

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 21 novembre 2017, n. 1928

PO 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 del Soggetto proponente: Centro Combustione Ambiente s.r.l. (Contratto di Programma BE4GreenS) - Codice Progetto: WDJBJ73.

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

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 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;

Visti altresì

- la Delibera CIPE 21 dicembre 2007, n. 166, recante “Attuazione del Quadro Strategico Nazionale (QSN) 2007-2013 - Programmazione del Fondo per le Aree Sottoutilizzate (FAS)” stabilisce i criteri per la programmazione degli interventi della politica nazionale aggiuntiva finanziata con il FAS e stabilisce che le risorse del Fondo aree sottoutilizzate ripartite con precedenti delibere che risultino già programmate alla data della predetta delibera attraverso Accordi di programma quadro o altri strumenti, possono essere considerate parte integrante della programmazione unitaria 2007-2013;
- il D.Lgs n. 88/2011 “Disposizioni in materia di risorse aggiuntive e interventi speciali per la rimozione di squilibri economici e sociali” con la quale sono state definite le modalità per la destinazione e l'utilizzazione di risorse aggiuntive al fine di promuovere lo sviluppo economico e la coesione sociale e territoriale ed è stata modificata la denominazione del FAS in Fondo per lo sviluppo e coesione (FSC);
- la DGR n. 1513 del 24/07/2012, n. 2787 del 14/12/2012 e n. 523 del 28/3/2013, con la quale la Regione ha preso atto delle delibere CIPE attraverso cui è stata predisposta la programmazione degli interventi del FSC 2000 - 2006 e FSC 2007 - 2013, con particolare riferimento alle delibere n. 62/2011, n. 78/2012, n. 8/2012, n. 60/2012, n.79/2012, n. 87/2012 e n. 92/2012 e formulato le disposizioni per l'attuazione delle stesse;
- che in data 25 luglio 2013 è stato sottoscritto l'Accordo di Programma Quadro Rafforzato “Sviluppo Locale” per un ammontare di risorse pari ad € 586.200.000,00 prevedendo, nell'allegato 1 “Programma degli interventi immediatamente cantierabili”, tra le azioni a sostegno dello sviluppo della competitività - Aiuti agli

- investimenti di grandi, medie, piccole e micro imprese, l'operazione denominata "Contratti di Programma Manifatturiero/Agroindustria", a cui sono stati destinati € 180.000.000,00;
- il Regolamento n. 17 del 30.09.2014 recante la disciplina dei Regimi di Aiuto compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE e s.m.i. 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);
 - la Delibera della Giunta Regionale del 21 novembre 2014, n. 2424 "Fondo per lo sviluppo e coesione 2007-2013 Accordo di Programma Quadro Rafforzato Sviluppo Locale. Rimodulazione delle risorse a seguito delle riduzioni apportate al fondo con Deliberazione CIPE n. 14/2013" pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia — n. 172 del 17/12/2014, si è stabilita la rimodulazione programmatica degli interventi inseriti nell'Accordo, sulla base dei criteri della DGR 2120 del 14/10/2014;

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 la "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 delibera di Giunta regionale n. 574 del 26.03.2015 è stato istituito il nuovo capitolo n. 1147031 di spesa ai sensi dell'art.52 del D.lgs. n. 118/2011 e s.m.i.;
- 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 del Servizio Competitività n. 1063 del 15/06/2015 si è provveduto a procedere alla prenotazione di spesa dell'importo di € 80.000.000,00 sul capitolo di spesa 1147031 "Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 — Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 — Settore d'intervento — Contributi agli investimenti a imprese" a copertura dell'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi 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" di cui alla determinazione dirigenziale n. 799 del 07.05.2015;
- con e-mail del 12 gennaio 2016, la Sezione Attuazione del Programma, ha comunicato l'elenco delle obbligazioni giuridicamente vincolate annullate di competenza della Sezione Competitività dei Sistemi produttivi, in quanto non perfezionate nel corso dell'esercizio finanziario 2015 e corrispondenti alle prenotazioni di spesa a copertura degli Avvisi pubblici summenzionati e, in particolare, all'atto dirigenziale n. 1063 del 15/06/2015, ai sensi del D. Lgs. 118/11 e smi (punto 5.1 — Allegato 4/2 principio contabile applicato concernente la contabilità finanziaria);
- 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 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 Variazio-

ne 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 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 IA SAL e del SAL finale e per la dimostrazione del SAL propedeutico
- 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. 13 del 02/02/2017);

Rilevato che

- L'istanza di accesso presentata dall'impresa proponente Centro Combustione Ambiente s.r.l. in data 18.03.2016 denominata "BE4GreenS" 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;
- con DGR 1590 dell'11-10-2016 l'impresa proponente Centro Combustione Ambiente s.r.l. (Codice progetto WaBJ73), è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo, per un investimento complessivo In Attivi Materiali e in R&S pari ad € 6.575.609,76, con agevolazione massima concedibile pari ad C 3.805.646,34 così specificato:

Sintesi Investimenti Centro Combustione Ambiente S.p.A.		Agevolazioni
ATTIVI MATERIALI	Investimento Proposto e Ammesso (€)	Agevolazioni Concedibili (€)
Suolo aziendale	0,00	0,00
Opere murarie e assimilate	40.000,00	6.000,00
Macchinari, Impianti Attrezzature varie e Programmi Informatici	390.000,00	97.500,00
Totale Attivi Materiali	430.000,00	103.500,00
RICERCA E SVILUPPO	Investimento Proposto e Ammesso (€)	Agevolazioni Concedibili (€)
Ricerca Industriale	4.975.609,76	3.234.146,34
Sviluppo Sperimentale	1.170.000,00	468.000,00
<i>Totale R&S</i>	<i>6.145.609,76</i>	<i>3.702.146,34</i>
TOTALE INVESTIMENTO E AGEVOLAZIONI	6.575.609,76	3.805.646,34

Incremento occupazionale:

ULA nei dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso	ULA nell'esercizio a regime	variazione
13	17	4

- il Servizio Competitività dei Sistemi Prodottivi con nota PEC del 18/10/2016, Prot n AOO_1580008115, ha comunicato all'impresa proponente Centro Combustione Ambiente s.r.l. (Codice progetto WDJBJ73) l'ammissibilità della proposta alla successiva fase di presentazione del progetto definitivo;

- il periodo di ammissibilità della spesa, ai sensi dell'art. 12, comma 1 dell'Avviso CdP, decorre dalla data del 18/10/2016.
- in data 17/12/2016, l'impresa proponente Centro Combustione Ambiente s.r.l. ha trasmesso telematicamente a mezzo PEC il progetto definitivo, acquisito agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con prot. n. AOO_158/0010608 del 20/12/2016 e da Puglia Sviluppo con prot. n. AOO PS CdP 7530/I del 20/12/2016;
- La Società Puglia Sviluppo S.p.A., con nota prot. n. 7804/U del 01.08.2017, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con PEC in data 28.08.2017 al prot. n. AOO_158 — 0006472, ha trasmesso la Relazione istruttoria di ammissibilità del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente Centro Combustione Ambiente s.r.l. (Codice progetto WDJBJ73), con le seguenti risultanze:

	ASSE PRIORITARIO I OBIETTIVO SPECIFICO 1 AZIONE 1.2 (GRANDE IMPRESA)	ASSE PRIORITARIO I OBIETTIVO SPECIFICO 1 AZIONE 1.1	TOTALE
Investimento ammissibile (€)	Attivi Materiali	Ricerca industriale e Sviluppo sperimentale	
	€ 430.672,52	€ 6.145.610,00	€ 6.576.282,52
Agevolazione Concedibile (€)	Attivi Materiali	Ricerca industriale e Sviluppo sperimentale	
	103.500,00	3.702.146,34	€ 3.805.646,34
Dati Occupazionali Sede in Puglia	MEDIA ULA		
	ULA nei dodici mesi antecedenti la presentazione della domanda	Anno a regime (2021)	Incremento a Regime
	13	17	+4

tempistica di realizzazione degli investimenti della società proponente

Data inizio investimento Attivi Materiali	Data di ultimazione investimento Attivi Materiali
30/09/2017	31/12/2019
Data inizio investimento R&S	Data di ultimazione investimento R&S
01/09/2017	31/12/2019

Rilevato altresì che

- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa con nota prot. n. 7804/U del 01.08.2017, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con PEC in data 28.08.2017 al prot. n. AOO_158 — 0006472, allegata alla presente per farne parte integrante, si è conclusa con esito positivo in merito alle verifiche di ammissibilità del progetto definitivo così come previsto dall'art. 14 dell'Avviso pubblicato sul BURP n. 68 del 14.05.2015 e s.m.i.
- l'ammontare finanziario della agevolazione concedibile in Attivi Materiali e R&S per l'impresa proponente Centro Combustione Ambiente s.r.l. è pari a **€ 3.805.646,34** di cui € 103.500,00 per Attivi Materiali ed € 3.702.146,34 per R&S, per un investimento complessivamente ammesso pari ad **€ 6.576.282,52**, di cui € 430.672,52 per Attivi Materiali ed € 6.145.610,00 per R&S;
- la società in data 21/09/2017, con nota acquisita con Pec al prot. AOO PS CdP n. 9117/I del 25/09/2017 di Puglia Sviluppo S.p.A. e a agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con prot. AOO_158 — 0007193 del 26.09.2017, ha comunicato il proprio impegno a portare l'incremento occupazionale previsto a "regime" da 4 a 5 ULA.

- L'azienda ha, inoltre, comunicato il proprio impegno a realizzare interventi finalizzati a rafforzare l'impatto del progetto, mediante l'attivazione un accordo di collaborazione decennale con il Politecnico di Bari avente come obiettivo la creazione di un laboratorio integrato multidisciplinare, denominato "Energy Transition to the Future" (ETF), per la realizzazione di studi e sviluppo di modelli numerici. In tale laboratorio CCA prevede di impegnare un numero non inferiore a due unità di personale di elevato skill.
- alla suddetta comunicazione la società ha allegato copia del suddetto accordo, in fase di stipula, in cui al punto 3.3: *"...., nell'ambito di progetti di ricerca finanziati a livello regionale, nazionale o internazionale, a dare continuità all'attività del laboratorio RTF in conformità alle sue necessità e obiettivi di ricerca attraverso contratti che potranno finanziare:*
 - *posti aggiuntivi di Dottorato;*
 - *borse di studio e/o assegni di ricerca, eventualmente mettendo a disposizione le proprie strutture;*
 - *partecipazione alla realizzazione e attivazione di Master universitari;"*
- Sulla base delle verifiche effettuate e delle considerazioni esplicitate, con nota PEC del 17 ottobre 2017, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 18.10.2017 al prot. n. AOO_158 — 0007769, Puglia Sviluppo S.p.A ha inviato l'integrazione alla relazione istruttoria trasmessa da Puglia Sviluppo S.p.A. con nota prot.7804/U del 01.08.2017, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con PEC in data 28.08.2017 al prot. n. AOO_158 — 0006472, allegata alla presente per farne parte integrante, conclusasi con esito positivo;
- Sulla base degli impegni assunti dall'azienda, relativi ad un incremento occupazionale pari a 5 ULA, l'organico aziendale dovrà, nell'esercizio a regime (2021), non essere inferiore a 18 ULA e di seguito si riepilogano le voci di spesa ritenute ammissibili, le relative agevolazioni concedibili e i dati relativi all'incremento occupazionale:

PROGETTO DEFINITIVO			
	ASSE PRIORITARIO I OBIETTIVO SPECIFICO 1 AZIONE 1.2 (GRANDE IMPRESA)	ASSE PRIORITARIO I OBIETTIVO SPECIFICO 1 AZIONE 1.1	TOTALE
Investimento ammissibile (€)	Attivi Materiali	Ricerca industriale e Sviluppo sperimentale	
	€ 430.672,52	€ 6.145.610,00	€ 6.576.282,52
Agevolazione Concedibile (€)	Attivi Materiali	Ricerca industriale e Sviluppo sperimentale	
	103.500,00	3.702.146,34	€ 3.805.646,34
	MEDIA ULA		
Dati Occupazionali Sede in Puglia	ULA nei dodici mesi antecedenti la presentazione della domanda	Anno a regime (2021)	Incremento a Regime
	13	18	+5

Tutto ciò premesso, si prende atto dell'impegno assunto dall'impresa in termini di incremento occupazionale e realizzazione del laboratorio integrato denominato "Energy Transition to the Future" e si propone di esprimere l'indirizzo all'approvazione della proposta di progetto definitivo presentata dall'impresa proponente Centro Combustone Ambiente srl (Codice progetto WDJB73), con sede legale in Gioia del Colle (BA) via Milano Km 1,600 P.IVA 06514190724, 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.

e di procedere alla fase successiva di sottoscrizione del Contratto.

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

La copertura finanziaria del presente provvedimento che ammonta ad **€ 3.805.646,34** è garantita dagli stanziamenti del Bilancio di Previsione 2017-2019 giusta DGR n. **1855** del 30.11.2016 di variazione al Bilancio di Previsione 2016 e Pluriennale 2016/2018 e dalla DGR n. **477** del 28.03.2017 di ulteriore variazione al Bilancio di Previsione 2017/2019 inerente il POR Puglia 2014/2020, Assi I — III, con accertamento in Entrata sul capitolo **4339010** “Trasferimenti per il POR PUGLIA 2014/2020 QUOTA UE — Fondo FESR” per C 2.238.615,49 e sul Capitolo **4339020** “Trasferimenti per il POR PUGLIA 2014/2020 QUOTA STATO — MEF Fondo FESR” per € 1.567.030,85 e sui seguenti capitoli:

- Azione 1.1 - **€ 2.177.733,14** Capitolo di spesa **1161110** “POR 2014-2020 - *Fondo FESR* Interventi di sostegno alle attività di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi. Contributi agli investimenti a altre imprese”. (Quota UE) — Missione 14 — Programma 5 — Codice Piano dei Conti: 2.03.03.03.999 — Codice Transazione Europea: 3 — Esigibilità 2017 € 1.088.866,57— Esigibilità 2018 € 1.088.866,57;
- Azione 1.1 - **€ 1.524.413,20** Capitolo di spesa **1162110** “POR 2014-2020 - *Fondo FESR* Interventi di sostegno alle attività di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi. Contributi agli investimenti a altre imprese”. (Quota STATO- MEF) — Missione 14 — Programma 5 — Codice Piano dei Conti: 2.03.03.03.999 — Codice Transazione Europea 4 - Esigibilità 2017 € 762.206,60 — Esigibilità 2018 € 762.206,60;
- Azione 1.2 - **€ 60.882,35-** 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) — Missione 14—Programma 5 — Codice Piano dei Conti:2.03.03.03.999 — Codice Transazione Europea:3 — Esigibilità 2017 € 30.441,18— Esigibilità 2018 € 30.441,17;
- Azione 1.2 - **€ 42.617,65** - 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) — Missione 14—Programma 5 — Codice Piano dei Conti: 2.03.03.03.999 — Codice Transazione Europea:4 — Esigibilità 2017 21.308,82— Esigibilità 2018 € 21.308,83;

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

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

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

DELIBERA

- 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 prot. n. 7804/U del 01.08.2017, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con PEC in data 28.08.2017 al prot. n. AOO_158 – 0006472, relativa all’analisi e valutazione del progetto definitivo presentato dall’impresa proponente Centro Combustione Ambiente s.r.l. (Codice progetto WDJB73) — conclusasi con esito positivo ed allegata al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegato A);
- di prendere atto della integrazione alla relazione istruttoria del progetto definitivo trasmessa dalla Società Puglia Sviluppo Spa, con nota con nota PEC del 17 ottobre 2017, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 18.10.2017 al prot. n. AOO_158 — 0007769, allegata al presente provvedimento per farne parte integrante e conclusasi con esito positivo in ordine alla proposta di impegni ulteriori avanzata dall’impresa Centro Combustione Ambiente s.r.l. con nota del 21/09/2017;
- di prendere atto dell’impegno assunto dall’impresa Centro Combustione Ambiente s.r.l. (Codice progetto WDJB73) in termini di incremento occupazionale e realizzazione del laboratorio integrato denominato “Energy Transition to the Future”;
- di confermare di ogni sua altra parte la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., già trasmessa con nota prot.7804/U del 01.08.2017, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con PEC in data 28.08.2017 al prot. n. AOO_158 – 0006472, allegata alla presente per farne parte integrante;
- di dare atto che il progetto definitivo, sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione del progetto industriale denominato “BE4GreenS” presentato dal Soggetto Proponente Centro Combustione Ambiente s.r.l. (Codice progetto WDJB73) e per un importo complessivo di **€ 6.576.282,52**, con un onere a carico della finanza pubblica di **€ 3.805.646,34** e con la previsione di realizzare, nell’esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a n. 5 unità lavorative (ULA) come di seguito specificato:

INTEGRAZIONE PROGETTO DEFINITIVO			
	ASSE PRIORITARIO I OBIETTIVO SPECIFICO 1 AZIONE 1.2 (GRANDE IMPRESA)	ASSE PRIORITARIO I OBIETTIVO SPECIFICO 1 AZIONE 1.1	TOTALE
Investimento ammissibile (€)	Attivi Materiali	Ricerca industriale e Sviluppo sperimentale	
	€ 430.672,52	€ 6.145.610,00	€ 6.576.282,52
Agevolazione Concedibile (€)	Attivi Materiali	Ricerca industriale e Sviluppo sperimentale	
	103.500,00	3.702.146,34	€ 3.805.646,34
	MEDIA ULA		
Dati Occupazionali Sede in Puglia	ULA nei dodici mesi antecedenti la presentazione della domanda	Anno a regime (2021)	Incremento a Regime
	13	18	+5

tempistica di realizzazione degli investimenti della società proponente

Data inizio investimento Attivi Materiali	Data di ultimazione investimento Attivi Materiali
30/09/2017	31/12/2019
Data inizio investimento R&S	Data di ultimazione investimento R&S
01/09/2017	31/12/2019

- di esprimere l'indirizzo all'approvazione del progetto definitivo presentato dall'impresa proponente Centro Combustione Ambiente s.r.l. (Codice progetto WDJB73), con sede legale in Gioia del Colle (BA) via Milano Km 1,600 P. IVA 06514190724, 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.
- di dare mandato alla medesima Sezione di provvedere, con successivi provvedimenti dirigenziali, all'approvazione del progetto definitivo e contestuale 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 il Capo 1 che disciplina gli "Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi Imprese" (B.U.R.P. n. 139 suppl. del 06.10.2014);
- 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 notificare il presente provvedimento, ad avvenuta esecutività, all'impresa proponente Centro Combustione Ambiente s.r.l.;
- di pubblicare il presente provvedimento nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia;

Il segretario della Giunta
dott.a Carmela Moretti

Il Presidente della Giunta
dott. Michele Emiliano

Impresa Proponente: Centro Combustione Ambiente S r l
 Codice Progetto: WD18171

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 I - "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:

Centro Combustione Ambiente S r l

Denominazione proposta

BF4GreenS

DGR di ammissione dell'istanza di accesso	n. 1590 dell'11 ottobre 2016
Comunicazione regionale di ammissione alla presentazione del progetto definitivo	prot. n. AOO_158/008115 del 18/10/2016
Investimento proposto da Progetto Definitivo	€ 6.580.882,52
Investimento ammesso da Progetto Definitivo	€ 6.576.282,52
Agevolazione richiesta	€ 3.805.646,34
Agevolazione concedibile	€ 3.805.646,34
Incremento occupazionale	+ 4 ULA
Localizzazione investimento: Gioia del Colle (BA), via Milano Km 1,600	

19

sviluppo



Centro 100

Progetto 41

Allegato 1: Elenco della documentazione prodotta per il progetto definitivo.....41

sviluppo



[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

Obiettivo 1 - Azione 1.2 - Azione 1.2 - Azione 1.2 - Azione 1.2 - Azione 1.2 - Azione 1.2 - Azione 1.2 - Azione 1.2 - Azione 1.2 - Azione 1.2

Centro Combustione Ambiente S.r.l.

Progetto Definitivo

Centro Combustione Ambiente S.r.l. è una giovane azienda fondata nel 2006 sull'esperienza del centro di Ricerca e Sviluppo delle Tecnologie di Combustione a basse emissioni del gruppo Ansaldo. CCA sviluppa tecniche innovative di combustione a basse emissioni, diventando il partner ideale per lo sviluppo e la messa a punto di sistemi di trasformazione di energia ad elevata sostenibilità ambientale.

Il lavoro di CCA nella ricerca e sviluppo le ha permesso di essere iscritta all'albo dei laboratori di ricerca del MIUR (Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca) e di partecipare attivamente nel DiTNE (Distretto Tecnologico Nazionale sull'Energia). La rete di collaborazioni di CCA, Università Italiane e Straniere e centri di ricerca pubblici e privati, permettono di affrontare e risolvere le più svariate sfide. La struttura organizzativa flessibile, l'esperienza acquisita sul campo in oltre un ventennio di attività in ricerca e sviluppo, le importanti capacità sperimentali e i legami con università e istituti di ricerca, permettono a CCA di innovare, testare e risolvere le più svariate problematiche nel più breve tempo possibile, anche in loco.

L'impresa Centro Combustione Ambiente S.r.l.¹ (Cod. Fisc./P. IVA 06514190724) è stata ammessa alla fase di presentazione del progetto definitivo con DGR n. 1590 dell'11-10-2016

Il programma di investimenti, ammesso e deliberato, ammonta complessivamente ad € 6.575.609,76 a fronte di una agevolazione massima concedibile complessivamente pari ad € 3.805.646,34; in dettaglio:

Sintesi degli investimenti da progetto di massima

Asse prioritario e Obiettivo Specifico	Investimenti proposti		Agevolazione richiesta	Investimenti ammissibili	Agevolazione concedibile
	Tipologia spesa	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)	Ammontare (€)
Asse prioritario I obiettivo specifico 1 Azione 1.2 (Grande Impresa)	Interventi di sostegno alla valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati R&S	430.000,00	103.500,00	430.000,00	103.500,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	5.008.000,00	3.302.000,00	4.975.609,76	3.234.146,34
	Sviluppo Sperimentale	1.170.000,00	468.000,00	1.170.000,00	468.000,00
TOTALE		6.608.000,00	3.873.500,00	6.575.609,76	3.805.646,34

¹ Per brevità: CCA S.r.l.

sviluppo



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Proporzioni e Attività di Ricerca e Sviluppo - Ambiente - Atti - Progetto Innovativo

CCIAA - C.C.A. S.R.L. - 720075

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

Codice ATECO 2007 iniziativa:

Codice ATECO indicato dal proponente:

- ✓ 72.19.09 Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria¹²

CCA S.R.L.

Codice ATECO assegnato in sede di valutazione:

- ✓ 72.19.09 Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria¹²

L'azienda dichiara che il codice ATECO nell'ambito del quale opera la società riguarda attività di Ricerca e Sviluppo e che progetto in essere, pur prevedendo investimenti in Attivi Materiali, non modifica la missione della società che intende sviluppare, attraverso il progetto presentato, nuove tecnologie di combustione e tipologie di bruciatori per differenti applicazioni.

Tuttavia, si prescrive che l'azienda acquisisca un codice ATECO (anche secondario) coerente con il programma di investimenti in Attivi Materiali presentato.

➤ **Sede iniziativa:**

Gioia del Colle (BA), via Milano Km 1.600.

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

Il progetto presentato prevede investimenti in Attivi Materiali ed in Ricerca e Sviluppo finalizzati allo studio e realizzazione di innovative tecnologie di combustione da applicare su nuove tipologie di bruciatori per caldaie di potenza. Infatti, secondo quanto dichiarato dall'azienda, il deliverable finale dell'investimento è identificabile con nuovi modelli di bruciatore basati sulle tecnologie di combustione sviluppate con il progetto. Si evidenzia che l'investimento in attivi materiali prevede l'acquisto di macchinari ed attrezzature necessarie al potenziamento delle capacità operative dell'impianto prova da 48 MWt in dotazione allo stabilimento di Gioia del Colle.

L'iniziativa proposta prevede, inoltre, attività di Ricerca e di Sviluppo indirizzate alla progettazione e allo sviluppo di nuovi bruciatori per generatori di vapore di centrali termoelettriche e impianti industriali con caratteristiche di efficienza e di riduzione delle emissioni inquinanti superiori rispetto allo stato dell'arte. In particolare, è previsto lo sviluppo di quattro nuove linee di bruciatori per combustibili liquidi, solidi e gassosi che possono utilizzare anche combustibili rinnovabili e di recupero dai rifiuti.

sviluppo



Proponente: **CCA S.p.A.** - Settore: **Imprenditoria e Sviluppo Ambientale** - Fase: **Progetto Definitivo**

Codice Progetto: **00013173**

Incremento occupazionale:

Sede (Città) (n) della regione Puglia	Occupazione a regime (regime)	Occupazione a regime	Incremento
Sede sita in Gioia del Colle (BA), via Milano Km 1,600			
• Di cui: Dirigenti	1	1	0
• Di cui: Quadri e impiegati	12	12	0
• Di cui: Operai	0	4	4
Totale	13	17	4

Con nota PEC del Servizio Competitività dei Sistemi Produttivi prot. n. AOO 158 0008115 del 18/10/2016, ricevuta dall'impresa in pari data, è stata comunicata l'ammissibilità dell'istanza di accesso alla fase di presentazione del progetto definitivo.

Pertanto, il periodo di ammissibilità della spesa, ai sensi dell'art. 12, comma 1 dell'Avviso CdP, decorre dalla data del 18/10/2016.

1. Verifica di decadenza

1.1. Tempistica e modalità di trasmissione della domanda (art. 13 dell'Avviso CdP)

È stata verificata la ricorrenza delle seguenti circostanze:

- a) Trasmissione del progetto definitivo entro il termine di 60 giorni decorrenti dalla data della nota PEC con cui il Servizio Competitività dei Sistemi Produttivi ha comunicato l'ammissibilità dell'istanza di accesso alla fase di presentazione del progetto definitivo.
In merito si rileva come, a fronte della nota PEC del Servizio Competitività dei Sistemi Produttivi prot. n. AOO 158 0008115 del 18/10/2016, ricevuta dall'impresa in pari data, il progetto definitivo è stato trasmesso in data 17/12/2016 e, pertanto, entro 60 gg. dalla data di ricevimento della medesima da parte dell'impresa.
- b) Elaborazione della documentazione progettuale utilizzando la modulistica resa disponibile sul sito www.sistema.puglia.it.

³ Si rammenta che la società CCA s.r.l., è già stata interessata, in qualità di Grande Impresa aderente, da un precedente Contratto di Programma (CdP ITEA S.p.A. sottoscritto in data 11/06/2015) da realizzare presso la sede di Gioia del Colle. In tale Contratto di Programma la società si è impegnata a realizzare un incremento occupazionale di n. 1 ULA per il raggiungimento di un'occupazione a regime, pari a 13 ULA.

Si rammenta che il numero di occupati attivati dal programma agevolato è rilevato, con riferimento alla sola ed intera unità produttiva interessata dal programma medesimo, come differenza, tra il dato riferito all'esercizio "a regime" e quello riferito ai dodici mesi precedenti quello di presentazione della domanda. Qualora i dodici mesi "precedenti" siano antecedenti, in tutto o in parte, all'esercizio "a regime" di un eventuale programma precedente, quale dato "precedente" si deve assumere quello "a regime" previsto per detto precedente programma.

Si evidenzia che, dal momento che l'occupazione dei dodici mesi antecedenti la presentazione della domanda (12 ULA) è inferiore all'occupazione a regime del CdP regionale - Titolo VI 2015 (13 ULA), ai fini del calcolo dell'incremento occupazionale occorre considerare quale dato di partenza, le ULA dell'anno a regime del Contratto di Programma del 2011 (13 ULA).

sviluppo



In merito si rileva come l'impresa abbia presentato i seguenti elaborati:

- Sezione 1 del progetto definitivo - Proposta di progetto definitivo;
- Sezione 2 del progetto definitivo - Scheda tecnica di sintesi e Relazione generale "Attivi Materiali", nella quale sono indicati i principali dati e informazioni relativi all'impresa beneficiaria ed al programma proposto nonché all'andamento economico e alla situazione patrimoniale del soggetto proponente;
- Sezione 3 del progetto definitivo - Formulario relativo al progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale;
- Sezione 6 del progetto definitivo - D.S.A.N. su aiuti incompatibili;
- Sezione 7/8/10 del progetto definitivo - D.S.A.N. su conflitto di interessi, su eventuale cumulo di agevolazioni e sussistenza dei requisiti per la concedibilità della maggiorazione in R&S;
- Sezione 9 del progetto definitivo - D.S.A.N. su "impegno occupazionale", "interventi integrativi salariali" e relazione di sintesi su impatto occupazionale" con allegato elenco ULA in formato Excel.

La documentazione acquisita in integrazione nel corso dell'istruttoria dovrà essere esplicitata nelle sezioni di pertinenza della relazione.

c) Trasmissione telematica della documentazione progettuale.

In merito si rileva che, nelle more dell'implementazione del sistema di trasmissione telematica attraverso il sito www.sistemapuglia.it, è consentito l'invio del progetto definitivo a mezzo PEC all'indirizzo competitività.regione@pec.rupar.puglia.it; ciò premesso, il progetto definitivo è pervenuto alla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi, a mezzo PEC, acquisita con prot. n. AOO_158/0010608 del 20/12/2016 e da Puglia Sviluppo con prot. n. AOO PS CdP 7530/I del 20/12/2016.

L'impresa CCA S.r.l. ha presentato la documentazione inerente il progetto definitivo coerentemente con quanto disposto dall'art. 13 dell'Avviso Pubblico.

L'elenco della documentazione presentata è riportato nell'Allegato n. 1 alla presente relazione.

La proposta di progetto definitivo (Sezione 1) relativamente all'impresa CCA S.r.l. è sottoscritta digitalmente dal Sig. Alessandro Saponaro, in qualità di Amministratore Delegato, come confermato da Visura Ordinaria della CCA di Bari del 09/06/2017.

- Il progetto enuncia chiaramente 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.

sviluppo



Progetto Definitivo - Centro Combustione Ambiente S.r.l. - Progetto Definitivo -

- Il progetto d'investimento si realizzerà in Gioia del Colle (BA), via Milano Km 1.600.

La presente proposta contrattuale è stata avanzata dal soggetto Centro Combustione Ambiente S.r.l., come impresa singola. Pertanto, la forma di associazione non è ricorrente.

L'impresa Centro Combustione Ambiente S.r.l. ha delineato, per l'implementazione degli investimenti richiesti alle agevolazioni, le seguenti date (come risultanti da Scheda tecnica di sintesi e da Formulário R&S):

- avvio a realizzazione del programma in Attivi Materiali: 30/09/2017⁴;
- avvio a realizzazione del programma in Ricerca e Sviluppo: 01/09/2017;
- ultimazione del programma in Attivi Materiali: 31/12/2019;
- ultimazione del programma in Ricerca e Sviluppo: 31/12/2019;
- entrata a regime del programma in Attivi Materiali e R&S: 30/12/2020;
- esercizio a regime: 2021⁵.

La rappresentazione temporale dell'investimento in Attivi Materiali e R&S proposto dall'azienda evidenzia una durata di realizzo complessivamente pari a 27 mesi

Entrando nel merito della tipologia di investimenti proposti (Attivi Materiali e Ricerca e Sviluppo), le date di avvio indicate sono le seguenti:

Data di inizio investimento Attivi Materiali	Data di ultimazione investimento Attivi Materiali
30/09/2017	31/12/2019
Data di inizio investimento R&S	Data di ultimazione investimento R&S
01/09/2017	31/12/2019

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 22, comma 1, del Regolamento regionale n. 17/2014, tali date risultano essere successive alla data di comunicazione dell'esito positivo della valutazione della istanza di accesso (18/10/2016).

Si evidenzia che in sede di rendicontazione, l'impresa dovrà dare evidenza dell'atto giuridicamente vincolante che ha determinato l'avvio dell'investimento.

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

- ✓ Investimento totale proposto ed ammissibile pari ad € 6.576.282,52 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).

⁴ DSAN del 12/06/2017 a firma del rappresentante legale prodotta in integrazione.

⁵ L'azienda ha indicato erroneamente come data di entrata a regime per gli Attivi Materiali il 30/10/2020 e per la R&S il 01/01/2021.

sviluppo



nome del candidato e del suo eventuale Proponente: Centro Combustione Ambiente S.r.l. (Partita IVA e Codice Fiscale 06514190724)

Codice progetto: 1000000000

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

2. Presentazione dell'iniziativa

La presente iniziativa è finalizzata alla realizzazione di un progetto di ricerca e sviluppo tecnologico, denominato "Sviluppo di nuovi prodotti e servizi specializzati per il settore energetico e ambientale", che ha l'obiettivo di promuovere e sviluppare attività di ricerca e di servizi specialistici dedicati allo sviluppo di base ed applicato di prodotti ed innovazioni tecnologiche proprie e di terzi anche mediante la realizzazione di prototipi e l'industrializzazione di prodotti in proprio e per conto terzi.

Come risultante da visura ordinaria n. T 245989917 estratta del 09/06/2017, la Grande Impresa proponente, denominata Centro Combustione Ambiente S.r.l. (Partita IVA e Codice Fiscale 06514190724), è stata costituita il 06/11/2006 iscritta presso il Registro delle Imprese di Bari a partire dal 15/11/2006 (numero REA BA 491308).

Il capitale sociale di Centro Combustione Ambiente S.r.l. ammonta ad € 5.900.000,00 ed è ripartito come di seguito riportato:

Contributo	Importo	Importo Totale	Importo Totale	Percentuale
AC BOILER S.p.A.	€ 1,00	€ 5.900.000,00	€ 5.900.000,00	100%

Il legale rappresentante di CCA S.r.l. è il Sig. Saponaro Alessandro, nominato Amministratore Delegato con atto del 28/04/2015 ed in carica fino all'approvazione del bilancio al 31/12/2017.

La società ha per oggetto la promozione e lo svolgimento di attività di ricerca e di servizi specialistici dedicati allo sviluppo di base ed applicato di prodotti ed innovazioni tecnologiche proprie e di terzi anche mediante la realizzazione di prototipi e l'industrializzazione di prodotti in proprio e per conto terzi.

L'organizzazione aziendale, così come dichiarato in sede di presentazione del progetto definitivo, si struttura in maniera funzionale. La direzione è coperta dall'ing. Alessandro Saponaro nominato dal Consiglio di amministrazione, quale Amministratore Delegato. L'organigramma della società comprende un direttore che ha alle sue dirette dipendenze, oltre alle funzioni di staff, i differenti laboratori e le funzioni di project management; ingegneria; misure e collaudi.

L'Amministratore Delegato si avvale, oltre che della struttura interna, anche di risorse di staff condivise all'interno del gruppo di appartenenza Sofinter per quanto concerne il responsabile della sicurezza, l'amministrazione, l'ufficio legale e la direzione del personale.

Il presente progetto consentirà un ampliamento della struttura nell'area ingegneria ed in previsione porterà all'integrazione di una sezione legata alla gestione dei nuovi prodotti. Il piano strategico potrà avvalersi della sinergia con la società controllante AC Boilers S.p.A. con cui condivide il sito industriale.

sviluppo



Proprietà intellettuale: Proprietaria: Centro Combustione Ambiente S.r.l. (protezione del diritto di proprietà intellettuale)

L'impresa CCA S.r.l., a partire dal 02/01/2007 svolge principalmente attività di ricerca e sviluppo sperimentale ed il settore economico principale di riferimento è quello identificato dal Codice ATECO 2007: Codice: 72.1 - ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle scienze naturali e dell'ingegneria. Dalla citata visura, inoltre, non emergono Codici Ateco 2007 secondari.

Il Codice Ateco 2007 attribuito al programma di investimenti oggetto di agevolazione in fase di accesso, è il seguente: 72.19.09 "Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria".

L'impresa Centro Combustione Ambiente S.r.l. risulta attiva ed operativa attraverso le seguenti sedi:

- o sede legale/amministrativa sita in Via Milano, km 1 – Gioia del Colle (Ba);
- o sede operativa secondaria sita in Largo Buffoni, 3 – Gallarate (Va).

L'impresa, nata come spin off di Ansaldo Caldaie oggi ACBoilers S.p.A., basa la sua operatività sulle capacità professionali e strutturali che il centro di ricerca aveva accumulato a partire dagli anni novanta operando come dipartimento di ingegneria di Ansaldo Energia ed Ansaldo Caldaie. La società oggi è aperta al mercato ed in grado di offrire consulenza specialistica e supporto allo sviluppo nel settore dei processi combustivi legati alla produzione di energia con particolare attenzione rivolta alla sostenibilità ambientale dei processi stessi.

CCA S.r.l. collabora con differenti attori Nazionali ed Internazionali in vari settori industriali e coinvolge nelle proprie attività scientifiche e di sviluppo le principali realtà universitarie e di ricerca Pugliesi.

CCA S.r.l. è certificato EN ISO 9001, riconosciuto dal MIUR quale centro di ricerca, socio attivo del DiTNE (Distretto Tecnologico Nazionale dell'Energia) ed infine socio attivo della sezione Italiana del Combustion Institute.

A tal riguardo, si riporta, di seguito, la tabella proposta dal soggetto proponente nella Sezione 2 del progetto definitivo ed indicante la capacità produttiva relativa all'esercizio antecedente la presentazione dell'istanza di accesso e la tabella indicante la capacità produttiva aziendale a regime.

esercizio precedente l'anno di avvio a realizzazione del programma di sviluppo	Proprietà/ Servizi		Produzione annua (unità/anno)	Unità di misura per unità prodotta	Produzione annua (t)	Produzione annua (€)	Prezzo unitario (€)	Valore della produzione (€)
	Descrizione	Unità di misura per unità prodotta						
1	Royalty su prodotto	bruciatori /anno	0	1	0	0	5.000	0
2	Consulenze e qualifiche	Test /anno	10	1	10	5	60.000	300.000
3	Service di avviamento bruciatori su impianti	Avviamenti/anno	20	1	20	3	10.000	30.000
	Totale							330.000

sviluppo



www.bollettino.REGIONE.PUGLIA.IT - Dipartimento Regionale del Centro - Via Principe Amedeo, 1 - 70122 Bari - Tel. 080/54281 - Fax 080/5428211

Codice Progetto: W70017								
esercizio a regime	Produzioni/Service	Unità/Anno	Produzioni/Service	Unità/Anno	Produzioni/Service	Unità/Anno	Valore della produzione/Service	
							(€)	
1	Royalty su prodotto	bruciatori /anno	200	1	200	100	500.000	
2	Consulenze e qualifiche	Test /anno	10	1	10	6	80.000	
3	Service di avviamento bruciatori su impianti	Avviamenti/anno	20	1	20	10	100.000	
Totale								680.000

Le ipotesi di ricavo indicate nella tabella delle produzioni, secondo quanto dichiarato dall'impresa, derivano da una attenta analisi sia dei fattori di crescita fisiologici dell'azienda, sia degli atti conseguenti alla realizzazione del programma di investimenti.

Pertanto, vista la dimensione potenziale del mercato di sbocco e l'esperienza specifica della proponente nel settore, tali previsioni appaiono attendibili.

2.1.3) a) - Attivi materiali:

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

- l'ampliamento di unità produttive esistenti;

e prevede l'implementazione degli investimenti seguenti (ai sensi dell'art. 2, comma 2, dell'Avviso CdP):

- Ricerca e Sviluppo associati ad Attivi Materiali (questi ultimi funzionali alla valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati della ricerca), i primi, proposti in via definitiva per € 435.272,52 ed ammissibili per € 430.672,52, i secondi, proposti in via definitiva per € 6.145.610,00 ed ammissibili per € 6.145.610,00.

Di seguito si riporta una sintesi dei due programmi di investimento:

- **Attivi materiali**, il programma di investimenti sarà finalizzato alla realizzazione di nuove tecnologie di combustione da applicare su nuove tipologie di bruciatori per caldaie di potenza. Infatti, secondo quanto dichiarato dall'azienda, il deliverable finale dell'investimento è identificabile con modelli di bruciatore basati sulle tecnologie di combustione sviluppate con il progetto. L'azienda dichiara, inoltre, che sulla base di questi modelli, potranno essere progettati di volta in volta, secondo le specifiche necessità applicative, i bruciatori relativi alle specifiche commesse. Si evidenzia infine, che:
 - a) l'investimento in attivi materiali prevede l'acquisto di macchinari ed attrezzature necessarie al potenziamento delle capacità operative dell'impianto prova da 48 MWt in dotazione allo stabilimento di Gioia del Colle;
 - b) Il potenziamento del suddetto impianto di prova consentirà di sviluppare nuove tecnologie di combustione necessarie per la produzione dei nuovi bruciatori.
- **R&S**. Il programma di investimenti in Ricerca e Sviluppo prevede la progettazione e lo sviluppo di nuovi bruciatori per generatori di vapore di centrali termoelettriche e impianti industriali con caratteristiche

sviluppo



di efficienza e di riduzione delle emissioni inquinanti superiori rispetto allo stato dell'arte. In particolare, è previsto lo sviluppo di quattro nuove linee di bruciatori (corrispondenti ad altrettanti OR) per combustibili liquidi, solidi e gassosi che possono utilizzare anche combustibili rinnovabili e di recupero dai rifiuti:

1. Linea bruciatore di caldaie di potenza, a basse emissioni ed alta efficienza, per combustibili solidi polverizzati quali carbone fossile anche in cofiring con biomasse ed altri combustibili rinnovabili (possibilità di esercizio fino al 100% con biomasse polverizzate);
2. Linea bruciatori di caldaie di potenza per combustibili liquidi e gassosi a bassa emissione NOx e CO;
3. Linea bruciatori per impieghi industriali per combustibili liquidi e gassosi a bassa emissione di NOx, di IPA e di polveri sottili;
4. Linea bruciatori di processo a gas di varia composizione a bassa emissione di IPA (idrocarburi policiclici aromatici) e polveri sottili.

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

Le attuali normative nazionali e comunitarie sono fortemente orientate verso la riduzione dei limiti delle emissioni in termini di CO, NOx e polveri totali; ad esse si aggiungeranno a breve leggi restrittive anche riguardo altri inquinanti quali IPA (Idrocarburi Policiclici Aromatici) e polveri sottili. Il progetto proposto consentirà di immettere sul mercato prodotti le cui caratteristiche ambientali superano gli standard dei prodotti attualmente presenti sul mercato, sia in termini di efficienza che di riduzione di emissioni. Tali obiettivi riguardano non solo gli inquinanti attualmente normati, ma anche quelli già noti per i quali allo stato attuale non sono previste prescrizioni. Nello studio delle tecnologie per nuovi bruciatori, grande attenzione è stata posta anche all'impiego di materiali rinnovabili e/o alternativi ed alla flessibilità degli impianti.

Tuttavia, 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'esperto⁶.

- Il progetto ha l'obiettivo di aumentare le capacità di CCA S.r.l. di offrire servizi avanzati di progettazione e testing di bruciatori e di caldaie industriali a qualificate aziende produttrici di tali componenti e sistemi. Gli investimenti previsti prevedono il potenziamento dell'impianto di prova da 48 MW con l'aggiunta di una sezione di condensazione, nuove pompe di alimento, nuovi sistemi filtranti e nuovi ventilatori, oltre all'acquisizione di un nuovo sistema di disegno di componenti meccanici e di una sezione di controllo di processo e elaborazione dati.

⁶ Valutazione acquisita mezzo PEC del 25/07/2017 prot. n. ADO PS GEN n. 7538/I del 28/07/2017.

sviluppo



Proponi - - - - - Ambiente - - - - -

W00BJ79

CCA è una realtà unica sul mercato italiano per i servizi che offre e le attrezzature di cui dispone. Il progetto ha quindi rilevanza nazionale. Per quanto riguarda l'innovazione, invece si fa principalmente riferimento al fatto che il progetto sarà in grado di mettere sul mercato prodotti con migliori caratteristiche ambientali. Il progetto ha un buon livello di innovazione rispetto allo stato dell'arte. Il progetto Industriale ha un valore importante anche per gli investimenti previsti che comunque potenzieranno la capacità dell'azienda di effettuare servizi di alto livello.

Il progetto si identifica nell'area di specializzazione al punto b) Salute dell'uomo e dell'ambiente - Green Blue economy - KET "Tecnologie di produzione avanzata" essendo un progetto che punta al miglioramento delle prestazioni ambientali dei processi di combustione.

Il progetto si identifica nell'area di specializzazione al punto b) Salute dell'uomo e dell'ambiente - Green Blue economy - KET "Tecnologie di produzione avanzata" essendo un progetto che punta al miglioramento delle prestazioni ambientali dei processi di combustione.

Alla luce del positivo giudizio espresso, l'esperto non ha ritenuto necessario fornire indicazioni.

Il potenziale innovativo in termini di ricerca è sufficiente anche se non presenta elementi di eccellenza a livello nazionale e internazionale.

Il progetto ha comunque delle ricadute importanti per le industrie del settore e porterà ad ulteriori investimenti da parte di CCA.

Gli investimenti previsti potenziano comunque le capacità dell'azienda di svolgere attività di consulenza, trasferimento tecnologico, sviluppo di nuovi prodotti e ricerca.

Per quanto sopra detto, il progetto industriale merita di essere ammesso al finanziamento.

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

In sede di progetto definitivo l'azienda ha presentato la seguente documentazione:

- ricevuta della S.C.I.A. presentata allo sportello S.U.A.P. del Comune di Gioia del Colle con protocollo n. BRRNTN88D26A662M-017584-8658815/1, in data 13/06/2017;
- planimetria generale dalla quale risultano la dimensione e configurazione del suolo aziendale, delle superfici coperte e scoperte, timbrata e firmata da rappresentante legale dell'azienda e dal tecnico abilitato, Geometra Antonio Borrelli iscritto all'albo provinciale dei geometri al n. 4353;
- elaborati grafici e lay out relativi a ciascun fabbricato del programma, in adeguata scala e debitamente quotati, firmati, a norma di legge, dal progettista, Geometra Borrelli iscritto

sviluppo



all'albo provinciale dei geometri al n. 4353, e controfirmati dal legale rappresentante dell'impresa;

- perizia del 13/06/2017 (verbale di giuramento del 13/06/2017 redatto dal notaio in Gioia del Colle Annalisa Stasi, rep. 1964) a firma del tecnico incaricato geom. Antonio Borrelli, relativa alla conformità urbanistica ed edilizia degli immobili interessati dal finanziamento.
- Computi metrico sottoscritto dal tecnico abilitato Geometra Borrelli e con relativo preventivo di spesa dell'impresa Moramarco Costruzioni S.r.l.;
- Comunicazione relativa all'applicabilità Legislativa relativa alle Emissioni in Atmosfera afferibili alla società Centro Combustione Ambiente S.r.l. presso il sito di Gioia del Colle alla via Milano Km. 1.600, a firma dell'ingegnere Filippo Continisio, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari sez. civile e ambientale B al n. 10198.

La proposta progettuale di Centro Combustione Ambiente S.r.l. riguarda la sede Via Milano Km 1,600- Gioia del Colle (Ba).

In particolare, dall'analisi della documentazione di progetto presentata, risulta che l'investimento proposto interesserà l'unità immobiliare, identificata nel Catasto Edilizio Urbano di Gioia del Colle al fg. 31 p.la 311 sub. 1

In merito alla unità immobiliare indicata, si rileva quanto di seguito riportato.

La disponibilità della sede deriva da "Contratto di locazione uso non abitativo soggetto ad IVA", tra Centro Combustione Ambiente S.r.l. e Ansaldo Caldaie spa, stipulato il 16/12/2013 a valere dal 01/01/2014 fino al 31/12/2019 e registrato presso l'agenzia delle entrate in data 17/12/2014 al n. 017734-serie 3T e codice identificativo TNL14T017734000VD, tipologia: locazione immobile strumentale (S2). La locazione ha durata di sei anni, tacitamente rinnovabili di altri sei, come previsto dagli artt. 27 e 28 della L. 392/78. Le tempistiche prescritte di mantenimento dei beni agevolati prevedono n. 5 anni dalla data di completamento degli investimenti, che, nel cronoprogramma riportato nella SEZ. 2 - Scheda di Sintesi, è prevista per il 31/12/2019. Pertanto, vi è coerenza tra la data di scadenza del contratto di locazione ed il mantenimento degli impegni, poiché il contratto stesso potrà essere tacitamente rinnovato per altri sei anni a partire dalla data del 31/12/2019, essendo il locatore, impresa appartenente allo stesso gruppo di CCA S.r.l.

È da sottolineare che oggetto del contratto sono:

- Area impianti ad uso industriale;
- Area ad uso ufficio all'interno della palazzina direzionale, al piano terreno, alla sinistra entrando dall'ingresso principale.

In sede di istruttoria della fase di accesso era stata prevista la seguente prescrizione relativa al contratto di locazione:

- Copia della voltura del contratto di locazione da Ansaldo Caldaie S.p.A. a AC BOILERS S.p.A.

sviluppo



Codice Progetto: M208115

Codice Progetto: M208115

L'azienda ha presentato in sede di progetto definitivo DSAN del 12/07/2017 a firma del Sig. Roberto Carlo Testore, in qualità di Amministratore Delegato e Legale Rappresentante della società AC BOILERS S.p.A., attestante che con atto a rogito del Notaio Simona Guerra (Rep. n. 20420 Racc. n. 11940) in data 16 febbraio 2015, l'Assemblea Straordinaria dei Soci della società ha deliberato di modificare la denominazione sociale da "ANSALDO CALDAIE S.p.A." in "AC BOILERS S.p.A."

E' stata presentata Perizia Giurata del 13/06/2017 (verbale di giuramento del 13/06/2017 redatto dal notaio in Gioia del Colle Annalisa Stasi, rep. 1964) a firma del tecnico incaricato geom. Antonio Borrelli, relativa alla conformità urbanistica ed edilizia degli immobili interessati dal finanziamento. In particolare, viene riportato l'elenco delle Concessioni/Autorizzazioni:

- o Nulla Osta per esecuzioni lavori edili del 17.09.1966 (realizzazione stabilimento industriale metalmeccanico);
- o Autorizzazione di Usabilità – Pratica n. 123/66 del 18.01.1968 – rilasciata a Termosud S.p.A.;
- o Concessione per l'esecuzione di opere n. 208 del 28.11.1988 – pratica Edilizia n. 71/1988 (ampliamento stabilimento) – rilasciata a Termosud S.p.A.;
- o Autorizzazione di agibilità n. 61 del 14.10.1991;
- o Concessione per l'esecuzione di opere n. 7 del 24.02.1994 – pratica Edilizia n. 137/1993 (realizzazione di stazione di prova Turbo Gas Test Rig) – rilasciata a Termosud S.p.A.;
- o Autorizzazione di agibilità n. 67 del 14.10.1991;
- o Pratica edilizia n. 513 del 04.09.1996;
- o Autorizzazione di agibilità n. 68 del 18.12.1996;
- o Concessione edilizia n. 137 del 24.02.1994 (ampliamento impianto Turbo gas Test Rig);
- o Concessione edilizia n. 359 del 04.09.1996 (ampliamento centro combustione ambiente compreso bunker per miscele esplosive e forno TG atmosferico).

Inoltre, nella stessa Perizia Giurata, il tecnico attesta l'inesistenza di motivi ostativi circa il rilascio di autorizzazioni o pareri da parte di Enti o amministrazioni ed il rispetto dei vincoli edilizi, urbanistici e di corretta destinazione d'uso dell'immobile.

Nella comunicazione di ammissibilità del 18/10/2016 (prot. AOO 185 – 0008115) è riportato che in merito alla cantierabilità dell'iniziativa l'impresa deve presentare la seguente documentazione:

1. copia della DIA protocollata presso il comune di Gioia del Colle;
2. certificato di Agibilità per la palazzina uffici;
3. Copia della voltura del contratto di locazione da Ansaldo Caldaie S.p.A. a AC BOILERS S.p.A.

In merito al:

sviluppo



di seguito si riportano gli accorgimenti/prescrizioni in tema di sostenibilità ambientale, posti a carico dell'impresa Centro Combustione Ambiente S.r.l. e risultanti dalla comunicazione di ammissione alla presentazione del progetto definitivo del 18/10/2016 (Prot. n. AOO 158 0008115).

- punto 1), l'azienda ha presentato ricevuta della S.C.I.A. presentata allo sportello S.U.A.P. del Comune di Gioia del Colle con protocollo n. BRRNTN88D26A662M-017584-8658815/1, in data 13/06/2017;
- punto 2), l'azienda ha presentato:
 - Autorizzazione di Usabilità – Pratica n. 123/66 del 18.01.1968 – rilasciata a Termosud S.p.A.;
 - Autorizzazione di agibilità n. 68 del 18.12.1996.
- punto 3) l'azienda ha presentato DSAN del 12/07/2017 a firma del Sig. Roberto Carlo Testore, in qualità di Amministratore Delegato e Legale Rappresentante della società AC BOILERS S.p.A., attestante che con atto a rogito del Notaio Simona Guerra (Rep. n. 20420 Racc. n. 11940) in data 16 febbraio 2015, l'Assemblea Straordinaria dei Soci della società ha deliberato di modificare la denominazione sociale da "ANSALDO CALDAIE S.p.A." in "AC BOILERS S.p.A."

L'azienda ha inoltre provveduto alla redazione degli studi di impatto ambientale e di valutazione di impatto ambientale.

L'iniziativa nel suo complesso è di immediata realizzabilità.

L'azienda garantisce la piena realizzabilità dell'iniziativa.

La valutazione della "Relazione di sostenibilità ambientale dell'investimento" e dell'"Autocertificazione attestante il regime giuridico dell'area oggetto di intervento" – presentate in fase di accesso - è stata effettuata dall'Autorità Ambientale della Regione Puglia e trasmessa a Puglia Sviluppo con nota prot. AOO 89 0005908 del 12/05/2016 .

L'Autorità Ambientale, Dipartimento Mobilità Qualità Urbana, Opere Pubbliche e Paesaggio – Servizio Ecologia – Regione Puglia, con nota del 12/05/2016, prot. n. AOO_089 - 0005908, ha trasmesso a Puglia Sviluppo S.p.A. le risultanze della valutazione effettuata sulla sostenibilità ambientale relativamente alla proposta di intervento presentata da CCA s.r.l. :

Di seguito si riportano gli accorgimenti/prescrizioni in tema di sostenibilità ambientale, posti a carico dell'impresa Centro Combustione Ambiente S.r.l. e risultanti dalla comunicazione di ammissione alla presentazione del progetto definitivo del 18/10/2016 (Prot. n. AOO 158 0008115).

1. Presentare, prima della messa in esercizio dell'investimento proposto, argomentazioni in merito all'applicabilità in materia di Autorizzazione alle emissioni;
2. Per quanto riguarda la valutazione della sostenibilità ambientale dell'intervento, effettuata sulla base della documentazione fornita e in particolare dell'allegato 5a, si ritiene l'iniziativa nel suo complesso sostenibile, a condizione che siano attuati in fase di realizzazione tutti gli accorgimenti proposti dal Proponente nella direzione della sostenibilità ambientale di seguito sintetizzati:
 - a. Sostituzione del materiale filtrante dell'impianto di prova dei bruciatori con elementi di migliore capacità e resistenza alla temperatura;
 - b. Miglioramento dell'efficienza energetica delle macchine di maggiori dimensioni attraverso l'inserimento di inverter sull'alimentazione;
 - c. Valutazione LCA del prodotto ai fini del miglioramento dell'efficienza energetica della produzione, della selezione dei materiali impiegati e dell'utilizzo di tecniche di progettazione utili a favorire il riciclo e la sostituibilità dei materiali usurati.

sviluppo



CAPIRELLI S.p.A. - Via S. Maria delle Grazie, 10 - 70015 - FOGGIA - Ambiente - Progetto

3. si prescrive che quota parte dell'energia elettrica/termica necessaria per il funzionamento della struttura provenga da fonti rinnovabili.

Come evidenziato nella relazione del tecnico incaricato le prescrizioni ambientali formulate in sede di istanza di accesso sono state ottemperate, in particolare:

- o La prescrizione n. 1 : "argomentare in merito all'applicabilità della normativa in materia di emissioni in atmosfera ai sensi del D. Lgs 152/06 ss.mm.ii", è stata ottemperata mediante presentazione di una relazione da parte di tecnico abilitato - ingegnere Filippo Continisio iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari sez. Civile e Ambientale B al n. 10198 - in cui si evidenzia che i punti di emissione della CCA sono ritenuti scarsamente rilevabili agli effetti dell'inquinamento atmosferico e che vi è dichiarazione che *"nelle attività di ricerca non saranno emesse in atmosfera sostanze cancerogene, tossiche per la riproduzione o mutagene o di sostanze di tossicità e cumulabilità particolarmente elevate, come individuate dalla parte II dell'Allegato I alla parte quinta del D. Lgs 152/06"*.

La prescrizione n. 2.a e 2.b sono state ottemperate mediante l'inserimento nel piano investimenti di macchinari quali inverter, ventilatori e pompe e l'utilizzo di maniche di teflon ad elevata resistenza, ai fini del miglioramento dell'efficienza energetica.

Le prescrizioni 2.c e 3 dovranno essere verificate in fase di collaudo finale.

Gli obiettivi identificati nel progetto di sviluppo si basano fortemente sulla attuale capacità sperimentale del centro di ricerca di CCA S.r.l. Tuttavia, il raggiungimento degli ambiziosi obiettivi proposti richiederà un potenziamento della struttura esistente mediante l'installazione di nuovi componenti che consentiranno il potenziamento dell'attuale struttura produttiva aziendale. I principali investimenti previsti in attivi materiali che rafforzeranno le attività di CCA saranno:

- l'aggiunta di una sezione di condensatore all'impianto prova da 48 MW;
- l'aggiunta di nuove pompe di alimento della caldaia di prova da 48 MW;
- l'inserimento di nuovi elementi filtranti nella sezione di depolverazione fumi della caldaia da 48 MW;
- l'inserimento di nuovi ventilatori per incrementare le portate di esercizio della caldaia da 48 MW;
- l'introduzione di un sistema di disegnazione 3d di componenti meccanici;
- l'inserimento di una sezione di controllo processo ed elaborazione dati.

Il progetto è principalmente finalizzato alla realizzazione di innovazioni di prodotto più che di processo, pertanto ai fini del giudizio relativo alla presente sezione, si rimanda a quanto affermato dall'esperto scientifico in merito alla rilevanza e potenziale innovativo del "Progetto Industriale".

sviluppo



Proponente: CCA S.r.l. - Progetto Definitivo n. 14
 CCA S.r.l. - W018173

Si riporta di seguito l'articolazione del programma di investimenti proposto da CCA S.r.l.:

	Importo impegnato (base di prezzi)	Importo proposto (definitivo)	Rifer. prevando/offerta	Importo impresso (definitivo)	Note
--	---	-------------------------------------	----------------------------	-------------------------------------	------

Basamenti e sostegni murari per macchine ed impianti	€ 40.000,00	€ 16.541,52	Computo metrico. Offerta Moramarco del 14/06/2017	€ 16.541,52	
Ventilatori premente ed indotto	€ 140.000,00	€ 143.359,00	Offerta Boldrocchi n. VP 17.488 del 13/06/2017 - Offerte LPT Inverters nn.4027 e 4028 del 22/06/2017	€ 143.359,00	Le offerte del fornitore LPT sono comprensive di spese di trasporto. In sede di rendicontazione sarà necessario verificare la capitalizzazione delle stesse ai fini dell'ammissibilità.
n°2 Pompe Alimento	€ 50.000,00	€ 44.546,00	Offerta FIP 0244 del 20/06/2017 - Offerta LPT 4028 del 22/06/2017	€ 44.546,00	
N°1 sezione di Condensatore	€ 120.000,00	€ 162.000,00	Offerta Boldrocchi SP 17.207 del 19/6/17	€ 162.000,00	
Maniche filtranti	€ 40.000,00	€ 32.022,00	Offerta BWF 17/70050 del 24/05/2017	€ 32.022,00	
n° 2 Workstation + SpacePilot Pro	€ 9.000,00	€ 6.834,00	Offerta SOLIDWORK n. 037 11/03/2016	€ 6.834,00	
Plotter formato A0 + Stampante 3d	€ 4.500,00	€ 5.470,00	Offerta BDB Informatica n. 114 del 24/5/2017 + offerta CORAL	€ 5.470,00	
Software di disegno CAD 3d - LICENZA SOLIDWORKS Premium per due macchine con incluso aggiornamenti per il primo anno.	€ 26.500,00	€ 24.500,00	Offerta SolidWork n.018 del 09/02/2015	€ 19.900,00	Sono state decurtate le spese relative ad aggiornamento annuale e manutenzione software per il primo anno, pari ad € 4.600,00.

sviluppo



	Importo Proponente	Contribuzione Ambiente	Progetto
	Codice Progetto: 1600370		
	€ 390.000,00	€ 418.731,00	€ 414.131,00
Totale Attivi Materiali	€ 430.000,00	€ 435.272,52	€ 430.672,52

Si evidenzia che coerentemente con quanto previsto dall'art. 19 comma 2.d del Regolamento 17/2014 le spese relative all'acquisto di software sono inferiori al 40% dell'investimento complessivo

4.1.1. Opere murarie ed assimilabili

L'azienda ha indicato, per questa macro voce, nella scheda tecnica di sintesi relazione generale e investimento in "attivi materiali" una spesa di € 40.000,00. L'azienda ha prodotto documentazione integrativa dalla quale si evince una parziale rimodulazione dell'importo, riducendo l'importo di spesa previsto per tale categoria ad € 16.541,52.

Ciò premesso, come risultante dalla documentazione prodotta a supporto del valore delle spese previste (offerte, perizia giurata di stima, elaborati grafici presentati ai competenti uffici per l'ottenimento delle autorizzazioni previste, computi metrici, etc.), le "Opere murarie ed assimilabili" richieste alle agevolazioni saranno destinate a "realizzazione di basamenti". In particolare l'azienda ha presentato:

- computo metrico estimativo redatto dal Geometra Antonio Borelli, iscritto al Collegio provinciale dei Geometri Laureati di Bari al n. 4335, relativo alla realizzazione di:
 - Piattaforma condensatori A,
 - Piattaforma ventilatore aspirante B,
 - Piattaforma ventilatore premente C,
 per un totale di € 22.172,29;
- offerta della Ditta Moramarco Costruzioni S.r.l. del 14/06/2017 che prevede, grazie all'applicazione di uno sconto sull'importo determinato in computo metrico, una spesa totale di € 16.541,52. Si evidenzia che l'offerta non specifica se tale importo è al netto o al lordo di IVA, in sede di rendicontazione si provvederà a decurtare l'IVA, eventualmente compresa nella spesa.

In conclusione, per la macrovoce "Opere murarie ed assimilabili", a fronte di una spesa prevista pari ad € 16.541,52, risulta essere, per € 16.541,52 congrua, pertinente ed ammissibile.

4.1.2. Macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici

L'azienda ha indicato, per questa macrovoce, nella scheda tecnica di sintesi relazione generale e investimento in "attivi materiali" una spesa di € 390.000,00.

L'azienda ha prodotto documentazione integrativa dalla quale si evince una parziale rimodulazione dell'importo, aumentando l'importo di spesa previsto per tale categoria ad € 418.731,00.

Ciò premesso, come risultante dalla documentazione prodotta a supporto del valore delle spese previste (offerte, perizia giurata di stima, preventivi, etc.), le spese per "Macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici" richieste alle agevolazioni saranno destinate all'acquisto di:

- N.1 Ventilatore premente della potenzialità di 200 kW; capace di una portata complessiva di 80 t/h di aria ambiente alla prevalenza di 50 mbar, completi di azionamenti elettrici.

sviluppo



- N.1 Ventilatore indotto della potenzialità di 300 kW; capace di una portata complessiva di 150 t/h di aria (equivalente) alla prevalenza di 65 mbar, completi di azionamenti elettrici.
- N°2 pompe alimento caldaia capaci di una portata di 75 t/h con una prevalenza di 20 bar, completi di azionamenti elettrici.
- N. 1 sezione aggiuntiva di condensatore vapore alla pressione di 18 bar completo di n°2 ventole di aerazione per una capacità condensante di 10 MWt, completi di azionamenti elettrici.
- N. 3 sezioni di elementi filtranti in teflon per temperature di 200 °C.
- N. 2 postazioni CAD: workstation Windows based di tipo industrial complete di hardware e licenze d'uso.
- N. 1 plotter formato A0.
- Software CAD 3d.

Decurtazioni

Relativamente all'offerta SolidWork n.018 del 09/02/2015 è stato decurtato l'importo di € 4.600,00 relativo ad aggiornamento annuale e manutenzione software per il primo anno.

Dall'analisi dei preventivi e delle offerte relativi ai suddetti macchinari e attrezzature si evince che In conclusione, per la macro voce "Macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici", a fronte di una spesa prevista pari ad € 418.731,00 risulta essere, per € 414.131,00 congrua, pertinente ed ammissibile al netto di quanto segnalato (spese di trasporto e IVA).

Pertanto a fronte di un importo complessivo di spesa in Attivi Materiali previsto pari ad € 435.272,52, l'importo ammesso è pari ad € 430.672,52.

Di seguito, si riporta una tabella riepilogativa degli investimenti relativi agli Attivi Materiali del progetto definitivo presentato ed ammesso:

VOCE	INVESTIMENTO AMMESSO (€)	INVESTIMENTO PROPOSTO (CANTIERI) (€)	INVESTIMENTO AMMESSO (VALUTAZIONE) (€)
Studi preliminari di fattibilità	0,00	0,00	0,00
Spese di progettazione	0,00	0,00	0,00
Suolo aziendale e sue sistemazioni	0,00	0,00	0,00
Opere murarie ed assimilate, impiantistica connessa e infrastrutture specifiche aziendali	40.000,00	16.541,52	16.541,52
Macchinari, impianti e attrezzature varie, Programmi informatici, Acquisto di brevetti, licenze, know how e conoscenze tecniche non brevettate	390.000,00	418.731,00	414.131,00
TOTALE	430.000,00	435.272,52	430.672,52

4. Verifica di ammissibilità del progetto di Ricerca e Sviluppo

sviluppo



CCIAA - Regione Puglia - Direzione Regionale Programmazione - Centro Combustione Avanzata - Progetto Definitivo n. 14
 Codice Progetto: 14P08473

Il soggetto proponente, in sede di presentazione progetto definitivo, ha reso la dichiarazione sostitutiva di atto notorio a firma del legale rappresentante, (Sezione 7/8/10 del progetto definitivo - Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "conflitto d'interessi", "cumulabilità" e "premierità"), con la quale attesta:

1. di avere previsto, nell'ambito del Contratto di Programma spese per acquisizione di spese di consulenza in R&S pari ad € 1.050.000,00;
2. che, relativamente alle spese per "acquisizione di consulenza" previste nell'ambito del Contratto di Programma, tali spese derivano da transazioni effettuate alle normali condizioni di mercato, che non comportano elementi di collusione; tali spese, inoltre, non si riferiscono a prestazioni rese da terzi che rivestono cariche sociali nel soggetto beneficiario o che, in genere, si trovino in situazioni di **conflitto di interessi** con il predetto soggetto beneficiario e/o con eventuali altre imprese beneficiarie del medesimo Contratto di Programma;
3. che non sono stati richiesti "aiuti senza costi ammissibili" ai sensi dell'art. 13 (Cumulo delle agevolazioni) del Regolamento Regionale n. 17/2014;
4. che i requisiti per la premierità richiesta, di cui all'art. 11, comma 6 dell'Avviso Contratti di Programma, sono i seguenti:
 - i risultati del progetto sono ampiamente diffusi attraverso conferenze, pubblicazioni, banche dati di libero accesso o software open source o gratuito.

In merito ai requisiti per la premierità richiesta, di cui di cui all'art. 11, comma 6 dell'Avviso Contratti di Programma, l'impresa ha prodotto:

- DSAN, a firma del legale rappresentante Ing. Alessandro Saponaro, di impegno allo svolgimento delle attività funzionali alla divulgazione dei risultati del progetto e relativo formulario del piano di divulgazione.

Ciò premesso, per l'esame del progetto di ricerca ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) il quale ha espresso una valutazione tecnico-economica del medesimo, così come previsto dal comma 5 dell'art. 12 dell'Avviso.

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

Le azioni previste nel progetto di ricerca industriale e Sviluppo Innovativo:

CCA prevede di utilizzare il progetto per aumentare le sue capacità di ricerca nella progettazione e testing di bruciatori e di caldaie industriali per qualificate aziende produttrici di tali componenti e sistemi.

In particolare, il programma di investimenti in Ricerca e Sviluppo prevede la progettazione e lo sviluppo di nuovi bruciatori per generatori di vapore di centrali termoelettriche e impianti industriali con caratteristiche di efficienza e di riduzione delle emissioni inquinanti superiori rispetto allo stato dell'arte.

In particolare, è previsto lo sviluppo di quattro nuove linee di bruciatori (corrispondenti ad altrettanti OR) per combustibili liquidi, solidi e gassosi che possono utilizzare anche combustibili rinnovabili e di recupero dai rifiuti:

- **OR. 1.** Linea bruciatore di caldaie di potenza, a basse emissioni ed alta efficienza, per combustibili solidi polverizzati quali carbone fossile anche in cofiring con biomasse ed altri combustibili rinnovabili (possibilità di esercizio fino al 100% con biomasse polverizzate);
- **OR. 2.** Linea bruciatori di caldaie di potenza per combustibili liquidi e gassosi a bassa emissione NOx e CO;

sviluppo



Centro Combustione
 codice progetto: MD10173

- **OR. 3.** Linea bruciatori per impieghi industriali per combustibili liquidi e gassosi a bassa emissione di NOx, di IPA e di polveri sottili;
- **OR. 4.** Linea bruciatori di processo a gas di varia composizione a bassa emissione di IPA (idrocarburi policiclici aromatici) e polveri sottili.

Nel progetto di R&S non è descritto l'impatto e non sono presi impegni sull'uso di risorse rinnovabili o sulla previsione e riduzione delle emissioni in acqua, aria e suolo.

Il progetto è coerente con la proposta presentata in fase di accesso. Infatti, il progetto definitivo ha tenuto conto delle prescrizioni richieste con la comunicazione Prot AOO 158-0008115 del 18/10/2016 della Regione Puglia, Dipartimento Sviluppo Economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro ed in particolare:

- Prescrizioni progetto di ricerca: sono descritte analiticamente le differenze tra le due istanze presentate sul POR 2014-2020 da realizzarsi presso la sede di Gioia del Colle e sono indicate le percentuali di utilizzo del personale CCA nel progetto e nelle altre attività produttive.
- Prescrizioni sugli aspetti innovativi, punto 1: è riportato uno studio di mercato basato su dati internazionali e previsioni di crescita del mercato dei combustibili fossili nelle aree non-OECD e di una sostanziale stabilità con necessità di miglioramenti tecnologici nelle aree OECD.

I costi dei servizi e delle forniture offerte da terzi sono quantificati con preventivi. È presentata una ripartizione tra i soggetti individuati e le attività sono compatibili e congrue con i costi preventivati.

Non sono previste tali tipologie di investimento.

I costi delle attrezzature sono dettagliati e le loro specifiche sono indicate. Si conferma la congruenza di questa voce di costo.

È prevista la realizzazione di prototipi per la verifica dei risultati progettuali.

sviluppo



Progetto di ricerca e sviluppo in materia di innovazione tecnologica e industriale. Progetto di ricerca e sviluppo in materia di innovazione tecnologica e industriale. Codice Progetto: WD19173

La proposta è stata valutata in merito alla sua rilevanza e al suo potenziale innovativo. Ipotesi non ricorrente.

I target sono migliorativi con riferimento alle BAT (Best Available Technologies).

I vantaggi sono prevalentemente legati ad un miglioramento dell'efficienza di grandi bruciatori per caldaie industriali e di processo. Non sono previsti altri aspetti significativi in termini di affidabilità, riproducibilità e sicurezza.

La trasferibilità industriale è garantita dal fatto che CCA è posseduta interamente da una società costruttrice di caldaie industriali.

In merito alla capacità del programma di R&S di garantire la validazione dei risultati conseguiti attraverso lo svolgimento delle attività di R&S proposte, l'esperto ha espresso (coerentemente con l'applicabilità alle specifiche caratteristiche del progetto e del risultato stesso) le seguenti valutazioni:

Il punteggio totale assegnato⁷ al progetto in R&S presentato da CCA S.r.l. è di 69, come si evince dalla seguente tabella:

Valutazione	Paragrafi	Punteggio Massimo	Punteggio assegnato
Rilevanza e potenziale innovativo della proposta: CCA è una realtà unica sul mercato italiano per i servizi che offre e le attrezzature di cui dispone. Il progetto ha quindi rilevanza nazionale. Per quanto riguarda l'innovazione invece si fa principalmente riferimento al fatto che il progetto sarà in grado di mettere sul mercato prodotti con migliori caratteristiche ambientali. Si fa anche riferimento alla possibilità di utilizzo di combustibili e materiali alternativi. Inoltre, i target dichiarati sono migliorativi della situazione rispetto alle BAT (Best Available Technologies).		20	15
Chiarezza e verificabilità degli obiettivi: Gli obiettivi sono chiari e quantificabili.		10	8,5

⁷ Il punteggio minimo di ammissibilità al finanziamento è di 50 punti.

La completezza (copertura degli argomenti) e il corretto bilanciamento delle funzioni e attività previste nella proposta rispetto agli obiettivi fissati dal progetto: Il progetto è bilanciato ed equilibrato rispetto agli obiettivi fissati.	20	17
Esemplarità e trasferibilità della proposta ovvero possibilità di effettiva realizzazione e valorizzazione industriale dei risultati e loro diffusione: La trasferibilità dei risultati è garantita dal fatto che la società è posseduta interamente da altra società che costruisce caldaie industriali e di processo ed è quindi direttamente interessata ai risultati.	10	9
Coerenza tra l'ambito tecnologico di specializzazione della proposta e produzione scientifica del gruppo di ricerca: Il gruppo di ricerca non ha presentato risultati di produzione scientifica nell'ambito della proposta. Tuttavia, il responsabile scientifico e le università coinvolte posseggono i requisiti per il corretto svolgimento del progetto.	10	7,5
Adeguatezza e complementarietà del gruppo di ricerca previsto per la realizzazione delle attività (modello organizzativo, quantità e qualità delle risorse impiegate, infrastrutture di ricerca utilizzate, etc.): Il gruppo di ricerca è totalmente interno se non si considerano le collaborazioni conto terzi previste con il Politecnico di Bari e l'Università del Salento, è costituito da 5 ricercatori laureati, dal direttore generale e da 6 tecnici interni alla struttura. Sono poi previsti 4 ingegneri e 5 tecnici esterni all'azienda. La qualità del personale e delle strutture è buona.	10	7
Esperienza maturata dal soggetto istante in materia di ricerca industriale e sviluppo precompetitivo, svolta in collaborazione con Università e Centri di ricerca negli ultimi 5 anni: E' data indicazione di un brevetto in comune con inventori il Direttore Generale e due professori del Politecnico di Bari e di alcune pubblicazioni in comune con i docenti del Politecnico di Bari.	10	5
Giudizio finale complessivo I target fissati sono moderatamente ambiziosi. Il progetto, nonostante alcuni aspetti criticabili, è comunque meritevole di essere ammesso al finanziamento	90	69

Rispetto ai requisiti che accreditano la richiesta di maggiorazione del 15% dell'agevolazione concedibile per gli investimenti in R&S (come dichiarati dal soggetto proponente nella Sezione 7/8/10 del progetto definitivo - Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "conflitto d'interessi", "cumulabilità" e premialità"), l'esperto ha espresso le seguenti valutazioni:

- L'azienda ha optato per l'ampia diffusione dei risultati del progetto attraverso conferenze, pubblicazioni, banche dati di libero accesso o software open source o gratuito (verifica della presenza di una DSAN di impegno allo svolgimento di tali attività), presentando DSAN di impegno allo svolgimento di tali attività e relativo piano di diffusione.

Dettaglio delle spese proposte:

sviluppo



SPESA PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE			
RICERCA INDUSTRIALE			
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente	Spese riconosciute dal valutatore
		(€)	(€)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	21 risorse: 1 direttore di progetto (ingegnere), 10 ricercatori (8 ingegneri, 1 biologo, 1 fisico) 6 tecnici e 5 meccanici.	3.100.000,00	3.100.000,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo	Strumento scientifici di analisi e diagnostica industriale (Proposal No. 3900-AC-16-0055164/Rev. B del fornitore Emerson Process Management S.r.l.)	80.000,00	80.000,00
Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca	Int. Expert PoliBA CNR-IRC CNR-IRC DiTNE LPT ICMEA	900.000,00	900.000,00
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		295.610,00	295.610,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		600.000,00	600.000,00
Totale spese per ricerca industriale		4.975.610,00⁸	4.975.610,00
SVILUPPO SPERIMENTALE			
Tipologia	Descrizione	Spese dichiarate dal proponente	Spese riconosciute dal valutatore
		(€)	(€)
Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia)	21 risorse: 1 direttore di progetto (ingegnere), 10 ricercatori (8 ingegneri, 1 biologo, 1 fisico) 6 tecnici e 5 meccanici.	900.000,00	900.000,00
Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo		0,00	0,00
Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti		150.000,00	150.000,00

⁸ L'investimento in Ricerca industriale presentato ammissibile in fase di accesso è pari ad € 4.975.609,76. In fase di progetto definitivo l'azienda ha arrotondato all'unità tale importo.

sviluppo



Progetto di Ricerca: **WDB073**

utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca			
Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca		0,00	0,00
Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca		120.000,00	120.000,00
Totale spese per sviluppo sperimentale		1.170.000,00	1.170.000,00
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		6.145.610,00	6.145.610,00

Relativamente alle spese in ricerca acquisita e consulenza, l'azienda ha presentato le seguenti offerte:

Area di ricerca/attività/attività	Attività	OR	Importazione
Int. Expert	Coal Burner Basic Design Reriev	OR1) RI	€ 80.000
Poliba	CFD Bruciatore a Carbone + OFA	OR1) RI	€ 180.000
Poliba	CFD Bruciatori di processo	OR4) RI	€ 70.000
CNR-IRC	Fondamentali sulla combustione di Carbone e Biomasse polverizzate	OR1) RI	€ 80.000
CNR-IRC	Fondamentali sui sistemi di Atomizzazione	OR2) RI	€ 30.000
DITNE	Testing / diagnostica specialistica Polverizzatori	OR2) RI	€ 120.000
LPT	Studi di diagnostica, Strumentazione Avanzata e controllo	OR1) RI	€ 120.000
ICMEA	Prototipazione Bruciatore a Carbone versione a parametri variabili	OR1) RI	€ 80.000
Totale (RI)			€ 730.000,00
ICMEA	Prototipazione Bruciatore a Carbone versione "beta version da 45 MW"	OR1) SS	€ 50.000
ICMEA	Prototipazione Bruciatore a OLIO-GAS PWR versione a parametri variabili	OR2) RI	€ 70.000
ICMEA	Prototipazione Bruciatore a OLIO-GAS PWR versione "beta version da 45 MW"	OR2) SS	€ 50.000
ICMEA	Prototipazione Bruciatore a OLIO_GAS INDUSTRIAL versione a parametri variabili	OR3) RI	€ 60.000
ICMEA	Prototipazione Bruciatore a OLIO_GAS INDUSTRIAL versione "beta version da 45 MW"	OR3) SS	€ 50.000
Totale (SS)			€ 200.000,00
Totale (RIS)			€ 930.000,00

sviluppo



..... Centro Progetto
..... Gruppo Progettazione

Infine, si rammenta che le spese generali e gli altri costi di esercizio, pari ad € 1.015.610,00 non eccedono complessivamente il limite del 18% delle spese ammissibili previsto dal comma 2, art. 74, del Regolamento Regionale 17/2014.

Note:

Si evidenzia che nell'allegato 3 "Formulario di R&S", l'azienda dichiara che 9 delle 21 risorse che lavoreranno al progetto di R&S, rientranti nella categoria di Spesa "personale", saranno dipendenti del socio unico AC Boilers S.p.A. distaccati presso CCA S.r.l. Si evidenzia pertanto che in fase di rendicontazione saranno considerati ammissibili unicamente i costi di personale avente un rapporto di dipendenza diretto con l'azienda beneficiaria ed iscritti al Libro Unico del lavoro di CCA S.r.l. "

sviluppo



PROGETTO DI ACCREDITAMENTO FINANZIARIO PROponente: CCA S.r.l. (C.A. 02800007200) - Progetto: FIDUCIARIA S.p.A. (C.A. 02800007200) - C.A. 02800007200

Come accertato in sede di istruttoria dell'istanza di accesso, la società CCA S.r.l. risultava:

1. essere in regime di contabilità ordinaria;
2. aver approvato due bilanci alla data di presentazione dell'istanza di accesso (rispettivamente inerenti gli esercizi 2013 e 2014);
3. essere Grande Impresa, considerando l'ultimo bilancio approvato (2014) antecedente la data di presentazione dell'istanza di accesso (18 marzo 2016), così come di seguito dettagliato.

Periodo di riferimento: esercizio 2014			
	Occupati (ULA)	Fatturato	Totale di bilancio
Dati aggregati	621	145.373.378,00	814.255.635,00
<i>di cui SOFINTER S.p.A.</i>	<i>247,33</i>	<i>104.572.130,00</i>	<i>218.136.471,00</i>
<i>di cui AC BOILER S.p.A.</i>	<i>361,67</i>	<i>37.000.348,00</i>	<i>587.989.003,00</i>
<i>di cui CCA S.r.l.</i>	<i>12</i>	<i>3.800.900,00</i>	<i>8.130.161,00</i>

4. non trovarsi in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà, come definito dall'art. 2 del Regolamento di esenzione UE 651/2014, in base all'analisi dei bilanci approvati al 2013 ed al 2014.

Si segnala come, in data successiva a quella di presentazione dell'istanza di accesso, sia intervenuta l'approvazione del bilancio di esercizio 2015.

Ciò premesso, le analisi effettuate nel corso dell'istruttoria del progetto definitivo sui dati del bilancio di esercizio 2015, confermano il permanere:

- della dimensione d'impresa riscontrata in fase di accesso, in base alla sotto riportata evoluzione nei parametri rilevanti a tal fine:

Periodo di riferimento: 2015 ⁹			
	Occupati organico (medio)	Fatturato	Totale di bilancio
Dati aggregati	611,33	171.530.595,00	937.237.902,00
<i>di cui SOFINTER S.p.A.</i>	<i>255,33</i>	<i>152.104.586,00</i>	<i>220.697.454,00</i>
<i>di cui AC BOILER S.p.A.</i>	<i>344</i>	<i>13.680.416,00</i>	<i>706.207.924,00</i>
<i>di cui CCA S.r.l.</i>	<i>12</i>	<i>5.745.593,00</i>	<i>10.332.524,00</i>

⁹ Il Bilancio di esercizio al 31/12/2016 del Gruppo è in fase di approvazione, come risulta da comunicazione della società di revisione del Bilancio del gruppo: Baker Tilly Rivista.

- dell'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 n+2 delle condizioni e), c) e d) di cui al punto 18) dell'art. 2 del Reg. (UE) n. 651/2014:

Impresa CCA S.r.l. (importi in euro)	Esercizio 2015 (€)	Esercizio 2014 (€)
Capitale sociale	5.900.000,00	5.900.000,00
Riserva Legale	9.905,00	8.649,00
Altre Riserve: Riserva di rivalutazione, straordinaria o facoltativa	0,00	0,00
Utili/perdite portati a nuovo	76.478,00	52.600,00
Utile/perdita dell'esercizio	237.329,00	25.134,00
Patrimonio Netto (A)	6.223.712,00	5.986.383,00
Debiti (B)	3.442.740,00	1.974.440,00
Rapporto (B)/(A)	0,55	0,33
EBITDA (C)	1.374.814,00	621.565,00
interessi (D)	124,00	60,00
Rapporto (C)/(D)	11.087,21	10.359,41

Pertanto, negli ultimi due anni:

- il rapporto debito/patrimonio netto contabile dell'impresa è inferiore a 7,5
- e
- il quoziente di copertura degli interessi dell'impresa (EBITDA/interessi) è superiore a 1,0.

Quindi CCA S.r.l. non si trova in condizioni tali da risultare un'impresa in difficoltà.

Impresa CCA S.r.l.	Verifica
<i>c) qualora l'impresa sia oggetto di procedura concorsuale per insolvenza o soddisfi le condizioni previste dal diritto nazionale per l'apertura nei suoi confronti di una tale procedura su richiesta dei suoi creditori</i>	l'impresa risulta attiva come confermato da prospetto di Vigenza della CCIAA di Bari del 14/07/2017
<i>d) qualora l'impresa abbia ricevuto un aiuto per il salvataggio e non abbia ancora rimborsato il prestito o revocato la garanzia, o abbia ricevuto un aiuto per la ristrutturazione e sia ancora soggetta a un piano di ristrutturazione</i>	l'impresa non ricade in nessuna delle ipotesi delineate come si evince dal Bilancio chiuso al 31/12/2015 e da DSAN su aiuti incompatibili resa con firma digitale in data 14/12/2015.
- del giudizio positivo espresso in fase di accesso rispetto ai principali margini di struttura, di solidità, di equilibrio finanziario e di redditività dell'impresa.	

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

sviluppo



Indirizzo: Via S. Maria Imbriosa, 10 - 70015 - Cento Sanzionone - Bari (BA) - Italia
 Telefono: +39 080 5220111 - Fax: +39 080 5220112
 E-mail: info@regione.puglia.it - www.regionepuglia.it
 Codice Progetto: 2720077

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:

	REGIMATO PRECEDENTE ALL'AVVIO DEL PROGRAMMA D'INVESTIMENTO 2016 (€)	OPERATIVO A REGIME 2021 (€)
Valore della produzione	2.101.025,00	3.515.000,00
Costi della produzione	2.128.860,00	3.401.000,000
Reddito Operativo Gestione Caratteristica	-27.835,00	114.000,00

Pertanto, a seguito dell'investimento si registra:

- un incremento del Valore della produzione di oltre il 67%;
- un miglioramento netto del Reddito Operativo Gestione Caratteristica che assume valori positivi e significativi in confronto ai volumi di produzione.

◦ Calcolo Agevolazioni e Premialità

Il costo complessivo previsto dal programma di investimento di CCA S.r.l., così come dettagliato nel progetto definitivo, è di € 6.580.882,52, di cui € 435.272,52 per investimenti industriali ed € 6.145.610,00 per "Ricerca e Sviluppo".

A seguito della verifica circa l'ammissibilità e la congruità delle spese, riportata nei paragrafi di pertinenza, l'investimento in Attivi Materiali è risultato ammissibile per € 430.672,52 e quello in R&S per € 6.145.610,00.

A fronte di investimenti in Attivi Materiali ammissibili per un importo inferiore ad € 50.000.000,00¹⁰, 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):

- a. le agevolazioni relative alle spese per "acquisto del suolo aziendale e sue sistemazioni", di cui all'art. 19, comma 2, lettera a), sono previste nel limite del 15%;
- b. le agevolazioni relative alle spese per "opere murarie e assimilabili", di cui all'art. 19, comma 2, lettera b), sono previste nel limite del 15%;
- c. le agevolazioni relative alle spese per "macchinari, impianti e attrezzature varie", di cui all'art. 19, comma 2, lettera c), sono previste nel limite del 25%;
- d. le agevolazioni relative alle spese per "Brevetti, licenze, Know how e conoscenze tecniche non brevettate", di cui all'art. 19, comma 2, lettera d), sono previste nel limite del 25%.

Tipologia Spesa	Sintesi Investimenti Ammissibili		Agevolazioni		
	Investimento Proposto (€)	Investimento ammissibile (€)	Agevolazione da DGR - fase di accesso	Agevolazione Concedibili (€)	Intensità agevolazione (%)
Suolo aziendale	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	15%

¹⁰ Per gli investimenti delle Grandi Imprese di importo pari o superiore a 50 milioni di euro le agevolazioni di cui alle lettere a), b) e c) sono concesse nel limite del 18%.

sviluppo



Tipologia Spesa	Investimento proposto (€)	Investimento ammissibile (€)	Agevolazione Richieste (€)	Agevolazione Concedibili (€)	Intensità agevolazione (%)
Opere murarie e assimilabili	€ 16.541,52	€ 16.541,52	€ 6.000,00	€ 2.481,23	15%
Macchinari, Impianti Attrezzature varie e Programmi Informatici	€ 418.731,00	€ 414.131,00	€ 97.500,00	€ 101.018,77	25%
Brevetti, licenze, Know how e conoscenze tecniche non brevettate	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	25%
TOTALE	€ 435.272,52	€ 430.672,52	€ 103.500,00	€ 103.500,00	24,03%

Si evidenzia che a seguito delle variazioni di importo intervenute nelle macrovoci Opere murarie e assimilabili e Macchinari, Impianti Attrezzature varie e Programmi Informatici, l'agevolazione relativa alla categoria "Opere murarie e assimilate" varia da € 6.000,00 (DGR 1590 dell'11/10/2016) ad € 2.481,23, mentre l'agevolazione relativa alla categoria "Macchinari, Impianti Attrezzature varie e Programmi Informatici" varia da € 97.500,00 ad € 103.532,75. Tuttavia essendo l'importo dell'agevolazione totale, stabilito dalla DGR 11 ottobre 2016, n. 1590, pari ad € 103.500,00, l'agevolazione concedibile per la categoria Macchinari, Impianti Attrezzature varie e Programmi Informatici è pari ad € 101.018,77

Relativamente agli investimenti in Ricerca e Sviluppo ammissibili, per la determinazione delle agevolazioni concedibili, sono stati rispettati i parametri previsti dall'art. 73, comma 3 e 4, del Regolamento Regionale n. 17/2014 per le Grandi Imprese (art. 11, comma 5 e 6, dell'Avviso CdP):

- le agevolazioni relative alle spese per "Ricerca Industriale" di cui all'art. 72, comma 1, lettera a), sono previste nel limite del 50%;
- le agevolazioni relative alle spese per "Sviluppo Sperimentale", di cui all'art. 72, comma 1, lettera b), sono previste nel limite del 25%.

Si evidenzia come la previsione, da parte dell'impresa proponente, dell'impegno all'"ampia diffusione dei risultati del progetto attraverso conferenze, pubblicazioni, banche dati di libero accesso o software open source o gratuito" determini una maggiorazione, di 15 punti percentuali, sull'intensità dell'aiuto concedibile per le spese in R&S.

Tipologia Spesa	Investimento proposto (€)	Investimento ammissibile (€)	Agevolazione Richieste (€)	Agevolazione Concedibili (€)	Intensità agevolazione (%)
Ricerca Industriale	4.975.610,00	4.975.610,00	3.234.146,34	3.234.146,34	50%+15%
Sviluppo Sperimentale	1.170.000,00	1.170.000,00	468.000,00	468.000,00	25%+15%
TOTALE	6.145.610,00	6.145.610,00	3.702.146,34	3.702.146,34	60,24%

Le agevolazioni in Ricerca e Sviluppo concedibili ammontano complessivamente ad € 3.702.146,34, di cui € 3.234.146,34 in Ricerca Industriale ed € 468.000,00 in Sviluppo Sperimentale.

In conclusione, in merito ai limiti alle agevolazioni concedibili previsti dall'art. 2, comma 5 e dall'art. 11 comma 6 dell'Avviso CdP, per impresa e per progetto, si rileva come:

- le agevolazioni per gli investimenti in ricerca e sviluppo promossi dalla grande impresa, compresa la maggiorazione, non superano, i seguenti importi per impresa:
 - i. Euro 20 milioni per attività di ricerca industriale;
 - ii. Euro 15 milioni per attività di sviluppo sperimentale;
- L'agevolazione concessa è coerente con quanto previsto dall'art. 4 comma 1 lettera i) del Regolamento (UE) N. 651/2014 della Commissione Europea del 17 giugno 2014, in quanto il progetto è prevalentemente di Ricerca Industriale. Tale condizione è soddisfatta in quanto più

sviluppo



Titolo: ... Impresa ...

Codice ... W01B173

della metà dei costi ammissibili del progetto, pari al 87,35%, riguarda attività che rientrano nella categoria della Ricerca Industriale;

Si riporta una sintesi dell'investimento complessivo ammesso e delle relative agevolazioni concedibili:

Tipologia Spesa	Investimento proposto (€)	Investimento ammissibile (€)	Agevolazione Richieste (€)	Agevolazione Concedibili (€)
Attivi Materiali	435.272,52	430.672,52	103.500,00	103.500,00
Ricerca e Sviluppo	6.145.610,00	6.145.610,00	3.702.146,34	3.702.146,34
TOTALE	€ 6.580.882,52	€ 6.576.282,52	€ 3.805.646,34	€ 3.805.646,34

o Copertura finanziaria

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

Tale piano, si articola su un orizzonte temporale triennale (dal 2017 al 2019) e si presenta in linea con le ipotesi contenute nel progetto definitivo e coerente in termini temporali.

Descrizione	Investimento Ammissibile			
	Anno 17	Anno 18	Anno 19	Totale
Opere murarie e assimilabili	8.270,76	8.270,76	0,00	16.541,52
Macchinari, Impianti, attrezzature varie e programmi informatici	120.000,00	294.131,00	0,00	414.131,00
Ricerca Industriale	1.600.000,00	1.900.000,00	1.475.610,00	4.975.610,00
Sviluppo Sperimentale	0,00	500.000,00	670.000,00	1.170.000,00
Totale complessivo ammissibile	1.728.270,76	2.702.401,76	2.145.610,00	6.576.282,52
Copertura finanziaria				
	Anno 17	Anno 18	Anno 19	Totale
Finanziamenti a m / l termine avente esplicito riferimento al CdP	€ 616.666,67	€ 616.666,67	€ 616.666,67	€ 1.850.000,00
Cash flow (praticabile solo per imprese con bilancio certificato)	€ 321.164,35	€ 321.164,35	€ 321.164,35	€ 963.493,06
Totale escluso agevolazioni	€ 937.831,02	€ 937.831,02	€ 937.831,02	2.813.493,06
Ammontare agevolazioni in conto impianti	1.902.823,17	1.522.258,54	380.564,63	3.805.646,34
Totale	€ 2.840.654,19	€ 2.460.089,56	€ 1.318.395,65	€ 6.619.139,40

In merito alle fonti di copertura dell'investimento ammissibile, "extra agevolazione", si rileva che l'azienda ha presentato in data 29/05/2017 (prot. AOO PS GEN n. 7794/I del 01/08/2017) richiesta di proroga relativa al limite dei 150 giorni per la presentazione della documentazione relativa copertura finanziaria del programma di investimenti per la parte non coperta dalle agevolazioni.

In particolare la copertura sarà assicurata mediante:

sviluppo



Proprietario: CCA S.p.A. - Indirizzo: Via S. Maria, 10 - 70015 - Bari - Telefono: 080/5221111 - Fax: 080/5221112 - E-mail: info@cca.com

Cod. Progetto: 2017

Il ricorso ad un finanziamento intercompany a medio lungo termine di € 1.850.000,00 concesso da AC Boilers S.p.A., in data 16/06/2017, con scadenza 30/06/2021, mediante sottoscrizione di apposito contratto con autentica notarile di firma;

- la previsione, nel piano di copertura finanziaria, del ricorso al cash flow per € 963.493,06. Relativamente al cash flow l'azienda ha presentato in fase di integrazione "Lettera informativa al Consiglio di Amministrazione della società CCA S.r.l. in merito a "Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30/09/14 - Titolo II Capo 1 "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali" - Progetto definitivo SE4GreenS" del 27/06/2017 redatta dalla società di revisione Baker Tilly Revisa S.p.A. (iscritta al Registro dei Revisori Legali presso il MEF al n. 15585) nella quale si attesta che:
 - o le procedure di revisione sul bilancio chiuso al 31 dicembre 2016 sono tuttora in corso, tuttavia,
 - o le disponibilità liquide al 31 dicembre 2016 ammontano complessivamente ad € 963.493,06.

Pertanto, si prescrive che in sede di richiesta della prima erogazione a titolo di SAL o di anticipazione, l'azienda alleggi alla domanda i rendiconti finanziari per gli esercizi 2016 e 2015 debitamente approvati dai competenti organi sociali e certificati da una società di revisione iscritta al Registro dei Revisori Legali presso il Ministero dell'Economia e delle Finanze provvedendo, in caso di insufficienti disponibilità liquide, alla copertura finanziaria dell'investimento mediante apporto di mezzi freschi o ricorso a finanziamenti a medio lungo termine.

Per completezza, si riporta il prospetto rappresentativo dell'equilibrio finanziario (margine di struttura secondario) dell'impresa proponente, relativo all'esercizio 2015:

Capitale Permanente 2015	
Patrimonio Netto	6.223.712,00
Fondo per rischi e oneri	477.305,00
TFR	178.767,00
Debiti m/l termine	0,00
Risconti Passivi (limitatamente a contributi pubblici)	0,00
TOTALE Capitale Permanente	6.879.784,00
Creditività	
Crediti v/soci per versamenti ancora dovuti	0,00
Immobilizzazioni	2.922.319,00
Crediti m/l termine	601.400,00
TOTALE Attività Immobilizzate	3.523.719,00
Margine di struttura = Capitale Permanente - Attività Immobilizzate	3.356.065,00

La struttura fonti – impieghi risulta equilibrata, i capitali permanenti risultano superiori alle attività fisse, il margine di struttura segnala l'esistenza di una soddisfacente correlazione tra le fonti a medio/lungo termine con gli impieghi ugualmente a medio/lungo termine.

La presente relazione è stata redatta e firmata dal professionista abilitato alla prestazione di servizi di revisione.

sviluppo



L'iniziativa, secondo quanto evidenziato dall'impresa nel progetto definitivo, creerà nuova occupazione diretta per 4 unità di cui 4 donne.

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:
 - di avere previsto, nell'ambito del programma di investimenti, un incremento occupazionale a regime di n. 4 ULA;
 - di non aver fatto ricorso, relativamente all'anno 2016, a interventi integrativi salariali;
 - che il numero di dipendenti (in termini di ULA), nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a:
 - ✓ n. 12 unità, presso l'unità locale oggetto del presente programma di investimenti;
 - ✓ n. 12 unità, presso tutte le unità locali presenti in Puglia.
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;
3. copia del Libro Unico del Lavoro (cedolini paga in formato PDF), relativo a tutte le mensilità riferite al periodo (Marzo 2015 – Febbraio 2016) da cui si evincono le unità lavoro in forza in relazione ai dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso.

Si riporta, di seguito, struttura e dimensionamento del personale (in termini di ULA) rilevante ai sensi della sottoscrizione del Contratto di Programma con evidenza:

- del dato occupazionale di partenza, quantificato relativamente ai dodici mesi antecedenti la presentazione dell'istanza di accesso;
- del dato occupazionale di arrivo, stimato in relazione all'esercizio a regime.

L'azienda prevede che gli investimenti in attivi ed in ricerca oltre a determinare ricadute positive sull'indotto locale, determineranno un incremento occupazionale diretto pari a 4 ULA.

Si rammenta che la società CCA s.r.l., è già stata interessata, in qualità di Grande Impresa aderente, da un precedente Contratto di Programma (CdP ITEA S.p.A. sottoscritto in data 11/06/2015) da realizzare presso la sede di Gioia del Colle. In tale Contratto di Programma la società si è impegnata a realizzare un incremento occupazionale di n. 1 ULA per il raggiungimento di un'occupazione a regime, pari a 13 ULA.

Si rammenta che il numero di occupati attivati dal programma agevolato è rilevato, con riferimento alla sola ed intera unità produttiva interessata dal programma medesimo, come differenza, tra il dato riferito all'esercizio "a regime" e quello riferito ai dodici mesi precedenti quello di presentazione della domanda. Qualora i dodici mesi "precedenti" siano antecedenti, in tutto o in parte, all'esercizio "a regime" di un eventuale programma precedente, quale dato "precedente" si deve assumere quello "a regime" previsto per detto precedente programma.

Si evidenzia che, dal momento che l'occupazione dei dodici mesi antecedenti la presentazione della domanda (12 ULA) è inferiore all'occupazione a regime del CdP regionale 2015 – Titolo VI (13 ULA), ai fini del calcolo dell'incremento occupazionale occorre considerare quale dato di partenza, le ULA dell'anno a regime del precedente Contratto di Programma (13 ULA).

sviluppo



10/2017 - Avviso Pubblico "Corsi di Formazione e Aggiornamento per il Personale delle Aziende a partecipazione pubblica"

Codice Progetto: WD10/17

Partecipazione delle Aziende	Assunzione prevista regime cd/2015	IVA nell'azienda (Regime cd/15)	Interimite	Altre forme
• Di cui: Dirigenti	1	1	0	0
• Di cui: Quadri e impiegati	11	11	0	0
• Di cui: Operai	0	4	4	4
Totale	12	16	4	4

sviluppo



CCIAA - C.C.P. n. 10 Impresa Proprietaria Centro Combustione Ambiente S.r.l. Progetto Definitivo n. 15

Colloca Progetto di Ricerca

Verifica 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 prot. n. AOO_AOO_158/008115 del 18/10/2016. 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.

Verifica delle prescrizioni effettuate in sede di ammissione alla fase istruttoria

Prescrizioni Progetto di Ricerca

In merito alla concedibilità della premialità in R&S, in sede di presentazione del progetto definitivo l'impresa dovrà fornire DSAN di impegno allo svolgimento delle attività di diffusione dei risultati, allegando al formulario il piano di divulgazione dei risultati previsti;	SI	DSAN del 12/06/2017 a firma del rappresentante legale con allegato piano di divulgazione
Evidenziare più analiticamente le differenze fra le due istanze presentate sul POR 2014-2020 da realizzarsi presso la sede di Gioia del Colle;	SI	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sez. 3: Formulario R&S. ▪ Integrazioni del 19/6/2017 (prot. AOO PS CDP 6111/I). ▪ Scheda di valutazione tecnico-economica del programma di investimenti in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale
Dettagliare i costi di investimento nelle singole voci e comprendere la percentuale di utilizzo del personale interno nel progetto in questione e nelle altre attività produttive di CCA s.r.l.	SI	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sez. 3: Formulario R&S. ▪ Integrazioni del 19/6/2017 (prot. AOO PS CDP 6111/I). ▪ Scheda di valutazione tecnico-economica del programma di investimenti in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale.
Evidenziare il ruolo del personale coinvolto nelle attività di ricerca e nello sviluppo delle attrezzature e dei sistemi di prova.	SI	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sez. 3: Formulario R&S. ▪ Integrazioni del 19/6/2017 (prot. AOO PS CDP 6111/I). ▪ Scheda di valutazione tecnico-economica del programma di investimenti in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale.

Prescrizioni sugli aspetti innovativi



sviluppo

Impresa Proponente: Centro Conduzione Ambiente S.p.A. Progetto Definitivo n. 12

Codice Progetto: VDU6375

- Effettuare uno studio di mercato per quantificare la necessità dei prodotti sviluppati ed evitare che gli investimenti previsti siano improduttivi o non necessari nel prossimo futuro;
- SI
- Sez. 3: Formulario R&S.
 - Integrazioni del 19/6/2017 (prot. AOO PS CDP 6111/I).
 - Scheda di valutazione tecnico-economica del programma di investimenti in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale.
- Definire con cura le necessità di sviluppo dei prodotti previsti su scala nazionale e anche internazionale;
- SI
- Sez. 3: Formulario R&S.
 - Integrazioni del 19/6/2017 (prot. AOO PS CDP 6111/I)
 - Scheda di valutazione tecnico-economica del programma di investimenti in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale.
- Indicare un chiaro piano di investimenti che includa il futuro sfruttamento dei risultati della ricerca a livello industriale.
- SI
- Sez. 3: Formulario R&S.
 - Integrazioni del 19/6/2017 (prot. AOO PS CDP 6111/I)
 - Scheda di valutazione tecnico-economica del programma di investimenti in Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale.

Prescrizioni in materia di "cantierabilità":

- Copia della DIA protocollata presso il comune di Gioia del Colle
- SI
- Ricevuta della S.C.I.A. presentata allo sportello S.U.A.P. del Comune di Gioia del Colle con protocollo n. BRRNTN88D26A662M-017584-8658815/1, in data 13/06/2017;
- Certificato di Agibilità per la palazzina uffici;
- SI
- Autorizzazione di Usabilità – Pratica n. 123/66 del 18.01.1968 – rilasciata a Termosud S.p.A..
 - Autorizzazione di agibilità n. 68 del 18.12.1996.

- Copia della voltura del contratto di locazione da Ansaldo Caldaie S.p.A. a AC BOILERS S.p.A.
- SI
- DSAN del 12/07/2017 a firma del Sig. Roberto Carlo Testore, in qualità di Amministratore Delegato e Legale Rappresentante della società AC BOILERS S.p.A., attestante che con atto rogito del Notaio Simona Guerra Rep. n. 20420 Racc. n. 11940 in data 16 febbraio 2015, l'Assemblea Straordinaria dei Soci della società ha deliberato di modificare la denominazione sociale da "ANSALDO CALDAIE S.p.A." in "AC BOILERS S.p.A."

Prescrizioni "Autorità Ambientale della Regione Puglia"

- Relazione redatta da tecnico abilitato - ingegnere Filippo Continisio iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari sez. Civile e Ambientale B al n. 10198 - in cui si evidenzia che i punti di emissione della CCA sono ritenuti scarsamente rilevabili agli effetti dell'inquinamento atmosferico e che vi è dichiarazione che "nelle attività di ricerca non saranno emesse in atmosfera sostanze cancerogene, tossiche per la riproduzione o mutagene o di sostanze di tossicità e cumulabilità particolarmente elevate, come individuate dalla parte II dell'Allegato I alla parte quinta del D. Lgs 152/06".
- si
- Presentare, prima della messa in esercizio dell'investimento proposto, argomenti in merito all'applicabilità in materia di Autorizzazione alle emissioni;



CAPOFILA: **CAPOFILA 2 - AREA 201 Impresa Proponente: Centro Conduzione Ambiente S.r.l. Progetto Definitivo n. 12**

Capitolo Progettazione

<p>Sostituzione del materiale filtrante dell'impianto di prova dei bruciatori con elementi di migliore capacità e resistenza alla temperatura;</p> <p>Miglioramento dell'efficienza energetica delle macchine di maggiori dimensioni attraverso l'inserimento di inverter sull'alimentazione;</p> <p>Valutazione LCA del prodotto ai fini del miglioramento dell'efficienza energetica della produzione, della selezione dei materiali impiegati e dell'utilizzo di tecniche di progettazione utili a favorire il riciclo e la sostituibilità dei materiali usurati.</p> <p>3. si prescrive che quota parte dell'energia elettrica/termica necessaria per il funzionamento della struttura provenga da fonti rinnovabili.</p>	<p>si</p> <p>si</p> <p>N.P.</p> <p>N.P.</p>	<p>Prescrizione ottemperata mediante l'inserimento nel piano investimenti di macchinari quali inverter, ventilatori e pompe e l'utilizzo di maniche di teflon ad elevata resistenza, al fine del miglioramento dell'efficienza energetica.</p> <p>Prescrizione ottemperata mediante l'inserimento nel piano investimenti di macchinari quali inverter, ventilatori e pompe e l'utilizzo di maniche di teflon ad elevata resistenza, al fine del miglioramento dell'efficienza energetica.</p> <p>Prescrizioni da verificare in fase di collaudo finale.</p> <p>Prescrizioni da verificare in fase di collaudo finale.</p>
---	---	---

Altre Prescrizioni

In sede di presentazione del progetto definitivo, l'azienda dovrà fornire ulteriori informazioni in merito all'utilizzo del Cash pooling con la capogruppo.

N.P. L'azienda ha rinunciato al ricorso al cash pooling, optando per altre forme di copertura.



sviluppo

12. Impresa Proponente: Centro Combustione Ambiente S.p.A. Progetto Definitivo n. 12

Codice Progetto: WD36173

5.1.1.1 Obblighi a carico del Soggetto Proponente per la fase progettuale

Ad ultimazione del programma di investimenti, il soggetto proponente dovrà ottemperare le seguenti prescrizioni (che saranno riportate nel testo dell'articolo 5.1.1.1 Obblighi a carico del Soggetto Proponente del sotto scrivendo Contratto di Programma):

- 1) in sede di rendicontazione l'azienda dovrà acquisire un codice ATECO (anche secondario) coerente con il programma di investimenti in Attivi Materiali presentato;
- 2) in sede di richiesta della prima erogazione a titolo di SAL o di anticipazione, l'azienda dovrà allegare alla domanda i rendiconti finanziari per gli esercizi 2016 e 2015 debitamente approvati dai competenti organi sociali e certificati da una società di revisione iscritta al Registro dei Revisori Legali presso il Ministero dell'Economia e delle Finanze.
- 3) in sede di collaudo finale l'azienda dovrà dimostrare di aver effettuato la valutazione LCA del prodotto ai fini del miglioramento dell'efficienza energetica della produzione, della selezione dei materiali impiegati e dell'utilizzo di tecniche di progettazione utili a favorire il riciclo e la sostituibilità dei materiali usurati;
- 4) in sede di collaudo finale l'azienda dovrà dimostrare che quota parte dell'energia elettrica/termica necessaria per il funzionamento della struttura provenga da fonti rinnovabili.

Soggetto realizzatore	Localizzazione.	Settore di attività del progetto industriale (codice ATECO 2007)	Dimensione impresa	ULA previsto	Investimenti ammissibili con il CdP (euro)		Totale investimenti ammissibili	Totale agevolazioni concedibili	Periodo di realizzazione
					Attivi Materiali	R&S			
Centro Combustione Ambiente S.r.l.	Gioia del Colle (BA), via Milano Km 1.600	72.19.09 Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria	Grande Impresa	4	€ 430.672,52	€ 6.145.610,00	€ 6.576.282,52	€ 3.805.646,34	01/09/2017-31/12/2019
TOTALE INVESTIMENTI CONTRATTO DI PROGRAMMA							€ 6.576.282,52	€ 3.805.646,34	

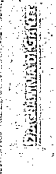








sviluppo

REP. PUG. N. 2000 / 2017 - Q2 - Impresa Proponente: Centro Combustione Ambiente S.r.l. Progetto Distribuzione

Codice Proponente: VMD15173

Si riporta di seguito la tempistica di realizzazione dell'investimento.

	Centro Combustione Ambiente s.r.l. Investimenti industriali Investimenti in Ricerca e Sviluppo	I trim.	II trim.	III trim.	IV trim.	I trim.	II trim.	III trim.	IV trim.	I trim.	II trim.	III trim.	IV trim.
													



sviluppo

1. Obiettivo Specifico 1 - Azione 1.2 (Grande Impresa) - Interventi di sostegno alla valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati R&S

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	Contributo ammesso istanza di accesso	Investimenti proposti progetto definitivo	Investimenti Ammessi Progetto definitivo	Contributo ammesso progetto definitivo
		Ammontare (€)				
Asse prioritario I obiettivo specifico 1 Azione 1.2 (Grande Impresa)	Interventi di sostegno alla valorizzazione economica dell'innovazione e dell'industrializzazione dei risultati R&S	430.000,00	103.500,00	435.272,52	430.672,52	103.500,00
Asse prioritario I obiettivo specifico 1a Azione 1.1	Ricerca Industriale	4.975.609,76	3.234.146,34	4.975.610,00	4.975.610,00	3.234.146,34
	Sviluppo Sperimentale	1.170.000,00	468.000,00	1.170.000,00	1.170.000,00	468.000,00
TOTALE		6.575.609,76	3.805.646,34	6.580.882,52	6.576.282,52	3.805.646,34

sviluppo



07/12/2017 10:14:31 Impresa Moramarco Costruzioni S.r.l. - Prot. AOO PS GEN n. 7795/I del 01/08/2017

Procedura n. 17/D16/173

11/12/2017 10:14:31 Impresa Moramarco Costruzioni S.r.l. - Prot. AOO PS GEN n. 7795/I del 01/08/2017

L'impresa, in aggiunta alla documentazione obbligatoria presentata in allegato al progetto definitivo ed acquisita e dalla Sezione Competitività dei sistemi produttivi con prot. AOO_158/0010608 del 20/12/2016 e da Puglia Sviluppo con prot. n. AOO PS CdP 7530/I del 20/12/2016, ha presentato la seguente documentazione (Prot. AOO PS GEN n. 7795/I del 01/08/2017).

1. DSAN del 12/07/2017 a firma del Sig. Roberto Carlo Testore, in qualità di Amministratore Delegato e Legale Rappresentante della società AC BOILERS S.p.A., attestante che con atto a rogito del Notaio Simona Guerra (Rep. n. 20420 Racc. n. 11940) in data 16 febbraio 2015, l'Assemblea Straordinaria dei Soci della società ha deliberato di modificare la denominazione sociale da "ANSALDO CALDAIE S.p.A." in "AC BOILERS S.p.A.";
2. ricevuta della S.C.I.A. presentata allo sportello S.U.A.P. del Comune di Gioia del Colle con protocollo n. BRRNTN88D26A662M-017584-8658815/1, in data 13/06/2017;
3. planimetria generale dalla quale risultano la dimensione e configurazione del suolo aziendale, delle superfici coperte e scoperte, timbrata e firmata da rappresentante legale dell'azienda e dal tecnico abilitato, Geometra Antonio Borrelli iscritto all'albo provinciale dei geometri al n. 4353;
4. elaborati grafici e lay out relativi al fabbricato sede del programma di investimento, in adeguata scala e debitamente quotati, firmati, a norma di legge, dal progettista, Geometra Borrelli iscritto all'albo provinciale dei geometri al n. 4353, e controfirmati dal legale rappresentante dell'impresa;
5. perizia del 13/06/2017 (verbale di giuramento del 13/06/2017 redatto dal notaio in Gioia del Colle Annalisa Stasi, rep. 1964) a firma del tecnico incaricato geom. Antonio Borrelli, relativa alla conformità urbanistica ed edilizia degli immobili interessati dal finanziamento;
6. computi metrico sottoscritto dal tecnico abilitato Geometra Borrelli e con relativo preventivo di spesa dell'impresa Moramarco Costruzioni S.r.l.;
7. comunicazione relativa all'applicabilità Legislativa relativa alle Emissioni in Atmosfera afferibili alla società Centro Combustione Ambiente S.r.l. presso il sito di Gioia del Colle alla via vic. Milano Km. 1.600, a firma dell'ingegnere Filippo Continisio, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari sez. civile e ambientale B al n. 10198.
8. perizia giurata attestante il rispetto dei vigenti vincoli edilizi, urbanistici e di corretta destinazione d'uso dell'immobile stesso, a firma del suddetto tecnico abilitato;
9. preventivi relativi agli investimenti in Attivi Materiali ed alla strumentazione prevista per la R&S;
10. DSAN, a firma del legale rappresentante Ing. Alessandro Saponaro, di impegno allo svolgimento delle attività funzionali alla divulgazione dei risultati del progetto e relativo formulario del piano di divulgazione;
11. comunicazione relativa all'applicabilità Legislativa relativa alle Emissioni in Atmosfera afferibili alla società Centro Combustione Ambiente S.r.l. presso il sito di Gioia del Colle alla via vic. Milano Km. 1.600, a firma dell'ingegnere Filippo Continisio, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari sez. civile e ambientale B al n. 10198;
12. DSAN relativa alla data di avvio degli investimenti in Attivi Materiali e R&S;
13. richiesta di proroga relativa all'obbligo di presentazione della documentazione relativa alla copertura finanziaria dell'investimento;
14. relazione relativa alle differenze tra la presente istanza e quelle presentate a valere sul POR 2014-2020 presso la sede di Gioia del Colle;

sviluppo



15. preventivi e/o contratti relativi alle spese in consulenza e ricerca acquisita (R&S), con chiare indicazioni in merito a:
- Tipologia di attività svolta in relazione ai singoli OR ed attività;
 - Impegno in termini di gg/uomo o mesi/uomo;
16. allegato: "Sezioni 7/8/10 del Progetto Definitivo - Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "conflitto d'interessi", "cumulabilità" e "premierità", conforme allo standard.
17. paragrafo 8 del "Formulario R&S" recante l'esatta indicazione dei requisiti per la concessione di ulteriori agevolazioni;
18. scheda Tecnica di Sintesi relativa agli Attivi Materiali, regolarmente redatta rispetto ai relativamente ai seguenti punti:
- * Informazioni sullo stato del procedimento amministrativo teso all'ottenimento dei titoli abilitativi necessari alla realizzazione delle opere oggetto di agevolazione o allo svolgimento dell'attività produttiva con allegata la documentazione probante, autorizzazioni/pareri/nulla osta rilasciati nonché altra documentazione prevista dall'art. 13 dell'Avviso.
 - * Descrizioni dettagliate circa la creazione di nuova occupazione, costo per occupato e prospettive di mantenimento e di crescita dell'occupazione generata.
 - * Qualificazione professionale del personale impiegato (struttura e dimensionamento del personale e relativa evoluzione dall'anno di avvio a realizzazione dell'investimento fino all'esercizio di regime).
 - * Descrizione delle previsioni economiche, patrimoniali e finanziarie (allegare anche i bilanci previsionali fino all'esercizio di entrata a regime)
 - * Elenco completo delle iniziative della stessa impresa, agevolate o da agevolare temporalmente sovrapposte a quella cui si riferisce il progetto.
19. Format sez. 9 DSAN impegno occupazionale e interventi salariali integrativi e relativo allegato Excel, debitamente compilati e firmati digitalmente dal rappresentante legale (allegati alla presente mail).
20. Relazione esplicativa relativa ai seguenti punti:
- elementi di differenziazione dei 4 Obiettivi realizzativi;
 - differenze fra le due istanze presentate sul POR 2014-2020 da realizzarsi presso la sede di Gioia del Colle;
 - modalità di utilizzo degli investimenti e dei risultati delle ricerche al termine del progetto;
 - target relativi alla riduzione di CO2 ed all'aumento di efficienza della combustione;
 - aspetti del progetto di R&S relativi alla possibilità di utilizzo di combustibili e materiali alternativi;
 - aspetti innovativi del progetto di R&S in relazione alle BAT (Best Available Technologies);
 - costi di investimento nelle singole voci e percentuale di utilizzo del personale interno nel progetto in questione e nelle altre attività produttive di CCA s.r.l. (prescrizione da fase di accesso);

sviluppo



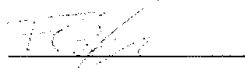
CDP TIR. I - Capo 1 - art. 22 Impresa Proponente: Centro Combustione Ambiente S.r.l. Progetto Definitivo
n. 13

Codice Progetto: WD1BJ73

- ruolo del personale coinvolto nelle attività di ricerca e nello sviluppo delle attrezzature e dei sistemi di prova (prescrizione da fase di accesso);
 - studio di mercato per quantificare la necessità dei prodotti sviluppati ed evitare che gli investimenti previsti siano improduttivi o non necessari nel prossimo futuro (prescrizione da fase di accesso);
 - necessità di sviluppo dei prodotti previsti su scala nazionale e anche internazionale; il settore è un po' in crisi giustificare meglio le ipotesi produttive (prescrizione da fase di accesso).
21. Contratto di finanziamento tra AC Boilers e CCA S.r.l., corredato da autentica notarile di firma di entrambi i contraenti;
 22. Rendiconti finanziari degli esercizi 2015 e 2016, certificati da società di revisione (iscritta nel registro dei revisori legali presso il Ministero dell'Economia e delle Finanze);
 23. Prospetto di nella sez. 2 (Scheda Tecnica di Sintesi) e le offerte dei fornitori presentate.
 24. Cedolini paga del personale dipendente relativi ai 12 mesi antecedenti la data di presentazione della domanda.

Modugno, 01/01/2017

Il valutatore
Francesco Capone

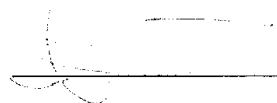


Il Responsabile di Commessa
Giuseppe Scarola



Visto:
Il Program Manager
Sviluppo del Sistema Regionale delle PMI

Donatella Toni



CCA S.r.l.

Progetto Definitivo "Be4Greens"
PROT. N. 13

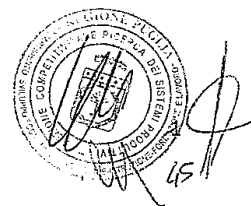
Codice Progetto: WDIBJ73

CCA S.r.l.**Integrazione alla Relazione Istruttoria Progetto Definitivo**Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione n. 17 del 30/09/2014
Titolo II – Capo I "Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi Imprese"

Impresa proponente: CCA S.r.l.

Progetto Definitivo: Investimento in Attivi Materiali proposto:	€ 435.272,52
Progetto Definitivo: Investimento in Attivi Materiali ammesso:	€ 430.672,52
Progetto Definitivo: Investimento in R&S proposto:	€ 4.975.610,00
Progetto Definitivo: Investimento in R&S ammesso:	€ 4.975.610,00
Progetto Definitivo: Agevolazione concedibile in Attivi Materiali:	€ 103.500,00
Progetto Definitivo: Agevolazione concedibile in R&S:	€ 3.702.146,34
Incremento occupazionale:	+ 5 ULA
Localizzazione investimento:	Gioia del Colle (BA), via Milano Km 1,600

sviluppo



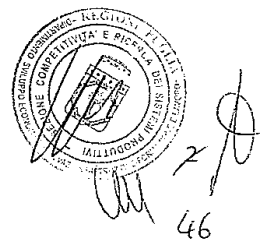
CCA S.r.l. **Progetto Definitivo "Be4Greens"** **PROT. N. 13** **Codice Progetto: WDJB73**

Indice

Premessa 3

Nota integrativa al paragrafo 6: Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale. 3

Conclusioni 4



CCA S.r.l. **Progetto Definitivo "Be4Greens"** **PROT. N. 13** **Codice Progetto: WDJBJ73**

Premessa

La presente relazione costituisce parte integrante della relazione istruttoria trasmessa alla Sezione Competitività dei Sistemi Produttivi con prot. AOO PS CdP n.7804/U del 01/08/2017.

Nota integrativa al paragrafo 6: Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale.

Grazie all'implementazione del programma di investimenti proposto, CCA S.r.l. quantifica, in sede di presentazione del progetto definitivo, l'incremento conseguibile nel proprio organico, a "regime", presso lo stabilimento di Brindisi, in 4 ULA.

Sede sita in Gioia del Colle	Occupazione prevista a regime CdP/2015	ULA nell'Esercizio a Regime (2021)	Incremento	di cui donne
TOTALE	13	17	4	4

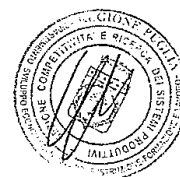
Successivamente, in data 21/09/2017, la società con nota prot. AOO PS CdP n. 9117/I del 25/09/2017 ha comunicato il proprio impegno a portare l'incremento occupazionale previsto a "regime" da 4 a 5 ULA.

L'azienda ha, inoltre, comunicato il proprio impegno a realizzare interventi finalizzati a rafforzare l'impatto del progetto, mediante l'attivazione un accordo di collaborazione decennale con il Politecnico di Bari avente come obiettivo la creazione di un laboratorio integrato multidisciplinare, denominato "Energy Transition to the Future" (ETF), per la realizzazione di studi e sviluppo di modelli numerici. In tale laboratorio CCA prevede di impegnare un numero non inferiore a due unità di personale di elevato skill.

L'azienda ha, inoltre, allegato alla comunicazione del 21/09/2017 copia del suddetto accordo, in fase di stipula, in cui al punto 3.3:

1. CCA S.r.l. conferma la propria disponibilità a offrire il supporto per attività quali:
 - o svolgimento di tesi, progetti ed elaborati di laurea;
 - o svolgimento di esercitazioni;
 - o organizzazione di visite e stage didattici indirizzati agli studenti;
 - o organizzazione di conferenze, dibattiti e seminari;
 - o collaborazione nello sviluppo e nella promozione delle attività di interesse congiunto attraverso le reti nazionali e internazionali a cui le Parti aderiscono;
 - o organizzazione di eventi in sinergia con altri enti territoriali;
 - o organizzazione di testimonianze e interventi su argomenti ad hoc;
2. si afferma che CCA S.r.l. potrà favorire:
 - o la collaborazione di tecnici specializzati e ricercatori qualificati individuati dagli organi competenti del Politecnico, per lo svolgimento di attività didattiche anche complementari (esercitazioni, ecc.), per 40 ore annue;
3. CCA si impegna, nell'ambito di progetti di ricerca finanziati a livello regionale, nazionale o internazionale, a dare continuità all'attività del laboratorio ETF in conformità alle sue necessità e obiettivi di ricerca con contratti che potranno finanziare:
 - o posti aggiuntivi di dottorato;
 - o borse di studio e/o assegni di ricerca, eventualmente mettendo a disposizione le proprie strutture;

sviluppo



CCA S.r.l. **Progetto Definitivo "Be4Greens"** **PROT. N. 13** **Codice Progetto: WD1BJ73**

- o partecipazione alla realizzazione e attivazione di Master universitari.

Sulla base degli impegni assunti dall'azienda, relativi ad un incremento occupazionale pari a 5 ULA, l'organico aziendale dovrà, nell'esercizio a regime (2021), non essere inferiore a 18 ULA.

Sede sita in Gioia del Colle	Occupazione prevista a regime CdP/2015	ULA nell'Esercizio a Regime (2021)	Incremento	di cui donne
TOTALE	13	18	5	4

Conclusioni

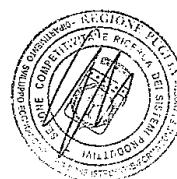
Si prende atto dell'impegno assunto dall'impresa in termini di incremento occupazionale e realizzazione del laboratorio integrato denominato "Energy Transition to the Future"; pertanto, sulla base delle verifiche effettuate e delle considerazioni esplicitate, la valutazione relativa alla ammissibilità del progetto definitivo risulta positiva.

Di seguito si riepilogano le voci di spesa ritenute ammissibili, le relative agevolazioni concedibili e i dati relativi all'incremento occupazionale:

PROGETTO DEFINITIVO			
	ASSE PRIORITARIO I OBIETTIVO SPECIFICO 1 AZIONE 1.2 (GRANDE IMPRESA)	ASSE PRIORITARIO I OBIETTIVO SPECIFICO 1 AZIONE 1.1	TOTALE
Investimento ammissibile (€)	<i>Attivi Materiali</i>	<i>Ricerca industriale e Sviluppo sperimentale</i>	
	€ 430.672,52	€ 6.145.610,00	€ 6.576.282,52
Agevolazione Concedibile (€)	<i>Attivi Materiali</i>	<i>Ricerca industriale e Sviluppo sperimentale</i>	
	103.500,00	3.702.146,34	€ 3.805.646,34
	MEDIA ULA		
Dati Occupazionali Sede in Puglia	ULA nei dodici mesi antecedenti la presentazione della domanda	Anno a regime (2021)	Incremento a Regime
	13	18	+5

La relazione istruttoria, della quale la presente relazione costituisce parte integrante, si ritiene confermata in ogni sua altra parte.

sviluppo



Progetto Definitivo "Be4Greens"
PROT. N. 13

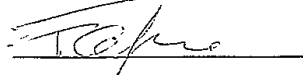
Codice Progetto: WDJB73

CCA S.r.l.

Modugno, 12/10/2017


Il valutatore

Francesco Capone

Firma


Il Responsabile di Commessa

Davide Alessandro De Lella

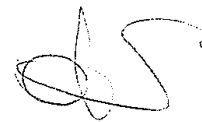
Firma


Visto

Il Program Manager dell'Area

Sviluppo del sistema regionale e dei settori strategici

Donatella Toni



518

IL PRESENTE ALLEGATO
E' COMPOSTO DA49..... FOGLI



549

sviluppo