

**Punteggio assegnato: 10**

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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

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

Grazie anche all'esperienza pregressa della proponente per il tramite della propria controllante, gli argomenti e le attività previste rispetto agli obiettivi prefissati risultano completi e le attività previste ben bilanciate fra loro.

**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 grande esperienza, considerando anche il grande numero di clienti, molti dei quali internazionali, raggiunto in pochi anni di esistenza, della controllante PolyCrystalLine S.p.A. lascia intravedere un'ampia possibilità di effettiva realizzazione e valorizzazione industriale dei risultati. La diffusione dei risultati del progetto di ricerca da parte di Polycrystalline CDMO S.r.l., come dettagliatamente descritto precedentemente, verrà effettuata mediante conferenze, pubblicazioni e banche dati di libero accesso o software open source o gratuito.

**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 di specializzazione della proposta è di grande rilevanza. Pur non essendo indicate nel progetto, una ricerca su PubMed (<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=giaffreda+s>) indica che il responsabile del progetto ha pubblicato fino ad oggi 5 lavori di medio impatto scientifico.

**Punteggio assegnato: 7,5***Indici di punteggio: (0 = assente; 2,5 = bassa; 5 = media; 7,5 = medio alta; 10 = alta) Massimo 10 punti***6. Adeguatezza e complementarietà del gruppo di ricerca previsto per la realizzazione delle attività (modello organizzativo, quantità e qualità delle risorse impiegate, infrastrutture di ricerca utilizzate, etc):**Quantità delle risorse impiegate e relativa congruità*Personale interno*

Le risorse umane previste riguardano solo personale interno, nel numero totale pari a 18, che sarà coinvolto sin dall'inizio del progetto. Tale numero (di cui il 50% costituito da donne) risulta adeguato per la struttura proposta ed, inoltre, va sottolineata la complementarietà dei soggetti coinvolti.

---

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Infatti, è previsto l'arruolamento di manager, ricercatori e tecnici di laboratorio con laurea breve (tecnici) o laurea magistrale (con o senza dottorato) in chimica, chimica industriale o chimica e biologia, tutti quindi con specializzazione simile ma allo stesso tempo distinta nell'ambito scientifico richiesto per il progetto, sia di Ricerca che di Sviluppo Industriale.

*Personale esterno*

Non è previsto personale esterno.

*Consulenza di ricerca*

Tutta la consulenza verrà fornita dal Dipartimento di Chimica dell'Università di Bologna mediante le modalità ed attività come riscontrabile dal preventivo presentato che prevede attività pertinenti e congrue con l'attività R&S prevista nel presente programma di investimento.

Costi

*Personale interno*

Il costo del personale, tutto interno, è congruo per le attività di R&S sia in termini di tipologia di mansione che di mesi per uomo. Pertanto, si procede all'ammissione totale della spesa richiesta pari ad **€ 1.200.000,00** (di cui € 720.000,00 in RI ed € 480.000,00 in SS).

Si riporta la previsione della tempistica dedicata e prevista per il personale interno:

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Obiettivo Realizzativi	Attività	Tipologia(**)	Personale (mesi x uomo)
OR 1 Definizione di un sistema per individuazione del migliore MDX delle tecnologie applicabili	AT1 analisi letteratura	RI	12,50
	AT2 implementazione modello di assimilazione dati esterni	RI	100,00
	AT3 OTTIMIZZAZIONE DELLE DIMENSIONI PARTICELLARI	RI	100,00
OR 2 Definizione di un sistema INTEGRATO di gestione software ed hardware che ATTRAVERSO IL KNOW HOW DISPONIBILE sia in grado di gestire in maniera autonoma (ED ANCHE SIMBOTICA CON IL COMMITTENTE) LE	AT1 analisi letteratura	RI	12,50
	AT2 implementazione del modello PER L'APPLICAZIONE DELLE METODOLOGIE SPECIFICHE DEL QUALITY BY DESIGN PER LA OTTIMIZZAZIONE DEI PROCESSI DI CRISTALLIZZAZIONE	RI	100,00
	AT3 scrittura dei codici PER I CONTROLLI DELLE PROPRIETA' CHIMICO FISICHE CON POTERE IMPATTANTE SU SOLUBILITA', BIODISPONIBILITA' E PUREZZA	RI	125,00
	AT4 realizzazione dei modelli dei sistemi di gestione PER LE APPLICAZIONI DELLE METODOLOGIE SPECIFICHE DEL QUALITY BY DESIGN	RI	150,00
OR 3 Progetto esecutivo per la standardizzazione ed industrializzazione dei SOLIDI CRISTALLINI CERTIFICATI GMP SU SCALA KILOLAB	AT1 progetto preliminare PER L'OTTIMIZZAZIONE DI SINTESI E DEI PROCESSI DI CRISTALLIZZAZIONE	SS	50,00
	AT2 verifiche realizzative dei modelli standardizzati E TEST DI ROBUSTEZZA DEI PROCESSI	SS	50,00
	AT3 prove e campionamenti SU DIVERSE FASI DI SCALE UP (DA 250 ML A 1000 ML)	SS	22,5
	AT4 progetti esecutivi DI STANDARDIZZAZIONE ED INDUSTRIALIZZAZIONE DEI SOLIDI CRISTALLINI	SS	66,67
OR 4 Monitoraggio	AT1 monitoraggio	SS	27,75
Totale Ricerca			600
Totale Sviluppo Sperimentale			216,92

**Personale esterno**

Non previsto.

**Consulenza di ricerca**

La proponente richiede per la presente macrovoce di spesa un importo pari ad € 406.000,00 (di cui 317.300,00 in RI ed € 88.700,00 in SS), così come supportato dal preventivo di spesa n. 48 VCON2-x del 14/12/2018 emesso dall'Università di Bologna – Dipartimento di Chimica "Giacom Ciamician". Dall'analisi del suddetto preventivo, dai curriculum vitae dei soggetti professionali coinvolti e dal tempo di svolgimento delle attività, si ritiene di ammettere la spesa proposta in quanto congrua e pertinente con tutte le attività da svolgere per lo svolgimento del programma di ricerca.



P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Si riporta la previsione della tempistica dedicata e prevista per la consulenza specialistica:

Obiettivo Realizzativi	Attività	Tipologia(**)	Consulenza
			(mesi x uomo)
OR 1 Definizione di un sistema per individuazione del migliore MIX delle tecnologie applicabili	AT1 analisi letteratura	RI	15,00
	AT2 implementazione modello di assimilazione dati esterni	RI	30,00
	AT3 OTTIMIZZAZIONE DELLE DIMENSIONI PARTICELLARI	RI	20,00
OR 2 Definizione di un sistema INTEGRATO di gestione software ed hardware che ATTRA VERSO IL KNOW HOW DISPONIBILE sia in grado di gestire in maniera autonoma (ED ANCHE SIMBIOTICA CON IL COMMITTENTE) LE	AT1 analisi letteratura	RI	16,40
	AT2 implementazione del modello PER L'APPLICAZIONE DELLE METODOLOGIE SPECIFICHE DEL QUALITY BY DESIGN PER LA OTTIMIZZAZIONE DEI PROCESSI DI CRISTALLIZZAZIONE	RI	32,00
	AT3 scrittura dei codici PER I CONTROLLI DELLE PROPRIETA' CHIMICO FISICHE CON POTERE IMPATTANTE SU SOLUBILITA', BIODISPONIBILITA' E PUREZZA	RI	41,00
	AT4 realizzazione dei modelli dei sistemi di gestione PER LE APPLICAZIONI DELLE METODOLOGIE SPECIFICHE DEL QUALITY BY DESIGN	RI	48,00
OR 3 Progetto esecutivo per la standardizzazione ed industrializzazione dei SOLIDI CRISTALLINI CERTIFICATI GMP SU SCALA KILOLAB	AT1 progetto preliminare PER L'OTTIMIZZAZIONE DI SINTESI E DEI PROCESSI DI CRISTALLIZZAZIONE	SS	11,50
	AT2 verifiche realizzative dei modelli standardizzati E TEST DI ROBUSTEZZA DEI PROCESSI	SS	9,50
	AT3 prove e campionamenti SU DIVERSE FASI DI SCALE UP (DA 250 ML A 1000 ML)	SS	12,00
	AT4 progetti esecutivi DI STANDARDIZZAZIONE ED INDUSTRIALIZZAZIONE DEI SOLIDI CRISTALLINI	SS	9,00
OR 4 Monitoraggio	AT1 monitoraggio	SS	2,35
<b>Totale Ricerca</b>			<b>202,40</b>
<b>Totale Sviluppo Sperimentale</b>			<b>44,35</b>

Strumentazioni e attrezzature

Non prevista.

Punteggio assegnato: 7,5

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

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

**Eventuale richiesta di integrazioni**

Non vi sono indicazioni.

**Giudizio finale complessivo**

Il progetto di ricerca presentato è ben articolato, bilanciato e soprattutto molto innovativo, considerando il panorama nazionale e internazionale delle imprese che producono materiale per conto terzi in ambito farmaceutico. In conclusione, il progetto può essere considerato ottimo.

**PUNTEGGIO TOTALE ASSEGNATO: 75***(Il punteggio minimo di ammissibilità al finanziamento è di 50 punti)***Dettaglio delle spese proposte:**

Tabella 9

Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Personale altamente qualificata per la Ricerca Industriale	720.000,00	720.000,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	-	-	-
Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Costi di ricerca contrattuale e delle competenze tecniche e dei servizi di consulenze acquisiti esclusivamente ai fini della Ricerca Industriale (RI) fornite dall'Università di Bologna.	317.300,00	317.300,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali	77.760,00	77.760,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Altri costi	51.840,00	51.840,00
<b>Totale spese per ricerca industriale</b>		<b>1.166.900,00</b>	<b>1.166.900,00</b>
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente (€)	Spese riconosciute dal valutatore (€)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	Personale altamente qualificata per lo Sviluppo Sperimentale	480.000,00	480.000,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	-	-	-
Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Costi di ricerca contrattuale e delle competenze tecniche e dei servizi di consulenze acquisiti esclusivamente ai fini dello Sviluppo Sperimentale (SS) fornite dall'Università di Bologna.	88.700,00	88.700,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca	Spese generali	47.520,00	47.520,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca	Altri costi	38.880,00	38.880,00
<b>Totale spese per sviluppo sperimentale</b>		<b>655.100,00</b>	<b>655.100,00</b>
<b>TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE</b>		<b>1.822.000,00</b>	<b>1.822.000,00</b>

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

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

Tabella 10

Tipologia spesa	Investimenti proposti	Investimenti ammissibili	Agevolazioni proposte e concedibili
Totale Ricerca Industriale	1.116.900,00	1.166.900,00	933.520,00
Totale Sviluppo Sperimentale	655.100,00	655.100,00	393.060,00
<b>TOTALE RICERCA E SVILUPPO</b>	<b>1.822.000,00</b>	<b>1.822.000,00</b>	<b>1.326.580,00</b>

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

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

In conclusione, da un investimento proposto ed ammesso per € **1.822.000,00** deriva un'agevolazione concedibile pari ad € **1.326.580,00**.

#### 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 il presente capitolo di spesa nel programma di investimento proposto.

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

##### 6.1 Verifica preliminare

Si rileva che il soggetto proponente, in sede di progetto definitivo, conferma l'intenzione di voler avviare programmi di acquisizione di servizi consulenza. Si precisa che, rispetto a quanto previsto in sede di istanza di accesso, l'impresa ha confermato le Certificazioni EMAS, EN UNI ISO 14001 e SA 8000, i Programmi di Internazionalizzazione oltre che la Partecipazione a Fiere ed ha escluso la Certificazione ECOLABEL, i Programmi di marketing internazionale e l'E-business

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

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

##### 6.2 Valutazione tecnico economica

Ai fini della valutazione della congruità della spesa, è stata presa in considerazione la tariffa giornaliera massima ammissibile in riferimento al livello di esperienza dei fornitori di consulenze specialistiche o servizi equivalenti, secondo quanto di seguito.

Il costo, in base al seguente profilo di esperienza, è stato determinato a valle delle prassi e delle linee guida approvate dalla Regione in precedenti Bandi, secondo la tabella di seguito riportata:

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

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

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

#### **Ambito "Ambiente"**

##### ➤ **Certificazione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa EMAS**

Secondo quanto riportato nella Sezione 5 del progetto definitivo, la proponente mediante l'acquisizione della presente Certificazione, intende raggiungere l'obiettivo di promuovere miglioramenti continui delle prestazioni ambientali anche mediante:

- l'introduzione e l'attuazione da parte delle organizzazioni di un sistema di gestione ambientale;
- l'informazione sulle prestazioni ambientali e un dialogo aperto con il pubblico ed altri soggetti interessati anche attraverso la pubblicazione di una dichiarazione ambientale.

In particolare, la proponente riporta che l'obiettivo specifico dell'intervento proposto è quello di progettare ed implementare un Sistema di Gestione Ambientale in accordo al Regolamento **EMAS** per poi richiedere la Registrazione del sito entro 1 anno dall'avvio dell'intervento.

I risultati che la proponente intende ottenere sono:

1. Elaborazione e pubblicazione della Dichiarazione Ambientale;
2. Registrazione del Sito Produttivo nel Registro EMAS.

Secondo quanto riportato nella Sezione 5 del progetto definitivo, le aree di intervento sono le seguenti:

- Analisi e predisposizione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa EMAS;
- Realizzazione degli interventi di trasferimento di tecnologia al personale interno per l'utilizzo del sistema di certificazione;
- Realizzazione di audit ispettivi da parte dell'ente di certificazione.

La spesa proposta è pari a € 13.000,00 ed è supportata dal preventivo n. 05\_20, Rev. 00 del 27/07/2020 del fornitore individuato Minerva S.r.l., le cui attività saranno eseguite dalla Dott.ssa Cerino Annamaria, per giornate 26, inquadrata nel I livello esperienziale Dall'analisi del relativo curriculum vitae, si conferma il profilo dichiarato (anno conseguimento laurea: 1996) da cui scaturisce e si riconosce l'intera spesa proposta pari ad € 13.000,00 [€ 500,00 (I livello)\*26 gg].

Infine, così come da diagramma di GANTT aggiornato, fornito PEC del 26/04/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 9454/I del 27/04/2021, l'impresa ha dichiarato di voler realizzare dette attività consulenziali nel periodo 06/09/2021 al 03/02/2023.

Di seguito la tabella riepilogativa:

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Tabella 12

Tipologia di servizio	Spese richieste da progetto definitivo	Spese ammissibili	Agevolazioni concedibili
Certificazione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa EMAS	13.000,00	13.000,00	5.850,00

Pertanto, a fronte di una spesa per l'ottenimento della Certificazione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa EMAS richiesta ed ammissibile per € **13.000,00**, deriva un'agevolazione concedibile pari ad € **5.850,00**.

➤ **Certificazione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa ISO 14001**

La proponente dichiara che la Certificazione ISO 14001 rappresenta uno strumento per raggiungere, attraverso l'implementazione del modello fornito dal Ciclo di Deming (PDCA - Plan, Do, Check, Act), i seguenti obiettivi:

- valutare e gestire gli impatti ambientali delle proprie attività;
- garantire il rispetto della legislazione applicabile;
- perseguire il miglioramento continuo.

L'impresa proponente sostiene che i vantaggi offerti dalla Certificazione in parola sono rivolti sia verso l'esterno dell'azienda che verso l'interno e sono rappresentati, in particolare, da:

- riduzione dei costi;
- prevenzione delle responsabilità;
- prevenzione dei danni ambientali e minimizzazione del rischio;
- miglioramento della percezione del mercato;
- miglioramento dei rapporti con il pubblico;
- miglioramento dei rapporti con le autorità.

Le aree di intervento previste si dividono in

- Analisi e predisposizione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa ISO 14001;
- Realizzazione del trasferimento di tecnologie al personale interno per l'utilizzo del sistema di gestione;
- Realizzazione degli audit ispettivi da parte dell'ente di certificazione, la quale prevede la fase della preparazione e realizzazione dell'audit preliminare e la preparazione e realizzazione dell'audit finale.

- La spesa proposta è pari a € 6.000,00 ed è supportata dal preventivo n. 06\_20, Rev. 00 del 27/07/2020 del fornitore individuato Minerva S.r.l., le cui attività saranno eseguite dalla Dott.ssa Cerino Annamaria, per giornate 12, inquadrata nel I livello esperienziale.

Dall'analisi del relativo curriculum vitae, si conferma il profilo dichiarato da cui scaturisce e si riconosce l'intera spesa proposta pari ad € 6.000,00 [€ 500,00 (I livello)\*12 gg].

Infine, così come da diagramma di GANTT aggiornato e fornito PEC del 26/04/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 9454/I del 27/04/2021, l'impresa ha dichiarato di voler realizzare dette attività consulenziali nel periodo dal 06/02/2022 al 03/02/2023.

P.I.A. TIT. Il Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Di seguito la tabella riepilogativa:

Tipologia di servizio	Spese richieste da progetto definitivo	Spese ammissibili	Agevolazioni concedibili
Certificazione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa ISO 14001:2015	6.000,00	6.000,00	2.700,00

Pertanto, a fronte di una spesa per l'ottenimento della Certificazione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa ISO 14001:2015 richiesta ed ammissibile per € **6.000,00**, deriva un'agevolazione concedibile pari ad € **2.700,00**.

#### **Ambito "Responsabilità sociale ed etica"**

##### ➤ **Certificazione etica secondo la normativa SA 8000**

La proponente dichiara che gli obiettivi generali garantiti dalla Certificazione SA 8000 sono i seguenti:

- rispetto dei diritti umani;
- rispetto dei diritti dei lavoratori;
- tutela contro lo sfruttamento dei minori;
- garanzie di sicurezza e salubrità sul posto di lavoro.

Gli obiettivi specifici a cui la proponente mira sono:

- soddisfacimento dei bisogni degli stakeholder, in particolare attraverso il miglioramento dei rapporti con i lavoratori ed il miglioramento dei rapporti con la comunità locale;
- raggiungimento di vantaggi in termini di business attraverso il miglioramento dell'immagine, dei rapporti con i clienti e dell'efficienza.

Le aree di intervento previste sono:

- l'analisi e la predisposizione del sistema di gestione aziendale secondo la normativa SA 8000;
- trasferimento di tecnologie al personale interno per l'utilizzo del sistema di certificazione;
- audit ispettivi da parte dell'ente di certificazione attraverso la fase della preparazione e realizzazione dell'audit preliminare e, successivamente, dell'audit finale.

La spesa proposta è pari a € 13.500,00 ed è supportata dal preventivo n. 07\_20, Rev. 00 del 27/07/2020 del fornitore individuato Minerva S.r.l., le cui attività saranno eseguite dalla Dott.ssa Cerino Annamaria, per giornate 27, inquadrata nel I livello esperienziale. Dall'analisi del curriculum vitae della presente figura professionale si conferma il profilo proposto (anno conseguimento laurea: 1996) da cui scaturisce e si riconosce l'intera spesa proposta pari ad € 13.500,00 [€ 500,00 (I livello)\*27 gg]. Infine, così come da diagramma di GANTT aggiornato e fornito PEC del 26/04/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 9454/I del 27/04/2021, l'impresa ha dichiarato di voler realizzare dette attività consulenziali nel periodo 06/09/2021 al 03/02/2023.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Di seguito la tabella riepilogativa:

Tabella 16

Tipologia di servizio	SPESE RICHIESTE DA PROGETTO DEFINITIVO	SPESE AMMESSE	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
Certificazione etica secondo la normativa SA 8000	13.500,00	13.500,00	6.075,00

Pertanto, a fronte di una spesa per l'ottenimento della Certificazione etica secondo la normativa SA 8000 richiesta ed ammessa per € 13.500,00, deriva un'agevolazione concedibile pari ad € 6.075,00.

#### Ambito "Internazionalizzazione d'impresa"

##### ➤ Programma di internazionalizzazione

Nell'ambito del programma di internazionalizzazione, così come si evince dalla Sezione 5 del progetto definitivo, la proponente ha individuato i Paesi del Nord America, i Paesi dell'Europa Settentrionale ed i Paesi Emergenti E7 (Cina, India, Brasile, Russia, Indonesia, Messico e Turchia) come area di nuovo riferimento strategico

L'impresa ha individuato le motivazioni della trasformazione del settore farmaceutico che hanno influito nella definizione delle aree di intervento, come di seguito:

- numero delle nuove molecole che tende a ridursi;
- progressiva scadenza di importanti brevetti;
- tendenza dei Governi a contenere la spesa sanitaria, disincentivando gli investimenti delle imprese farmaceutiche e obbligando le stesse ad un riposizionamento geografico delle proprie attività.

Gli obiettivi del piano sono sintetizzabili in:

- raccordo tra attori rilevanti per l'espansione estera dell'impresa:
  - 1a. aumento del numero di accordi strategici con organismi pubblici e privati per iniziative integrate a favore di progetti di internazionalizzazione;
  - 1b. aumento di progetti operativi attuati con Università per lo sviluppo estero dell'impresa;
- attrazione di imprese o partner tecnici esteri.

Le attività saranno svolte dai seguenti fornitori:

- Finanza & Controllo Consulenti Aziendali Associati S.r.l., preventivo del 18/02/2019, per un importo pari ad € 20.000,00, le cui attività saranno svolte dal seguente esperto:
  - Dott. Lasoponara Francesco, per giornate 40, inquadrato nel I livello esperienziale; dall'analisi del relativo curriculum vitae, si conferma il profilo dichiarato (anno conseguimento laurea: 1998) da cui scaturisce e si riconosce l'intera spesa proposta pari ad € 20.000,00 [€ 500,00 (I livello)\*40 gg].
- Avv. Stefano Caffio, preventivo del 28/07/2020, per un importo pari ad € 20.000,00, le cui attività saranno svolte dallo stesso Avv. Stefano Caffio, per giornate 40, inquadrato nel I livello esperienziale. dall'analisi del relativo curriculum vitae, si conferma il profilo dichiarato (anno conseguimento laurea: 1999) da cui scaturisce e si riconosce l'intera spesa proposta pari ad € 20.000,00 [€ 500,00 (I livello)\*40 gg].
- Ruccellai&Raffaelli – Studio legale, preventivo del 28/07/2020, per un importo pari ad € 36.000,00, le cui attività saranno svolte dal seguente esperto:
  - Dott. Olmeo Stefano, per giornate 80, inquadrato nel II livello esperienziale; dall'analisi del relativo curriculum vitae, si conferma il profilo dichiarato (anno conseguimento laurea: 2005) da cui scaturisce e si riconosce l'intera spesa proposta pari ad € 36.000,00 [€



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

450,00 (II livello)\*80 gg].

Infine, così come da diagramma di GANTT aggiornato e fornito con PEC del 26/04/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 9454/I del 27/04/2021, l'impresa ha dichiarato di voler realizzare dette attività consulenziali nel periodo dal 06/09/2021 al 03/09/2022.

Di seguito la tabella riepilogativa:

Tipologia di servizio	SPESE RICHIESTE DA PROGETTO DEFINITIVO	SPESE AMMESSE	AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI
Programmi di internazionalizzazione	76.000,00	76.000,00	34.200,00

Pertanto, a fronte di una spesa per il programma di internazionalizzazione richiesta ed ammissibile per € 76.000,00, deriva un'agevolazione concedibile pari ad € 34.200,00.

#### **“Partecipazione a fiera”**

La proponente riporta nel Formulario “Partecipazione a fiere” della Sezione 5 del progetto definitivo che l'area di riferimento per l'evento fieristico è il Nord America, individuando la fiera “CPHI USA” che si svolgerà a Philadelphia presso la Pennsylvania Convention Centre e proponendo una spesa di € 41.940,00.

Dall'analisi della Sezione 5 – Partecipazione a fiere, si riscontra che la fiera si svolgerà sulla base del seguente programma:

- showcases, presentazioni di progetti di ricerca industriale, meeting con clienti e fornitori, attività di marketing e sviluppo del business per l'identificazione di nuovi clienti;
- distribuzione di contenuti di tendenza disponibili, sia in digitale che in loco, ma anche ampie opportunità per fare rete e fare affari;
- approvvigionamento di nuovi prodotti e servizi attraverso il mercato digitale interattivo;
- collegamento di partner nuovi ed esistenti dalla comunità farmaceutica globale attraverso una piattaforma di matchmaking avanzata.

A supporto di tale spesa, l'impresa ha riportato nel formulario che “la proposta di spesa è stata ottenuta dall'analisi dei dati a consuntivo e dalla simulazione ricostruita dal sito dell'organizzatore”. La presente simulazione è allegata al formulario “Partecipazione a fiera” della Sezione 5 del progetto definitivo.

La summenzionata fiera era prevista dal 20 al 22 Aprile 2021. A causa dell'emergenza Covid-19, è stata posticipata. A tal proposito, la proponente ha fornito con PEC del 29/04/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 9938/I del 30/04/2021, DSAN, a firma legale rappresentante, nella quale dichiara:

- che a causa del rischio sanitario connesso all'insorgenza epidemiologica da **Covid 19** e considerate le difficoltà logistiche, la fiera **CPHI USA** è stata posticipata al prossimo anno e si svolgerà a **Philadelphia dal 20 al 22 Aprile 2022** presso il Pennsylvania Convention Centre;
- che il programma della stessa non ha subito variazioni e prevede un evento articolato in 3 giornate che si svolgeranno sulla base del seguente programma:
  - showcases, presentazioni di progetti di ricerca industriale, meeting con clienti e fornitori, attività di marketing e sviluppo del business per l'identificazione di nuovi clienti;
  - distribuzione di contenuti di tendenza disponibili, sia in digitale che in loco, ma anche ampie opportunità per fare rete e fare affari.
  - approvvigionamento di nuovi prodotti e servizi attraverso il mercato digitale interattivo;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

- collegamento di partner nuovi ed esistenti dalla comunità farmaceutica globale attraverso una piattaforma di matchmaking avanzata.
- che il programma si propone di riunire l'industria globale, da Big Pharma alle PMI e Start-Up, tutto in un unico posto. Imparare da relatori di alto livello attraverso il programma di contenuti di alto livello. Un mercato in crescita per API innovative, generici e bio-accoppiati con una migliore consapevolezza ambientale, principi più sostenibili e una migliore gestione dei rifiuti stanno trasformando il paesaggio. Tutto ciò significa un'incredibile opportunità di espandere il proprio business a livello globale;
- che il costo della partecipazione alla fiera (locazione dello stand e allestimento e service) non ha subito variazioni e ammonta ad € 41.940,00.

Pertanto, a fronte di una spesa richiesta ed ammissibile per € 41.940,00, deriva un'agevolazione pari ad € 18.873,00 per la "Partecipazione a fiera".

Si prescrive che, in fase di rendicontazione, la proponente fornisca copia dell'ordine e del contratto relativo alle singole spese di partecipazione a detta fiera oltre alle fatture di spesa.

#### TABELLA RIEPILOGATIVA DELLE CONSULENZE

Importi in unità di euro

Tabella 19

Ambito	Tipologia spesa	Investimenti ammessi da DD n. 155 del 04/03/2020	Agevolazioni da DD n. 155 del 04/03/2020	Investimenti proposti da progetto definitivo	Investimenti ammessi da progetto definitivo	Agevolazioni concedibili da progetto definitivo
Ambito "Ambiente"	Certificazione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa EMAS	5.000,00	2.250,00	13.000,00	13.000,00	5.850,00
	Certificazione del sistema di gestione ambientale secondo la normativa ISO 14001	5.000,00	2.250,00	6.000,00	6.000,00	2.700,00
Ambito "Responsabilità sociale ed etica"	Certificazione etica secondo la normativa SA 8000	5.000,00	2.250,00	13.500,00	13.500,00	6.075,00
Ambito "Internazionalizzazione di impresa"	Programmi di internazionalizzazione	5.000,00	2.250,00	76.000,00	76.000,00	34.200,00
Partecipazione a fiere	Partecipazione a fiere	35.000,00	15.750,00	41.940,00	41.940,00	18.873,00
<b>TOTALE</b>		<b>140.440,00</b>	<b>63.198,00</b>	<b>150.440,00</b>	<b>150.440,00</b>	<b>67.698,00</b>

Dalle verifiche effettuate, da una spesa complessivamente proposta ed ammissibile per acquisizione di servizi di consulenza e partecipazione a fiere pari ad € 150.440,00, deriva un'agevolazione concedibile pari ad € 67.698,00.

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

Si segnala che le agevolazioni afferenti le spese per "servizi di consulenza", concedibili nel limite del 45% ex art. 69 del Titolo IV, Capo 3 del Regolamento Regionale n. 17/2014, sono state calcolate senza alcuna maggiorazione inerente il rating di legalità in quanto trattasi di una New.Co.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

## 7. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa

### 7.1 Dimensione del beneficiario

La dimensione della società proponente è stata valutata in sede di istanza di accesso, prendendo in riferimento i dati dell'ultimo bilancio (2018) approvato in data antecedente la data di presentazione dell'istanza di accesso (01/08/2019). I dati relativi alla dimensione dell'impresa sono stati calcolati alla luce della partecipazione di controllo dell'impresa PolyCrystalline S.p.A.

Si riporta di seguito la tabella riepilogativa della dimensione dell'anno 2018, come già accertato in sede di istanza di accesso:

Tabella 20

Dati relativi alla dimensione di impresa PolyCrystLine CDMO S.r.l. alla luce della partecipazione di controllo		
- Periodo di riferimento (ultimo bilancio approvato): anno 2018		
Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
12,71	1.819.910,00	1.765.630,00

I dati riportati in tabella rappresentano la dimensione complessiva di PolyCrystalLine CDMO S.r.l. e fanno riferimento:

- all'impresa proponente (ULA: n. 0,00 – Fatturato: € 0,00 – Tot. Bilancio: € 9.136,00);
- all'impresa controllante Polycrystalline S.p.A. (ULA: n. 12,71 – Fatturato: € 1.819.910,00 – Tot. Bilancio: € 1.756.494,00).

Dalle verifiche istruttorie condotte in sede di progetto definitivo, si conferma la dimensione di piccola impresa anche in riferimento all'esercizio 2019.

### 7.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

Si precisa che i dati di bilancio presi in riferimento per le annualità 2018 e 2019 riguardano la società proponente che, in quanto New.Co, presenta valori pari a zero.

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

Tabella 22

(€)	2019	2018	Esercizio a regime (2024)
Fatturato	0,00	0,00	2.080.000,00
Valore della produzione	1,00	0,00	2.240.750,73
Margine Operativo Lordo	(2.486,00)	(1.221,00)	2.240.750,73
Utile (Perdita) d'esercizio	(2.486,00)	(1.221,00)	679.697,09

### 7.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti

Il piano finanziario proposto dall'impresa in sede di valutazione dell'istanza di accesso prevedeva, a fronte di investimenti pari ad € 5.415.516,71, fonti di copertura per € 8.002.193,52 di cui un finanziamento a m/l termine pari ad € 3.629.385,00, apporti di mezzi propri pari ad € 1.550.000,00 ed agevolazioni richieste pari ad € 2.822.808,52, sufficienti per garantire la copertura del programma di investimenti ammissibile.

In seguito a richiesta di integrazioni da parte di Puglia Sviluppo S.p.A., la proponente ha fornito la Sezione 2 del progetto definitivo aggiornata, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3105/I del

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

22/02/2021, da cui risulta il seguente piano di copertura:

Tabella 23

<b>Investimenti proposti</b>	<b>5.415.516,71</b>
Finanziamento a m/l termine	1.400.000,00
Apporto di mezzi propri	1.550.000,00
Agevolazioni richieste	2.849.046,52
<b>TOTALE</b>	<b>5.799.046,52</b>

A tal proposito l'impresa PolyCrystalLine CDMO S.r.l. ha fornito con PEC del 23/02/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 3242/I del 24/02/2021, la seguente documentazione:

- copia conforme all'originale del Verbale di assemblea del 30/04/2019, già presentata in sede di istanza di accesso, finalizzata al superare il livello di selezione 3, avente all'ordine del giorno *l'impegno all'apporto dei mezzi freschi da parte del socio unico PolyCrystalline S.p.A. per un importo pari ad € 1.550.000,00 da effettuarsi mediante aumento di capitale sociale o, in subordine, con un conferimento in conto futuro aumento di capitale sociale, al fine di soddisfare il requisito di coerenza tra la dimensione del beneficiario e gli investimenti previsti;*
- Copia della comunicazione di delibera, datata 16/02/2021, della Banca Monte dei Paschi di Siena, della validità di mesi 6 e relativa alla:
  - *Concessione della linea di credito dell'importo di € 900.000,00 [...] finalizzato al sostenimento delle spese relative al Programma di investimenti "Aiuti ai Programmi integrati" Reg. Puglia Titolo II, Capo 2, Cod. prog. N. 444Q6UB per € 5.415.516,71.*
  - *[...] Concessione della linea di credito dell'importo di € 500.000,00 [...] finalizzato al sostenimento delle spese relative al Programma di investimenti "Aiuti ai Programmi integrati" Reg. Puglia Titolo II, Capo 2, Cod. prog. N. 444Q6UB per € 5.415.516,71.*

Con PEC del 26/04/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 9454/I del 27/04/2021, la proponente ha fornito copia della Comunicazione di affidamento della garanzia del MedioCredito Centrale S.p.A. in relazione al suddetto finanziamento della Banca Monte dei Paschi di Siena S.p.A. per € 900.000,00, concesso il 16/02/2021, posizione M.C. 2888842, dalla quale si evince che:

- ✓ *Importo massimo garantito dal Fondo: € 720.000,00;*
- ✓ *Copertura dell'insolvenza: 80%*
- ✓ *Equivalente sovvenzione lordo: € 61.959,49;*
- ✓ *Agevolazione concessa ai sensi e nel rispetto delle condizioni previste per la regolamentazione UE sugli aiuti "de minimis";*
- ✓ *Codice registrazione aiuto COR/CORVAR ai sensi dell'art. 14 legge 29 luglio 2015 n. 115: 5001203.*

Per completezza informativa, è stata verificata la sussistenza dell'equilibrio finanziario in capo alla società controllante PolyCrystalline S.p.A. per l'anno 2019, come di seguito riportato:

Tabella 24

PolyCrystalLine S.r.l. (2019) (€)	
<b>Capitale Permanente</b>	
Patrimonio Netto	286.604,00
(di cui riserve disponibili per € 334.696,00)	
Fondo per rischi e oneri	178.604,00
TFR	111.584,00

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Debiti m/l termine	397.027,00
Risconti Passivi (limitatamente a contributi pubblici)	408.066,00
<b>Totale Capitale Permanente</b>	<b>1.381.885,00</b>
<b>Attività Immobilizzate</b>	
Credit v/soci per versamenti ancora dovuti	0,00
Immobilizzazioni	764.599,00
Crediti m/l termine	0,00
<b>Totale Attività Immobilizzate</b>	<b>764.599,00</b>
<b>Capitale Permanente - Attività Immobilizzate</b>	<b>617.286,00</b>

Dall'esame del bilancio 2019 dell'impresa controllante, è stato riscontrato un'eccedenza di fonti a medio/lungo termine rispetto agli impieghi di pari durata. Ad ogni buon conto, ai fini della conferma dell'esito positivo del criterio di selezione n. 3, l'impresa proponente è obbligata all'apporto di mezzi propri per come deliberato Verbale di assemblea del 30/04/2019.

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

Tabella 25

IPOTESI di COPERTURA FINANZIARIA (€)	
<b>INVESTIMENTO PROPOSTO</b>	<b>5.415.516,71</b>
<b>INVESTIMENTO AMMISSIBILE</b>	<b>5.204.918,99</b>
Agevolazione	2.714.873,89
Apporto mezzi propri (Verbale assemblea del 30/04/2019)	1.550.000,00
Finanziamento a m/l termine (Monte dei Paschi di Siena)	900.000,00
<i>di cui esente da Garanzia</i>	<i>180.000,00</i>
Finanziamento a m/l termine (Monte dei Paschi di Siena)	500.000,00
<b>TOTALE FONTI</b>	<b>5.664.873,89</b>
<b>Totale fonti esenti da aiuti</b>	<b>3.170.000,00</b>
<b>Rapporto mezzi finanziari esenti da aiuti/costi ammissibili totali</b>	<b>55,96%</b>

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

Si rammenta, infine che, in sede di rendicontazione finale e ricalcolo del contributo definitivo, l'entità dell'agevolazione sarà determinata tenendo conto dell'intensità di aiuto connesse alle garanzie sui predetti finanziamenti, al fine di assicurare il rispetto della soglia massima totale fissata dalla Carta degli Aiuti 2014/2020 per le categorie di riferimento ai sensi del Regolamento generale di esenzione.

### 8. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale

Per ciò che attiene gli effetti occupazionali del programma di investimento, nell'esercizio a regime, la società provvederà a garantire un aumento dei livelli occupazionali, prevedendo l'assunzione di 18 ULA. A tal proposito, PolyCrystalLine CDMO S.r.l. con D.S.A.N., a firma del Legale Rappresentante, dichiara quanto segue:

#### 1. Sezione 9 A:

- di avere ottenuto il provvedimento di ammissione del progetto della fase di accesso alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo DD n. 155 del 04/03/2020;
- di avere previsto, nell'ambito del programma di investimenti, un incremento occupazionale a regime di n. 18 Unità;
- di non aver fatto ricorso ad alcuno intervento integrativo salariale;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) presso l'unità locale **oggetto del presente programma di investimenti**, nei dodici mesi precedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. **0,00** unità, come riscontrabile da Excel allegato (SEZIONE 9B) che costituisce parte integrante della presente dichiarazione;
- che il numero di dipendenti in termini di ULA in tutte le unità locali presenti in Puglia, nei dodici mesi precedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. **0,00** unità, come riscontrabile da Excel allegato (SEZIONE 9 B) che costituisce parte integrante della presente dichiarazione;
- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) complessivi dell'impresa, nei dodici mesi precedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. **0,00** Unità.

2. **Sezione 9B:** allegato Excel, riportante i dati dei dipendenti presenti nelle unità locali pugliesi nei dodici mesi precedenti quello di presentazione dell'istanza di accesso (0,00).

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

Descrizione situazione occupazionale ante investimento e post investimento agevolato:

*I programmi di investimento promossi dalle PMI svolgono un ruolo determinante nella creazione di occupazione e costituiscono un fattore di stabilità sociale e dinamismo economico.*

*L'impatto sui livelli di occupazione e sulle opportunità di inserimento nel mercato del lavoro è una delle finalità principali dell'impresa proponente. Dal lato dell'occupazione, l'apertura di questo nuovo stabilimento nella provincia di Brindisi porterà un tasso di crescita del numero degli occupati positivo.*

*L'impatto occupazionale attivato dal programma degli investimenti propone un saldo positivo pari a 18 ULA. Inoltre, l'impresa rimarca l'impatto occupazionale generato come ricaduta dell'indotto che sarà coinvolto dall'iniziativa produttiva dell'impresa proponente.*

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

*L'impatto sui livelli di occupazione e sulle opportunità di inserimento nel mercato del lavoro è una delle finalità principali dell'impresa proponente.*

*L'effetto occupazionale dell'intervento deve essere valutato anche in termini indiretti e correlati all'effetto che genererà nelle imprese coinvolte nell'iniziativa produttiva sin dalla progettazione ed ancor prima dalla fase di redazione degli studi di prefattibilità. Tutti i fornitori coinvolti nell'iniziativa, di fatto, ricevono seppure indirettamente un effetto incentivante al mantenimento dei livelli occupazionali.*

*Le imprese del settore chimico farmaceutico, inoltre, sono sempre più radicate nell'area brindisina, tanto da consentire la cosiddetta definizione del distretto farmaceutico e della ricerca chimica. Sempre maggiori sono anche i risvolti di programmazione degli istituti formativi indirizzati a tali dinamiche di mercato ed occupazionali.*

*Gli interventi prevedono il coinvolgimento di fornitori di consulenze e servizi equivalenti specializzati, quali per esempio l'Università di Bologna Dipartimento di chimica "G. Ciamician" ed in particolar modo il gruppo di Molecular Crystal Engineering.*

*Il numero di risorse umane e di attori coinvolti nel progetto è notevole, visto che fin dalla fase di avvio del programma sono previste diverse unità. La partecipazione al programma di tali e tanti soggetti garantisce, oltre che la qualità e l'innovatività del programma, anche vantaggi agli altri soggetti in termini di trasferimento di conoscenze ed utilizzo dei risultati raggiunti.*

*L'iniziativa industriale, non solo in relazione all'output dell'intervento, tende a rafforzare i fattori di attrattività del territorio, migliorando l'accessibilità, garantendo servizi di qualità,*

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

salvaguardando le potenzialità ambientali anche attraverso la promozione di un modello di sviluppo sostenibile incentrato su una maggiore efficienza dei consumi energetici e un significativo innalzamento della produzione da fonti rinnovabili. L'iniziativa industriale proposta, inoltre, promuove l'innovazione, l'imprenditoria e lo sviluppo dell'economia, della conoscenza anche attraverso la valorizzazione del lavoro competente e dei distretti produttivi. Non da ultimo, attraverso l'output atteso, l'iniziativa porta a realizzare condizioni migliori di benessere e di inclusione sociale.

L'iniziativa a realizzarsi tende a favorire e ad incentivare la sostenibilità dei modelli di sviluppo.

L'impresa ha collegamenti funzionali sia di carattere tecnico che organizzativo con diversi stabilimenti industriali della zona, oltre che con i distretti tecnologici attivi a livello regionale.

Relativamente all'integrazione con il tessuto economico dell'area di riferimento, si evidenzia che Polycrystalline CDMO S.r.l. può contare sulla vicinanza ai centri universitari di Lecce e Bari (Università e Politecnico) e ai centri di ricerca concentrati nella Cittadella della Ricerca di Mesagne, nell'area di Brindisi. Inoltre, nell'area operano altre aziende nel settore delle biotecnologie:

- La Polmekon S.r.l., società che sviluppa polimeri per applicazioni nel settore medico e farmaceutico;
- La Biomateriali s.r.l., insediata nell'area del Centro ricerche di Mesagne, che opera nel settore della produzione di protesi in nuovi materiali;
- La Sanofi, presente in più di 100 Paesi con oltre 100.000 dipendenti. La società ha filiali in cinque continenti ed è uno dei più importanti fra i grandi gruppi farmaceutici al mondo, nonché il primo nei Paesi in via di sviluppo.

L'impresa sostiene che la rilevanza degli investimenti in ricerca, la presenza sul territorio di centri di eccellenza e di competenze professionali in grado di poter contribuire alla realizzazione del progetto, gli effetti da questo direttamente generabili nell'area di riferimento appaiono significativi, sia in termini di ricadute occupazionali che di immagine in ragione dell'incremento occupazionale previsto a regime di 18 ULA.

Descrizione articolata delle strategie imprenditoriali legate alla:

- **Salvaguardia Occupazionale:** trattandosi di nuovo impianto, l'impresa rimarca gli aspetti di di salvaguardia indiretta dei livelli occupazionali in ragione del fatto che l'attuazione dell'intervento può generare nelle imprese interessate dalla progettazione e dalla realizzazione dell'iniziativa.
- **Variatione Occupazionale:** sicuramente sarà riscontrata una variazione occupazionale diretta e programmata in almeno 18 unità lavorative nell'anno a regime.

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

L'esperienza pregressa del management della proponente, supportata dalla consolidata esperienza tecnico scientifica ed imprenditoriale della controllante, operante sempre nel settore chimico farmaceutico, hanno consentito di prevedere un organigramma alquanto puntuale della tipologia di risorse umane da dedicare all'iniziativa imprenditoriale proposta.

Illustrazione dettagliata delle mansioni riservate ai nuovi occupati:

di seguito si riporta il dettaglio degli effetti occupazionali diretti:



P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

Personale R&S (qualifica)	Precedente (unità)	A regime (unità)	Variazione (unità)
Dirigenti		2,00	2,00
di cui donne		1,00	1,00
Impiegati		6,00	6,00
di cui donne		4,00	4,00
Operai		10,00	10,00
di cui donne		4,00	4,00
<b>TOTALE</b>		<b>18,00</b>	<b>18,00</b>
<b>di cui donne</b>		<b>9,00</b>	<b>9,00</b>

*Il personale che verrà impiegato, per la maggior parte, possiede un Ph.D inerente all'attività svolta. La qualificazione dell'occupazione rappresenta un importante punto di forza per lo sviluppo del progetto proposto da Polycrystalline CDMO srl. Polycrystalline CDMO srl intende dotarsi di personale altamente qualificato, come Dottori di Ricerca in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e laureati in Chimica, Scienze Chimiche e Ingegneria dell'Industria Alimentare. Il fatto che in Puglia, soprattutto nelle Province di Bari e Brindisi, sia presente un tessuto di eccellenza del farmaco (Mezzogiorno Farmaceutico), oltre ai centri universitari e istituti politecnici di Bari e Lecce, permette di intravedere la possibilità di arruolamento di personale qualificato proveniente dalla stessa Puglia. Inoltre, la continua sinergia con il già consolidato gruppo di eccellenza di Molecular Crystal Engineering del Dipartimento di Chimica dell'Università di Bologna permetterà di poter sfruttare ed implementare il già esistente know-how della società controllante alla società proponente.*

*PolyCrystalLine CDMO ha un amministratore unico, il Dr. Stefano Luca Giaffreda. Nello stabilimento saranno presenti un numero di lavoratori inferiore a 25. In particolare, la realizzazione del progetto prevede l'inserimento di 18 Unità nell'organigramma, suddivise come di seguito:*

- n. 1 Direttore struttura produzione;
- n. 1 Responsabile R&D;
- n. 1 Responsabile QA;
- n. 1 Responsabile QC;
- n. 2 Analisti;
- n. 6 tecnici specializzati di laboratorio che, a pieno regime, lavoreranno su tre turni;
- n. 2 Manutentore/meccanico;
- n. 2 Magazzinieri;
- n. 1 Commerciale;
- n. 1 Amministrativa/segretaria.

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

*Quanto sopra descritto costituisce l'elemento di esemplarietà che per l'azienda farmaceutica si traduce in proprietà intellettuale, innovazione di prodotto e/o di processo, ottimizzazione dei costi ed in molti casi l'esclusione di problematiche che se dovessero accadere in impianto durante una campagna produttiva, potrebbero avere una ripercussione economica importante. Le opportunità per le imprese italiane di API di sfruttare una domanda in crescita costante sembrano quindi positive. Inoltre, occorre tenere presente che la produzione italiana di API fa generalmente riferimento al segmento di domanda legato ai farmaci di alta qualità, specifico dei paesi europei e del Nord-America, aree con i più alti livelli di spesa per farmaci (pur mostrando dinamiche di*

*crescita meno brillanti di quelle dei paesi emergenti). Anche gli attuali vincoli alla spesa sanitaria, che riguardano ormai tutti i paesi industrializzati, rappresentano un elemento a favore dello sviluppo delle imprese API, perché favoriscono la diffusione dei farmaci generici e quindi una maggiore domanda per le imprese API ad esse dedicati. Di converso, il processo di riorganizzazione in atto nel comparto dei farmaci branded, che vede la diffusione dell'impresa network, concentrata su poche funzioni strategiche, come R&S e marketing, favorisce il decentramento produttivo e quindi la produzione in conto terzi delle imprese API italiane, le più specializzate in questa organizzazione produttiva a livello europeo. Poiché le imprese dei farmaci branded tendono a specializzarsi ulteriormente nei farmaci innovativi, le imprese API sono anche favorite nell'aumentare la produzione in custom synthesis, organizzazione che nasce da una partnership tecnologica con impatto positivo sull'innovazione dell'intero settore. Le imprese che producono le materie prime farmaceutiche mostrano dei rapporti caratteristici che le qualificano in modo molto positivo rispetto al resto del sistema industriale:*

- *una produttività del lavoro (misurata dal rapporto tra valore aggiunto e addetti) che è il doppio della media manifatturiera, ed è indice di innovazioni di processo e di una elevata dotazione di macchinari innovativi, evidente anche nel rapporto tra investimenti e addetti un costo del lavoro pro-capite che supera del 50% la media manifatturiera, ed è sinonimo di migliore qualificazione e professionalità del personale, ma anche capacità di offrire anche in futuro opportunità di lavoro alle giovani generazioni;*
- *una redditività operativa (misurata dal rapporto tra margine operativo lordo e fatturato) che è più del doppio del manifatturiero.*

*Da tempo il settore dei principi attivi farmaceutici rappresenta una delle industrie di eccellenza del contesto manifatturiero italiano, e possiede solide caratteristiche strutturali che fanno ritenere che la crescita avvenuta negli ultimi decenni possa continuare anche nel prossimo futuro. Il successo dell'industria dei principi attivi farmaceutici si manifesta chiaramente nelle performance delle sue imprese e del settore nel suo complesso. Utilità delle conoscenze acquisibili per innovazioni di prodotto/processo/servizio che accrescano la competitività e favoriscano lo sviluppo della richiedente e/o del settore di riferimento.*

*Il sistema di gestione proposto trova pieno riscontro nell'applicazione di un processo industriale laddove il tema della conoscenza delle modalità di produzione e consumo vengono interessate. È, quindi, un sistema che in linea generale sarà applicabile al processo produttivo degli stessi API che verrà implementato a valle del percorso di Ricerca industriale e Sviluppo Sperimentale portando quindi un surplus di competitività e know how che potrà diventare patrimonio di riferimento per sistemi di gestione che vogliono approcciare con le stesse logiche qui proposte. Esemplicità e trasferibilità della proposta (Descrivere gli elementi di esemplarità e trasferibilità della proposta: ovvero la possibilità di effettiva realizzazione e valorizzazione industriale dei risultati e loro diffusione).*

*Come detto in precedenza il progetto prevede la costruzione di un impianto per la fabbricazione dei cosiddetti principi attivi farmaceutici (Active Pharmaceutical Ingredients, API), cioè le molecole chimiche che conferiscono ai farmaci i loro effetti terapeutici, diventa fondamentale in un momento in cui l'emergenza del coronavirus ha scatenato il caos sulla produzione cinese, paese che insieme all'India fornisce il 60% della produzione globale di API.*

*L'applicazione delle conoscenze e delle metodologie relative la chimica dello stato solido su principi di origine farmaceutica permettono di:*

- *avere processi di produzione robusti con naturale economia da parte delle aziende avere prodotti farmaceutici sempre più specifici e controllati;*
- *aumentare la conoscenza nel settore con conseguente beneficio sia industriale ma*

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

*anche del paziente finale.*

*La trasferibilità dei risultati/processo/prodotto è assicurata dalle modalità di svolgimento dell'attività di sviluppo in conformità con il Quality by Design da un punto di vista sperimentale, in conformità con le GMP dal punto di vista regolatorio. Come detto in precedenza, la redazione del documento di valutazione specifica di progetto, redatto dal team qualificato, costituisce l'elemento fondamentale del Technology Transfer dell'innovazione sviluppata.*

Dalla verifica del L.U.L., relativo al periodo agosto 2018 – luglio 2019, si conferma il numero complessivo di ULA dichiarato dall'impresa (0 ULA), essendo una New.Co.

Pertanto, l'incremento occupazionale è sintetizzabile come segue:

Tabella 26

Occupazione generata dal programma di investimenti			
Media ULA nei 12 mesi antecedenti la domanda (agosto 2018 – luglio 2019) Complessiva della sede oggetto di investimento		<b>Totale</b>	<b>Di cui donne</b>
	Dirigenti	0,00	0,00
	Impiegati	0,00	0,00
	Operai	0,00	0,00
	<b>TOTALE</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Media ULA nell'esercizio a regime 2024		<b>Totale</b>	<b>Di cui donne</b>
	Dirigenti	2,00	1,00
	Impiegati	6,00	4,00
	Operai	10,00	4,00
	<b>TOTALE</b>	<b>18,00</b>	<b>9,00</b>
Differenza ULA		<b>Totale</b>	<b>Di cui donne</b>
	Dirigenti	2,00	1,00
	Impiegati	6,00	4,00
	Operai	10,00	4,00
	<b>TOTALE</b>	<b>18,00</b>	<b>9,00</b>

Si prescrive che, l'incremento occupazionale presso la sede oggetto di investimento dovrà essere effettuato con nuove assunzioni e non potrà essere effettuato attraverso il trasferimento di unità lavorative già impiegate presso la società controllante PolyCrystalline S.p.A.

Di seguito, si riporta la tabella di riepilogo:

Tabella 27

Soggetto	Occupazione preesistente dichiarata nei 12 mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso (agosto 2018 – luglio 2019)	Variazione	Variazione da conseguire a regime (2024)
PolyCrystalLine CDMO S.r.l.	0,00	+18,00	18,00

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

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

- adozione del Codice Ateco;
- cantierabilità e attivi materiali;
- partecipazione a fiera;
- incremento occupazionale;
- ipotesi di ricavo, gli obiettivi commerciali e strategie di mercato;
- sostenibilità ambientale.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

**10. Indicazioni/prescrizioni per fase successiva**

Si prescrive che il soggetto proponente dovrà provvedere a:

- ***Prescrizioni circa la partecipazione a fiera:***

La proponente dovrà fornire copia dell'ordine e del contratto relativo alle singole spese di partecipazione alla fiera oltre alle fatture di spesa.

- ***Prescrizioni circa l'incremento occupazionale***

Si prescrive che l'incremento occupazionale presso la sede dovrà essere effettuato attraverso nuove unità lavorative e non attraverso trasferimento di personale già impiegato presso la società controllante POLYCRYSTALLINE S.p.A.

- ***Prescrizioni circa la sostenibilità ambientale***

prima della messa in esercizio la proponente dovrà acquisire l'Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.) ed ottemperare agli accorgimenti e prescrizioni così come elencati al paragrafo 2.4.3.

Le suddette prescrizioni saranno puntualmente inserite nell'ambito degli obblighi del Disciplinare.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27      PolyCrystalLine CDMO S.r.l.      Progetto Definitivo n. 77  
 Codice Progetto: 444Q6U8

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	Investimenti in Innovazione Tecnologica, dei processi e dell'organizzazione	Servizi di consulenza				E-business
PolyCrystalLine CDMO S.r.l.	Complanare SS7, 72023 Mesagne (BR)	21.20.09 Fabbricazione di medicinali ed altri preparati farmaceutici	Piccola	18	3.232.478,99	1.822.000,0	0,00	150.440,00	0,00	5.204.918,99	2.714.873,89	05/03/2020 - 30/06/2023
<b>TOTALE INVESTIMENTI PROGRAMMA INTEGRATO DI AGEVOLAZIONI</b>												
					<b>5.204.918,99</b>	<b>2.714.873,89</b>						

Di seguito, si riporta, la tempistica di realizzazione dell'investimento di PolyCrystalLine CDMO S.r.l. (GANTT), acquisito da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. 9454/I del 27/04/2021:

Tabella 29

Tipologia Attività	2020				2021				2022				2023			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
Attivi Materiali																
R&S																
Servizi di Consulenza																

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

**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 3

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Tipologia spesa	Istanza di accesso		Progetto Definitivo		
		Investimenti Ammessi con D.D. n. 155 del 04/03/2020 (€)	Agevolazioni concedibili con D.D. n. 155 del 04/03/2020 (€)	Investimenti Proposti (€)	Investimenti Ammissibili (€)	Contributo concedibile (€)
Asse prioritario III Obiettivo specifico 3a Azione 3.1 – Sub – azione 3.1.c	Attivi Materiali	3.333.076,71	1.341.030,52	3.443.076,71	3.232.478,99	1.320.595,89
Asse prioritario III obiettivo specifico 3a Azione 3.1 – Sub – azione 3.1.c	Servizi di Consulenza ambientali (ISO, EMAS, Etica SA 800)	20.000,00	9.000,00	32.500,00	32.500,00	14.625,00
Asse prioritario III obiettivo specifico 3e Azione 3.7 – Sub -azione 3.7. d	E-Business	5.000,00	2.250,00	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 (Programmi di internazionalizzazione e Partecipazione a fiere)	115.440,00	51.948,00	117.940,00	117.940,00	53.073,00
<b>Totale Asse prioritario III</b>		<b>3.473.516,71</b>	<b>1.404.228,52</b>	<b>3.593.516,71</b>	<b>3.382.918,99</b>	<b>1.388.293,89</b>
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1 – Sub -azione 1.1.c	Ricerca Industriale	1.266.900,00	1.013.520,00	1.166.900,00	1.166.900,00	933.520,00
	Sviluppo Sperimentale	675.100,00	405.060,00	655.100,00	655.100,00	393.060,00
	Studi di fattibilità tecnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Brevetti ed altri diritti di proprietà industriale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.3 – Sub -azione 1.3. e	Innovazione tecnologica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Totale Asse prioritario I</b>		<b>1.942.000,00</b>	<b>1.418.580,00</b>	<b>1.822.000,00</b>	<b>1.822.000,00</b>	<b>1.326.580,00</b>
<b>TOTALE</b>		<b>5.415.516,71</b>	<b>2.822.808,52</b>	<b>5.415.516,71</b>	<b>5.204.918,99</b>	<b>2.714.873,89</b>

Relativamente alle agevolazioni si evidenzia che da un investimento proposto per € 5.415.516,71 e ritenuto ammissibile per € 5.204.918,99, deriva un'agevolazione concedibile ad € 2.714.873,89 per quanto precedentemente dettagliato.

Si segnala che l'ammontare degli investimenti in Attivi Materiali dell'impresa non è inferiore al 20% degli investimenti complessivi previsti nell'ambito dell'intero programma di investimenti.

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

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

Modugno, 03/06/2021

Il Valutatore  
Rosanna Rinaldi

Il Responsabile di Commessa  
Michele Caldarola



Firmato digitalmente da:

CALDAROLA MICHELE

Firmato il 03/06/2021 11:43

Serie Certificato: 158697000306765265766127550694455609717

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

ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

Visto:  
il Program Manager  
Sviluppo del Sistema Regionale e dei settori strategici  
Gianluca De Paola  
GIANLUCA DE PAOLA  
03-06-2021 09:51:54 UTC



**Allegato: Elencazione della documentazione prodotta nel progetto definitivo**

L'impresa, in aggiunta alla documentazione obbligatoria presentata con PEC del 31/07/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. n. prot. n. 8921/I del 03/08/2020, ha inviato quanto segue:

- Allegato della consulenza della Dott.ssa Pezzuto circa la previsione dei brevetti e conoscenze tecniche nell'investimento in Attivi Materiali;
- Asservazione, a firma dello Studio Associato Carpani, Marmocchi e Maselli, circa la rappresentazione veritiera e corretta della situazione patrimoniale al 30/06/2020;
- DSAN, a firma del legale rappresentante, circa la partecipazione a fiera;
- DSAN, a firma del legale rappresentante, circa gli obiettivi commerciali previsti nell'anno a regime;
- Visura camerale della società proponente;
- Addendum al contratto preliminare di compravendita con relativi allegati;
- Contratto preliminare di compravendita registrato;
- DSAN, a firma dell'Ing. Pastore, in relazione ai pericoli per la navigazione aerea, l'ENAC ha approvato le mappe di vincolo dell'Aeroporto di Brindisi;
- Parere Anas del Comune di Mesagne;
- PAU n. 1 del 27/07/2020 rilasciato dal Comune di Mesagne (BR);
- Layout dell'area oggetto di investimento (Tav. 4);
- Copia dei bilanci di esercizio al 31/12/2018 e 31/12/2019 con relativi verbali di approvazione e ricevuta di deposito;
- Preventivi e curriculum vitae così come dettagliatamente descritto nei paragrafi dedicati di ciascuna previsione di spesa.

A seguito di richiesta di documentazione integrativa e/o spontanea, il soggetto proponente ha inviato la seguente documentazione:

- o con PEC del 18/12/2020, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 28473/I del 21/12/2020, l'impresa ha prodotto:
  - elenco elaborati grafici dell'area oggetto di investimento;
  - Relazione tecnica a firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa l'impegno all'assunzione del custode;
  - Relazione geologica a firma del geom. Dario Fischietto;
  - Relazione tecnica urbanistica edilizia a firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;
  - Elenco prezzi in merito alle voci di spesa previste in opere murarie ed assimilabili, a firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa la dimensione di impresa all'anno 2019;
  - Relazione tecnica del processo produttivo firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;
  - Analisi prezzi a firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;
  - Calcoli volume sterro e riporto firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;
  - Computo metrico dei beni richiesti in opere murarie ed assimilabili firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;
  - Relazione per le opere di urbanizzazione firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;
  - Computo oneri di sicurezza firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;
  - Crono programma inerente le opere previste nell'investimento in Attivi Materiali;
  - Calcolo illuminotecnico firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;
  - Documentazione fotografica firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;
  - Inquadramento catastale;
  - N. 6 planimetrie antincendio firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;

P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27

PolyCrystalLine CDMO S.r.l.

Progetto Definitivo n. 77

Codice Progetto: 444Q6U8

- Copia dell'atto di compravendita del suolo oggetto del programma di investimento;
  - Modulistica parere VVFF;
  - N. 3 offerta per l'acquisizione dei servizi di consulenza ambientali così come dettagliatamente specificati nel paragrafo interessato;
  - Offerta della CEA Construction S.r.l. in merito all'investimento in R&S;
  - Relazione antincendio firma dell'Ing. Alessandro Sante Pastore;
  - N. 7 tavole grafiche.
- con PEC del 19/02/2021. acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 3105/l del 22/02/2021, l'impresa ha prodotto:
- Copia dei curriculum vitae dei seguenti Dott.ri: Catia Arbizzani, Elisa Michelini, Giuseppe Falini, Luca Prodi, Marco Bandini, Massimo Guardigli, Simone D'Agostino, Stefano Grilli;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa i chiarimenti del progetto R&S;
  - DSAN, a firma dell'Ing. Alessandro Pastore, in merito alla comunicazione di inizio lavori;
  - Documentazione notarile e comunale attestante il frazionamento delle particelle dell'area oggetto di investimento;
  - Layout dell'area oggetto di investimento;
  - PAU n. 4 del 29/12/2020 rilasciato dal Comune di Mesagne (BR);
  - Sezione 2 aggiornata;
  - Visura camerale.
- con PEC del 23/02/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 3242/l del 24/02/2021, l'impresa ha prodotto:
- offerta della società Steroglass come riportato nel paragrafo dedicato;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa la previsione della produzione effettiva;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa la copertura finanziaria con relativa documentazione a supporto della stessa;
  - DSAN, a firma dell'Ing. Alessandro Pastore, circa le prescrizioni ambientali.
- con PEC del 18/03/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 5281/l del 19/03/2021, l'impresa ha prodotto:
- Perizia giurata circa i vincoli edilizi, urbanistici e di corretta destinazione d'uso;
  - Relazione, a firma dell'Ing. Angelo Micolucci, circa le prescrizioni ambientali.
- con PEC del 26/04/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 9454/l del 27/04/2021, l'impresa ha prodotto:
- DSAN, a firma dell'Ing. Pastore, circa gli accorgimenti ambientali;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa i contratti di finanziamento a copertura del programma di investimento;
  - DSAN, a firma del legale rappresentante, in linea con quanto previsto dall'Avviso articolo 7, comma 3 ed in relazione alle spese per *acquisizione di know how e competenze tecniche non brevettate*;
  - DSAN, a firma dell'Ing. Pastore, circa alla non variazione della localizzazione dell'investimento in seguito a frazionamento delle particelle del suolo;
  - GANTT aggiornato;
  - Comunicazione di affidamento della garanzia del MedioCredito Centrale S.p.A. con indicazione del contributo in termini di ESL in relazione al mutuo concesso da Monte dei Paschi di Siena per €

---

**P.I.A. TIT. II Capo 2 – Art. 27****PolyCrystalLine CDMO S.r.l.****Progetto Definitivo n. 77**

---

**Codice Progetto: 444Q6U8**

- 900.000,00;
- Relazione tecnica a firma dell'Ing. Pastore, circa il frazionamento delle particelle del suolo oggetto di investimento.
  - o con PEC del 29/04/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 9938/I del 30/04/2021, l'impresa ha prodotto:
    - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa la partecipazione a fiera;
    - Layout arredi.
  - o con PEC del 04/05/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 10504/I del 05/05/2021, l'impresa ha prodotto:
    - copia del preventivo n. 6352-r1/21 del 03/05/2021 della Comi Condor S.p.A. per € 195.000,00.
  - o con PEC del 06/05/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 10852/I del 07/05/2021, l'impresa ha prodotto:
    - copia del preventivo 6367-r1/21 del 05/05/2021 della società Comi Condor S.p.A. aggiornato;
  - o con PEC del 27/05/2021, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. con prot. 12982/I in pari data, l'impresa ha prodotto:
    - DSAN, a firma del legale rappresentante, circa l'applicazione dell'art. 53 comma 16 ter del D.Lgs 165/2001, introdotto dalla Legge n. 190/2012 (attività successiva alla cessazione del rapporto di lavoro - Pantouflage o revolving doors);
    - DSAN, a firma del Legale Rappresentante, in cui attesta, a fini della cumulabilità, che le spese riferite agli aiuti emersi dalla Visura Aiuti sono afferenti al presente programma di investimenti;
    - DSAN, a firma del legale rappresentante della società controllante, POLYCRISTALLINE S.p.A., nella quale si impegna *al mantenimento della partecipazione di controllo nella beneficiaria PolyCrystalLine CDMO S.r.l. fino alla completa erogazione delle agevolazioni connesse al programma di investimenti.*



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

UFFICIO	TIPO	ANNO	NUMERO	DATA
CMP	DEL	2021	41	20.07.2021

POR-POC PUGLIA 2014/2020-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 IMPR AI SENSI  
DELL' ARTICOLO 27 DEL REG GENERALE DEI REGIMI DI AIUTO IN ESENZIONE N.17 DEL 30 SETTEMBRE 2014\*\*##  
DELIBERA DI INDIRIZZO RELATIVA AL PROG DEFINITIVO DEL#SOG PROPONENTE:POLYCRYSTALLINE CDMO#SRL  
COD PROG:444Q6U8

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

Responsabile del Procedimento  
PO - TERESA ROMANO

Dirigente  
D.SSA ELISABETTA VIESTI

VIESTI  
ELISABETTA  
21.07.2021  
14:05:01 UTC

