

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 27 novembre 2019, n. 2194

POR PUGLIA FESR 2014–2020 - Titolo II– Capo 1 “Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese - Atto Dirigenziale n. 799 del 07.05.2015 - Delibera di Indirizzo relativa al progetto definitivo. Impresa proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.- Codice Progetto: IB1K6V6.

L'Assessore allo Sviluppo Economico, sulla base dell'istruttoria espletata dal Responsabile di Sub-azioni 1.1.a, 1.2.a e 3.1.a e confermata dalla Dirigente del Servizio Incentivi alle PMI e Grandi Imprese e dalla Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi riferisce quanto segue:

Visti

- l'art. 2, commi 203 e seguenti, della legge 23 dicembre 1996, n. 662, recante disposizioni in materia di programmazione negoziata;
- il Decreto Legislativo n. 123 del 31 marzo 1998 recante disposizioni per la razionalizzazione degli interventi di sostegno pubblico alle imprese e disciplinante la procedura negoziale di concessione degli aiuti;
- la Legge Regionale n. 10 del 29.06.2004, recante “Disciplina dei regimi regionali di aiuto” e successive modificazioni e integrazioni;
- la L.R. 20.06.2008, n. 15 e s.m.i. “Principi e linee guida in materia di trasparenza dell'attività amministrativa nella Regione Puglia”;
- la DGR n. 1518 del 31/07/2015 e s.m.i., con la quale la Regione ha adottato il nuovo modello organizzativo denominato “Modello Ambidestro per l'innovazione della macchina Amministrativa regionale – MAIA”, integrata con DGR n. 458 dell'08/04/2016;
- la DGR n. 833 del 07/06/2016 di nomina Responsabili di Azione P.O. FESR – FSE 2014-2020;
- la DGR n. 1176 del 29/07/2016 avente come oggetto “ Atto di Alta organizzazione MAIA adottato con Decreto del Presidente della Giunta Regionale 31.07.2015 n.443. Conferimento incarichi di direzione di Sezione;
- la DGR n.1439 del 30.07.2019 con la quale sono stati prorogati al 31.10.2019 gli incarichi di direzione di Sezione;
- la DGR n.1973 del 04.11.2019 e la DGR 2091 del 18.11.2019, con la quale sono stati ulteriormente prorogati gli incarichi di direzione di Sezione;
- la determina dirigenziale n.16 del 31.03.2017 di conferimento incarichi di Direzione di Servizi;
- la determina dirigenziale n. 1254 del 31.07.2017 della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi di attribuzione della Responsabilità di Sub-azioni 1.1.1, 1.2.1 e 3.1.1 “*Interventi per il sostegno di R&S ed innovazione delle Grandi imprese, anche in associazione con le PMI*”;
- la determina dirigenziale n. 2073 del 19/12/2017 di rettifica della sub azione da 1.1.1, 1.2.1 e 3.1.1 “*Interventi per il sostegno di R&S ed innovazione delle Grandi imprese, anche in associazione con le PMI*”, a 1.1.a “*Interventi per il sostegno di R&S ed innovazione delle Grandi imprese, anche in associazione con le PMI*”. Ricerca, a 1.2.a “*Interventi per il sostegno di R&S ed innovazione delle Grandi imprese, anche in associazione con le PMI*”. Attivi Materiali, 3.1.a “*Aiuti per investimenti in macchinari, impianti e beni intangibili, e accompagnamento dei processi di riorganizzazione e ristrutturazione aziendale – Grandi Imprese*”;
- il Decreto Legislativo n. 118 del 23.06.2011 e ss.mm.ii.;
- la Legge Regionale del 28 dicembre 2018 n. 67 “Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2019 e bilancio pluriennale 2019-2021 della Regione Puglia” (legge di stabilità regionale 2019);
- la Legge regionale del 28 dicembre 2018 n. 68 “Bilancio di previsione della Regione Puglia per l'esercizio finanziario 2019 e bilancio pluriennale 2019 – 2021”;
- la deliberazione di Giunta regionale n. 95 del 22.01.2019 di approvazione del Documento tecnico di accompagnamento al bilancio di previsione e del Bilancio finanziario gestionale 2019-2021;
- il Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico n. 115 del 31.05.2017 “Regolamento recante la disciplina per il funzionamento del Registro nazionale degli aiuti di Stato, ai sensi dell'articolo 52, comma 6, della legge 24 dicembre 2012, n. 234 e successive modifiche e integrazioni”, pubblicato in Gazzetta Ufficiale il 28.07.2017, con entrata in vigore il 12.08.2017;

- il Provvedimento attuativo del Ministero dello Sviluppo Economico - Direttore generale per gli incentivi alle imprese - del 28.07.2017 relativamente agli articoli 7 e 8 del D.M. n. 115/2017;
- 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)” e il successivo D. Lgs. n. 101/2018 recante Disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016”;
- il Regolamento Regionale del 30 settembre 2014, n. 17 “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 del 06.10.2014), come modificato dal Regolamento Regionale del 16.10.2018, n.14, in attuazione del Regolamento (UE) 651/2014 del 17.06.2014 (B.U.R.P. n. 135 del 19.10.2018);

Considerato che

- la decisione C(2015) 5854 del 13/08/2015 con la quale la Commissione ha approvato il POR Puglia FESR-FSE 2014/2020 e ha dichiarato che lo stesso contiene tutti gli elementi di cui all’articolo 27, paragrafi da 1 a 6, e all’articolo 96, paragrafi da 1 a 7, del regolamento (UE) n. 1303/2013 ed è stato redatto in conformità con il modello di cui all’allegato I del regolamento di esecuzione (UE) n. 288/2014 della Commissione, in conformità all’articolo 96, paragrafo 10, del regolamento (UE) n. 1303/2013;
- Il POR Puglia 2014-2020 rappresenta lo strumento regionale di programmazione pluriennale dei Fondi Strutturali, per il periodo compreso tra 01/01/2014 e il 31/12/2020;
- il Programma Operativo definisce linee programmatiche ed attuative per contribuire all’implementazione della Strategia Europa 2020 (crescita intelligente, sostenibile e inclusiva) ed alla realizzazione della coesione economica, sociale e territoriale, individuando priorità, obiettivi, risultati attesi ed azioni in linea con il Reg. (UE) n. 1303/2013 (Regolamento generale), il Reg. (UE) n. 1301/2013 (norme specifiche del fondo FESR) ed il Reg. (UE) n. 1304/2013 (norme specifiche del fondo FSE) nonché con i contenuti dell’Accordo di Partenariato definito a livello nazionale;
- 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 e all’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, adottato con DGR n. 1498 del 17/07/2014 (BURP n. 112 del 20/08/2014);
- la coerenza dell’intervento Aiuti ai programmi di investimento delle grandi 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;
- la suddetta coerenza 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 ha consentito 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;

Considerato altresì che

- con D.G.R. n. 2445 del 21/11/2014 la Giunta Regionale ha designato Puglia Sviluppo S.p.A. quale Soggetto Intermedio per l'attuazione degli aiuti di cui al Titoli 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 Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n.799 del 07/05/2015 è stato approvato, l'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese" denominato "Avviso per la presentazione di progetti promossi da Grandi Imprese ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014" e dei relativi allegati (B.U.R.P. n. 68 del 14.05.2015);
- con atto dirigenziale n. 973 del 29 maggio 2015 si è provveduto al differimento dei termini di presentazione delle istanze di accesso come stabilito nell'art. 2 comma 1 dell'Avviso, dal 03 giugno 2015 al 15 giugno 2015;
- con DGR n. 1735 del 06 ottobre 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 Determinazione del Dirigente della Sezione Competitività dei Sistemi Produttivi n. 287 del 22 febbraio 2016 (BURP n. 21 del 3 marzo 2016), sono state approvate le "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione dei progetti di R&S e di Innovazione tecnologica, dei processi e dell'organizzazione";
- con D.G.R. n. 659 del 10.05.2016 (BURP n.63 del 31.05.2016) la Giunta regionale ha approvato lo schema di Contratto di programma da stipulare con le imprese;
- con A.D. n. 1255 del 23.06.2016 (BURP n.76 del 30/.06.1016), è stata approvata la modifica all'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali" di cui alla Determinazione n. 799 del 07/05/2015 (B.U.R.P. n. 68 del 14/05/2015, - ampliamento Codice Ateco 38.22.00 "Trattamento e smaltimento di rifiuti pericolosi";
- con A.D. n. 116 del 26.01.2017 è stata approvata la modulistica per la richiesta di erogazione della prima quota di agevolazioni a titolo di anticipazione (B.U.R.P. n. 13 del 02.02.2017);
- con A.D. n. 1363 del 18.09.2017 è stata approvata la modulistica relativa alla rendicontazione delle spese sostenute per la richiesta di erogazione del I^ SAL e del SAL finale e per la dimostrazione del SAL propedeutico (B.U.R.P. n. 112 del 28.09.2017);
- con A.D. n. 1569 del 18.10.17 è stata riapprovata la modulistica relativa alla richiesta di erogazione della prima quota di agevolazioni a titolo di anticipazione in sostituzione di quella approvata con A.D. n. 116 del 26/01/2017 (BURP n. 122 del 26.10.2017);
- con A.D. n. 1573 del 18.10.17 è stata approvata la modulistica per la richiesta di erogazione della seconda quota di agevolazioni a titolo di anticipazione (B.U.R.P. n. 122 del 26.10.2017);
- con D.G.R. 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;
 - ha autorizzato il Responsabile delle Azioni 1.1, 1.2, 3.1, 3.3, 3.6, 4.2, nell'ambito del FESR ad operare sui capitoli di spesa del bilancio regionale di cui alla copertura finanziaria del presente provvedimento, la cui titolarità è in capo al Dirigente della Sezione Programmazione Unitaria;
- con D.G.R. n. 477 del 28.03.2017 avente ad oggetto "POR Puglia FESR 2014-20 – Azioni Assi I-III Variazione al bilancio di previsione 2017 e pluriennale 2017-2019 ai sensi del D.lgs. n. 118/2011 e ss.mm.ii. è stata disposta un'ulteriore variazione al Bilancio sui capitoli di spesa pertinenti;
- con D.G.R. n. n. 1492 del 02.08.2019 avente ad oggetto "POR Puglia FESR 2014-20 – Interventi per la

competitività dei Sistemi Produttivi - Azioni Assi I-III Variazione al bilancio di previsione 2019 e pluriennale 2019-2021 ai sensi del D.lgs. n. 118/2011 e ss.mm.ii. è stata disposta un'ulteriore variazione al Bilancio sui capitoli di spesa pertinenti;

Rilevato che

- l'Impresa proponente Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. ha presentato in data in data 05/07/2018 istanza di accesso in via telematica, attraverso la procedura on line "Contratti di Programma" messa a disposizione sul portale www.sistema.puglia.it, nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento;
- Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. ha rilevato un grosso stabilimento di proprietà ex Sangalli per realizzare, attraverso tecnologie innovative, nuovi prodotti per il mercato mondiale. Il progetto avrà risvolti positivi su tutto il territorio sia in termini di occupazione, riqualificazione industriale che di indotto;
- La società con l'aiuto regionale può ambire ad obiettivi più elevati: un incremento occupazionale di 159 unità, un fatturato di 60 milioni di euro circa ed una produzione di 210 mila tonnellate di vetro l'anno, nonché una tempistica di realizzo degli investimenti molto rapida. La presenza di Sisecam in Puglia garantirebbe un aumento delle condizioni positive economiche locali;
- La presenza di Sisecam in Puglia è di notevole importanza perché il polo ex Sangalli avrebbe cessato l'attività con la conseguenza diretta del licenziamento di tante maestranze e notevoli ripercussioni economiche locali;
- con DGR n. 2108 del 21/11/2018, la Giunta ha espresso l'indirizzo all'ammissibilità alla fase successiva di presentazione del progetto presentato dall'impresa proponente Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. (Codice Progetto IB1K6V6), riguardante investimenti in Attivi Materiali per complessivi **€ 33.650.000,00** con agevolazione massima concedibile pari ad **€ 8.325.833,30**;
- il Servizio Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con nota PEC prot. n. AOO_158/11294 del 28/11/2018, ricevuta dall'impresa in pari data, ha comunicato con A.D. n. 2331 del 27/11/2018, l'ammissibilità dell'istanza di accesso alla fase di presentazione del progetto definitivo;
- ai sensi di quanto disposto dall'art. 15 comma 1 dell'Avviso, il periodo di ammissibilità della spesa decorre dalla data del 28/11/2018;
- il progetto definitivo della società Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. (Codice Progetto IB1K6V6), è stato acquisito agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con PEC del 28/01/2019, con prot. n. AOO_158 - 000786 e da Puglia Sviluppo con prot. acquisito da Puglia Sviluppo con prot. n. PS CdP 568/I del 28/01/2019, entro il limite temporale definito dall'art. 12 comma 12 dell'Avviso;
- La Società Puglia Sviluppo S.p.A., con nota prot. n.7434/U del 22.11.2019, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con PEC del 25.11.2019 prot. n. AOO_158/9996, ha trasmesso la Relazione istruttoria di ammissibilità del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. (Codice Progetto IB1K6V6), con le seguenti risultanze:

Impresa proponente Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. (Codice Progetto IB1K6V6)

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Tipologia spesa	Investimenti ammessi Istanza di accesso	Agevolazione ammessa da istanza di accesso	Investimento proposto progetto definitivo	Investimenti ammessi progetto definitivo	Agevolazione Concedibile da progetto definitivo
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.2 (Grande Impresa) Sub-azione 1.2.a	Interventi di sostegno alla valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati R&S	€ 33.650.000,00	€ 8.325.833,30	€ 36.375.179,45	€ 34.159.928,08	€ 8.325.833,30

tempistica di realizzazione degli investimenti della società proponente

<i>Data inizio investimento Attivi Materiali</i>	<i>Data di ultimazione investimento Attivi Materiali</i>
29/11/2018	30/10/2020

- ✓ Data Entrata a Regime: 1/11/2020.
- ✓ Esercizio a Regime: 2021.

Rilevato altresì che

- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa con nota prot. n.7434/U del 22.11.2019, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con PEC del 25.11.2019 prot. n. AOO_158/9996, 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 per l'impresa Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. (Codice Progetto IB1K6V6), è pari a **€ 8.325.833,30**, per un investimento complessivamente ammesso in Attivi Materiali pari ad a **€ 34.159.928,08**;

Tutto ciò premesso, si propone di :

esprimere l'indirizzo all'approvazione della proposta di progetto definitivo presentata dall'impresa proponente Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. (Codice Progetto IB1K6V6), con sede legale in Monte Sant'Angelo (FG) – S.S. 89 Km 162.250 Località Chiusa del Barone – Zona ASI – C.F. e P.IVA 08140000723, PEC: sisecamflatglass.southitaly.srl@legalmail.it, che troverà copertura sui Capitoli di spesa così come specificato nella "Sezione Copertura Finanziaria" – a seguito del provvedimento di assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante da parte della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi;

- dare mandato alla medesima Sezione di provvedere, con successivi provvedimenti dirigenziali, all'approvazione del progetto definitivo e contestuale Atto di accertamento delle entrate e assunzione di accertamento/obbligazione Giuridicamente Vincolante, alla concessione provvisoria delle agevolazioni, nonché alla sottoscrizione del Contratto di Programma e a tutti gli adempimenti necessari alla completa trattazione della pratica.

Copertura Finanziaria ai sensi del D6.Lgs 118/2011 e ss.mm.ii.

- La copertura finanziaria del presente provvedimento che ammonta ad **€ 8.325.833,30** è garantita dagli stanziamenti del Bilancio di Previsione 2019-2021 giusta DGR n. 1492 del 02.08.2019 di variazione al Bilancio di Previsione 2019 e Pluriennale 2019/2021 inerente il POR Puglia 2014/2020, Assi I – III - Documento tecnico di accompagnamento al bilancio di previsione e del Bilancio finanziario gestionale 2019-2021 approvato con DGR n. 95 del 22.01.2019;

Disposizione di accertamento

- Capitolo di entrata n. **4339010** "Trasferimenti per il POR PUGLIA 2014/2020 QUOTA UE – Fondo FESR" per **€ 4.897.549,00** di cui € 2.448.774,50 esigibilità 2019 ed € 2.448.774,50 esigibilità 2020;
- CRA 62.06
- Codice Piano dei Conti: 4.02.01.01.01
- Codice Transazione Europea: 1
- Titolo giuridico che supporta il credito: POR Puglia FESR FSE 2014/2020 approvato con Decisione C (2015) 5854 del 13 agosto 2015 dei competenti Servizi della Commissione Europea, da ultimo modificato con Decisione di esecuzione C82018) 7150 della Commissione Europea del 23 ottobre 2018.
- Debitore certo: Unione Europea

- Capitolo di entrata n. **4339020** “Trasferimenti per il POR PUGLIA 2014/2020 QUOTA STATO – MEF Fondo FESR” per **€ 3.428.284,30** di cui € 1.714.142,15 esigibilità 2019 ed € 1.714.142,15 esigibilità 2020;
- CRA 62.06
- Codice Piano dei Conti: 4.02.01.01.01
- Codice Transazione Europea: 2
- Titolo giuridico che supporta il credito: POR Puglia FESR FSE 2014/2020 approvato con Decisione C (2015) 5854 del 13 agosto 2015 dei competenti Servizi della Commissione Europea, da ultimo modificato con Decisione di esecuzione C82018) 7150 della Commissione Europea del 23 ottobre 2018.
- Debitore certo: Ministero dell’Economia e Finanze

Disposizione di prenotazione di impegno

Si dispone l’impegno complessivo di spesa di **€ 8.325.833,30** così suddiviso:

➤ **€ 4.897.549,00** (Azione 1.2)

- Capitolo di spesa **1161120** “POR 2014-2020 - *Fondo FESR* Interventi di sostegno alla valorizzazione economica dell’innovazione e dell’industrializzazione dei risultati della ricerca. Contributi agli investimenti a altre imprese”. (Quota UE) - Esigibilità 2019 € 2.448.774,50– Esigibilità 2020 € € 2.448.774,50;
- CRA: 62.06
- Missione 14
- Programma 5
- Codice piano dei conti: 2.3.3.3.999.
- Codice Transazione Europea: 3
- Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell’Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: 1

➤ **€ 3.428.284,30** (Azione 1.2)

- Capitolo di spesa **1162120** “POR 2014-2020 - *Fondo FESR* Interventi di sostegno alla valorizzazione economica dell’innovazione e dell’industrializzazione dei risultati della ricerca. Contributi agli investimenti a altre imprese”. (Quota STATO- MEF) – Esigibilità 2019 € 1.714.142,15 – Esigibilità 2020 € 1.714.142,15;
 - CRA: 62.06
 - Missione 14
 - Programma 5
 - Codice piano dei conti: 2.3.3.3.999.
 - Codice Transazione Europea: 4
 - Codifica di cui al punto 1 lettera i) dell’Allegato n. 7 al D. Lgs. 118/11: **1**
- con successivo provvedimento si procederà all’accertamento e all’impegno delle somme da parte della competente Sezione;
- Il presente provvedimento rientra nella specifica competenza della Giunta Regionale ai sensi dell’art. 4 – comma 4 – lettere D/K della L.R. n. 7/97.

Il relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta l’adozione del conseguente atto finale.

LA GIUNTA REGIONALE

- udita la relazione e la conseguente proposta dell’Assessore alla Sviluppo Economico;
- viste le sottoscrizioni poste in calce al presente provvedimento che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;

- a voti unanimi espressi nei modi di legge,

DELIBERA

- di prendere atto delle premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate;
- di prendere atto della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa con nota n.7434/U del 22.11.2019, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con PEC del 25.11.2019 prot. n. AOO_158/9996, relativa all'analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. (Codice Progetto IB1K6V6), conclusasi con esito positivo ed allegata al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegato A);
- di prendere atto che il progetto definitivo presentato dall'impresa proponente Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. (Codice Progetto IB1K6V6), sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione del progetto industriale comporta un importo complessivo di **€ 34.159.928,08** in Attivi Materiali, con un onere a carico della finanza pubblica di **€ 8.325.833,30 in Attivi Materiali**, e con la previsione di realizzare, nell'esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a **n. 161** unità lavorative (ULA) come di seguito specificato:

Investimento ammissibile (€)	Attivi Materiali	Ricerca e Sviluppo	Totale	
		€ 34.159.928,08	0,00	€ 34.159.928,08
Agevolazione Concedibile (€)	Attivi Materiali	Ricerca e Sviluppo	Totale	
		€ 8.325.833,30	0,00	€ 8.325.833,30
Dati Occupazionali	Sede di Monte Sant'Angelo (FG)	Media ULA 12 Mesi Antecedenti Presentazione Istanza di Accesso	Media U.L.A. Esercizio a Regime	Incremento a Regime
		TOTALE	0	161
	Il Programma di investimenti comporterà a regime un incremento di n. ULA. 161.			

tempistica di realizzazione degli investimenti della società proponente

<i>Data inizio investimento Attivi Materiali</i>	<i>Data di ultimazione investimento Attivi Materiali</i>
29/11/2018	30/10/2020

- ✓ Data Entrata a Regime: 1/11/2020.
- ✓ Esercizio a Regime: 2021.

- di esprimere l'indirizzo all'approvazione della proposta di progetto definitivo presentato dall'impresa proponente Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. (Codice Progetto IB1K6V6 in Monte Sant'Angelo (FG) – S.S. 89 Km 162.250 Località Chiusa del Barone – Zona ASI – C.F. e P.IVA 08140000723, PEC: sisecamflatglass.southitaly.srl@legalmail.it, che troverà copertura sui Capitoli di spesa così come specificato nella "Sezione Copertura Finanziaria" – a seguito del provvedimento di accertamento e assunzione della Obbligazione Giuridicamente Vincolante da parte della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi;
- 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 Contratto ed a tutti gli adempimenti necessari alla completa trattazione della pratica;
- di stabilire in 30 giorni dalla notifica della concessione provvisoria delle agevolazioni la tempistica per

la sottoscrizione del Contratto di Programma, ai sensi dell'art. 24 co.1 del Regolamento Regionale n. 17 del 30.09.2014 e s.m.i. recante la disciplina regionale per gli aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE e specificatamente il Titolo II Capo 1 che disciplina gli "Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi Imprese" (B.U.R.P. n. 139 suppl. del 06.10.2014), come modificato dal Regolamento Regionale del 16.10.2018, n. 14, in attuazione del Regolamento (UE) 651/2014 del 17.06.2014 (B.U.R.P. n. 135 del 19.10.2018)

- di autorizzare la Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ad adeguare lo schema di contratto approvato con DGR n. 191 del 31/01/2012 e smi concedendo eventuali proroghe al termine di cui al punto precedente in caso di motivata richiesta da parte del Soggetto Proponente;
- 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;
- di dare atto che con successivi provvedimenti dirigenziali si provvederà all'adozione dell'atto di concessione provvisoria delle agevolazioni e alle eventuali liquidazioni;
- di pubblicare il presente provvedimento nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia;

IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA
SILVIA PIEMONTE

IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA
MICHELE EMILIANO

CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

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 1 “Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi Imprese”
 (articolo 17 del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014)

RELAZIONE ISTRUTTORIA PROGETTO DEFINITIVO

Impresa proponente:
Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Denominazione proposta:
SFGSI Monte Sant'Angelo

<i>DGR di indirizzo all'ammissibilità alla fase di presentazione del progetto definitivo</i>	<i>DGR n. 2118 del 21/11/2018.</i>
<i>DD di ammissione istanza di accesso</i>	<i>DD n. 2331 del 27/11/2018</i>
<i>Comunicazione regionale di ammissione alla presentazione del progetto definitivo</i>	<i>AOO_158/11294 del 28/11/2018</i>
<i>Investimento proposto da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 36.375.179,45</i>
<i>Investimento ammesso da Progetto Definitivo</i>	<i>€ 34.159.928,08</i>
<i>Agevolazione concedibile</i>	<i>€ 8.325.833,30</i>
<i>Incremento occupazionale</i>	<i>161</i>

CDP TIT. II - Capo I - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Premessa	3
1. Verifica di decadenza	5
1.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda	5
1.2 Completezza della documentazione inviata (art. 13 dell'Avviso CdP)	5
1.3 Conclusioni	8
2. Presentazione dell'iniziativa	9
2.1 Soggetto proponente	9
2.2 Sintesi dell'iniziativa	12
2.3 Analisi della tecnologia e delle soluzioni innovative utilizzate nei processi, nei prodotti/servizi e nell'organizzazione e coerenza con le aree di innovazione della Smart Puglia 2020	13
2.4 Cantierabilità dell'iniziativa	15
3. Verifica di ammissibilità delle spese di investimento in Attivi Materiali.....	23
4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo	41
5. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa	41
5.1 Dimensione del beneficiario ed esclusione dello stato di difficoltà	41
5.2 Capacità reddituale dell'iniziativa	44
5.3 Rapporto tra mezzi finanziari ed investimenti previsti	44
6. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale	47
7. Rispetto delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria	50
8. Indicazioni/Prescrizioni per la fase successiva	51
9. Conclusioni.....	53
Allegato: Elenco della documentazione prodotta per il progetto definitivo	54



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l

Premessa

L'impresa Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l., Partita IVA/Codice Fiscale 08140000723, (di seguito Sisecam S.r.l.) è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con DGR n. 2108 del 21/11/2018 e DD n. 2331 del 27/11/2018.

➤ **Sintesi iniziativa (ai sensi dell'art. 2, comma 2 e dell'art. 6, comma 1, dell'Avviso CdP)**

L'investimento proposto, esclusivamente in Attivi Materiali, mira alla realizzazione di un nuovo polo di produzione del vetro con l'utilizzo di tecnologie di processo innovative a minor impatto ambientale.

Le produzioni principali che la società si aspetta dal presente investimento sono: vetro piano, vetro stratificato e vetro rivestito, che saranno prodotti presso la struttura.

L'investimento ammesso in fase di istanza accesso si compone di spese per "Opere Murarie e assimilabili" (€ 866.667,00), "Macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici" (€ 32.783.333,00) e riguarda, ai sensi dell'art. 6, comma 1, dell'Avviso CdP "la realizzazione di nuove unità produttive".

Il programma di investimenti, ammesso e deliberato, ammonta complessivamente ad € 33.650.000,00 a fronte di un'agevolazione massima concedibile complessivamente pari ad € 8.325.833,30; in dettaglio:

Sintesi degli investimenti da progetto di massima

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimento proposto in fase di accesso	Agevolazione richiesta	Investimenti ammissibili in fase di accesso	Agevolazione concedibile in fase di accesso
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario I Obiettivo specifico 1a Azione 1.2 (Grande Impresa)	Interventi di sostegno alla valorizzazione economica dell'innovazione e della industrializzazione dei risultati di R&S	33.650.000,00	8.325.833,30	33.650.000,00
TOTALE		33.650.000,00	8.325.833,30	33.650.000,00

Si riportano, di seguito, i dati salienti relativi all'istanza di accesso.

Codice ATECO 2007 iniziativa:

Codice ATECO indicato dal proponente:

SISECAM FLAT GLASS SOUTH ITALY S.R.L.

➤ 23.11.00 Fabbricazione di vetro piano

Codice ATECO assegnato in sede di valutazione:

➤ 23.11.00 Fabbricazione di vetro piano

➤ **Sede iniziativa:**

Monte Sant'Angelo (FG) – S.S. 89 Km 162.250 Località Chiusa del Barone – Zona ASI

pugliasviluppo



CDP TIT II - Capo 1 - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Siseecam Flat Glass South Italy S.r.l.

➤ **Incremento occupazionale:**

Dati Occupazionali	SEDI	U.L.A. NEI	U.L.A.	INCREMENTO A REGIME
		12 MESI ANTECEDENTI PRESENTAZIONE ISTANZA DI ACCESSO	ESERCIZIO A REGIME C.D.P.	
	Stabilimento di Monte Sant'Angelo - FG (sede dell'investimento)	0	159	159

Il Programma di investimenti comporterà a regime un incremento di n. 159 ULA.

Con nota PEC del Servizio Competitività dei Sistemi Produttivi prot. n. AOO_158/11294 del 28/11/2018, ricevuta dall'impresa in pari data, è stata comunicata l'ammissibilità dell'istanza di accesso alla fase di presentazione del progetto definitivo.

Pertanto, ai sensi di quanto disposto dall'art. 15 comma 1 dell'Avviso, il periodo di ammissibilità della spesa decorre dalla data del 28/11/2018.



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. I61K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

1. Verifica di decadenza

1.1 Tempistica e modalità di trasmissione della domanda

Il progetto definitivo è stato trasmesso entro il limite temporale definito dall'art. 12 comma 12 dell'Avviso, ovvero entro il termine di 60 giorni decorrenti dalla ricezione della nota PEC con cui la Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi ha comunicato l'ammissibilità dell'istanza di accesso alla fase di presentazione del progetto definitivo.

In particolare, si rileva che, a fronte della nota PEC della suddetta Sezione (prot. n. AOO_158/11294 del 28/11/2018) ricevuta dall'impresa in pari data, il progetto definitivo è stato trasmesso in data 25/01/2019 e, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento della medesima.

Circa le modalità di trasmissione della documentazione progettuale, si rileva che, nelle more dell'implementazione del sistema di trasmissione telematica attraverso il sito www.sistema.puglia.it, è consentito l'invio del progetto definitivo a mezzo PEC all'indirizzo competitivita.regione@pec.rupar.puglia.it; ciò premesso, il progetto definitivo è pervenuto alla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, a mezzo PEC, acquisito da Puglia Sviluppo con prot n. PS CdP 568/I del 28/01/2019.

1.2 Completezza della documentazione inviata (art. 13 dell'Avviso CdP)

L'impresa Sisecam S.r.l. ha presentato la documentazione inerente al progetto definitivo coerentemente con quanto disposto dall'art. 13 dell'Avviso Pubblico. In particolare, il progetto definitivo è costituito dalla documentazione firmata digitalmente e di seguito riportata:

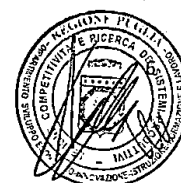
- Lettera accompagnatoria alla documentazione;
- Sezione 1 - Proposta di progetto definitivo;
- Sezione 2 - Scheda tecnica di sintesi e Relazione generale "Attivi Materiali";
- Sezione 6 - D.S.A.N. su aiuti incompatibili;
- Sezione 7/8/10 - D.S.A.N. su conflitto di interessi, cumulabilità e premialità;
- Sezione 9 - D.S.A.N. su "impegno occupazionale", "interventi integrativi salariali" e "relazione di sintesi su impatto occupazionale" con allegato elenco ULA in formato Excel;
- Certificato di iscrizione alla camera di commercio di Sofia per Trakya Bulgaria EAD;
- Visura camerale di SFGSI Srl;
- Relazione aspetti innovativi del progetto firmata digitalmente dal Rappresentante Legale;
- Situazione provvisoria economica-patrimoniale di SFGSI S.r.l. firmata digitalmente dal Rappresentante Legale;
- Verbale di assemblea ordinaria di SFGSI Srl relativo all'apporto di mezzi propri;
- DSAN di SFGSI Srl relativa alla vigenza firmata digitalmente dal rappresentante legale;
- DSAN di TRAKYA GLASS BULGARIA EAD relativa alla vigenza firmata digitalmente dal rappresentante legale;
- DSAN relativa alle ULA firmata digitalmente dal Rappresentante Legale;
- Dichiarazione Antimafia dei seguenti membri di SFGSI S.r.l.:

pugliasviluppo



CDP TIT. II - Capo I - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37- Cod. IBiK6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

- Arcakaya Reha (Legal Representative)
- Atikkan Gokhan (Member Of The Board Of Directors)
- Guralp Gokhan (Member Of The Board Of Directors)
- Aydin Bulent (Special Prosecutor)
- Arslan Bunyamin (Special Prosecutor)
- Can Ahmet Alper (Special Prosecutor),
- Sahin Beytullah (Special Prosecutor),
- Ozkoekut Cankut (Special Prosecutor),
- Dinchdolek Kemal (Special Prosecutor),
- Dichiarazione Antimafia dei seguenti membri di TRAKYA GLASS BULGARIA EAD:
 - Arcakaya Reha
 - Orhan Cumhur Mercan
 - Zeki Budak
 - Karaca Anil
 - Atikkan Gokhan
 - Ilyaz Beyhan Ridvan
 - Shouleva Lydia Santova
 - Tarik Okyar.
- S.C.I.A. relativa ai lavori di parziale demolizione del materiale refrattario del forno fusorio dello stabilimento industriale presentata l'8/01/2019 presso il Comune di Monte Sant'Angelo completa di allegati e asseverazione.
- Istanza completa di relazione per l'avvio del procedimento di screening VIA, art.19, d.lgs. n.152/06 e art.16, l.r. n.11/01, come modificata dalla L.R. n.4/2014 firmata dall'ing. Francesco Convertini e Orazio Tricarico (prescrizione ambientale).
- Planimetria generale e principali grafici, firmati digitalmente dal tecnico ing. Antonio Falcone e dal procuratore Kemal Dinchdolek:
 - o Computo metrico;
 - o Analisi nuovi prezzi;
 - o TAV. 1 - Planimetria relativa a dimensione e configurazione del suolo aziendale, superfici coperte, superfici destinate a viabilità, a verde e disponibili;
 - o TAV. 2 - Lay-Out generale aree di intervento;
 - o TAV. 3 - Lay-Out Batch House;
 - o TAV. 4 - Lay-Out Forno Fusorio;
 - o TAV. 6 - Investimenti IT;
 - o TAV. 7 - Lay-Out Linea di Tagli - Lay-Out Linea Vetro Laminato - Lay-Out Linea Vetro Rivestito;
 - o TAV. 8 - Impianto DeNOx;
 - o TAV. 9 - Utilities;
 - o TAV. 10 - Lay-Out Bagno di Stagno;
 - o TAV 12 - Interventi sui Sistemi Elettrici e Interventi Complementari;
- Perizia giurata con allegati;
- Visure catastali;
- elenco programma di investimento in Excel;
- computo metrico ing. Falcone;



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37 - Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

- analisi nuovi prezzi ing. Falcone;
- preventivi opere murarie;
- preventivi macchinari e attrezzature.

1.2.1 Verifica del potere di firma

La proposta di progetto definitivo (Sezione 1) relativamente all'impresa Sisecam S.r.l. è sottoscritta digitalmente dal Sig. Akcakaya Reha, in qualità di Presidente del Consiglio di Amministrazione, come da D.S.A.N. di iscrizione alla CCIAA di Bari, firmata digitalmente in data 25/01/2019.

1.2.2 Definizione dei contenuti minimi del programma di investimento

- Il progetto enuncia chiaramente, anche in considerazione delle integrazioni presentate, i presupposti e gli obiettivi sotto il profilo economico, industriale, commerciale e finanziario.
- Le informazioni fornite in merito al soggetto proponente sono esaustive ed approfondite.
- Il programma d'investimenti, supportato da preventivi, planimetrie ed elaborati grafici risulta completo, organico e funzionale per lo svolgimento dell'iniziativa proposta.
- Il piano finanziario di copertura degli investimenti - con indicazione dell'ammontare delle agevolazioni richieste - e le previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie sono adeguatamente rappresentate.
- Il progetto evidenzia le ricadute occupazionali derivanti dalla realizzazione degli investimenti proposti.

1.2.3 Eventuale forma di associazione

La presente proposta contrattuale è stata avanzata dal soggetto Sisecam S.r.l., come impresa singola. Pertanto, la forma di associazione non è un'ipotesi ricorrente.

1.2.4 Verifica di avvio del programma di investimento

L'impresa Sisecam S.r.l. ha indicato le seguenti date (come risultanti da Scheda tecnica di sintesi):

Attivi Materiali

- ✓ Data Avvio degli Investimenti: 29/11/2018.
- ✓ Data Realizzazione 50%: 28/07/2019.
- ✓ Data di Ultimazione: 30/10/2020.
- ✓ Data Entrata a Regime: 1/11/2020.
- ✓ Esercizio a Regime: 2021.

La rappresentazione temporale dell'investimento proposto da Sisecam S.r.l. evidenzia una durata di realizzo complessivamente pari a 23 mesi per gli Attivi Materiali:

Data di Avvio investimento Attivi Materiali	Data di Ultimazione investimento Attivi Materiali
29/11/2018	30/10/2020



CDP TIF. II - Capo I - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 15 comma 1 dell'Avviso, tali date risultano essere successive alla data di comunicazione dell'esito positivo della valutazione dell'istanza di accesso 28/11/2018.

Si precisa che, in fase di rendicontazione, saranno verificate le date degli ordini di acquisto e ogni altro atto giuridicamente vincolante, per stabilire definitivamente la data di avvio degli investimenti.

1.2.5 Verifica rispetto requisiti art. 2 dell'Avviso e art. 17 del Regolamento e delle condizioni di concessione della premialità (rating di legalità e/o contratto di rete)

Il Contratto di Programma in oggetto si inquadra nell'ambito della previsione di cui all'art. 2 comma 3 lettera b) dell'Avviso, trattandosi di un progetto industriale per lo sfruttamento di tecnologie o soluzioni innovative nei processi, nei prodotti/servizi e nell'organizzazione.

Il progetto definitivo rispetta quanto previsto dall'art. 2 dell'Avviso e dall'art. 17 del Regolamento, in particolare:

- ✓ Investimento totale proposto pari ad € 33.650.000,00 e, quindi, compreso tra 5 milioni e 100 milioni di euro;
- ✓ Permanenza del requisito dimensionale di Grande Impresa in capo al soggetto proponente (cfr. paragrafo 5.1);
- ✓ Permanenza del requisito di assenza dello stato di difficoltà in capo alla Grande Impresa proponente (cfr. paragrafo 5.1);
- ✓ Nel progetto definitivo in esame le ipotesi di premialità riconducibili al rating ed al contratto di rete non sono ricorrenti.

1.3 Conclusioni

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

pugliasviluppo



CDP TIT. II - Capo I - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

2. Presentazione dell'iniziativa

2.1 Soggetto proponente

- ✓ Forma e composizione societaria

La Grande Impresa proponente, denominata Sisecam S.r.l. (Partita IVA/Codice Fiscale 08140000723), è una NewCo partecipata al 100% da Trakya Glass Bulgaria EAD del gruppo Sisecam, grande produttore di vetro piano in Europa, specialista mondiale del vetro da tavola, finestre, contenitori alimentari e fibre di vetro.

Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. è una NewCo partecipata al 100% da Trakya Glass Bulgaria del gruppo della società Turkiye Sise ve Cam Fabrikalari AS con sede ad Istanbul operante a livello internazionale nel settore della produzione del vetro piano, vetro, imballaggi di vetro e prodotti chimici con insediamenti produttivi in 13 Paesi al Mondo, oltre 21 mila dipendenti ed esportazioni in 150 Paesi.

Sisecam Flat Glass South Italy Srl è stata costituita, con atto notarile del Dr. Fabio Gaspare Pantè, il 02/03/2018 ed ha sede legale in Monte Sant'Angelo (FG) - Strada Statale 89 Km 162.250 snc - Località Chiusa del Barone - Frazione Macchia, nell'area ex Enichem.

La società ha un capitale sociale di € 10.000,00 detenuto al 100% da Trakya Glass Bulgaria Ead con sede in Targovishte 7700 Vabel Area Industriale - Bulgaria - Codice Identificativo UIC/PIC 117606893 specializzata nella produzione di vetro (codice Ateco 23.11, come da certificato della CCIAA).

SOCIO UNICO	QUOTA DI CAPITALE SOCIALE	% SUL TOTALE QUOTE
Trakya Glass Bulgaria EAD	€ 10.000,00	100%

- ✓ Oggetto sociale

La società Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. produce vetro piano come parte del Gruppo Sisecam e ha per oggetto l'attività di produzione del vetro e qualsiasi altra attività strumentale ad essa connessa.

- ✓ Struttura organizzativa

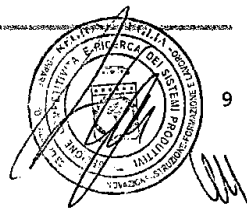
Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. è amministrata da un Consiglio di Amministrazione composto da 3 membri:

1. Akcakaya Reha - Presidente del Consiglio di Amministrazione;
2. Atikkan Gokhan - Consigliere
3. Guralp Gokhan - Consigliere.

E da 6 procuratori (come da visura camerale):

1. Aydin Bulent
2. Arslan Bunyamin
3. Beytullah Sahin
4. Cankut Ozkorkut
5. Can Ahmet Alper
6. Dinchdolek Kemal

pugliasviluppo



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Dirigente e responsabile dell'unità produttiva di Monte Sant'Angelo è Kemal Dinchdolek.

Il Consiglio di Amministrazione è investito dei più ampi poteri per la gestione ordinaria e straordinaria della società, con la facoltà di compiere tutti gli atti, anche di disposizione, che ritenga opportuno per l'attuazione ed il raggiungimento degli scopi sociali, esclusi soltanto quelli che la legge o lo statuto riservano in via esclusiva all'assemblea o comunque alla decisione dei soci.

Legali rappresentanti della Trakya Glass Bulgaria sono Reha Akcakaya e Anil Karaca. La società ha un Consiglio di Amministrazione formato da 3 componenti:

1. Presidente: Akcakaya Reha
2. Consigliere: Atikkan Gokhan
3. Consigliere: Guralp Gokhan.

✓ **Campo di attività e sedi**

I segmenti nei quali opera il gruppo SISECAM sono:

1. FLAT GLASS: Vetro Piano.
2. GLASSWARE: cristalleria.
3. GLASS PACKAGING: Imballaggio di vetro.
4. CHEMICALS: Sostanze chimiche.
5. ENERGY: Energia.
6. MINING: Estrazione.

Il gruppo mira ad aumentare la penetrazione e la forza dei brand in nuove regioni ad alto potenziale di mercato e a diventare l'azienda leader nel vetro rinomata e preferita a livello mondiale per i suoi prodotti che aggiungono valore alla vita.

Il Gruppo Sisecam, operante dal 1935, vuole essere un'azienda globale, collaborando con partner commerciali per soluzioni innovative, differenziandosi con le tecnologie di fascia alta e marchi globali nel massimo rispetto delle persone e ambiente.

Il gruppo SISECAM sviluppa vendite per oltre 2 miliardi di EUR con 170 società presenti in 13 differenti paesi e 21.000 addetti.

Il gruppo è diviso in 4 divisioni:

- Materie prime (soda, fibre di vetro);
- Vetro in lastra (finestre, parabrezza);
- Vetro per la tavola, PASABAHCE (bicchieri, calici);
- Contenitori in vetro per l'industria alimentare (bottiglie, vasi).

La società proponente Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. ha sede legale in Monte Sant'Angelo - S.S. 89 Km 162.250 località Chiusa del Barone, sede dell'attuale investimento.

La società è attiva dal 13/03/2018 (come da Visura camerale del 15/10/2019) ed il settore economico principale di riferimento è quello identificato dal Codice ATECO 2007: 23.11.00 "Fabbricazione del vetro

pugliasviluppo



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. 1B1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

DETERMINAZIONE DELLA CAPACITÀ PRODUTTIVA Sisecam S.r.l. (dati in €)

esercizio a regime	Prodotti/Servizi	Unità di misura	Produzione	N. unità di	Produzione	Produzione	Prezzo	Valore della
	SEDE DI MONTE SANT'ANGELO	per unità di tempo	max per unità di tempo	tempo per anno	max teorica annua	effettiva annua	Unitario medio	produzione effettiva
1	Float Glass	Tonnes per year	600 tonnes per day	365	219,000	185,000	261 Euros/ tonne	35.200.000,00
2	Laminated Glass	M ² per year	3,195 m2 per 8 hour shift	1095	3,498,525	950,000	7,6 Euros / m2	7.300.000,00
3	Coated Glass	M2 per year	4,565 m2 per 8 hour shift	1095	4,998.675	1,900,000	9.0 Euros / m2	17.100.000,00
59.600.000,00								

Non è stato inserito l'esercizio precedente l'anno a regime a regime, in quanto trattasi di newco.

2.2 Sintesi dell'iniziativa

In linea con l'istanza di accesso presentata, il programma di investimenti proposto da Sisecam S.r.l. si inquadra (ai sensi dell'art. 6, comma 1, dell'Avviso CdP) nella seguente fattispecie:

a. realizzazione di nuove unità produttive;

L'investimento proposto, esclusivamente in Attivi Materiali, mira alla realizzazione di un nuovo polo di produzione del vetro con l'utilizzo di tecnologie di processo innovative a minor impatto ambientale.

L'investimento si compone di spese per "Opere Murarie e assimilabili" (€ 866.667,00), "Macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici" (€ 32.783.333,00).

Il programma di investimento si concretizza in:

- Rifacimento Batch House (area di stoccaggio e preparazione delle materie prime) e messa in servizio di un sistema di controllo di processo;
- Rifacimento del forno che prevede il rivestimento refrattario previo smontaggio del rivestimento esistente e la realizzazione di strutture sagomate in legno nonché l'implementazione di dispositivi di controllo e misura;
- Sistema Pilkington (sistema a bagno di stagno per la produzione di prodotti piani in vetro) con la realizzazione di vasca refrattari, posa in opera di sistemi di controllo e comando;
- Forno di ricottura (Annealing Lehr) inclusa l'installazione di accessori;
- Linea di Taglio dotata di dispositivo di scansione float e dispositivi per il taglio (misura, controllo, esecuzione);
- Sistema di ricircolo acqua e sistema di piping;
- Sistemi Elettrici per gli impianti con la messa in opera di apparati e linee;
- Fornitura e messa in servizio di un sistema DDC;
- Fornitura e messa in servizio di un sistema di abbattimento NOx e sistema di misura e controllo NOx;
- Linea vetro laminato e posa in opera di dispositivi;
- Linea di coating;
- Acid Line;
- Nuovi strumenti HW e SW per un'ottimizzazione delle attività produttive ed aziendali.



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto SFGSI

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Le produzioni principali che la società si aspetta dal presente investimento sono: vetro piano, vetro stratificato e vetro rivestito, che saranno prodotti presso la struttura.

2.3 Analisi della tecnologia e delle soluzioni innovative utilizzate nei processi, nei prodotti/servizi e nell'organizzazione e coerenza con le aree di innovazione della Smart Puglia 2020

Portata innovativa del progetto – valutazione delle tecnologie e delle soluzioni innovative utilizzate

In merito all'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 definitivo, così come previsto dall'art. 14, comma 6, dell'Avviso CdP.

Si riportano, di seguito, le risultanze della valutazione dell'esperto.

Descrizione sintetica del "Progetto Industriale" definitivo

Il progetto presentato riguarda lo sviluppo di una attività di produzione di vetro piano, vetro stratificato e vetro rivestito (per applicazioni nel campo del vetro architettonico: infissi e mobili). Il progetto si basa sul rifacimento o riammodernamento di parti dello stabilimento ex Sangalli (sito produttivo di Monte Sant'Angelo - FG). In particolare, il progetto riguarda il rifacimento della batch house e del forno fusorio, l'installazione di un nuovo sistema di abbattimento NOx, di controllo di qualità del vetro e di taglio, il riammodernamento della linea di ricottura, la messa in esercizio di una linea vetro laminato, oltre naturalmente alla predisposizione di tutti i servizi accessori, inclusa una sala mensa. La tecnologia di produzione utilizzata è quella Pilkington.

Rilevanza e potenziale innovativo del "Progetto Industriale" definitivo

Il progetto ha una elevata rilevanza dal punto di vista industriale, perché permetterà di portare alla produzione di vetro piano di qualità e con caratteristiche innovative rispetto al vetro piano standard. A regime, la produzione prevista porterà l'azienda ad essere il più grande produttore di vetro per architettura in Italia. Rispetto alla produzione precedente, ma anche dal punto di vista generale, il progetto industriale presenta notevoli potenzialità innovative sia dal punto di vista del processo produttivo (nuova impiantistica, controllo avanzato delle polveri e dei fumi, riduzione del consumo di acqua, controllo automatizzato dei difetti) che dal punto di vista delle tipologie di prodotto fabbricato (vetro ultra chiaro, vetro basso emissivo ad alta prestazione, vetro stratificato speciale ad alta resistenza sotto carico e con caratteristiche di isolamento acustico).

Da questo punto di vista, il progetto proposto soddisfa in pieno le prescrizioni in merito alla portata innovativa formulate in fase di accesso, in quanto: 1) punta alla produzione di vetro piano "non comune", 2) favorisce il riciclo del rottame, 3) permette un monitoraggio delle emissioni in atmosfera, 4) introduce un sistema di abbattimento NOx potenziato, oltre che a sistemi di depolverazione e bruciatori a basso sviluppo di NOx, 5) riduce in modo significativo il consumo di acqua prevedendone il suo riciclo, 6) utilizza processi di automazione e controllo avanzato per via digitale, partendo dalla fase di preparazione della miscela vetrificabile sino ad arrivare al taglio in continuo ed al controllo dei fumi al camino. Inoltre, il

pugliasviluppo



CDP TIT. II - Capo I - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

progetto identifica in modo appropriato i vetri che verranno prodotti, che risultano innovativi dal punto di vista della qualità ottica e della performance energetica e strutturale, e prodotti secondo tecnologie avanzate frutto di progetti di ricerca interni al gruppo industriale (rivestimenti basso emissivi ad alta prestazione, film plastici ad alta resistenza per vetro stratificato).

Per quanto riguarda le "Prescrizioni in merito alla portata innovativa", ed in particolare rispetto: 1) alla richiesta di superiore "innovatività" relativamente alla produzione di vetro piano "non comune", 2) alla possibilità di riciclare materiale interno o esterno, 3) alla identificazione dei materiali ed i prodotti che potranno garantire di affrontare il mercato con decisione e successo, puntando alla produzione di prodotti ad elevato valore aggiunto, 4) alla attenzione ai requisiti di "basso impatto ambientale" inerenti le emissioni in atmosfera ed i controlli ambientali al camino, alle forniture ed al riciclo dell'acqua di processo, ai processi di automazione e controllo qualità per via digitale, si ritiene che il progetto proposto sia assolutamente congruente e soddisfi tali prescrizioni.

Riconducibilità della proposta alle aree di innovazione previste dall'Art. 4 dell'Avviso

Per quanto riguarda la "Strategia regionale per la specializzazione intelligente" (Smart Puglia 2020), il progetto rientra a pieno titolo nell'area di innovazione Fabbrica Intelligente - Manifattura sostenibile, in particolare riguardante il settore applicativo manifatturiero.

Il progetto propone, infatti, lo sviluppo di nuovi prodotti e processi ecocompatibili, ad alto valore aggiunto ed efficienti dal punto di vista energetico. Il progetto prevede la creazione di un sito produttivo moderno di vetro per architettura, nel quale verranno messe in opera innovazioni nel campo del risparmio energetico (refrattari di ultima generazione) e della sostenibilità ambientale (torre di raffreddamento con tecnologia innovativa per il ricircolo dell'acqua, bruciatori a basso sviluppo di NOx, cattura polveri al camino e nella batch house, sistema catalitico di abbattimento NOx, sistema di analisi in continuo dei fumi di combustione potenzialmente collegabile direttamente con ARPA per monitoraggio, deferrizzazione degli scarti e recupero rottame). Inoltre, l'intero reparto produttivo (batch house, sistema di miscelazione, conduzione del forno fusorio, del forno float e della linea di ricottura, controllo di qualità delle lastre, operazioni di taglio e di recupero rottame) verrà gestito con un elevato livello di automazione.

I prodotti che costituiranno l'obiettivo della produzione risultano innovativi, e quindi anche ad elevato valore aggiunto, dal punto di vista della performance ottica (vetro ultra chiaro, con conseguente controllo avanzato della qualità delle materie prime), energetica (vetro coatizzato con rivestimento basso emissivo ad alta performance), ambientale (vetro anti rumore), strutturale (vetro stratificato speciale con alta resistenza sotto carico). Molto interessante anche la proposta di sperimentare l'utilizzo di film plastici luminescenti per produrre vetri stratificati innovativi.

Per quanto riguarda "La Puglia delle Key Enabling Technologies", le aree di innovazione ed i settori applicativi di riferimento sono dunque collegabili alle seguenti KETs: KET 5 (Materiali avanzati: Tecnologie per materiali avanzati funzionali, multifunzionali, strutturali e intelligenti e loro componenti, Tecnologie per lo sviluppo di materiali per applicazioni energetico-ambientali) e alla KET 6 (Tecnologie di produzione avanzata: Tecnologie di processo ecosostenibili, Tecnologie per la riduzione dell'impatto ambientale, Tecnologie volte a favorire l'innovazione e la specializzazione dei sistemi manifatturieri regionali, sul piano della produzione, del marketing e della distribuzione).

pugliasviluppo



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Per i programmi di investimento delle grandi imprese specificare:Art. 2 – Operatività ed oggetto dell'intervento (comma 3 lett. a e lett. b) - I programmi di investimento sono inquadrabili in:

a. progetti di Ricerca e Sviluppo che possono essere integrati con progetti industriali a sostegno della valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati della ricerca.

Non applicabile: non risultano progetti di Ricerca e Sviluppo integrati col progetto industriale in questione.

b. progetti industriali per lo sfruttamento di tecnologie o soluzioni innovative nei processi, nei prodotti/servizi e nell'organizzazione.

Il progetto appare soddisfare pienamente i requisiti di "basso impatto ambientale" e di "fabbrica intelligente", in quanto prevede sistemi di riduzione dei consumi energetici, della riduzione sia della produzione di NOx durante il processo che delle emissioni in atmosfera, di depolverizzazione in diverse fasi di processo, di recupero dell'acqua di raffreddamento e la riduzione del suo consumo. Inoltre, prevede sistemi di automazione e controllo digitale spinti in diverse fasi del processo produttivo.

Eventuali indicazioni, per il soggetto proponente, utili alla realizzazione dell'investimento

Non previste.

Giudizio finale complessivo

Il progetto appare convincente, innovativo e pienamente rispondente ai requisiti di rilevanza e del potenziale innovativo del Progetto Industriale approvato dalla Giunta Regionale della Regione Puglia. La relazione relativa agli aspetti innovativi degli impianti e delle produzioni di vetro float, coater e laminati predisposta da SISECAM FLAT GLASS SOUTH ITALY SRL soddisfa in modo assolutamente appropriato le prescrizioni in merito alla portata innovativa del progetto.

2.4 Cantierabilità dell'iniziativa

2.4.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

a) Ubicazione

Comune di Monte Sant'Angelo (Fg), Zona Industriale ASI S.S. 89 Km. 162,50 Frazione Macchia Località Chiusa Del Barone nel N.C.E.U. al foglio 184 particella 1092 sub 9, graffato con particella 1364 sub 8, cat. d/7 e foglio 184 particella 1495 cat. d/7.

b) Disponibilità dell'area/immobile e compatibilità con la durata del vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimento (per i 5 anni successivi alla data di completamento degli investimenti)

La società proponente è nella piena disponibilità dell'area interessata all'intervento, in quanto già proprietaria delle aree interessate all'intervento. Le unità di cui al foglio 184 particella 1092 sub 9 graffato con particella 1364 sub 8, e stesso foglio particella 1495, sulle quali si prevede l'intervento in oggetto,

pugliasviluppo



15

CDP TIT. II - Capo I - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Fiat Glass South Italy S.r.l

sono state acquistate con atto del 18/06/2018, rep. n. 24016, rogante Contento Matteo con sede in Montebelluno.

Pertanto, il titolo di disponibilità è compatibile con il vincolo del mantenimento delle immobilizzazioni materiali o immateriali, la cui realizzazione od acquisizione è stata oggetto dell'agevolazione, per un periodo di 5 anni dalla data di completamento dell'investimento.

- c) Compatibilità dell'investimento proposto (con particolare attenzione su incrementi volumetrici e/o realizzazioni di nuove volumetrie) con le strumentazioni urbanistiche ed edilizie dell'immobile interessato, disponibilità delle eventuali autorizzazioni amministrative necessarie per la realizzazione dell'investimento (ai sensi dell'art. 14 comma 3 dell'Avviso CdP)

La perizia giurata redatta dall'Ing. Antonio Falcone in data 21.01.2019 attesta quanto segue:

A) per quanto riguarda gli immobili preesistenti:

- 1) sono stati realizzati in conformità a:
 - Concessione Edilizia n.14 del 09/03/1999 e successive varianti nn. 54 del 14/12/1999, 38 del 06/11/2000, 42 del 22/12/2000, 22 del 5/03/2002, 55 del 27/06/2002, 56 del 127/06/2002, 81 del 07/11/2002;
 - Permesso di Costruire n.100 del 08/07/2008 e Permesso di Costruire n.2 del 21/01/2009 (variante al P.d.O n.100/2008);
 - Permesso di Costruire n.187 del 28/12/2010 e Permesso di Costruire n.35 del 20/04/2011 (variante al P.d.C. n.187/2010);
- 2) non sono stati oggetto di successive modifiche;
- 3) sono dotati delle seguenti agibilità:
 - licenza di agibilità rilasciata nell'anno 2004;
 - decreto di agibilità n.125/2009 del 29/04/2009;
 - decreto di agibilità n.09/2012 del 08/03/2012;
- 4) hanno destinazione d'uso conforme all'attività di produzione del vetro svolta dall'impresa stessa sin dall'origine.

B) in merito alle nuove realizzazioni oggetto del programma di investimenti presentato alla Regione Puglia nell'ambito del POR PUGLIA FESR 2014 — 2020 — Titolo II — Capo 1 "Aiuti ai programmi:

- 1) che qualora sulla base dell'esito della Procedura di VIA non sussistessero motivi ostativi circa il rilascio dei relativi permessi e/o provvedimenti autorizzativi sostitutivi e alla necessità di eventuali pareri e/o nulla osta da parte di amministrazioni o enti, il proponente potrà procedere con l'istanza dei titoli abilitativi necessari alla realizzazione dell'investimento, in particolare:
 - La realizzazione dell'impianto DeNOx e delle complementari nuove opere strutturali sarà subordinata al rilascio del Permesso di Costruire presso il Comune di Monte Sant'Angelo e rilascio di Autorizzazione Sismica presso l'Ufficio Sismica della Provincia di Foggia ai sensi del D.P.R. 380/2001 e ss.mm.ii.;
 - Le restanti opere civili sono realizzabili a mezzo di Segnalazione Certificata di Inizio Attività (art. 22, DPR 380/2001 e ss.mm.ii.).



CDP TIT. II Capo I - art. 22 Progetto SFGSI Progetto Definitivo n. 37- Cod. I81K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

- 2) che le suddette opere da realizzare hanno destinazione d'uso conforme all'attività di produzione del vetro, che è la medesima dall'origine.
- 3) Che l'attività oggetto del programma di investimenti era dotata di Certificato di Prevenzione Incendi (CPI) Prot. N. 25994/2005 rilasciato dal Comando VVF di Foggia, intestato a "Manfredonia Vetro S.p.A." (precedente titolare dello stabilimento produttivo) per le seguenti attività (ex. D.P.R. 151/2011):
- n.1 — Stabilimenti con impianti gas
 - n.2 — Decompressione gas
 - n.3b — Deposito gas bombole > 500 kg
 - n.34 (ex43) — Deposito carta
 - n.36 (ex46) — Deposito legnami
 - n.44 (ex57) — Stabilimenti, impianti, depositi ove si producono, lavorano e/o detengono materie plastiche, con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg.
 - n.49 (ex64) — Gruppi per la produzione di energia elettrica sussidiaria con motori endotermici ed impianti di cogenerazione di potenza complessiva superiore a 25 kW.
 - n.74 (ex91) — Impianti per la produzione di calore alimentati a combustibile solido, liquido o gassoso con potenzialità superiore a 116 kW.
 - n.70 (ex88) Magazzino prodotti finiti.
 - n.12 Deposito oli lubrificanti.

Il CPT n. 25994, rilasciato in data 18/04/2005 è stato rinnovato nell'anno 2008 e successivamente, in data 11/04/2011, è stata presentata SCIA di rinnovo con voltura alla "Sangalli Vetro Manfredonia S.p.A." (valida ad esclusione delle attività n. 70 e n. 12) con scadenza al 10/04/2014.

Di conseguenza, per la messa in esercizio delle predette attività si dovrà procedere alla voltura e rinnovo del CP1.

Inoltre, lo stabilimento è dotato di n. 2 SCIA Antincendio presentate dalla Sangalli Vetro Manfredonia S.p.A. presso il Comando dei VVF di Foggia nell'anno 2014, per seguenti attività:

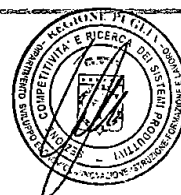
- n.70 (ex88) Magazzino prodotti finiti (presentata il 05/08/2014 con scadenza il 04/08/2019);
- n.12 Deposito oli lubrificanti (presentata il 29/07/2014 con scadenza il 28/07/2019).

Di conseguenza, per le attività:

- n.1 — Stabilimenti con impianti gas
- n.2 — Decompressione gas
- n.3b — Deposito gas bombole > 500 kg
- n.34 (ex43) — Deposito carta
- n.36 (ex46) — Deposito legnami
- n.44 (ex57) — Stabilimenti, impianti, depositi ove si producono, lavorano e/o detengono materie plastiche, con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg.
- n.49 (ex64) — Gruppi per la produzione di energia elettrica sussidiaria con motori endotermici ed impianti di cogenerazione di potenza complessiva superiore a 25 kW.
- n.74 (ex91) — Impianti per la produzione di calore alimentati a combustibile solido, liquido o gassoso con potenzialità superiore a 116 kW

si dovrà procedere alla voltura ed al rinnovo prima della messa in esercizio, mentre per le attività:

- n.70 (ex88) Magazzino prodotti finiti;
- n.12 Deposito oli lubrificanti;



CDP TIT. II - Capo I - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

si dovrà procedere alla voltura e rinnovo delle SCIA entro la data di validità indicata.

In merito all'impianto DeNOx, è stato rilasciato dal Comando Provinciale VVF di Foggia parere favorevole con condizioni per l'attività 1.1.0 - Stabilimenti ed impianti di gas infiammabili, comburenti (quantità > 25 Nmc/h), di conseguenza dovrà essere portata a termine tale procedura autorizzativa adeguandola alle modifiche progettuali intervenute.

A fronte di tali esigenze documentali, l'azienda ha presentato:

- **Permesso di Costruire** n. Pc/2019/00044 del 02/10/2019, rilasciato da Comune di Monte Sant'Angelo relativo alla realizzazione di un nuovo impianto di affinamento del trattamento dei fumi di tipo DENOX - Realizzazione di una piastra di copertura con struttura in c.a. del tipo gettato in opera con relative travi di sostegno su di una vasca dell'impianto di raffreddamento a sostegno di air cooler radiators con relative strutture di supporto in acciaio. - Opere di manutenzione straordinaria dei manufatti esistenti meglio specificate nella relativa relazione tecnica. - Completamento della ricostruzione del forno di fusione di cui alla CILA prot. 0005782 del 26/04/19. In Fraz. Macchia, S.S. 89 Km 162,250, s.n.c." secondo quanto dettagliato nel progetto a firma dell'ing. Antonio FALCONE, (C.F.: FLCNTN75C15E885Y), rilasciato a condizione che l'inizio dei lavori delle strutture edilizie sia subordinato all'autorizzazione sismica da parte del settore preposto della Provincia.
- **Autorizzazione sismica ai sensi dell'art.94 del DPR n.380/200** all'esecuzione dei lavori di Realizzazione impianto DENOX presso lo stabilimento industriale Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. in S.S. 89 Km 162,250, Fraz. Macchia, snc del Comune di Monte Sant'Angelo, rilasciate dalla provincia di Foggia – Settore Pianificazione Strategica, Progettazione edilizia Servizio Edilizia Sismica.
- **Relazione asseverata redatta dall'Ing. Antonio Falcone attestante che:**
 1. In data 25/02/2019, prot. n. 3504, è stata presentata al Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Foggia la "Dichiarazione per Voltura" dalla "Sangalli Vetro Manfredonia S.p.A." alla "Sisecam Flat Glass South Italy s.r.l." delle 14 attività soggette a CPI.
 2. In data 25/02/2019, prot. nn. 3505 – 3507 – 3509, sono state presentate n. 3 "Attestazioni di rinnovo periodico di conformità antincendio" relativamente alle attività 49.3.C (Gruppi elettrogeni in numero di 2 da 1400 kVA cadauno con serbatoi di servizio gasolio da 1 mc cad.), 74.1.A (Impianti per la produzione di calore alimentati a metano e avente potenza di 144,9 kW) e 12.3.C (Deposito di gasolio da 600 mc di classe 9).
 3. In data 10/05/2019, prot. n. 7841, è stata presentata una ulteriore "Attestazioni di rinnovo periodico di conformità antincendio" relativamente all'attività principale 1.1.C "Stabilimenti ed impianti ove si producono e/o impiegano gas infiammabili e/o comburenti con quantità globali in ciclo superiori a 25 Nm³/h e comprendente anche le attività di cui ai nn./sottoclassi/cat. 2.2.C – 3.3.C – 12.1.A – 34.1.B – 36.1.B – 44.2.C – 70.2.C – 74.1.A –
 4. In data 29/07/2019, prot. n. 12524, il Comando Provinciale del Vigili del Fuoco di Foggia ha rilasciato parere di conformità con prescrizioni alla realizzazione del "Progetto di adeguamento impianto di produzione vetro ad uso industriale – Impianto DENOX".



Handwritten signature and initials.

CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

5. ai fini dell'esercizio delle attività, essendo state prodotte le attestazioni di rinnovo per le attività ricadenti nel precedente CPI, la procedura dovrà completarsi a lavori ultimati con la presentazione della SCIA relativa all'impianto DENOX ai sensi dell'art. 4 del DPR 151/2011.

Sono allegate alla relazione:

- o Dichiarazione di voltura;
- o N. 4 attestazioni di rinnovo;
- o Parere DENOX.

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

Le prescrizioni formulate in fase di accesso in merito alla cantierabilità si ritengono ottemperate, nelle modalità illustrate nella seguente tabella

Prescrizioni in materia di "cantierabilità":

Prescrizioni	Modalità di risoluzione
<p>Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. dovrà produrre:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Relativamente alla particella 1419 (sub.2), si evidenzia come la stessa risulti ancora intestata alla Società Sangalli e, pertanto, in sede di progetto definitivo, dovrà essere volturata alla Sisecam; 2. Permesso di Costruire corredato di tutti i pareri preventivi (VIA, ASL, Provincia, VV.FF.); 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dall'analisi della documentazione emerge che la particella in oggetto non è di proprietà dell'azienda né è interessata dal programma di investimento. 2. L'azienda ha presentato Permesso di Costruire

Giudizio circa l'immediata realizzabilità dell'iniziativa ed eventuali indicazioni e/o prescrizioni per le fasi successive

L'iniziativa è immediatamente cantierabile. Nulla osta alla realizzazione dell'investimento presentato dall'impresa.

2.4.2 Sostenibilità ambientale dell'iniziativa

Le prescrizioni formulate in fase di accesso in merito agli aspetti ambientali si ritengono ottemperate, nelle modalità illustrate di seguito:

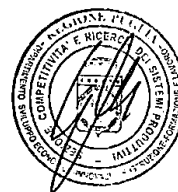
pugliasviluppo



CDP TIT. II - Capo I - art. 22 Progetto SFGSI Progetto Definitivo n. 37 - Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Prescrizioni "Autorità Ambientale della Regione Puglia" da ottemperare prima della realizzazione dell'intervento oggetto di finanziamento:

Prescrizioni	Modalità di risoluzione
<p>Rif: nota del Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Autorizzazioni Ambientali - Autorità Ambientale prot. AOO 089 0011178 del 18/10/2018.</p> <p>V.I.A.: il proponente dichiara che l'attività rientra nell'applicazione della normativa VIA e che il procedimento è da attivare.</p> <p>Con riferimento a quanto dichiarato dal proponente e tenuto conto in particolare che il potenziale produttivo dell'impianto è pari a 210 mila tonnellate di vetro all'anno, si specifica che l'impianto rientra nelle attività di cui il D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. - ALLEGATO IV - <i>Progetti sottoposti alla Verifica di assoggettabilità</i> e alle tipologie di cui la lettera:</p> <p>o) impianti per la produzione di vetro compresi quelli destinati alla produzione di fibre di vetro, con capacità di fusione di oltre 20 tonnellate al giorno;</p> <p>t) modifiche o estensioni di progetti di cui all'<u>allegato III</u> o all'<u>allegato IV</u> già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli ripercussioni negative sull'ambiente (modifica o estensione non inclusa nell'<u>allegato III</u>).</p> <p>Inoltre, con riferimento alla L.R. n. 11/2001 ss.mm.ii. <u>l'impianto in oggetto ricade nell'ambito del procedimento di Verifica di assoggettabilità a VIA di cui l'Allegato B lettera: B.2.au) impianti di produzione di vetro compresi quelli destinati alla produzione di fibre di vetro, con capacità di fusione di oltre 10.000 t/anno;</u></p> <p>B.2.az) modifica delle opere e degli interventi elencati nel presente Elenco B.2.</p> <p>Si specifica che il D.M. MATTM n. 52 del 30/03/2015, "Linee guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale (V.I.A.) 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.</p> <p>P.P.T.R.: il proponente dichiara che l'area dell'impianto non interferisce con i vincoli del PPTR.</p> <p>A tal proposito, si segnala che l'impianto sorge nelle vicinanze dell'UCP "Strade panoramiche" (mura di confine immediatamente parallele al vincolo). Pertanto, si ritiene che l'intervento, qualora preveda la modifica dello stato dei</p>	<p>V.I.A.</p> <p>Il Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Autorizzazioni Ambientali Servizio Via - Vinca della Regione Puglia con DD n. 133 del 05/06/2019 dichiara di <u>escludere dalla procedura di Valutazione di impatto Ambientale</u>, sulla scorta del parere del comitato Regionale VIA reso in data 28.05.2019, il progetto di "rifacimento del forno fusorio ed installazione di impianto trattamento fumi "DeNox" a servizio dello stabilimento industriale sito nella zona industriale Ex Enichem del Comune di Monte Sant'Angelo - Località Chiusa di Barone", a condizione che vengano ottemperate tutte le condizioni ambientali a cui è subordinata l'efficacia del provvedimento di cui trattasi.</p> <p>PPTR: Il Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio della Regione Puglia con nota prot. AOO 145/0001904 avente come oggetto: "ID VIA 387: Proponente. SISECAM FLAT GLASS. Istanza ex art. 19 del D. Lgs. 152/20016 e s.m.i. per "il progetto di rifacimento del forno fusorio ed installazione di impianti trattamento fumi "DeNox" a servizio dello stabilimento industriale" sito nella zona industriale Ex Enichem del Comune di Monte Sant'Angelo - Località Chiusa di Barone." evidenzia che con nota prot. AOO_089 n. 895 del 25/01/2019, acquisita al protocollo AOO_145 n. 1089 del 11/02/2019, è stato convocato l'avvio del procedimento in oggetto invitando gli Enti competenti a fornire il proprio parere sul progetto in oggetto. Dall'analisi della documentazione disponibile sul portale web della Regione Puglia si evince che ... gli interventi oggetto di verifica di assoggettabilità a VIA consistono nella installazione di nuovi macchinari e impianti all'interno dello stabilimento senza modifiche fisiche ai corpi di fabbrica esistenti, fatta eccezione per la installazione del nuovo filtro DeNox ed opere accessorie, da realizzarsi tuttavia all'interno di un complesso industriale esistente molto vasto, formato da corpi di fabbrica predominanti nel contesto paesaggistico, si può ritenere trascurabile l'impatto dei suddetti interventi sulla sensibilità ambientale delle aree geografiche circostanti. Ciò premesso non si evidenziano sul progetto, oggetto della presente procedura di verifica di assoggettabilità a VIA; elementi di criticità con riferimento agli aspetti di compatibilità con il PPTR, tali da richiedere l'assoggettamento a VIA.</p> <p>Si rappresenta, comunque, che laddove l'intervento non dovesse essere assoggettato a VIA non risulterà necessario acquisire alcuna autorizzazione a accertamento di compatibilità</p>



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

luoghi, sia subordinato all'accertamento di compatibilità paesaggistica di cui all'art. 89, comma 1, lettera b).

paesaggistica ai sensi dell'art. 89 delle NTA del PPTR; laddove invece l'intervento dovesse essere assoggettato a VIA, lo stesso si configurerebbe come Intervento di rilevante trasformazione (lettera b, comma 1, art. 89 delle NTA del PPTR) e il previsto accertamento di compatibilità paesaggistica (art. 91 delle NTA del PPTR) potrà essere rilasciato sul progetto, come eventualmente modificato in esito alle condizioni espresse nel provvedimento di assoggettabilità, nell'ambito del procedimento relativo al Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) ai sensi dell'art. 27 bis del D. Lgs. 152/2006 e ss. mm.

Prescrizioni "Autorità Ambientale della Regione Puglia" da ottemperare prima della messa in esercizio:

A.I.A.: il proponente dichiara che l'attività non rientra nell'ambito di applicazione dell'IPPC/AIA previste dal D.lgs. 152/06.

Dalla documentazione fornita e non avendo sufficienti informazioni che ne possano confermare l'esclusione, l'Ufficio ritiene che l'attività produttiva in oggetto potrebbe rientrare tipologicamente nell'allegato VIII alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 ss.mm.ii. e in particolare al punto:

3. Industria dei prodotti minerali - 3.3. Fabbricazione del vetro compresa la produzione di fibre di vetro, con capacità di fusione di oltre 20 Mg al giorno.

Qualora il proponente sia già in possesso di AIA e vista la modifica del processo produttivo rispetto all'esistente, dovranno essere espletate le procedure di aggiornamento prima della messa in esercizio dell'investimento proposto.

A tal proposito, si specifica che, ai sensi dell'art. 23 della L.R. n. 18/2012, i procedimenti di Valutazione di Impatto Ambientale, Valutazione di incidenza e Autorizzazione Integrata Ambientale inerenti progetti finanziati con fondi strutturali, sono di competenza regionale.

Autorizzazione alle emissioni: il proponente dichiara che l'attività è soggetta alla disciplina relativa alle emissioni in atmosfera ai sensi del D.lgs 152/06 ss.mm.ii. e che il procedimento è da attivare.

A tal proposito si specifica che detta autorizzazione è da acquisire prima della messa in esercizio qualora non si attivi il procedimento di AIA.

Per quanto riguarda la valutazione della sostenibilità ambientale dell'intervento effettuata sulla base della documentazione fornita ed in particolare dell'allegato 5a, si ritiene l'iniziativa nel suo complesso sostenibile a condizione che siano attuati tutti gli accorgimenti proposti dall'istante

Il rispetto delle prescrizioni da ottemperare prima della messa in esercizio sarà verificato in fase di verifica da parte della commissione di controllo.



CDP TIT. II - Capo I - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitiva n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

nella direzione della sostenibilità ambientale di seguito sintetizzati:

1. rifuzionalizzazione di manufatto esistente;
2. installazione di sistema di riciclo acque;
3. efficienza energetica del ciclo produttivo;
4. previsione di riciclo dei rottami di vetro di produzione;
5. spostamento di materie prime e merci attraverso collegamenti ferroviari e navali.

Al fine di incrementare la sostenibilità ambientale dell'intervento, in considerazione della specificità del programma di investimenti, si prescrive:

- a) il recupero del calore per usi compatibili;
- b) che venga prodotta quota parte dell'energia elettrica necessaria per il funzionamento dello stabilimento, da fonte fotovoltaica, posizionabile preferibilmente sulla copertura dei capannoni;
- c) la realizzazione di un Audit energetico;
- d) l'approvvigionamento di materie prime provenienti per quanto possibile da filiera corta;
- e) la programmazione di azioni finalizzate al riutilizzo, la riciclabilità e la riduzione dell'imballaggio per unità di prodotto.

Giudizio circa la rispondenza del progetto presentato agli accorgimenti/prescrizioni ambientali formulate in sede di istanza di accesso

Le prescrizioni formulate in fase di accesso per la fase di progettazione definitiva, in merito agli aspetti ambientali, si ritengono ottemperate.

2.4.3 Valorizzazione e riqualificazione delle attività produttive e delle strutture esistenti

La realizzazione del programma di investimento avrà un notevole impatto positivo sull'intero territorio:

- Un impatto sociale che si rifletterà sia sulla collettività che su specifiche categorie di soggetti beneficiari, attraverso le assunzioni di personale locale, riassunzione di soggetti in cassa integrazione da vari anni con un successivo aumento del reddito delle famiglie, aumento dei consumi, un miglioramento della vita in generale;
- Un impatto economico, attinente all'utilizzo di imprese locali per la realizzazione degli investimenti, per operazioni di manutenzione, supervisione, sicurezza, sorveglianza, trasporti, stoccaggio, ecc.;
- Un impatto ambientale, relativo all'utilizzo di strumentazione e impiantistica all'avanguardia che mira alla sicurezza dei lavoratori ed alla riduzione delle emissioni e dell'utilizzo dell'acqua di processo.



CDP TIT. II - Capo I - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

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 definitivo, coerentemente con quanto previsto in fase di accesso prevede investimenti in attivi materiali pari complessivamente ad € 36.375.179,45 che saranno interamente realizzati per la sede operativa di Monte Sant'Angelo – FG.

I principali investimenti che l'azienda intende realizzare, ai fini di una migliore lettura, sono stati suddivisi per linee di produzione e di seguito sintetizzati.

- 1) **Rifacimento batch house:** è l'impianto per la preparazione e l'immagazzinamento della miscela per la produzione di vetro. L'impianto è dotato di impianto completo per il trasporto della soda e elettromagneti di protezione.
- 2) **Rifacimento forno:** in seguito alla dismissione dell'impianto da parte del gruppo Sangalli Vetro, il forno di fusione risulta essere spento. A causa del raffreddamento, prima, e dello spegnimento poi, il materiale refrattario costituente il forno fusorio ha subito delle contrazioni volumetriche che hanno portato alla formazione di lesioni diffuse. Per questo necessita la demolizione del vecchio forno e la rimozione di tutto il materiale e la realizzazione del forno nuovo ad alta tecnologia.
- 3) **Tin Bath:** per la produzione del vetro float.
- 4) **Cutting Line:** la linea di taglio del vetro.
- 5) **Impianto DeNOX:** installazione di un sistema DeNOx catalitico per l'abbattimento degli ossidi di azoto, dotato di un sistema di controllo e misurazione continua delle emissioni.
- 6) **Laminated Line:** gli interventi su questa linea sono di potenziamento tecnologico, infatti sono previsti gli acquisti di componenti che determineranno una più alta efficienza e miglioramento ambientale.
- 7) **Coating Line:** anche questa linea è interessata da un potenziamento tecnologico di processo.
- 8) **Circuiti ausiliari:** in questa categoria di spesa sono state inserite le spese per centraline, gruppi statici di continuità, autopompe, un sistema di controllo.
- 9) **Laboratorio controllo di qualità e chimico:** il laboratorio di controllo di qualità e chimico è di notevole importanza per la garanzia del prodotto finito. Per il laboratorio sono previsti gli acquisti di perlatrici utili per velocizzare e facilitare il processo di preparazione dei dischi di vetro e spettometro per il controllo del colore che per il vetro in architettura è di notevole importanza.
- 10) **Altre attrezzature:** in questa categoria sono state inserite le macchine e le attrezzature di più piccole dimensioni strettamente necessarie al ciclo di produzione del vetro nonché l'arredamento della sala mensa.
- 11) **Investimenti in IT:** SFGSI S.r.l. ha previsto investimenti in IT ad alta efficienza e innovazione. È prevista l'implementazione di una sala server con hardware e software, software gestionale, stampante etichette e realizzazione fibra ottica.

Si evidenzia che gli investimenti previsti in progetto definitivo sono leggermente differenti rispetto a quelli inseriti nel progetto di massima, si riporta di seguito una tabella comparativa:



CDP TIT. II - Capo I - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37 - Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Siseecam Flat Glass South Italy S.r.l.

TIPOLOGIA DI SPESA/IMPIANTO	Investimento ammesso al progetto di massima	Investimento proposto nel progetto definitivo
OPERE MURARIE	866.667,00	888.000,00
BATCH HOUSE	600.000,00	1.769.790,00
SEPARATORI MAGNETICI	633.333,00	-
FURNACE	17.000.000,00	21.002.982,77
TIN BATH. (Stagno)	4.000.000,00	2.882.952,00
Annealing Lehr (impianto di ricottura)	800.000,00	-
Cutting Line	2.000.000,00	4.163.800,00
Impianto Denox	1.500.000,00	1.472.000,00
Laminated line	500.000,00	149.786,66
Impianto di satinatura vetro - coating line	500.000,00	341.423,06
Laboratorio controllo di qualità e chimico	-	223.884,00
Acid Line	500.000,00	-
Sistema di raffreddamento di acqua a circuito chiuso	2.000.000,00	2.015.036,60
Sistemi di bassa e media tensione per impianti, pompe e processi di controllo automatici	1.800.000,00	-
Altre attrezzature	0,00	627.160,00
Hardware e Software	950.000,00	838.364,36
TOTALE	33.650.000,00	36.375.179,45

Si riporta, di seguito, l'articolazione del programma di investimenti proposto da Siseecam S.r.l.



AM *A*

CDP TIT. II - Capo I - art. 22
 Progetto SFGSI
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Tipologia di spesa	Fornitore	Preventivo Numero	Data	Ordini Numero e data	Descrizione fornitura	Spesa prevista	Spesa classificata	Spesa ammessa
(C) OPERE MURARIE E ASSIMILATE								
C.1 Capannoni e fabbricati								
Capannone	Uniservice Technology Srl	3	10/01/2019		Capannone (Spese opere civili come da computo metrico)	870.000,00	870.000,00	870.000,00
Demolizioni	Lafer Srl	170	22/11/2018		Nuove botole per pozzetti	18.000,00	18.000,00	0
	Five Stein	376345BR03c - PHASE 2	12/10/2018		Demolizione dei refrattari	0	600.000,00	600.000,00
TOTALE OPERE MURARIE						888.000,00	1.488.000,00	1.470.000,00
IMPIANTI MACCHINARI E ATTREZZATURE (PLANT)								
D.1 Macchinari								
RIFACIMENTO BATCH HOUSE:	Zippe Germany	0119/1118/630-2	21/01/2019		Rifacimento batch house (impianto per la preparazione e l'immagazzinamento della miscela per la produzione di vetro)	1.467.790,00	1.467.790,00	1.467.790,00
	Om Siderurgica Srl	180343	10/12/2018		Impianto completo trasporto Soda per impianto di batch house	251.000,00	251.000,00	251.000,00
	Gauss Magneti Srl	1-18-1039	21/12/2018		Fornitura di elettromagnete di protezione, apparecchiatura per alimentazione elettromagnete, separatori	51.000,00	51.000,00	51.000,00
TOTALE RIFACIMENTO BATCH HOUSE						1.769.790,00	1.769.790,00	1.769.790,00
RIFACIMENTO FORNO	Fives Stein	376345RO4b - PHASE 1	06/07/2018		Fornitura refrattari e carpenteria forno e trasporto	11.763.000,00	11.763.000,00	11.763.000,00
	Zippe Germany	0119/1118/624-2	21/01/2019		n. 2 macchine informatiche tipo EO5000 TH	484.430,00	484.430,00	484.430,00
	Fives Stein	376345BR03c - PHASE 2	12/10/2018		Fornitura impianto di automazione	7.908.900,00	7.908.900,00	5.930.800,00

pugliasviluppo

FC:\2019\CDP TIT. II - Capo I - art. 22 - Progetto SFGSI - Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. - Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6 - 15/01/2020

15/01/2020 11:52:11

25



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.
 Progetto SFGSI
 Progetto Definitivo n. 37 - Cod. IB1K6V6

Horn Glass Industries Ag	020857/18/C	05/10/2018	MF/TSB/1870 02/01/2019	Fornitura bruciatore per il forno	138.000,00	138.000,00	138.000,00
Glass Service As	123-180074	06/12/2018		Sistema di controllo processo forno	62.200,00	62.200,00	62.200,00
Santek Sanayi imalat Insaat Demir	N.D.	21/12/2018		impianto di raffreddamento per forno	278.410,00	278.410,00	278.410,00
Pieper Gmbh	11-41573.1	21/12/2018		Impianto di telecamere full HD IP forno	235.542,77	235.542,77	235.542,77
Hotwork International Ag	1811819	04/01/2018		Collaudo per avvio forno con controllo di riempimento	132.500,00	132.500,00	0,00
TOTALE RIFACIMENTO FORNO (FURNACE)					21.002.982,77	20.402.982,77	18.892.382,77
FIVES STEIN	376345RO4b - PHASE 1	06/07/2018		Fornitura refrattari e carpenteria forno e trasporto	1.237.000,00	1.237.000,00	1.237.000,00
GNUD EFCO INTERNATIONAL NV7SA	RFQ 1894 - P180133	23/11/2018	MF/TSB2008 03/01/2019	Potenziamento tecnologico impianto stagno	195.000,00	195.000,00	195.000,00
KANTHAL SANDVIK LIMITED	18071298069R1	17/12/2018	MF/TSB2225 03/01/2019	Elementi riscaldanti per impianto tin bath	159.200,00	159.200,00	159.200,00
CSE	TRK_190102RO	02/01/2019		Strumento analisi ossigeno e idrogeno O2, H2 and water measurement	55.000,00	55.000,00	55.000,00
OMODEO A/S	004N_019	09/01/2019		Rifusione stagno per 136 tn	204.000,00	204.000,00	0
OMODEO A/S	003 N_019	09/01/2019		Acquisto stagno 56 tn stagno	1.032.752,00	1.032.752,00	1.032.752,00
TOTALE TIN/BATH					2.882.952,00	2.882.952,00	2.678.952,00
Grenzebach Maschinenbau Gmbh	100003981.05	17/12/2018		Impiantistica elettrica per linea vetro - POTENZIAMENTO TECNOLOGICO SOSTITUZIONE PARTE AUTOMAZIONE - PERFORMANTE	3.894.800,00	3.894.800,00	3.894.800,00

pugliasviluppo



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22
 Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Isra Vision Group	HER1218SCO	21/12/2018	MF/TSB2237	Impianto ISRA Vision - floatscan per vetro	269.000,00	269.000,00	269.000,00
TOTALE CUTTING LINE							
DeNOx and ESP	Gea	200812	31/08/2018	Reattori impianto Denox - Sistema di controllo delle emissioni	4.163.800,00	4.163.800,00	4.163.800,00
	Siemens Spa	R355-7010 REV. 01	13/12/2018	CEMS - impianto di misurazione in continuo delle emissioni	1.360.000,00	1.360.000,00	1.261.000,00
TOTALE DENOX							
LAMINATED LINE	Triulzi Cesare Special Equipments Srl		SISMF18-00046 29/11/2018	Manutenzione lavatrice laminati	30.101,63	30.101,63	0,00
	Frigosud Snc		SISMF18-00049 29/11/2018	Fornitura chiller + accessori	39.960,00	39.960,00	39.360,00
	Bottero Spa		SISMF18-00061 30/11/2018	Potenziamento gruppo laminati	31.002,25	31.002,25	31.002,25
	Green Service Srl	N.D.	SISMF18-00110 28/11/2018	Isolamento termico - potenziamento tecnologico e ambientale	14.700,00	14.700,00	14.700,00
	Pietro Carini Spa		SISMF18-00093 14/12/2018	Thermal oil laminated line - ad alta efficienza un olio di processo non di consumo	24.638,78	24.638,78	24.638,60
	Mita		SISMF18-00093 15/12/2018	Cooling tower	9.384,00	9.384,00	9.384,00
	TOTALE LAMINATED LINE						
COATING LINE	TRUMPF HUTTINGER GIMBH	13034794	SISMF18-00085 12/12/2018	Collaudo impianto coating line	7.938,00	7.938,00	0,00
	ROBOX		14/01/2019	Sistema di controllo	30.575,00	30.575,00	30.575,00
	BENTELER Maschinenbau GmbH	20010773	21/11/2018	Up grade linea coater	27.293,26	27.293,26	27.293,26
TOTALE COATING LINE							
					149.786,66	149.786,66	119.084,85

Autore: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l. - Via S. Maria delle Grazie, 10 - 70015 Andria (BT) - Tel. 0884/241111 - Fax 0884/241112 - Email: sisecam@flatglass.it

pugliasviluppo



27

CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22 **Progetto SFGSI** Progetto Definitivo n. 37 - Cod. B1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Soleras Advanced Coating Bvba	QD00005371-3	27/11/2018	mfsb2060 02/01/2019	potenziamento tecnologico del processo - di prodotto	208.580,00	208.580,00	208.580,00
Leybold Italia Srl	20654681	02/01/2019		nuova pompa	17.280,00	17.280,00	17.280,00
Leybold Italia Srl	20654574	20/12/2018	SISMF19-0021 10/01/2019	10 pompe RUVACWSU2001H per coating line	32.630,00	32.630,00	32.630,00
Msi-Bulgaria	3123	21/12/2018		10 pompe	17.126,80	17.126,80	17.126,80
TOTALE COATING LINE					341.423,06	341.423,06	333.485,06
	3,00E+09	21/12/2018		n. 2 centraline e accessori	18.220,00	18.220,00	18.220,00
Schneider Electric Spa	OP-181218-8026996	20/12/2018		potenziamento tecnologico - gruppi statici di continuità	185.000,00	185.000,00	185.000,00
Recton Energi Verimilink - Grundfos	REC-1101-01			Fornitura nuova autopompa	232.116,60	232.116,60	232.116,60
Boldrocchi Srl	HOSQ18P0657_A	21/12/2018		Refrigerante ad Aria - circuito aperto	562.200,00	562.200,00	562.200,00
Fives Stein	376345BR03c - PHASE 2	12/10/2018		DCS retrofit with yokogawa - sistema di controllo	954.100,00	954.100,00	954.100,00
Fives Stein	376345BR03c - PHASE 2	12/10/2018		Yokogawa supervision	63.400,00	63.400,00	0,00
CIRCUITI IMPIANTO FLOAT					2.015.036,60	2.015.036,60	1.951.636,60
Malvern Panalytic	19VMQ002	12/01/2019		Perlatrice elettrica ad una posizione	27.935,00	27.935,00	27.935,00
Malvern Panalytic	19VMQ001	12/01/2019		Spettrometro WDXRF modello Zetium	195.949,00	195.949,00	195.949,00
TOTALE LABORATORIO CONTROLLO DI QUALITA'					223.884,00	223.884,00	223.884,00
D.3 Attrezzature							

pugliasviluppo

.....



CDP TIT. II - Capo I. - art. 22
 Progetto SFGSI
 Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1.K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Leica Geosystems Spa	372/18/SC	04/12/2018	STAZIONE COMPLETA LEICA TS09 5 R1000	7.600,00	7.600,00	7.600,00
Tekna Automazione Controllo Srl	ND	17/12/2018	POTENZIAMENTO - PLC_DRIVE_ELECTROFILTER - abbattimento delle polveri potenziamento efficienza ambientale	68.000,00	68.000,00	68.000,00
Tekna Automazione Controllo Srl	ND	03/11/2018	PLC_DRIVE_TOP ROLL - macchine di processo float	170.000,00	170.000,00	170.000,00
Techotel DI IVANO CANDELORO	836	13/11/2018	Mensa Attrezzature - Cantenn equipments - arredo per locali mensa	30.500,00	30.500,00	30.500,00
T.L.S.E. Mimar Sinan Mah	I111218/2	11/12/2018	FGSM FT	113.700,00	113.700,00	113.700,00
T.L.S.E. Mimar Sinan Mah	I111218/1	11/12/2018	Striagraf-5150	30.700,00	30.700,00	30.700,00
T.L.S.E. Mimar Sinan Mah	I101218	10/12/2018	Furnace Level System LIM-5150	24.600,00	24.600,00	24.600,00
Assing Spa	7366/901/SCH	18/12/2018	Braker Dektrak XT stylus profiometer - NUOVO	36.300,00	36.300,00	36.300,00
Emq - Din Srl	ND	25/09/2018	Collaudo di legge su serbatoi a pressione	9.500,00	9.500,00	0,0
Plc Service Srl	00462.1/128/FF	20/12/2018	High/Medium Voltage cabinets maintenance	119.960,00	119.960,00	0,00
Metano Impianti Molise Srl	2019-OC-0000003	07/01/2019	Caldate	16.300,00	16.300,00	16.300,00
TOTALE ALTRE ATTREZZATURE				627.160,00	627.160,00	497.700,00

**ALTRE
ATTREZZATURE**

pugliasviluppo

ATTENZIONE: IL DOCUMENTO È INFORMATIZZATO E LA SUA VALIDITÀ È GARANTITA DALLA FIRMA ELETTRONICA DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO. IL DOCUMENTO È INFORMATIZZATO E LA SUA VALIDITÀ È GARANTITA DALLA FIRMA ELETTRONICA DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO.

03/11/2018 10:41:13



CDP TIT. II - Capo I - art. 22
 Progetto SFGSI
 Progetto Definitivo n. 37 - Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

LOAD SISTEMI SRL	232R	10/01/2019	Fornitura hardware apparati CISCO	156.975,00	156.975,00	156.975,00
Load Sistemi Srl	239R	10/01/2019	Installazione attrezzature controllo della stanza server	13.400,00	13.400,00	13.400,00
Load Sistemi Srl	257R	10/01/2019	Fornitura apparati Alcatel	25.038,00	25.038,00	25.038,00
Load Sistemi Srl	011R	10/01/2019	Impianto codice a barre e stampa	26.520,00	26.520,00	26.520,00
Load Sistemi Srl	012R	10/01/2019	cablaggio	38.817,12	38.817,12	38.817,12
Kocsistem Sni	F20180000103244	21/11/2018	Hardware informatico	340.506,88	340.506,88	273.570,32
Dauniatel Snc	1085	28/11/2018	Software SAP gestionale	48.000,00	48.000,00	48.000,00
Infotek	nd	21/12/2018	Fornitura materiali per impianto rete e fibra ottica	26.110,40	26.110,40	26.110,40
Acmei Sud Spa	QUO-02394	14/01/2019	software navition	12.000,00	12.000,00	12.000,00
Acmei Sud Spa	18/467286	19/11/2018	N. 570 batterie	85.215,00	85.215,00	0,00
Acmei Sud Spa	18/521346	20/12/2018	Stampante per etichetta	65.781,96	65.781,96	65.781,96
TOTALE HARDWARE E SOFTWARE				838.364,36	838.364,36	686.212,80
TOTALE MACCHINARI IMPIANTI E ATTREZZATURE				35.487.179,45	34.887.179,45	32.689.928,08
TOTALE INVESTIMENTO				35.348.815,11	34.725.543,81	33.376.140,88

Le spese relative ad acquisto di software sono pari complessivamente allo 0,016% dell'investimento complessivo, pertanto inferiori al limite previsto dall'art.7 comma 4 dell'Avviso.



pugliasviluppo

CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37 - Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

L'Ing. Antonio Falcone, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia al n. 2.100, ha presentato a seguito di specifica richiesta di chiarimenti **perizia giurata** in data 10/07/2019 presso il Tribunale di Manfredonia (n. 426/2019) Prot. AOO PS GEN N. 7403/l attestante quanto segue:

1. Funzionalità e utilità pluriennale dei seguenti beni:

FORNITORE	Preventivo	data	Descrizione fornitura	Totale imponibile preventivo
OMODEO A/S	003 N_019	09/01/2019	Acquisto stagno 56 tn stagno	1.032.752,00

“La fornitura di Omodeo è una componente importante dell'impianto Tin Bath (bagno di stagno), per la produzione del vetro float. La funzione dello stagno è quella di permettere al vetro di assumere un profilo perfettamente piano, senza distorsioni ottiche che ne comprometterebbero la qualità. Non esiste alcun'altra tipologia alternativa al processo Float, che garantisce la produzione di vetro piano con ottime caratteristiche di planarità e di profilo dello spessore. All'uscita dalla fornace di fusione, la massa di vetro fuso viene portata a galleggiare sulla superficie di un bagno di stagno fuso. Alla temperatura di circa 1.000 °C il vetro - molto viscoso - e lo stagno - molto fluido - non si mischiano e la superficie di contatto tra i due elementi risulta perfettamente piana e liscia, il vetro forma così un "nastro" di 3.210 mm di larghezza con uno spessore che può variare da 3 a 19 mm. In principio sono stati testati altri metalli con caratteristiche simili ma che hanno evidenziato problemi di salute per i lavoratori esposti e sono stati dunque scartati a vantaggio dello stagno che non ha mostrato alcuna pericolosità ed effetto per la salute. Lo stagno è pertanto una componente importante per il funzionamento dell'intero impianto e per questo la sua durata è corrispondente alla durata dell'impianto e per questo motivo non può essere considerato materiale di consumo.”

FORNITORE	Preventivo	data	Descrizione fornitura	Totale imponibile preventivo
PIETRO CARINI SPA	SISMF18-00093	14/12/2018	Thermal oil laminated line ad alta efficienza	24.638,78

“La fornitura dell'olio termico è riferita all'impianto di Laminated Line; si tratta di un Fluido termico sintetico ad alta stabilità termica e con ottime prestazioni, da 0°C a 290°C. Il fluido è specifico per il trasferimento indiretto del calore di processo e possiede un calore specifico molto basso e pertanto richiede meno energia per il raggiungimento della temperatura di esercizio (miglioramento di efficienza energetica) e allo stesso tempo soddisfa le esigenze operative di tutti i sistemi a una o più stazioni termiche. Il fluido diatermico è funzionale all'efficienza dell'impianto e del processo e ha una durata pluriennale.”

2. Assenza di spese di mera sostituzione.

pugliasviluppo



31
 [Handwritten signature]

CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Siseecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Nella suddetta perizia il tecnico incaricato afferma che: *"il programma di investimenti promosso da SISECAM FLAT GLASS SOUTH ITALY SRL prevede anche l'acquisto di impianti, macchinari e attrezzature finalizzati all'innovazione tecnologica del processo produttivo, del prodotto intermedio e finale con risvolti positivi e innovativi anche nell'organizzazione aziendale e della salvaguardia ambientale al fine di:*

- 1) *aumentare la capacità produttiva;*
- 2) *minimizzare il rischio di impatto ambientale, di incidente rilevante;*
- 3) *minimizzare le esternalità negative attivando procedure di miglioramento delle prestazioni e delle performance ambientali;*
- 4) *aumentare l'efficienza ed efficacia produttiva attraverso l'implementazione di nuovi impianti;*
- 5) *ottimizzare il processo produttivo, in termini di tempo e sprechi;*
- 6) *informatizzare e digitalizzare alcune fasi di processo e di controllo per ridurre al minimo rischi di valutazione."*

Il tecnico afferma che: *"con l'acquisizione di nuove apparecchiature di potenza quali inverter e processori PLC ad alta velocità, refrattari e macchine di ultima generazione sarà possibile un miglior controllo automatizzato del processo garantendo una forte riduzione in termini di consumi di energia e un miglior controllo dei parametri di processo. In particolare, l'impianto è stato progettato sulla base di quanto previsto dalle BAT di settore, in maniera da contenere i valori delle concentrazioni delle emissioni in atmosfera degli ossidi di azoto e degli altri inquinanti a valori compatibili con il contesto territoriale esistente."*

Nella suddetta perizia sono riportati, conformemente a quanto richiesto, anche informazioni relative ai miglioramenti in termini di output, tecnologie, efficienza ed efficacia, impatto ambientale, ecc. degli investimenti previsti per le voci: "rifacimento batch house", "rifacimento forno", "upgrade linea laminato" rispetto agli impianti aventi la medesima funzionalità già precedentemente in possesso dell'azienda. Di seguito è riportata una sintesi dell'analisi fatta per singola voce di spesa.

2.1. Forno

FORNITORE	Preventivo	data	Descrizione fornitura	Totale imponibile preventivo
FIVES STEIN	376345RO4b - PHASE 1	06/07/2018	Fornitura refrattari e carpenteria forno e trasporto	11.763.000,00
FIVES STEIN	376345BR03c - PHASE 2	12/10/2018	Fornitura impianto di automazione	7.908.900,00

Il tecnico afferma che: *"la realizzazione del nuovo forno o fornace, fulcro dell'intero investimento proposto da SFGSI Srl, ha come obiettivo:*

- *allargare la gamma di prodotti con la produzione di vetro a basso contenuto di ferro (100 ppm Fe2O3), i cosiddetti vetri extrachiari;*

CDP TIT. II - Capo I - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

- ridurre il consumo di gas naturale e di energia, adottando soluzioni costruttive e di controllo più efficienti e le ultime tecnologie disponibili;
- adottare soluzioni costruttive più robuste e durature;
- migliorare la qualità del vetro ed aumentare i rendimenti;
- ridurre in modo significativo le emissioni in atmosfera.

Fives Stein realizzerà l'impianto del nuovo forno, spento e inattivo da più di 4 anni e non recuperabile o riattivabile, caratterizzato da soluzioni innovative e tecnologie che mirano sia al risparmio energetico che al miglioramento della qualità del vetro prodotto.

Il nuovo impianto, fornito da FIVES STEIN, così realizzato sarà caratterizzato da:

- L'adozione di materiali refrattari di ultima generazione sia per le zone di fusione che di isolamento,
- l'utilizzo di cruciformi ad alta efficienza nei condotti dei rigeneratori,
- l'implementazione di un sistema per l'analisi in continuo dei prodotti di combustione integrato assieme ad un software "esperto" per la supervisione, controllo e gestione delle temperature di processo, che contribuiranno a ridurre significativamente il consumo di energia richiesto per il funzionamento del forno."

Infine, relativamente al forno, il tecnico sostiene che:

- "una stima realistica dei miglioramenti apportati prevede un risparmio quantificabile attorno a circa il 3% del consumo totale di metano;
- l'impianto forno progettato da SFGSI S.r.l. è altamente tecnologico e innovativo."

2.2 Batch House

FORNITORE	Preventivo	data	Descrizione fornitura	Totale imponibile preventivo
ZIPPE GERMANY	0119/1118/630-2	21/01/2019	Rifacimento batch house	1.467.790,00

"Il progetto prevede la realizzazione di un nuovo impianto di stoccaggio, dosaggio e miscelazione delle materie prime che compongono la miscela vetrificabile (batch) partendo dalla struttura esistente, rinnovando completamente le attrezzature per la pesatura, il dosaggio hardware e software di gestione. Inoltre, verranno implementati nuovi equipaggiamenti per la misura e la compensazione automatica dell'umidità delle materie prime e per il dosaggio di microelementi necessari alla produzione di vetro extrachiaro e vetro colorato.

Tali adeguamenti permetteranno una riduzione significativa delle batch scartate a causa di una pesatura errata o per umidità fuori specifica riducendo di fatto la produzione di rifiuti e i conseguenti oneri di smaltimento. Mediamente, il quantitativo di miscela vetrificabile scartata si aggirava attorno alle 150 tonnellate annue, di cui il trenta per cento (circa 50 tonnellate annue) era dovuto a errori di pesata o umidità. L'obiettivo che ci si prefigge attraverso la realizzazione della nuova batch house è quello di azzerare tale valore con notevoli riflessi sull'intero processo produttivo.

CDP TIT. II - Capo I - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Le apparecchiature all'interno della composizione o all'interno degli stoccaggi di massa sono dotate di sistemi di abbattimento delle polveri le quali, recuperate, verranno riutilizzate nel ciclo produttivo.

La fornitura di ZIPPE GERMANY consentirà la realizzazione di un opportuno sistema di scarico e di immagazzinamento che tenga conto dei seguenti fattori:

- *minimizzare le emissioni di polveri;*
- *sicurezza per evitare inquinamento dei silii di stoccaggio;*
- *automazione del sistema per la gestione degli stoccaggi e delle pratiche amministrative."*

2.3. Cutting Line

FORNITORE	Preventivo	data	Descrizione fornitura	Totale imponibile preventivo
GRENZBACH MASCHINENB AU GMBH	100003981.05	17/12/2018	Impiantistica elettrica per linea vetro - Potenziamento Tecnologico Sostituzione Parte Automazione - Performante	3.894.800,00

"L'upgrade Cutting line prevede l'inserimento di driver INVERTER di ultima generazione per permettere il controllo e comando dei motori della linea e consentire oltre al risparmio energetico fino al 30% un controllo più accurato dei parametri di taglio ai fini della qualità del prodotto finale.

Il nuovo sistema di controllo PLC e lo scanner difetti, forniti da Grenzebach, ottimizzerà la produzione in base alla difettosità e alle dimensioni di taglio, differenziando il prodotto per classi di qualità e per applicazione.

La linea subisce degli upgrade di tipo meccanico e di automazione per consentire la produzione dei prodotti colorati ed extrachiaro e vetro chiaro a 2 mm per rispondere alle nuove richieste di mercato di prodotti ad alto valore aggiunto.

La fornitura Greenzback dei nuovi ponti di taglio automatici e del nuovo sistema di controllo e comando dell'automazione della linea, consentiranno delle performance elevate per l'ottimizzazione delle produzioni per qualità e quantità del prodotto da tagliare e imballare. Attraverso l'implementazione degli ultimi ritrovati in campo di processori e PLC il sistema potrà garantire tempi di elaborazione, dei dati rilevati dagli strumenti di misura e controllo, molto rapidi e consentiranno ai nuovi elaboratori di controllare l'automazione delle singole macchine in modo del tutto automatico. La linea potrà controllare, tagliare e imballare in modo completamente automatico fino a 600 tonnellate giorno di vetro chiaro, extrachiaro e colorato con spessori da 3 e fino a 2 mm."

2.4. Laminated Line

FORNITORE	Preventivo/ordine	data	Descrizione fornitura	Totale imponibile
TRIULZI CESARE SPECIAL EQUIPMENTS SRL	SISMF18-00046	29/11/2018	Manutenzione lavatrice laminati	30.101,63
FRIGOSUD SNC	SISMF18-00049	29/11/2018	Fornitura chiller + accessori	39.960,00

pugliasviluppo



CCP TIT. II - Capo I - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37 Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Siseecam Flat Glass South Italy S.r.l.

- *aumentare la velocità della linea da 5 metri a 5,3 metri in modo da produrre circa 5000m² al giorno in più rispetto al passato;*
- *produzione del nuovo prodotto basso emissivo temperabile per far fronte alla nuova domanda di mercato."*

2.6. Tin Bath

FORNITORE	Preventivo/ordine	data	Descrizione fornitura	Totale imponibile
CNUD EFCO INTERNATIONAL	RFQ 1894 -P180133	23/11/2018	Potenziamento tecnologico impianto stagno	195.000,00

"L'investimento consiste nella costruzione di un nuovo apparato per la deposizione del vetro dall'impianto di formatura (bagno di stagno) all'impianto di raffreddamento (galleria di ricottura). Tale passaggio avviene in una zona in atmosfera inerte (prevalentemente azoto) per evitare qualsiasi inquinamento dello stagno da parte dell'ossigeno. Il design prevede un isolamento migliore della zona e pertanto ridurrà significativamente le emissioni dell'atmosfera inerte proveniente dal bagno di stagno."

2.7. Altre Attrezzature

FORNITORE	Preventivo/ordine	data	Descrizione fornitura	Totale imponibile
TEKNA AUTOMAZIONE		17/12/2018	POTENZIAMENTO - PLC_DRIVE_ELECTROFILTER -	68.000,00
RPLC SE VICE SRL	n. 00462.1/128/FF	20/12/2018	High/Medium Voltage cabinets maintenance	119.960,00

"È previsto l'inserimento di inverter e softstarter che consentiranno la riduzione dei consumi elettrici del 30% ed una rimodulazione dei parametri di processo, migliorando sensibilmente il prodotto finale in termini di qualità."

3. Chiarimenti relativi ad altre tipologie di spesa

Relativamente alle seguenti voci di spesa:

a) del fornitore FIVE STEIN - preventivo n. 37.6345B R03c PHASE 2 del 12/10/2018:

Voce di spesa	€
Supervision of Furnace erection & heat-up	€ 1.114.100,00
Design support in addition to Phase 1 (for steel & piping drawings)	€ 180.100,00
DCS retrofit with Yokogawa's hardware and software	€ 954.100,00
Yokogawa supervision incl. 1 month during heat-up	€ 63.400,00

pugliasviluppo



36

CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1KGV6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

b) del fornitore GRENZEBACH MASCHINENBAU GMBH prev. n. 100003981.05 del 17/12/2018:

Voce di spesa	€
Main line	€ 2.060.000,00
Supervised field installation and commissioning	€ 415.000,00

Il tecnico afferma che: "le voci indicate nei citati preventivi sono riferite alla voce "costi accessori" in conformità ai principi contabili OIC 16 "immobilizzazioni materiali", in particolare si tratta di costi di installazione, montaggio e posa in opera e costi di messa a punto.

In particolare, nel caso del programma di investimenti di SFGSI Srl, gli impianti sono di notevole entità e per garantirne l'efficienza e l'efficacia le società produttrici prevedono un'attività accurata di montaggio, collaudo e messa a punto.

Infatti le attività di "supervision" "assistance" "mainline" sono riferibili a costi relativi ai sistemi di montaggio, collaudo e messa a punto al fine di garantire un controllo diretto, della società fornitrice, sul corretto funzionamento dell'impianto, assicurando il tempestivo intervento degli addetti ai lavori, nel caso in cui durante il montaggio vengono riscontrate delle anomalie. Queste spese rivestono un ruolo fondamentale per la messa in funzione degli impianti e per il rilascio delle certificazioni di conformità."

Sulla base di quanto dichiarato dal tecnico e dalla documentazione presentata, si evince che:

- Il preventivo del fornitore BOLDROCCHI Srl n. HQSQ18P0657_A del 21/12/2018 avente come oggetto "Refrigerante ad aria", riporta spese di trasporto pari ad € 25.000,00. In sede di rendicontazione sarà necessario verificare, ai fini dell'ammissibilità di tale spesa, la corretta capitalizzazione di tale spesa in capo al cespite cui essa fa riferimento.
- Il preventivo del fornitore VISA SPA n. 3000029327 del 21/12/2018 avente come oggetto "n. 2 centraline e accessori", riporta spese di manodopera, ore viaggio e percorrenza chilometrica pari ad € 5.200,00. In sede di rendicontazione sarà necessario verificare, ai fini dell'ammissibilità di tale spesa, la corretta capitalizzazione di tali spese in capo al cespite cui essa fa riferimento.
- Le seguenti voci di spesa sono ritenute ammissibili sulla base di quanto affermato dal tecnico incaricato dall'azienda, Ing Antonio Falcone, nella perizia giurata in data 10/07/2019, nella quale si afferma che esse sono riferite a "costi accessori" in conformità ai principi contabili OIC 16 "immobilizzazioni materiali", in particolare si tratta di costi di installazione, montaggio e posa in opera e costi di messa a punto. Pertanto, in sede di rendicontazione sarà necessario verificare, ai fini dell'ammissibilità di tale spesa, la corretta capitalizzazione di tali spese in capo al cespite cui essa fa riferimento.

Fornitore	n. e data	Voce di spesa	€
FIVE STEIN	37.6345B R03c PHASE 2 del	DCS retrofit with Yokogawa's hardware	€ 954.100,00
GRENZEBACH MASCHINENBAU GMBH	n. 100003981.05 del 17/12/2018	Main line	€ 2.060.000,00
GRENZEBACH	n. 100003981.05 del	Supervised field installation and	€ 415.000,00

pugliasviluppo



37

CDP TIT. II - Capo I - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

In sede di rendicontazione sarà necessario verificare la presenza di spese di installazione, trasporto e montaggio e la corretta capitalizzazione di queste in capo al cespite di riferimento, inoltre, si considereranno ammissibili unicamente gli investimenti individualmente e fisicamente identificabili, ai sensi dell'art. 6 comma 4 dell'Avviso Contratti di Programma.

3.1 Conguità delle spese:

3.1.1 Conguità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzione lavori

Non sono state richieste spese nell'ambito delle macrovoce "Studi preliminari di fattibilità", non ammissibili per le Grandi Imprese.

3.1.2 Conguità studi e direzione

Non sono state richieste spese nell'ambito della macro voce "suolo aziendale".

3.1.3 Conguità opere murarie e attrezzature

Le opere murarie previste dal programma di investimenti di SFGSI Srl sono finalizzate all'utilizzo in sicurezza dello stabilimento.

I lavori previsti sono relativi alla pavimentazione esterna e interna, alla copertura con tettoie, infissi, impianto di basamento per denox e sistema di ventilazione.

I relativi costi si ritengono congrui, e pertinenti, in quanto strettamente connessi con le attività ammissibili previste dal progetto approvato.

- **Decurtazione**

Si evidenzia la decurtazione dell'importo di € 18.000,00 relativo al preventivo n. 170 del 22/11/2018 del fornitore LAFER S.R.L., avente come oggetto "Nuove botole per pozzetti", in quanto relativa a spese di mera sostituzione, inammissibili ai sensi del regolamento 17/2014 art. 10 comma 2.

- **Riclassificazioni.**

La voci di spesa: "Demolizione dei refrattari" pari ad € 600.000,00 (preventivo Five Stein 376345BR03c - PHASE 2 del 12/10/2018) è stata riclassificata dalla macrovoce "Impianti macchinari ed attrezzature" alla macrovoce opere murarie e assimilate.

Pertanto, a fronte di un importo di spesa prevista per tale categoria pari ad € 888.000,00, l'importo riclassificato ammesso è di € 1.470.000,00.

3.1.4 Conguità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici

I relativi costi si ritengono congrui, e pertinenti, in quanto strettamente connessi con le attività ammissibili previste dal progetto approvato.

Decurtazioni:

Sono state effettuate da questa macrovoce decurtazioni per un totale di **2.197.251,37**, così suddivise:

- È stato decurtato l'importo di € **204.000,00** relativo alla FT. 004N_019 del 09/01/2019 del fornitore OMODEO A/S, avente come oggetto "Rifusione stagno per 136 tn", in quanto relativa all'acquisto

pugliasviluppo



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Fiat Glass South Italy S.r.l.

di un servizio e pertanto non rientrante in nessuna delle categorie previste per gli Investimenti in Attivi Materiali. Si evidenzia che tale servizio è da effettuare su un bene già di proprietà dell'azienda.

- È stato decurtato l'importo di € 600,00 relativo all'ordine SISMF18-00049 del 29/11/2018 del fornitore Frigosud Snc, avente come oggetto "Fornitura chiller + accessori", in quanto l'importo riportato in preventivo è di € 39.360,00 e non di € 39.960,00 come erroneamente riportato dall'azienda.
- È stato decurtato l'importo di € 66.936,56 al preventivo del fornitore KocSistem n. F20180000103244 del 21/11/2018, in quanto relativo per € 56.227,40 ad IVA e per € 10.659,16 a servizi denominati "managed Service Smartnet".
- È stato decurtato l'importo di € 0,18 relativo all'ordine SISMF18-00093 del 14/12/2018 del fornitore Pietro Carini Spa, avente come oggetto "Thermal oil laminated line - ad alta efficienza un olio di processo non di consumo", in quanto l'importo riportato in preventivo è di € 24.638,60 e non di € 24.638,78 come erroneamente riportato dall'azienda.
- È stato decurtato l'importo di € 99.000,00 relativo al preventivo del fornitore GEA n. 200812 del 31/08/2018 in quanto l'importo riportato in preventivo è pari ad € 1.261.000,00 e non ad € 1.360.000,00.
- È stato decurtato l'importo di € 119.960,00 relativo al preventivo del fornitore PLC SERVICE SRL n. 00462.1/128/FF del 20/12/2018, avente come oggetto "Manutenzione ordinaria della stazione di Manfredonia asservita allo stabilimento SISECAM", in quanto relativa a spese non rientranti nelle tipologie preste dall'art. 7 dell'Avviso Contratti di Programma.
- È stato decurtato l'importo di € 85.215,00 relativo al preventivo del fornitore ACMEI SUD SPA n. 18/467286 del 19/11/20018 avente come oggetto "570 batterie", in quanto assimilabile a materiali di consumo;
- Sono stati decurtati € 1.441.500,00 dal preventivo del fornitore Five Stein 376345BR03c - PHASE 2 del 12/10/2018, in quanto relativi a costi di "supervisione" per € 1.177.500,00, costi di "assistenza" per € 83.900,00 e "design support" per € 180.100,00.
- Sono stati decurtati € 9.500,00 per "Collaudo di legge su serbatoi a pressione" dal preventivo del fornitore EMQ - DIN SRL del 25/09/2018, in quanto costi non agevolabili dalla normativa di riferimento;
- Sono stati decurtati € 7.938,00 dal preventivo del fornitore TRUMPF HUTTINGER GMBH n. 13034794 del 26/11/2018 relativo a spese di "Collaudo impianto coating line", in quanto costi non agevolabili dalla normativa di riferimento.
- Sono stati decurtati € 132.500,00 dal preventivo del fornitore Hotwork International Ag n. 1811819 del 04/01/2018 relativo a spese di "Collaudo impianto coating line Collaudo per avvio forno con controllo di riempimento", in quanto costi non agevolabili dalla normativa di riferimento.
- Sono stati decurtati € 30.101,63 dal preventivo del fornitore Triulzi Cesare Special Equipments Srl n. SISMF18-000461811819 del 29/11/2018 avente come oggetto "Manutenzione lavatrice laminati", in quanto relativi a costi di manutenzione ordinaria.

In sede di verifica finale sarà necessario appurare la corretta allocazione nella macrovoce "Macchinari Impianti ed Attrezzature" della voce di costo relativa al preventivo 012R del 10/01/2019 di Load Sistemi Srl relativi a "Cablaggio" per un ammontare di € 38.817,12.

pugliasviluppo



39

CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22 Progetto SFGSI Progetto Definitivo n. 37 - Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Non sono state richieste spese nell'ambito della macro voce "brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate".

Pertanto, a fronte di un investimento proposto in Attivi Materiali, da Sisecam S.r.l. in misura pari ad € 36.375.179,45, si accerta congrua, pertinente ed ammissibile la somma di € 34.159.928,08.

Di seguito, si riporta una tabella riepilogativa degli investimenti in Attivi Materiali proposti/ammessi e delle agevolazioni concedibili:

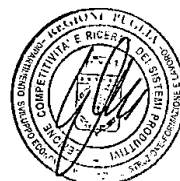
TIPOLOGIA SPESA	DGR n. 2118 del 21/11/2018 DD n. 2331 del 27/11/2018		PROGETTO DEFINITIVO			AGEVOLAZIONE	
	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	AGEVOLAZIONI (€)	INVESTIMENTO PROPOSTO (€)	INVESTIMENTO PROPOSTO RICLASSIFICATO (€)	INVESTIMENTO AMMISSIBILE (€)	TEORICA (€)	CONCEDIBILE (€)
SUOLO AZIENDALE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
OPERE MURARIE E ASSIMILABILI	866.667,00	130.000,05	888.000,00	1.488.000,00	1.470.000,00	220.500,00	219.149,73
MACCHINARI IMPIANTI, ATTREZZATURE VARIE, ARREDI E PROGRAMMI INFORMATICI	32.783.333,00	8.195.833,25	35.487.179,45	34.887.179,45	32.689.928,08	8.172.482,02	8.106.683,57
BREVETTI, LICENZE, KNOW HOW E CONOSCENZE TECNICHE NON BREVETTATE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00
TOTALE	33.650.000,00	8.325.833,30	36.375.179,45	36.375.179,45	34.159.928,08	8.392.982,02	8.325.833,30

A fronte di investimenti in Attivi Materiali ammissibili per un importo inferiore ad € 50.000.000,00, per la determinazione delle agevolazioni concedibili, sono stati rispettati i parametri previsti dall'art. 18, comma 2 del Regolamento Regionale n. 17/2014 per le Grandi Imprese (art. 11, comma 1-2, dell'Avviso CdP):

- le agevolazioni relative alle spese per "opere murarie ed assimilabili", di cui alla lettera b) dell'art. 7, comma 1 dell'Avviso CdP, sono previste nel limite del 15%;
- le agevolazioni relative alle spese per "macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici", di cui alla lettera c) dell'art. 7, comma 1 dell'Avviso CdP, sono previste nel limite del 25%.

Tuttavia, premesso che variazioni in aumento di spesa non possono determinare un aumento delle agevolazioni, poiché l'applicazione delle percentuali esposte, determina un'agevolazione (€ 8.392.982,02)

pugliasviluppo



40

CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

superiore al contributo ammesso con DD n. 2118 del 21/11/2018 per € **8.325.833,30**, si conferma quest'ultima quale **agevolazione concedibile** per il programma di investimenti in **Attivi Materiali**.

In fase di accesso erano state poste le seguenti Prescrizioni relative all'investimento in "Attivi Materiali"

Prescrizioni "relative all'investimento in Attivi Materiali"

Prescrizioni	Modalità di risoluzione
In sede di progetto definitivo, sarà puntualmente verificata la congruità, la pertinenza e l'ammissibilità di ciascuna voce di spesa, a fronte della presentazione dei preventivi, computi metrici e lay out. Il computo metrico, relativo alle opere edili ed agli impianti generali, dovrà essere redatto in maniera puntuale, dettagliata e con indicazione chiara delle quantità; lo stesso dovrà essere redatto facendo riferimento al Prezziario della Regione Puglia 2017; in modo particolare si richiede che per ciascuna voce riportata nel computo metrico venga inserito, e sia leggibile, il codice di riferimento e la descrizione tratta dal Prezziario Regionale ed il relativo costo. In caso di voci di spesa non incluse nel Prezziario Regionale 2017, si dovrà procedere alla redazione di specifica "analisi nuovi prezzi" secondo le modalità riconosciute e ritenute valide dalla normativa di settore.	L'azienda ha presentato in fase di progetto definitivo la documentazione richiesta.

Pertanto la prescrizione risulta ottemperata.

4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo

Il progetto non prevede investimenti in R&S.

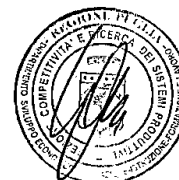
5. Valutazioni economico finanziarie dell'iniziativa

5.1 Dimensione del beneficiario ed esclusione dello stato di difficoltà

In merito al requisito dimensionale di Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.¹, si conferma la classificazione di Grande Impresa rilevata in fase di accesso. A tale proposito, si riportano i dati riferiti alla sola controllante in quanto essendo Sisecam S.r.l. una NewCo, sono sufficienti alla determinazione della qualifica di Grande Impresa.

¹ Si riportano i dati relativi a SISECAM S.r.l., pur se non rilevanti ai fini della determinazione della dimensione aziendale, desunti dal bilancio al 31/12/2018:

Sisecam	Esercizio 2018
- Personale	160
- Fatturato	€ 1.286.282,00
- Totale Bilancio	€ 16.623.357,00



CDP TIT. II - Capo I - art. 22 Progetto SFGSI Progetto Definitivo n. 37- Cod. I81K6V6
 Impresa Proponente: Siseçam Flat Glass South Italy S.r.l.

- ✓ dagli ultimi bilanci certificati 2016, 2017 e 2018 della società controllante soggetti a revisione della società BDO Bulgaria OOD:

Trakya Glass Bulgaria EAD	Esercizio 2016	Esercizio 2017	Esercizio 2018
- Personale	494	597	617
- Fatturato	€ 134.756.637,34	€ 121.253.195,62	121.874.936,08 ²
- Totale Bilancio	€ 185.473.687,44	€ 194.463.547,70	215.272.070,76

In conclusione, l'esame delle informazioni desumibili dalle tabelle precedenti e quelle rese dall'impresa Siseçam Flat Glass South Italy S.r.l., confermano la sussistenza in capo alla stessa del requisito dimensionale di **Grande Impresa**. Tuttavia, poiché l'impresa proponente è Grande Impresa per via del controllo da parte di Trakya Glass Bulgaria EAD, entro la data di sottoscrizione del Contratto di Programma, dovrà essere acquisita una dichiarazione di impegno al mantenimento del controllo sino alla completa erogazione delle agevolazioni.

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

L'impresa proponente Siseçam Flat Glass South Italy S.r.l. ha approvato unicamente il bilancio al 31/12/2018.

Con riferimento alla lettera a) del punto 18) dell'art. 2 del Reg. (UE) n. 651/2014 si rappresentano, di seguito, i dati di bilancio:

Siseçam S.r.l. (importi in euro) ³	Esercizio 2018
• Capitale sociale	10.000,00
• Riserva legale	0,00
• Altre riserve	1,00
• Perdita d'esercizio	-4.210.925,00
Patrimonio Netto (A)	-4.200.924,00

Tuttavia, dal bilancio emerge che *la perdita dell'esercizio ha determinato un patrimonio negativo pari a Euro 4.201 mila facendo ricadere la società nella fattispecie prevista dall'art. 2482 ter (riduzione del capitale al di sotto del minimo legale), tuttavia gli amministratori, avendo constatato in data 31 marzo 2019 la totale ricapitalizzazione da parte del socio della Società, che ha consentito il superamento di tale fattispecie, non hanno proceduto alla convocazione dell'assemblea dei soci per gli opportuni provvedimenti. In particolare, il socio unico prima, nell'esercizio 2019, ha eseguito un versamento in conto copertura perdite pari a Euro 5.812 mila e rinunciato, in conto futuro aumento di capitale, alla restituzione da parte della Società del finanziamento soci di originari Euro 15 milioni.*

² È stato applicato il seguente tasso di cambio: 1 € = 1,9558 Lev Bulgaro (fonte Banca di Italia)

³ Tasso di cambio applicato per l'esercizio 2018: 1 lev bulgaro = 0,51 €.

CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37 - Cod. 1B1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

L'assenza dello stato di difficoltà è stata verificata anche in capo alla Trakya Glass Bulgaria EAD, Grande Impresa controllante.

Le analisi effettuate nel corso dell'istruttoria del progetto definitivo sui dati del bilancio di esercizio 2017 e 2018, confermano l'assenza dello stato di difficoltà appurata in fase di accesso, in base alle sotto riportate tabelle (finalizzate ad escludere la ricorrenza anche rispetto all'esercizio 2017 delle condizioni a), c) e d) di cui al punto 18) dell'art. 2 del Reg. (UE) n. 651/2014.

In particolare si evidenzia rispetto:

- ✓ al punto a) che i bilanci di Trakya Glass Bulgaria EAD non evidenziano erosioni per oltre la metà del capitale sociale sottoscritto a causa di perdite cumulate.
- ✓ ai punti c) e d), si evidenzia quanto segue:

Impresa Trakya Glass Bulgaria EAD

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

Come risulta da D.S.A.N. di iscrizione alla CCIAA di Sofia resa con firma digitale dal Sig. Akcakaya Reha, legale rappresentante, la società non è in stato di liquidazione, fallimento o concordato preventivo, non ha in corso alcuna procedura dalla legge fallimentare e tali procedure non si sono verificate nel quinquennio antecedente la data di presentazione dell'istanza di accesso.

d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il solvaggio 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

L'impresa non ricade in nessuna delle ipotesi delineate come si evince dai Bilanci chiusi al 31/12/2018.

- ✓ al punto e) l'assenza dello stato di difficoltà appurata in fase di accesso, in base alle sotto riportate tabelle:

Impresa Trakya Glass Bulgaria EAD (Importi in euro) ⁴	Esercizio 2017	Esercizio 2018
• Capitale sociale	38.318,25	38.318,25
• Riserva legale	6.245,87	6.245,87
• Altre riserve	13.746,03	13.743,99
• Utili non distribuiti	38.581,88	51.614,17
Patrimonio Netto (A)	96.892.030,00	109.922.280,00
Debiti (B)	95.855.401,47	103.448.500,00
Rapporto (B)/(A)	0,99	0,94
EBITDA (C)	11.532.771,43	12.281.310,00
Interessi (D)	2.109.036,48	1.307.170,00
Rapporto (C)/(D)	5,47	9,4

Pertanto, negli ultimi due anni:

- Il rapporto Debiti/Patrimonio netto contabile, non è superiore a 7,5 e
- Il quoziente di copertura degli interessi dell'impresa non è inferiore a 1,0.

⁴ Tasso di cambio applicato per l'esercizio 2018: 1 lev bulgaro = 0,51 €.



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37 - Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Quindi, Trakya Glass Bulgaria EAD S.r.l. non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà.

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

- **Visura Aiuti:** dalla visura n 3741834 del 23/09/2019 emerge che non risultano registrati o in fase di registrazione in capo al soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 08140000723 i seguenti aiuti individuali con data di concessione compresa nel periodo di riferimento (dal 23/09/2009 al 13/10/2019).
- **Visura Deggendorf:** dalla visura n. 3741835 del 23/09/2019 emerge che il soggetto beneficiario, identificabile tramite il codice fiscale 08140000723, non risulta presente nell'elenco dei soggetti tenuti alla restituzione degli aiuti oggetto di decisione di recupero della Commissione Europea.

2.2 Capacità reddituale dell'iniziativa

Il soggetto proponente Sisecam S.r.l. ha fornito i Conti Economici e gli Stati Patrimoniali previsionali sino all'esercizio a regime.

Confrontando i dati di bilancio relativi all'esercizio precedente l'avvio del programma d'investimento con quelli previsionali a regime, emerge quanto di seguito riportato:

	Consuntivo 2017	Consuntivo 2018	Previsionale 2019	Previsionale 2020	Previsionale 2021
Fatturato	NA	1.286.282,00	16.598.880,00	59.555.000,00	59.555.000,00
Valore della produzione	NA	- 65.306,00	14.372.189,00	54.834.935,00	54.834.935,00
Margine Operativo Lordo	NA	- 4.126.910,00	2.226.691,00	4.720.065,00	4.720.065,00
Reddito Operativo della Gestione caratteristica	NA	- 4.126.910,00	- 3.574.171,00	4.444.413,00	4.720.064,00
Utile d'esercizio	NA	- 4.210.925,00	- 3.574.171,00	2.577.759,00	2.577.759,00

L'andamento previsionale economico, patrimoniale e finanziario di Sisecam S.r.l. denota un incremento della capacità produttiva ed un trend di crescita del fatturato progressivo, sino all'esercizio a regime.

2.3 Rapporto sui mezzi finanziari ed investimenti previsti

Si riporta il piano finanziario per la copertura degli interventi in Attivi Materiali ed in Ricerca e Sviluppo presentato dall'impresa in sede di progetto definitivo.

Tale piano si articola su un orizzonte temporale triennale (2018-2020) e si presenta in linea con le ipotesi contenute nel progetto definitivo e coerente in termini temporali.

Piano finanziario per la copertura degli interventi:

CDP TIT. II - Capo I - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Fabbisogno	2018	2019	2020	Totale (€)
Opere murarie e assimilabili	0,00	888.000,00	0,00	888.000,00
Macchinari, Impianti, attrezzature varie e programmi informatici	6.887.000,00	18.600.179,45	10.000.000,00	35.487.179,45
Totale Investimento complessivo (AM+RS)	6.887.000,00	19.488.179,45	10.000.000,00	36.375.179,45

	Anno avvio	Anno 2	Anno 3	Totale (€)
Finanziamento soci	0,00	8.000.000,00	0,00	8.000.000,00
Apporto di mezzi propri	0,00	22.800.000,00	0,00	22.800.000,00
Totale esclusa agevolazione	0,00	30.800.000,00	0,00	30.800.000,00
Ammontare agevolazioni Attivi Materiali	0,00	4.162.916,65	4.162.916,65	8.325.833,30
Totale fonti		34.962.916,65	4.162.916,65	39.125.833,30

Il piano di copertura finanziaria prevede, a fronte di investimenti proposti per € 36.375.179,45, l'apporto di mezzi propri per un importo pari ad € 30.800.000,00, di cui € 8.000.000,00 a titolo di finanziamento soci e € 22.800.000,00 a titolo di aumento di capitale sociale

Ai fini della copertura finanziaria, l'azienda ha presentato:

- Verbale di Assemblea n. 115 del 07/04/2018 mediante il quale si delibera di impegnarsi ad effettuare entro il termine di ultimazione del programma d'investimento proposto da SISECAM FLAT GLASS SOUTH ITALY SRL, a parziale copertura finanziaria del programma d'investimento ammesso alla fase di presentazione del progetto definitivo di cui al Titolo II - Capo I "Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi Imprese" da concedere attraverso "Contratti di Programma Regionali, un finanziamento soci a medio-lungo termine di € 17.000.000,00;
- Verbale di Aumento di Capitale (Repertorio n. 27.335 - Raccolta n. 15.176) del 31/07/2019 redatto dal dottor Fabio Gaspare Pantè, Notaio in Milano, mediante il quale si delibera di aumentare il capitale sociale da Euro 10.000,00 a Euro 22.800.000,00;
- Verbale di assemblea del 23/10/2019 con il quale si delibera di:
 1. di rinunciare alla restituzione di € 8.000.000, quota parte del più ampio "finanziamento soci infruttifero" di € 15.500.000, e di destinare conseguentemente € 8.000.000 del "finanziamento infruttifero dei soci" a "versamenti in conto futuro aumento del capitale sociale" a parziale copertura del programma di investimenti di cui al Contratto di Programma - Codice Progetto IB1K6V6, rendendolo indisponibile fino all'ultimazione del programma di investimenti;



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: SiseCam Flat Glass South Italy S.r.l.

2. di destinare l'aumento di capitale sociale di euro 22.800.000 a parziale copertura finanziaria del progetto definitivo di cui al Contratto di Programma - Codice Progetto IB1K6V6, rendendolo indisponibile fino all'ultimazione di tale programma.

Si riporta nelle seguenti tabelle, ai fini di completezza dell'analisi finanziaria e patrimoniale, la composizione del patrimonio netto aziendale della controllante:

Patrimonio Netto	2017	2018
Capitale sociale	38.318.250,00	38.318.250,00
Riserva Legale	7.778.604,75	7.778.604,75
Altre Riserve	13.746.033,55	13.746.031,51
Utili/perdite portati a nuovo	27.680.592,89	38.581.879,56
Utile/perdita dell'esercizio	10.901.286,67	13.009.080,00
Patrimonio Netto (A)	98.424.767,86	111.435.863,82

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

IPOTESI di COPERTURA FINANZIARIA	
INVESTIMENTO AMMISSIBILE	34.159.928,08
Agevolazione	€ 8.325.833,30
Finanziamento soci	€ 8.000.000,00
Incremento Capitale sociale	€ 22.800.000,00
TOTALE FONTI	€ 39.125.833,30
Rapporto mezzi finanziari esenti da sostegno pubblico /costi ammissibili	90,16%

Si rileva che le fonti previste assicurano la copertura degli investimenti ammissibili e il soggetto proponente apporta un contributo finanziario superiore al 25% del valore dell'investimento, esente da qualsiasi contributo pubblico, in armonia con quanto disposto dall'art. 15 comma 10 del Regolamento.

In fase di accesso sono state poste le seguenti prescrizioni in materia di "Copertura finanziaria dell'iniziativa".

Prescrizioni in materia di "Copertura finanziaria dell'iniziativa"

Prescrizioni

In sede di progetto definitivo, per la parte non coperta dalle agevolazioni, l'impresa dovrà produrre:

- delibera assembleare sulla modalità di copertura del programma di investimento, precisando la tipologia di apporto di mezzi propri;
- documentazione relativa alla concessione del finanziamento a medio lungo termine.

Modalità di risoluzione

L'azienda ha presentato Verbale di Assemblea n. 115 del 07/04/2018 mediante il quale si delibera di impegnarsi ad effettuare entro il termine di ultimazione del programma d'investimento proposto da SISECAM FLAT GLASS SOUTH ITALY SRL, a parziale copertura finanziaria del programma d'investimento ammesso alla fase di presentazione del progetto definitivo di cui al Titolo II - Capo I "Aiuti ai programmi di

CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22

Progetto **SFGSI**

Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6

Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

investimento delle Grandi Imprese" da concedere attraverso
"Contratti di Programma Regionali:

- un aumento di capitale sociale di € 22.800.000,00;
- un finanziamento soci a medio-lungo termine di € 8.000.000,00, infruttifero di interessi.

Pertanto le suddette prescrizioni si ritengono ottemperate.

6. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale

L'iniziativa, secondo quanto evidenziato dall'impresa nel progetto definitivo, creerà nuova occupazione diretta per 161 unità.

A tal proposito la società, in allegato al progetto definitivo, ha presentato:

1. dichiarazione sostitutiva di atto notorio, a firma del legale rappresentante, su "impegno occupazionale" e "interventi integrativi salariali" in cui dichiara:
 - di avere previsto, nell'ambito del programma di investimenti, un incremento occupazionale a regime di n. 161 ULA;
 - di non aver mai fatto ricorso, interventi integrativi salariali;
 - che il numero di dipendenti (in termini di ULA) presso l'unità locale oggetto del presente programma di investimenti, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 0 unità;
 - che il numero di dipendenti (in termini di ULA) in tutte le unità locali presenti in Puglia, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 0 Unità, come riscontrabile da Excel allegato (SEZIONE 9 B) che costituisce parte integrante della presente dichiarazione;
 - che il numero di dipendenti (in termini di ULA) complessivi dell'impresa, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 0 Unità;
 - che i dati occupazionali sopra indicati, come risultanti dalla citata SEZIONE 9 B, sono veri e corrispondono a quanto riscontrabile dal Libro Unico del Lavoro, disponibile e verificabile presso la sede aziendale.
2. elenco analitico (in formato Excel) dei dipendenti (in termini di ULA) presenti, nei dodici mesi antecedenti la data di presentazione dell'istanza di accesso, nelle unità locali pugliesi.

La suddetta Dichiarazione riporta le seguenti informazioni in merito all'impatto occupazionale degli investimenti previsti:

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

Sisecam Flat Glass South Italy Srl è una NewCo partecipata al 100% da TraKya Glass Bulgaria del gruppo della società Turkiye Sise ve Cam Fabrikalari AS con sede ad Istanbul operante a livello internazionale nel settore della produzione del vetro piano, vetro, imballaggi di vetro e prodotti chimici con insediamenti produttivi in 13 Paesi al Mondo, oltre 21 mila dipendenti ed esportazioni in 150 Paesi.

Il 18 giugno, Sisecam Flat Glass South Italy Srl ha sottoscritto il contratto per l'aggiudicazione per la vendita congiunta in un unico lotto delle 3 aziende di proprietà dei fallimenti Sangalli Vetro Manfredonia S.p.A., Sangalli Vetro Satinato S.r.l. e Sangalli Vetro Magnetronico S.r.l. "Con l'aggiudicazione del lotto SFGSI Srl

pugliasviluppo



47

CDP TIT. II - Capo I - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

oltre all'acquisizione dei beni immobiliari si è assunta anche l'impegno della riassunzione gradualmente di tutti i 160 dipendenti circa con le stesse mansioni, retribuzioni e anzianità di servizio precedenti". In virtù dell'accordo sottoscritto con le principali sigle sindacali, l'azienda ha rilevato dalla precedente attività la totalità dei dipendenti che sono stati collocati in CIG straordinaria a partire dal 3 settembre 2018 e richiamati al lavoro in funzione del progredire del piano di realizzazione del programma di investimenti (per effetto di alcuni licenziamenti l'organico ex Sangalli risultava essere pari a n. 158). Alla fine del 2018 risultavano già al lavoro 50 dipendenti (area tecnica, amministrativa e direzionale). All'organico ex Sangalli, la SFGSI S.r.l., ha provveduto/provederà all'assunzione di ulteriori 3 unità con elevato grado di specializzazione non presenti nel precedente organico:

- o 1 responsabile della funzione Personale,
- o 1 responsabile della funzione Ambiente e Sicurezza,
- o 1 responsabile di reparto produttivo.

Il Contratto Collettivo applicato alle risorse umane della società SFGSI Srl è il CC Vetro – industria (Accordo rinnovato il 27/07/2016) per gli addetti delle aziende industriali che producono e trasformano articoli in vetro comprese le aziende che producono lampade e display – Settore meccanizzati 1^ lavorazione. Pertanto la situazione ante investimento e post investimento può essere rappresentata nel seguente modo:

Posizione	ULA nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso (luglio 2017 - giugno 2018)	luglio 2018 - dicembre 2018	2019	2020	2021 (esercizio a regime)
Dirigenti (*)	0	5	5	5	5
di cui donne	0	0	0	0	0
Impiegati	0	8	21	21	21
di cui donne	0	1	8	8	8
Operai	0	37	135	135	135
di cui donne	0	0	0	0	0
TOTALE	0	50	161	161	161
di cui donne	0	1	8	8	8

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

La completa realizzazione del piano produrrà l'occupazione di n. 161 dipendenti totali, in funzione di tutte le articolazioni organizzative previste: addetti diretti di produzione, funzioni di supporto alla produzione, funzioni di staff e dirigenziali.

3. Descrizione articolata delle strategie imprenditoriali delle legate alla:

- o Salvaguardia Occupazionale: 158 lavoratori precedentemente occupati del gruppo ex Sangalli.
- o Variazione Occupazionale: ulteriori 3 unità con elevato grado di specializzazione non presenti nel precedente organico: 1 responsabile della funzione Personale, 1 responsabile della funzione Ambiente e Sicurezza, 1 responsabile di reparto produttivo.

L'impianto di Monte Sant'Angelo sarà l'unico produttore di vetro float della città. La struttura contribuirà all'economia regionale fornendo occupazione sostenuta nella regione locale a 161 dipendenti - questo numero sarà raggiunto dopo che il periodo di investimento sia stato completato



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

e la struttura sia pienamente funzionante.

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

La capacità produttiva, il ciclo di produzione innovativo, l'impegno a realizzare un polo caratterizzato da un'ideale sostenibilità ambientale giustifica ampiamente le unità incrementalmente previste e le ulteriori figure professionali, non presenti nell'accordo sindacale, aumentando l'organico a 161 unità lavorative.

5. Illustrazione dettagliata delle MANSIONI riservate ai nuovi occupati:

Le tre unità aggiuntive specializzate ricopriranno le seguenti funzioni:

- o Responsabile della funzione Risorse Umane (Human Resources Manager): con dipendenza funzionale anche dalla capogruppo, per lo sviluppo delle politiche del personale.
- o Responsabile della funzione Salute e Sicurezza (Health and Safety Manager), a riporto del Responsabile Tecnico di Stabilimento, garante della corretta applicazione delle normative in materia e promotore di politiche attive a tutela dei lavoratori e delle lavorazioni.
- o Responsabile del Reparto di produzione vetro coatizzato (Coater Production Chief).

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

Il Gruppo SISECAM attua un approccio di sostenibilità globale che consente ai dipendenti e soggetti interessati di sostenere e impegnarsi in pratiche che incoraggiano la diversità e l'inclusività. Le policy aziendali garantiscono sicurezza sul lavoro, stabilità, opportunità di carriera, pari opportunità. Nello stabilimento di Monte Sant'Angelo il numero del personale femminile è molto ridotto rispetto a quello maschile questo perché trattasi di fasi di lavorazione piuttosto impegnative pertanto, per il primo periodo di messa in funzione dell'impianto, le unità femminili saranno dedicate all'area amministrativa.

Il Gruppo Sisecam è consapevole che il successo arriva dai dipendenti, considerati "come l'investimento più grande". A questo proposito, si sviluppano e si rinnovano i processi e i sistemi delle aree Risorse Umane al fine di impiegare i dipendenti più abili e creare un ambiente di lavoro positivo, sostenendo la cultura dell'innovazione.

Per il Gruppo Sisecam, gli obiettivi principali per la gestione delle risorse umane consistono nel: portare all'interno del Gruppo i talenti più appropriati che condividano i valori aziendali; fornire supporto alla formazione del personale; stabilire opportunità di carriera a livello globale per i dipendenti del Gruppo e svilupparle coerentemente.

In linea con i valori e la consolidata cultura aziendale del Gruppo Sisecam, tutti i processi delle Risorse Umane, dall'assunzione alla gestione del talento, dalla carriera alla formazione e ai programmi di sviluppo, sono gestiti senza distinzioni e privilegi, considerando soprattutto la capacità, il potenziale del dipendente e le sue prestazioni attuali. Questi processi sono valutati tramite strumenti scientifici che si sono dimostrati essere applicabili e affidabili.

Attraverso questo approccio, si contribuisce all'uguaglianza di genere, al lavoro dignitoso, alla crescita economica e alla partnership globale.

Pertanto la società SFGSI, che eredita tutte le policy HR e CRS del Gruppo Sisecam, si è dotata a tal scopo di una figura manageriale di Responsabile delle Risorse Umane, per garantirne il presidio e lo

pugliasviluppo



CDP TIT II - Capo 1 - art. 22 Progetto SFGSI Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Siseecam Fiat Glass South Italy S.r.l.

sviluppo, nella ferma convinzione che il "patrimonio umano" sia alla base della competitività, della crescita economica, dell'innovazione necessarie per affermare la propria posizione di leader nel settore del vetro.

Si evidenzia che l'Atto di cessione di lotto unico, redatto dal Notaio In Montebelluna-Treviso-Conegliano Dr. Matteo Contento (Repertorio N. 24016 - Raccolta N. 14614) in data 18/06/2018, con il quale la Siseecam S.r.l. ha acquisito il complesso industriale, prevede all'art 3:

- comma a) che: *"i dipendenti delle società "SANGALLI VETRO MANFREDONIA S.p.A." e "SANGALLI VETRO MAGNETRONICO S.R.L." sono stati posti in Cassa Integrazione Guadagni in Deroga (CIGD) rispettivamente sino al 16 dicembre 2018 e al 31 dicembre 2018, entro i limiti delle risorse disponibili;"*
- comma d) che: *"la società acquirente "SISECAM FLAT GLASS SOUTH ITALY S.R.L." con unico socio subentra, pertanto, per effetto del presente atto, in tutti i rapporti di lavoro dipendente, inerenti alle Aziende comprese nel Lotto Unico, e precisamente:*
 - o *in tutti i n. 137 (centotrentasette) rapporti di lavoro dipendente in forza all'azienda di proprietà della società "SANGALLI VETRO MANFREDONIA S.p.A.";*
 - o *in tutti i n. 22 (ventidue) rapporti di lavoro dipendente in forza all'azienda di proprietà della società "SANGALLI VETRO MAGNETRONICO S.R.L.".*

Pertanto, si prescrive che in sede di sopralluogo finale sia verificato il rispetto da parte dell'azienda di quanto previsto dall'art 3 comma d) del suddetto l'Atto di cessione di lotto unico in tema di assorbimento dei dipendenti delle società "SANGALLI VETRO MANFREDONIA S.p.A." e "SANGALLI VETRO MAGNETRONICO S.R.L." posti in cassa integrazione.

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

Dalle verifiche istruttorie sopra riportate, l'impresa ha ottemperato alle prescrizioni riportate nella comunicazione regionale di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo.

Si riporta, nella seguente tabella, uno schema di sintesi delle prescrizioni e delle relative modalità con cui l'azienda ha provveduto a rispondere alle stesse.

- o Prescrizioni circa la disponibilità della sede e "cantierabilità dell'iniziativa".
- o Prescrizioni ed accorgimenti in materia di "Sostenibilità Ambientale".
- o Prescrizioni in materia di "Copertura finanziaria dell'iniziativa".
- o Prescrizioni relative all'investimento in "Attivi Materiali".
- o Prescrizioni in merito alla portata innovativa.



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37 - Cod. I81K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

8. Indicazioni/Prescrizioni per la fase successiva

- 1) Si prescrive che in sede di collaudo sia verificato il rispetto da parte dell'azienda di quanto previsto dall'art.3 comma d) dell'Atto di cessione di lotto unico del 18/06/2018 (Repertorio N. 24016 - Raccolta N. 14614) in tema di assorbimento dei dipendenti delle società "SANGALLI VETRO MANFREDONIA S.p.A." e "SANGALLI VETRO MAGNETRONICO S.R.L." posti in cassa integrazione.
- 2) **A.I.A.** L'Autorità Ambientale ritiene che l'attività produttiva in oggetto potrebbe rientrare tipologicamente nell'allegato VIII alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 ss.mm.ii. e in particolare al punto: **3. Industria dei prodotti minerali - 3.3. Fabbricazione del vetro compresa la produzione di fibre di vetro, con capacità di fusione di oltre 20 Mg al giorno.** Qualora il proponente sia già in possesso di AIA e vista la modifica del processo produttivo rispetto all'esistente, dovranno essere espletate le procedure di aggiornamento prima della messa in esercizio dell'investimento proposto. Pertanto, si prescrive che prima della messa in esercizio l'azienda ottemperi a quanto richiesto.
- 3) **Autorizzazione alle emissioni:** l'Autorità Ambientale ritiene che sia da acquisire prima della messa in esercizio qualora non si attivi il procedimento di AIA. Pertanto, si prescrive che prima della messa in esercizio l'azienda ottemperi a quanto richiesto.
- 4) Per quanto riguarda la valutazione della **sostenibilità ambientale** dell'intervento effettuata sulla base della documentazione fornita ed in particolare dell'allegato 5a, si ritiene l'iniziativa nel suo complesso sostenibile a condizione che siano attuati tutti gli accorgimenti proposti dall'istante nella direzione della sostenibilità ambientale di seguito sintetizzati:
 - rifunionalizzazione di manufatto esistente;
 - installazione di sistema di riciclo acque;
 - efficienza energetica del ciclo produttivo;
 - previsione di riciclo dei rottami di vetro di produzione;
 - spostamento di materie prime e merci attraverso collegamenti ferroviari e navali.
 Al fine di incrementare la sostenibilità ambientale dell'intervento, in considerazione della specificità del programma di investimenti, si prescrive:
 - a) il recupero del calore per usi compatibili;
 - b) che venga prodotta quota parte dell'energia elettrica necessaria per il funzionamento dello stabilimento, da fonte fotovoltaica, posizionabile preferibilmente sulla copertura dei capannoni;
 - c) la realizzazione di un Audit energetico;

pugliasviluppo





CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22
 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37 - Cod. I81K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

- d) l'approvvigionamento di materie prime provenienti per quanto possibile da filiera corta;
- e) la programmazione di azioni finalizzate al riutilizzo, la riciclabilità e la riduzione dell'imballaggio per unità di prodotto.

Settore produttivo	Località	Settore di attività del Piano Industriale (Codice ATECO 2007)	Dimensione Impresa	IVA Deregolata	Investimenti Ammissibili (Art. 11, c. 1, lett. a) del D.Lgs. n. 28/2011)		Totale investimenti ammissibili	Fondi di Investimento	
					Investimenti Ammissibili (Art. 11, c. 1, lett. a) del D.Lgs. n. 28/2011)	Investimenti Ammissibili (Art. 11, c. 1, lett. b) del D.Lgs. n. 28/2011)			
Sisecam S.r.l.	Monte Sant'Angelo (FG) - S.S. 89 Km 162,250 Località Chiusa del Barone - Zona ASI	23.11.00 Fabbricazione di vetro piano	Grande impresa	161	34.159.928,08	0,00	34.159.928,08	8.325.833,30	29/11/2018 30/10/2020

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

Diagramma di Gantt	Anno 2018				Anno 2019				Anno 2020				
	I trim	II trim	III trim	IV trim	I trim	II trim	III trim	IV trim	I trim	II trim	III trim	IV trim	
Sisecam S.r.l.													
Investimenti industriali													

pugliasviluppo

[Handwritten signature]



CDP TIT. 11 - Capo 1 - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37 - Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Siseecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Si riporta nella seguente tabella il cronoprogramma relativo alle previsioni dell'azienda in merito alle richieste di agevolazione.

	I. Anticipazione 50%	II. Anticipazione 40%	Erogazione 10%
2019	X		
2020		X	X

9. Conclusioni

Sulla base delle verifiche effettuate e delle considerazioni esplicitate, la valutazione relativa alla ammissibilità del progetto definitivo è positiva.

Di seguito, si riepilogano le voci di spesa ritenute ammissibili e le relative agevolazioni concedibili:

Asse prioritario e Obiettivo specifico	Tipologia spesa	Investimenti ammessi - istanza di accesso	A agevolazione ammessa da istanza di accesso	Investimento proposto progetto definitivo	Investimenti ammessi progetto definitivo	A agevolazione concedibile da progetto definitivo
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.2 (Grande Impresa) Sub-azione 1.2.a	Interventi di sostegno alla valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati R&S	€ 33.650.000,00	€ 8.325.833,30	€ 36.375.179,45	€ 34.159.928,08	€ 8.325.833,30

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

Modugno, 22/11/2019

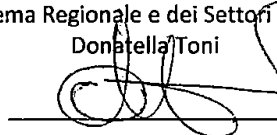
Il valutatore
 Francesco Capone



Il Responsabile di Commessa
 Davide Alessandro De Lella



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



CDP TIT. II - Capo 1 - art. 22 Progetto **SFGSI** Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

Allegato: Elenco della documentazione prodotta per il progetto definitivo

L'impresa, in aggiunta alla documentazione obbligatoria presentata in allegato al progetto definitivo, la società ha presentato a seguente documentazione (Prot. AOO PS GEN N. 7403/I):
la informo che SFGSI Srl ha provveduto all'invio a mezzo pec (10 INVII) della documentazione integrativa al progetto definitivo:

1. Atto di aggiudicazione di lotto unico ex Sangalli del 20/06/2018;
2. Cronoprogramma agevolazioni;
3. Bilanci previsionali SFGSI Srl;
4. Visura camerale di SFGSI Srl aggiornata;
5. Bilancio al 31.12.2018 di SFGSI Srl depositato;
6. Bilancio al 31.12.2018 di Trakya Bulgaria EAD (Socio Unico);
7. DSAN Pantouflage.
8. Preventivo Glass Service a.s. n. 123/180074;
9. Preventivo Uniservice n. 3/2019;
10. Preventivo Hotwork International del 4.01.2019;
11. Documentazione attestante variazione piano finanziario di copertura del programma di investimenti consistente in:
 - a) lettera comunicazione variazione piano finanziario,
 - b) DSAN relativa alla variazione piano finanziario,
 - c) verbale di assemblea straordinaria di SFGSI Srl relativo all'aumento di capitale sociale del 31/07/2019,
 - d) verbale del CDA del 14/10/2019,
 - e) verbale di assemblea ordinaria di SFGSI Srl del 23/10/2019 di destinazione di mezzi propri alla copertura finanziaria del programma di investimenti;
12. Visura camerale di SFGSI Srl attestante il nuovo valore del capitale sociale;
13. Scheda conto Socio finanziamenti;
14. Bilancio di verifica al 30.09.2019;
15. DSAN rilasciata dal Rappresentante Legale di Trakya Bulgaria EAD di impegno al mantenimento della partecipazione fino al completamento delle agevolazioni (cc articolo 3 lettera z delle premesse del C.P);
16. Perizia giurata resa dall'ingegner Falcone attestante l'innovazione tecnologica e il potenziamento tecnologico dell'investimento;
17. Relazione resa da SFGSI Srl relativa alle specifiche di alcune forniture;
18. Relazione resa dall'Ing. Falcone relativa al certificato di prevenzione incendi con allegati;
19. Nota Regione Puglia e Atto Dirigenziale finale di VIA n. 133 del 5.06.2019;
20. Atto Dirigenziale n. 293 dell'8/11/2019 "rinnovo e aggiornamento Autorizzazione Integrata Ambientale";
21. Permesso a Costruire N. PC/2019/00044 DEL 02/10/2019;
22. PDC – Relazione tecnica di asseverazione;
23. Parere igienico sanitario rilasciato da Regione Puglia - ASL FG;
24. Parere VVFF;
25. Relazione Tecnica – prevenzione incendi - Realizzazione di un impianto DENOX;

pugliasviluppo



54
[Handwritten signature]

CDP ITT. II - Capo I - art. 22 Progetto SFGSI Progetto Definitivo n. 37- Cod. IB1K6V6
 Impresa Proponente: Sisecam Flat Glass South Italy S.r.l.

26. Planimetria prevenzione incendi realizzazione di un impianto DENOX;
27. Pianta prevenzione incendi realizzazione di un impianto DENOX;
28. Sezioni realizzazione di un impianto DENOX;
29. Particolare serbatoio Denox e Piastra in c.a.;
30. DSAN SFGSI Srl relativa alla scheda di sicurezza ammoniacale;
31. Autorizzazione ai lavori del DENOX della Provincia di Foggia;
32. Autorizzazione ai lavori del solaio di copertura della vasca di raffreddamento della Provincia di Foggia;
33. Autorizzazione in variante ai lavori del solaio di copertura della vasca di raffreddamento della Provincia di Foggia;
34. Dichiarazione produzione rifiuti,
35. Stralcio carta idrogeomorfologica e IGM;
36. D.D. N. 139/2019 VIA;
37. D.D. Provincia di Foggia n. 2019/0001033;
38. Documentazione fotografica;
39. Domanda di autorizzazione sismica;
40. Planimetria Generale;
41. Elaborato – Stato di fatto carpenterie e armature;
42. Elaborato – Stato di fatto planimetrie e sezioni;
43. Grafico;
44. Carpenteria platea di fondazione DENOX;
45. Carpenteria platea di fondazione serbatoio soluzione ammoniacale;
46. Relazione tecnica illustrativa realizzazione impianto DENOX;
47. Relazione di un solaio di copertura vasca impianto di raffreddamento;
48. Relazione tecnica di lavori di ristrutturazione stabilimento;
49. Elaborato ortofoto, CTR, Cartografia e stralcio PRG;
50. Elaborato grafico Denox;
51. Relazione Tecnica – illustrativa ricostruzione forno di fusione;
52. Elaborato Forno;
53. Sezione Forno;
54. Sezione A Forno F.S.;
55. Parere ASI FOGGIA;
56. Relazione tecnica prevenzione incendi;
57. Pianta prevenzione incendi;
58. Documentazione inerente il PPTR;
59. Autorizzazione sismica Denox
60. Voltura autorizzazione VVFF;
61. Nota ing. Falcone autorizzazione VVFF;
62. Istanza rifacimento forno;
63. Richiesta integrazioni VIA (nota del 19.04.19);
64. Piano di dismissione presentato nell'ambito dello screening VIA;
65. SCIA del 5.07.2019 e allegati.

IL PRESENTE ALLEGATO
 E' COMPOSTO DA 55 FOGLI

LA DIRIGENTE
 (gn: Gianna Elisa Berlingiero)



55