



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO AMBIENTE ED ENERGIA

Viale Vincenzo Verrastro, 5
85100 POTENZA (PZ)

ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it

UFFICIO COMPATIBILITA' AMBIENTALE

Dirigente: ing. Giuseppe Galante
giuseppe.galante@regione.basilicata.it

ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

Prot

0132256/23AB

Potenza 09/07/2020

Allegati n. _ fogli

Posta certificata

Posta raccomandata

Alla Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.

Contrada San Potito, 1

85050 – Balvano (PZ)

stabilimento.balvano@pec.ferrero.com

All' A.R.P.A.B.

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata

Via della Fisica, 18 C/D

85100 – Potenza (PZ)

protocollo@pec.arpab.it

All'A.S.P. – Azienda Sanitaria di Potenza

Dipartimento di Prevenzione Collettiva della Salute Umana

Via della Fisica, 18 A

85100 – Potenza (PZ)

protocollo@pec.aspbasilicata.it

Al Comune di Balvano (PZ)

Piazza Camillo Benso Conte di Cavour, 1

85050 – Balvano (PZ)

protocollo@pec.comune.balvano.pz.it

All'A.S.I. – Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza

Centro Direzionale – Zona Industriale di Tito – Palazzina BIC

85050 – Tito (PZ)

consorzioasipz@pecsicura.it

Oggetto: ID_47/2019/13/AMS – D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo III-bis, artt. 29-ter e 29-quater, comma 3 – L. n. 241/1990 (e s.m.i.), artt. 7 e 8 – D.G.R. n. 285 del 06 aprile 2018 – Istanza di rilascio di una nuova Autorizzazione Integrata Ambientale, a seguito di Modifica Sostanziale, in merito all'installazione I.P.P.C., esercita e di proprietà della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l., sita in Località San Potito, in agro del Comune di Balvano (PZ).

Proponente: Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.

Conferenza di Servizi Decisoria, ai sensi dell'art. 29-quater, comma 5, del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), da svolgersi in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter, della L.n. 241/1990 (e s.m.i.), convocata con nota prot. n. 0105983/23AB del 10 giugno 2020, tenutasi in data 09 luglio 2020.

Notifica del Verbale della Seduta.

Referenti:

dott.ssa Lucia POSSIDENTE
ing. Nicola LAIETA

P.O. "Valutazione delle Qualità Ambientali e dei Rischi Industriali"
Consulente Formez PA

lucia.possidente@regione.basilicata.it
nicola.laieta@supporto.regione.basilicata.it

I dati comunicati nello svolgimento delle funzioni dell'Ufficio scrivente sono trattati in conformità al Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016.

L'informativa per il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 dello stesso Regolamento è pubblicata alla pagina:
https://www.regione.basilicata.it/quintacmo/files/docs/DOCUMENT_FILE_305-110-1.pdf



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO AMBIENTE ED ENERGIA

Viale Vincenzo Verrastro, 5
85100 POTENZA (PZ)

ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it

UFFICIO COMPATIBILITA' AMBIENTALE

Dirigente: ing. Giuseppe Galante
giuseppe.galante@regione.basilicata.it

ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

In riferimento al Procedimento di che trattasi, si trasmette in allegato, per notifica, copia del Verbale della Conferenza di Servizi distinta in oggetto, unitamente a:

- foglio delle presenze, firmato dagli intervenuti alla seduta della Conferenza di Servizi;
- copia del Parere Favorevole, espresso dal dipartimento di Prevenzione Collettiva della Salute Umana – U.O.C. Igiene e Sanità Pubblica, dell’Azienda Sanitaria di Potenza (A.S.P.), trasmesso con nota prot n. 202000055270 del 24 giugno 2020;
- copia del Parere Favorevole, espresso dal Settore III-Servizi Tecnici ed Urbanistici, del Comune di Balvano (PZ), trasmesso con nota prot. n. 0003597/2020 del 08 luglio 2020;
- copia delle osservazioni, formulate dagli Uffici Specialistici Competenti dell’Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente della Basilicata, trasmesse con nota prot. n. 0013074/2020 del 09 luglio 2020.

IL DIRIGENTE
(Ing. Giuseppe Galante)

Referenti:

dott.ssa Lucia POSSIDENTE
ing. Nicola LAIETA

P.O. "Valutazione delle Qualità Ambientali e dei Rischi Industriali"
Consulente Formez PA

lucia.possidente@regione.basilicata.it
nicola.laieta@supporto.regione.basilicata.it

I dati comunicati nello svolgimento delle funzioni dell’Ufficio scrivente sono trattati in conformità al Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016.

L’informativa per il trattamento dei dati personali ai sensi dell’art. 13 dello stesso Regolamento è pubblicata alla pagina:
https://www.regione.basilicata.it/auuntacma/files/docs/DOCUMENT_FILE_305-1104.pdf



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO AMBIENTE ED ENERGIA

Viale Vincenzo Verrastro, 5
85100 POTENZA (PZ)

ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it

UFFICIO COMPATIBILITA' AMBIENTALE

Dirigente: ing. Giuseppe Galante
giuseppe.galante@regione.basilicata.it

ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

ID_47/2019/13/AMS – D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo III-bis, artt. 29-ter e 29-quater, comma 3 – L. n. 241/1990 (e s.m.i.), artt. 7 e 8 – D.G.R. n. 285 del 06 aprile 2018 – Istanza di rilascio di una nuova Autorizzazione Integrata Ambientale, a seguito di Modifica Sostanziale, in merito all'installazione I.P.P.C., esercita e di proprietà della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l., sita in Località San Potito, in agro del Comune di Balvano (PZ). Proponente: Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.

Conferenza di Servizi convocata, in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter, della L. n. 241/1990 (e s.m.i.), con nota prot. n. 0105983/23AB del 10 giugno 2020.

CONFERENZA DI SERVIZI
(art. 14-ter, della L. n. 241/1990 e s.m.i.)

VERBALE DELLA SEDUTA

La Conferenza di Servizi, convocata, in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter, della L. n. 241/1990 (e s.m.i.), con nota prot. n. 0105983/23AB del 10 giugno 2020, si è riunita il giorno 09 luglio 2020 alle ore 11:00 presso l'Ufficio Compatibilità Ambientale del Dipartimento Ambiente e Energia – Sala Bramea, sita in Potenza alla Via Vincenzo Verrastro, 5, per acquisire i pareri in merito al Procedimento distinto in oggetto.

L'ing. Giuseppe Galante, in qualità di Dirigente dell'Ufficio Compatibilità Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, Autorità Competente, assume la Presidenza della Conferenza di Servizi e procede alla verifica dei presenti.

Alla Conferenza risultano presenti:

- Dott. Costantino di Carlo, Sindaco del Comune di Balvano (PZ);
- Dott. Achille Palma, Direttore Tecnico-Scientifico dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata (A.R.P.A.B.);
- Dott.ssa. Maria Pia Vaccaro, Funzionario dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata (A.R.P.A.B.);
- Ing. Guido Bonifacio, Direttore del Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza (A.S.I.);
- Ing. Marco Ranghino, Direttore di Stabilimento, delegato della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.;
- Ing. Gerardo Troiano, Funzionario dell'Ufficio Compatibilità Ambientale del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata;
- Dott.ssa Lucia Possidente, Funzionario dell'Ufficio Compatibilità Ambientale del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, Segretario della Conferenza di Servizi;

Sono altresì presenti:

- Ing. Nicola Laieta (Consulente FORMEZ PA), Supporto Tecnico dell'Ufficio Compatibilità Ambientale del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata;
- Dott.ssa Elvira Capece, Responsabile ambientale della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.;
- Ing. Francesco Moles, Consulente della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.;
- Ing. Pierfrancesco Zirpoli, Consulente della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.;
- Ing. Luca Frescura, Consulente della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.;

Risultano assenti, benchè regolarmente convocati, i rappresentanti del Dipartimento di Prevenzione Collettiva della Salute Umana dell'Azienda Sanitaria di Potenza (A.S.P.).

ml Curt [signature] [signature] [signature] [signature] [signature]

pag. 1 di 4



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO AMBIENTE ED
ENERGIA

Viale Vincenzo Verrastro, 5
85100 POTENZA (PZ)

ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it

UFFICIO COMPATIBILITA' AMBIENTALE

Dirigente: ing. Giuseppe Galante
giuseppe.galante@regione.basilicata.it

ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

Costituiscono parte integrante del presente verbale il foglio presenze (Allegato 1) firmato dagli intervenuti e i pareri pervenuti (Allegato 2).

Il Presidente, ing. Giuseppe Galante, richiamato che la Conferenza di Servizi ha la finalità esplicita di acquisire i pareri dei soggetti convocati, dichiara aperta la seduta e riferisce che, in merito al Procedimento, in data 06 luglio 2020, presso il Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata la Società ha illustrato preliminarmente le peculiarità del progetto di che trattasi e che durante tale incontro è emersa la necessità di sottoporre la proposta progettuale alla Verifica Preliminare di cui all'art. 6, comma 9 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.).

Invita la Dott.ssa Lucia Possidente a relazionare in merito al Procedimento in esame.

La dott.ssa Lucia Possidente, evidenzia il seguente iter istruttorio:

- con nota del 23 luglio 2019 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 29 luglio 2019 e registrata in pari data al numero 0127774/23AB), la Società Ferrero Industriale Italia S.r.l., ha presentato istanza di rilascio di una nuova Autorizzazione Integrata Ambientale, a seguito di Modifica Sostanziale, in merito all'installazione di cui all'oggetto;
- con nota prot. n. 0139436/23AB del 27 agosto 2019, l'Ufficio Compatibilità Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, ha trasmesso agli Enti in indirizzo la comunicazione di Avvio del Procedimento (avvenuto in data 27 agosto 2019), in ottemperanza a quanto disposto dall'art. 29-quater, comma 3 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.) e dagli artt. 7 e 8 della L. n. 241/1990 (e s.m.i.);
- con nota prot. n. 0140459/23AB del 29 agosto 2019, l'Ufficio Compatibilità Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, ha trasmesso agli Enti in indirizzo, secondo quanto disposto dall'art. 29-quater, comma 3 del D.L.vo n.152/2006 e (s.m.i.), la comunicazione di avvenuta pubblicazione (avvenuta in data 28 agosto 2019) sul sito web istituzionale, della documentazione relativa all'istanza di cui all'oggetto;
- secondo quanto disposto dall'art. 29-quater, comma 4 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), i termini di presentazione, a cura dei soggetti interessati, per la presentazione in forma scritta delle osservazioni in merito al Procedimento di che trattasi, sono decaduti in data 27 settembre 2019;
- con nota prot. n. 0017917 del 30 settembre 2019 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 01 ottobre 2019 e registrata in pari data al numero 0160238/23AB), l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata (A.R.P.A.B.), ha trasmesso le osservazioni, formulate dall'Ufficio Inquinamento Elettrico ed Acustico;
- con nota del 10 ottobre 2019 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 18 ottobre 2019 e registrata in pari data al numero 0172998/23AB), la Società Ferrero Industriale Italia S.r.l., ha richiesto, in ragione della volontà di produrre ulteriori elementi documentali integrativi, una sospensione dei termini del Procedimento in esame, per un periodo pari a giorni 60 (sessanta);
- con nota prot. n. 0177257/23AB del 25 ottobre 2019, l'Ufficio Compatibilità Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, ha comunicato, alla Società Ferrero Industriale Italia S.r.l. ed agli Enti in indirizzo, la sospensione dei termini del Procedimento Istruttorio, per un periodo pari a giorni 60 (sessanta);
- con nota del 19 dicembre 2019 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 20 dicembre 2019 e registrata in pari data al numero 0214515/23AB), la Società Ferrero Industriale Italia S.r.l. ha trasmesso gli ulteriori elementi documentali e progettuali, integrativi e sostitutivi di quelli già trasmessi in sede di presentazione dell'istanza del 23 luglio 2019.

ML

Cert
imp

GA
11
MH

pag. 2 di 4

AP
5



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO AMBIENTE ED
ENERGIA

Viale Vincenzo Verrastro, 5
85100 POTENZA (PZ)

ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it

UFFICIO COMPATIBILITA' AMBIENTALE

Dirigente: ing. Giuseppe Galante
giuseppe.galante@regione.basilicata.it

ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

Facendo riferimento alla documentazione di progetto agli atti dell'Ufficio, pubblicata sul sito web istituzionale regionale alla pagina:

<http://valutazioneambientale.regione.basilicata.it/valutazioneambie/detail.jsp?sec=116703&otype=1011&id=119801>, evidenzia che l'attuale Procedimento riguarda il Provvedimento, inerente il rilascio di una nuova Autorizzazione Integrata Ambientale, a seguito di Modifica Sostanziale, in merito all'installazione I.P.P.C., esercita e di proprietà della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l., sita in Località San Potito, in agro del Comune di Balvano (PZ), e passa la parola all'Ing. Nicola Laieta, consulente FORMEZ PA, Supporto Tecnico dell'Ufficio che illustra la proposta progettuale e il Piano di monitoraggio e Controllo, relativi all'installazione di che trattasi.

Successivamente, il Presidente, dà lettura del Parere Favorevole, formulato dal Dipartimento di Prevenzione Collettiva della Salute Umana dell'Azienda Sanitaria di Potenza (A.S.P.), trasmesso con nota prot. n. 20200055270 del 24 giugno 2020.

Passa la parola ai componenti della Conferenza di Servizi:

- il dott. Costantino di Carlo, Sindaco del Comune di Balvano (PZ), esprime parere urbanistico favorevole e consegna la nota prot. n. 3507/2020 del 08 luglio 2020, del Settore III-Servizi Tecnici ed Urbanistici, del Comune di Balvano (PZ). Contestualmente, in merito agli aspetti sanitari, riferisce che fa proprio il Parere Favorevole dell'Azienda Sanitaria di Potenza;
- l'ing. Guido Bonifacio, Direttore del Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza (A.S.I.), esprime Parere Favorevole, in merito agli aspetti urbanistici e comunica che sono stati rilasciati i Provvedimenti Autorizzatori che si impegna a trasmettere, entro i termini della Conferenza. Contestualmente, in merito alla disciplina degli scarichi idrici, esprime parere favorevole, rinviando al contratto stipulato con la Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.;
- la dott.ssa Maria Pia Vaccaro, Funzionario dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata (A.R.P.A.B.), riferisce che l'Agenzia Regionale ha trasmesso, con nota prot. n. 15074/2020 del 09 luglio 2020, le osservazioni di propria competenza;
- il dott. Achille Palma, Direttore Tecnico-Scientifico dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata (A.R.P.A.B.), comunica che già, durante un incontro con i tecnici della Società, tenutosi in data 07 luglio 2020, è stato richiesto di produrre elementi documentali integrativi a chiarimento delle questioni riguardanti gli aspetti emissivi, il monitoraggio della matrice rumore, gli scarichi idrici superficiali ed il controllo di suolo e sottosuolo, così come meglio specificato nella nota prot. n. 15074/2020 del 09 luglio 2020, acquisita alla Conferenza in data odierna;
- i tecnici consulenti della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l., riferiscono di aver già prodotto un rapporto tecnico integrativo, in esito dell'incontro tenuto con l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata, che provvederanno e trasmettere celermente ai partecipanti alla Conferenza di Servizi;
- l'ing. Gerardo Troiano, Funzionario dell'Ufficio Compatibilità Ambientale, in riferimento alla sopra menzionata Verifica Preliminare, precisa che la Società dovrà produrre specifica istanza che verrà istruita a norma di legge.

Il presidente, ing. Giuseppe Galante, richiama quanto disposto dall'art. 14-ter, della L.n. 241/1990 (e s.m.i.), in merito ai termini di conclusione della Conferenza di Servizi e chiede all'Agenzia Regionale di far pervenire entro tali termini il parere definitivo di propria competenza.

Precisa altresì che parallelamente al presente Procedimento, sarà istruita la Verifica Preliminare di cui all'art. 6, comma 9 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.) e che confluiranno nel Provvedimento Autorizzatorio.

ML

cert

mgp

MC

sp

11

pag. 3 di 4



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO AMBIENTE ED
ENERGIA

Viale Vincenzo Verrastro, 5
85100 POTENZA (PZ)

ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it

UFFICIO COMPATIBILITA' AMBIENTALE

Dirigente: ing. Giuseppe Galante
giuseppe.galante@regione.basilicata.it

ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

Il Presidente, nel precisare che come da prassi, tutta la documentazione verrà pubblicata sul sito web istituzionale regionale, alle ore. 12,45 ringrazia i partecipanti alla Conferenza e conclude i lavori della seduta.

Il presente Verbale sarà inviato alle Amministrazioni non presenti alla Conferenza nonché alle Amministrazioni presenti, ai sensi degli artt. 14 e ss della legge 241/1990 (e s.m.i.) ed alla Società Proponente.

Il Segretario
(Dott.ssa Lucia Possidente)

Il Presidente
(Ing. Giuseppe Galante)

I partecipanti:

- Dott. Costantino di Carlo

- Dott. Achille Palma

- Dott.ssa. Maria Pia Vaccaro

- Ing. Guido Bonifacio

- Ing. Marco Ranghino

- Ing. Francesco Moles

- Ing. Pierfrancesco Zirpoli

- Ing. Luca Frescura

- Ing. Gerardo Troiano





- Ing. Nicola Laieta

CONFERENZA DI SERVIZI FERRERO INDUSTRIALE ITALIA S.r.l. _ COMUNE DI BALVANO

ID 47/2019/13/AMS - D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo III-bis, art. 29-ter e 29-quater, comma 3 - L. n. 241/1990 (e s.m.i.), art. 7 e 8 - D.G.R. n. 285 del 06 aprile 2018 - Istranza di rilascio di una nuova Autorizzazione Integrata Ambientale, a seguito di Modifica Sostanziale, in merito all'installazione I.P.P.C., esercizio e di proprietà della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l., sita in Località San Poito, in agro del Comune di Balvano (PZ). Proponente: Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.
 Conferenza di Servizi convocata, in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter, della L. n. 241/1990 (e s.m.i.), con nota prot. n. 0105983/23AB del 10 giugno 2020.

POTENZA 09 Luglio 2020

FOGLIO PRESENZE




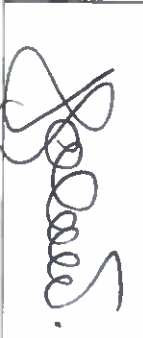
N.Ordine	Nome e cognome	Ente di appartenenza	Qualifica	Firma
1	ELIURA CARCESE	FERRERO	Resp. Ambirent	
2	MARCO RANGHINO	FERRERO	DIREZIONE DI STABILIMENTO	
3	COSTANTINO DI CARLO	COMUNE BALVANO	Sindaco	
4	FRANCESCO MOLES	FG INDIRIZIONE SRL	CONSULENTE	

CONFERENZA DI SERVIZI FERRERO INDUSTRIALE ITALIA S.r.l. _ COMUNE DI BALVANO

ID 47/2019/13/AMIS - D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo III-bis, artt. 29-ter e 29-quater, comma 3 - L. n. 241/1990 (e s.m.i.), artt. 7 e 8 - D.G.R. n. 285 del 06 aprile 2018 - Istanza di rilascio di una nuova Autorizzazione Integrata Ambientale, a seguito di Modifica Sostanziale, in merito all'installazione I.P.P.C., esercizio e di proprietà della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l., sita in Località San Potito, in agro del Comune di Balvano (PZ). Proponente: Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.
 Conferenza di Servizi convocata, in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter, della L. n. 241/1990 (e s.m.i.), con nota prot. n. 0105983/23AB del 10 giugno 2020.

POTENZA 09 Luglio 2020

FOGLIO PRESENZE



N.Ordine	Nome e cognome	Ente di appartenenza	Qualifica	Firma
5	PIERFRANCESCO ZIRPOLI	F4 INGEGNERIA srl	CONSULENTE	
6	LUCA FRESCURA	F4 INGEGNERIA srl	CONSULENTE	
7	NICOLO ZALBIA	M&VONT BASILICANO PUNWIT OA	CONVIVENTE	
8	GIANTE CUSERRE	REGIONE BASILICATA	Direttore UFFICIO OPERATIVITÀ AMBIENTALE	

CONFERENZA DI SERVIZI FERRERO INDUSTRIALE ITALIA S.r.l. _ COMUNE DI BALVANO

ID_47/2019/13/ANIS - D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo III-bis, artt. 29-ter e 29-quater, comma 3 - L. n. 241/1990 (e s.m.i.), artt. 7 e 8 - D.G.R. n. 285 del 06 aprile 2018 - Istranza di rilascio di una nuova Autorizzazione Integrata Ambientale, a seguito di Modifica Sostanziale, in merito all'installazione I.P.P.C., esercizio e di proprietà della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l., sita in Località San Pouto, in agro del Comune di Balvano (PZ). Proponente: Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.
 Conferenza di Servizi convocata, in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter, della L. n. 241/1990 (e s.m.i.), con nota prot. n. 0105983/23AB del 10 giugno 2020.

POTENZA 09 Luglio 2020

FOGLIO PRESENZE


N.Ordine	Nome e cognome	Ente di appartenenza	Qualifica	Firma
9	Guido Bouifoux	Consorzio ASI-RZ	Direttore	
10	Gerardo Tajoaro	Regione Basilicata	Funzionario	
11	POSSIDENTE LUER	Regione Basilicata	Procuratore	
12	ADRIANE PAVONE	ASPA S	ATS	

CONFERENZA DI SERVIZI FERRERO INDUSTRIALE ITALIA S.r.l. _ COMUNE DI BALVANO

ID 47/2019/13/ANIS - D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo III-bis, artt. 29-ter e 29-quater, comma 3 - L. n. 241/1990 (e s.m.i.), artt. 7 e 8 - D.G.R. n. 285 del 06 aprile 2018 - Istanza di rilascio di una nuova Autorizzazione Integrata Ambientale, a seguito di Modifica Sostanziale, in merito all'installazione I.P.P.C., esercizio e di proprietà della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l., sita in Località San Porito, in agro del Comune di Balvano (PZ). Proponente: Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.
 Conferenza di Servizi convocata, in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter, della L. n. 241/1990 (e s.m.i.), con nota prot. n. 0105983/23AB del 10 giugno 2020.

POTENZA 09 Luglio 2020

FOGLIO PRESENZE

N.Ordine	Nome e cognome	Ente di appartenenza	Qualifica	Firma
13	YARRIA PIA VACCARO	FERRERO	CONDIRETTORE	
14				
15				
16				



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
BASILICATA
Azienda Sanitaria Locale di Potenza

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
COLLETTIVA SALUTE UMANA
U.O.C. IGIENE SANITA' PUBBLICA
VIA Della Fisica 18- 85100 POTENZA
Prot.n° 102.000.55.270
Del 24-06-2020

REGIONE BASILICATA
Dipartimento Ambiente e Energia
Ufficio Ambiente ed Energia
ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it

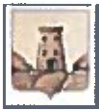
Oggetto: D.vo n° 152/2006 e s.m.i. Parte II Titolo III bis artt. 29 ter e 29 quater-
DGR n° 285/2018 istanza di rilascio di una nuova Autorizzazione Integrata
Ambientale a seguito di modifica sostanziale in merito alla installazione I.P.P.C.
esercita e di proprietà della Società Ferrero Industriale Italia srl sita in località San
Potito in agro del comune di Balvano.

In riferimento alla richiesta pec di codesto Ufficio del 07/10/2019 e facendo
seguito alla nota n° prot. 0105983 del 10/06/2020, di pari oggetto, esaminati la
documentazione tecnica e gli elaborati grafici prodotti dalla committenza, vista la
successiva documentazione integrativa esplicitante le modifiche apportate all'assetto
autorizzato, si esprime parere preventivo favorevole, per quanto di competenza di
questa U.O. sotto l'aspetto igienico sanitario, al rilascio di AIA a seguito di modifica
sostanziale in merito alla installazione I.P.P.C., fatti salvi diversi pareri e/o valutazioni
espresse da ARPAB e da altri enti e/o amministrazioni partecipanti alla Conferenza di
Servizi.

E' fatto obbligo al Legale Rappresentante dell'attività mettere in atto tutte le
procedure gestionali finalizzate ad abbattere e/o contenere, entro i limiti fissati
dalle leggi vigenti, gli inquinanti derivanti dal ciclo produttivo e a gestire
congruamente i rifiuti derivanti dallo stesso.

Considerata la presenza di insediamenti abitativi ricadenti nell'area di
insistenza dello stabilimento in argomento, dovranno essere effettuati controlli
ravvicinati degli aeriformi al fine di tutelare la salute dei cittadini ivi dimoranti
compresa quella dei lavoratori.

Il Dirigente Medico
Dr.ssa Serafina Lauria
Serafina Lauria



COMUNE DI BALVANO

PROVINCIA DI POTENZA
Medaglia d'oro al valor civile

Settore III - Servizi Tecnici ed Urbanistici
Tel. 0971/992002 – FAX 0971/992163 Piazza Cavour snc - 85050 – Balvano – (PZ)
Sito: www.comune.balvano.pz.it - E.mail ufficio.tecnico@comune.balvano.pz.it
PEC: ufficiotecnico@pec.comune.balvano.pz.it



Comune di Balvano



c a604 0003597/2020

Prt.G.0003597/2020 - U - 08/07/2020 13:42:56
Smistamento: AREA 3 TECNICA

Alla REGIONE BASILICATA
DIPARTIMENTO AMBIENTE E ENERGIA
UFFICIO COMPATIBILITA' AMBIENTALE

Pec : ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

Oggetto: D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo II-bis, artt.29-ter e 29-quater, comma 3 – L. n. 241/1990 (s.m.i.), artt.7 e 8 –D.G.R. n. 285 del 06.04.2018 –Istanza di rilascio di una Nuova Autorizzazione Integrata Ambientale, a seguito di Modifica Sostanziale, in merito all'istallazione I.P.P. , esercita e di proprietà della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l., sita in località S.Potito, agro del comune di Balvano.

Proponente: Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.

Conferenza di Servizi decisoria, ai sensi dell'art.29.quater, comma 5, D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), ai sensi dell'art. 14-ter, della L.n. 241/1990 (e s.m.i.), convocata con nota prot. n. 0105983/23ab del 10.06.2020.

In riferimento all'oggetto e visto che urbanisticamente è "Zona D2" Area destinata ad insediamento di tipo industriale ai sensi dell'art. 32 della Legge 219/1981 e successive modifiche ed integrazioni; La normativa urbanistica ed attuativa per tale area è quella approvata dal Regione Basilicata con D.P.G.R. n. 8 del 13.01.1984, recepita con delibera di Consiglio Comunale n. 15 del 11.01.1984;

Esprime parere:

FAVOREVOLE

Dal punto di vista della compatibilità con il PRGC vigente ed approvato.

Balvano 08.07.2020



Il Responsabile
Ing. Felice Cavallo



Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente della Basilicata



Potenza, 09/07/2020

**All'Ufficio Compatibilità Ambientale
Dipartimento Ambiente e Energia
Regione Basilicata
ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it**

Oggetto: ID_47/2019/13/AMS — D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo III-bis, artt. 29-ter e 29-quater, comma 3 — L. n. 241/1990 (e s.m.i.), artt. 7 e 8 — D.G.R. n. 285 del 06 aprile 2018 — Istanza di rilascio di una nuova Autorizzazione Integrata Ambientale, a seguito di Modifica Sostanziale, in merito all'installazione I.P.P.C., esercita e di proprietà della Società Ferrero Industriale Italia S.r.l., sita in Località San Potito, in agro del Comune di Balvano (PZ).

Proponente: Società Ferrero Industriale Italia S.r.l.

Convocazione della Conferenza di Servizi Decisoria, ai sensi dell'art. 29-quater, comma 5, del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), da svolgersi in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter, della L. n. 241/1990 (e s.m.i.) – Osservazioni ARPAB

In riferimento al procedimento in oggetto e alla nota dell'Ufficio Compatibilità Ambientale prot. n. 0105983/23AB del 10/06/2020, registrata al prot. agenziale al n. 0008424/2020, inerente alla convocazione della CDS per il giorno 09/07/2020, a cui ARPAB è convocata per le competenze in materia di monitoraggio e controllo ambientale, esaminata la documentazione disponibile allo stato attuale sul sito web

<http://valutazioneambientale.regione.basilicata.it/valutazioneambic/detail.jsp?sec=116703&otype=1011&id=119801>

in esito all'istruttoria condotta dagli Uffici:

- Suoli, Rifiuti e Siti Contaminati;
- Agenti fisici I.E.A.;
- Servizio Acqua Controlli risorse idriche e Scarichi
- Servizio Aria, Controlli e Verifiche Emissioni

e contenuta nei contributi pervenuti a questo ufficio con i seguenti protocolli:

- Contributo Uff. Suoli, Rifiuti e Siti Contaminati prot. 0010679/2020 del 03/07/2020;
- Contributo Uff. Agenti fisici I.E.A. prot. 0011979/2020 del 07/07/2020;
- Contributo Acqua, Controlli risorse idriche e Scarichi prot. 0012029/2020 del 07/07/2020;
- Contributo Aria, Controlli e Verifiche Emissioni prot. 0013066/2020 del 09/07/2020;



Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente della Basilicata



L'ARPAB esprime le seguenti determinazioni.

In riferimento alla matrice **Suolo, Rifiuti e Siti Contaminati**, l'Ufficio competente, in riferimento al documento "Piano di Monitoraggio e Controllo codice elaborato F0186IR04B-dicembre 2019" fa osservare che:

1. Per la matrice **RIFIUTI PRODOTTI**, alla pagina 21 di 23 nella colonna "PARAMETRO" è opportuno specificare che la caratterizzazione dei rifiuti deve essere effettuata secondo la normativa vigente; si fa presente che attualmente ARPAB non esegue caratterizzazione dei rifiuti come già dichiarato nelle Delibera ARPAB 25/2016. Nella colonna "METODICHE" sostituire "varie, in attesa di convalida da parte di A.R.P.A.B." con "metodi di analisi idonei per i parametri da ricercare".
2. Per la matrice **SUOLO** nella colonna "PARAMETRO" è necessario che la ditta proponga gli analiti da monitorare in relazione all'intero processo produttivo e secondo la normativa vigente, e che descriva le relative metodiche/modalità di campionamento e specifichi le metodiche analitiche.
3. La ditta deve integrare il PMC con una planimetria di dettaglio in cui siano indicati il numero e l'ubicazione (con coordinate) dei punti di monitoraggio della matrice Suolo, motivando la scelta in base alle criticità dell'istallazione (es. presenza di eventuali depositi di carburanti, di reattivi, di rifiuti etc).

Nella tabelle delle schede A.I.A. I.4.1 ed I.4.2 a pag 24 di 26 non è chiara la sezione denominata "Rifiuti Gestiti (parte storica)" in quanto i campi sono vuoti.

In riferimento alla matrice **Rumore**, l'Ufficio competente dalla valutazione della documentazione esprime quanto segue.

- a) Non sono stati riportati i valori dei livelli di rumore ambientale riscontrati durante la campagna di misura ante-operam ad impianti fermi, relativamente alle postazioni P1, ..., P6;
- b) Non sono state indicate eventuali ulteriori sorgenti sonore rilevanti che influiscono sui ricettori della zona.

Tutto ciò premesso, con particolare riferimento al Piano di Monitoraggio Controllo, l'Ufficio competente esprime parere favorevole alle seguenti condizioni di esercizio:

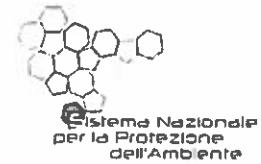
1. Si condivide la frequenza biennale della campagna di misura di controllo del livello di rumore ambientale;
2. Relativamente ai Punti di misura, si ritiene opportuno integrare di ulteriori 5 postazioni di misura, individuate presso gli ambienti abitativi R3, R4, R5, R6 e R7, riportati nella mappa con il colore verde:



3. per le postazioni di misura PI, ..., P8, dovrà essere verificato il valore del "*limite di accettabilità*" (art. 8 del DPCM 14/11/97) riferito alla zona;
4. per le postazioni di misura R1, ..., R7, dovrà essere verificato l'applicabilità e eventualmente, il rispetto del "*limite differenziale di immissione*" (art. 4 del DPCM 14/11/97);
5. Il "*limite di accettabilità*" e il "*limite differenziale di immissione*" dovrà essere verificato per tutto il tempo di esercizio dello stabilimento, ovvero, nel Tempo di Riferimento Diurno (6:00 — 22:00) e in quello Notturno (22:00 — 6:00), considerando anche la presenza di eventuali "Componenti Tonali o Impulsive" nel rumore misurato;
6. In merito alle tecniche di rilevamento, di misurazione e di presentazione dei risultati, dovrà essere rispettato quanto stabilito dal DM 16 marzo 1998 "*Tecniche di rilevamento e di misurazione dell'inquinamento acustico*". Tutte le attività dovranno essere eseguite da un Tecnico Competente in Acustica;
7. Il Documento di Impatto Acustico, oltre all'esito della campagna di misure, dovrà contenere anche quanto indicato ai punti a) e b) riportati sopra.



Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente della Basilicata



In riferimento alle matrici **Acqua, Controlli risorse idriche e Scarichi**, l'Ufficio competente osserva quanto segue.

Ambiente idrico superficiale e scarichi

Nella documentazione allegata all'istanza in oggetto si evince che è previsto il convogliamento delle acque meteoriche di dilavamento piazzali e coperture (afferenti al lotto di proprietà della Società Ferrero Industriale Italia s.r.l. e già ricompreso all'interno del perimetro dell'installazione), verso la rete fognaria consortile (ASI), oltre la messa in esercizio di una pre-esistente rete fognaria relativa ai servizi igienici esistenti all'interno del capannone, confluyente all'interno della stessa rete consortile. Il gestore dovrà ottemperare a tutte le prescrizioni di cui al punto 7.7 della DGR 407/2018 e al PMC –appendice 5 – del rapporto istruttorio.

Inoltre, come previsto nello stesso punto 7.7, “i limiti di concentrazione degli inquinanti presenti negli scarichi idrici dichiarati (acque meteoriche, acque reflue nere e acque tecnologiche) sono quelli previsti dal contratto regolante il rapporto per l'immissione nelle reti fognarie consortili dell'agglomerato industriale del Comune di Balvano stipulato tra la Società proponente ed il Consorzio ASI di Potenza”. A tal proposito, si richiede copia del citato contratto.

Ambiente idrico sotterraneo

Come previsto nell'all. 1 della DGR 407/2018 (par. 7.11) “il Gestore deve effettuare un monitoraggio dello stato delle acque sotterranee ogni cinque anni”, con modalità da concordare con ARPAB.

Pertanto si chiede di monitorare con le frequenze indicate dalla DGR 407/2018, nei punti che la Società proponente dovrà indicare, e secondo la tab. 2, Allegato 5, Titolo V, Parte IV, D.lgs. 152/2006 e smi, i parametri che la stessa riterrà necessari, indicando le metodiche di analisi, in funzione dei cicli produttivi.

In riferimento alla matrice **Aria, Controlli e Verifiche Emissioni**, l'Ufficio competente evidenzia quanto segue.

Il progetto prevede l'incremento della capacità produttiva dell'impianto.

Per gli aspetti emissivi sono previste le seguenti modifiche:

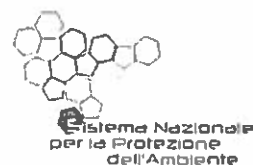
1. installazione di un nuovo forno (di seguito denominato Forno 3), e relativi n. 9 punti di emissione in atmosfera, denominati da E339 a E347, a servizio della linea di produzione del nuovo prodotto dolciario;
2. incremento delle portate afferenti ai camini esistenti ed autorizzati siglati E325, E326, E327, E328, E330, E332 ed E333; per essi è previsto il raddoppio della sezione di sbocco;

UFFICIO di Funzione Supporto Tecnico per le Valutazioni Ambientali - 0971 656331

ARPAB, via della Fisica, 18C/D 85100-Potenza-P. I. C.F. 01318260765- Centralino 0971 656111-Fax 0971 641083-e-mail: info@arpab.it



Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente della Basilicata



3. allungamento del forno esistente denominato Forno Piccolo, da rinominarsi Forno 2, e contestuale installazione di n. 3 nuovi camini, per un totale di 9 punti di emissione, denominati da E310 ad E315 e da E336 a E338;
4. dismissione del punto di emissione E552 e dell'impianto di depurazione ad esso afferente;
5. eliminazione di n. 3 punti di emissione in atmosfera siglati E331, E334 ed E335, autorizzati con D.G.R. 407/2018, in quanto ritenuti non più necessari;
6. richiesta di ridefinizione della frequenza di campionamento sui punti di emissione siglati E101, E102, E103, E104, E110, E130, E131, E201, E202, E203, E204, E205, E215, E240, E241, E325, E326, E327, E328, E329, E330, E332, E333, E510, E511, E512, E520, E530, E531, E532, E533, E540 ed E560 in quanto associati ad operazioni di carattere fortemente discontinuo.

Per quanto riguarda i punti 1 e 3, relativi ai forni di cottura 2 e 3, nonché per il forno 1, si evidenzia che non sono fornite indicazioni circa la potenza termica installata, eventualmente ripartita per ciascun punto di emissione. *Per la corretta attribuzione degli inquinanti da monitorare occorre che il gestore chiarisca se la cottura si realizzi con o senza contatto con gli effluenti della combustione e, se senza contatto dove vengano convogliati i vapori di cottura.*

Per quanto riguarda il punto 2, relativo all'incremento di portata dei camini afferenti alle parti d'impianto a servizio della produzione di cui si chiede incremento, si prende atto che il Gestore dichiara che detti camini sono dotati di sistema di abbattimento polveri del tipo filtro a maniche e di sistema di controllo con sensore triboelettrico, a garanzia del contenimento delle emissioni.

Per quanto riguarda i punti 4 e 5, relativi a dismissioni, non si evidenziano criticità.

Per quanto riguarda il punto 6, relativo alla revisione della frequenza dei controlli, si evidenzia che tutti i punti di emissione indicati, ad eccezione di E130, E131 ed E540, sono dotati di sistemi di abbattimento; il camino siglato E329 è dotato inoltre di sonda triboelettrica. Per i camini dotati di sistemi di abbattimento si esprime parere favorevole alla modifica.

Per i camini E130, E131 ed E540, tutti associati a fasi di lavaggio, si chiede di voler fornire ulteriori informazioni circa le caratteristiche di esercizio delle apparecchiature associate (i.e., lavaggio a secco o ad umido, con azione meccanica o no) e la tipologia di prodotti utilizzata, anche ai fini della eventuale rideterminazione degli inquinanti da monitorare.

Per quanto riguarda la centrale termica vapore, punti di emissione E550 ed E551, non sono fornite indicazioni utili alla valutazione dell'applicabilità delle modifiche intervenute al D.Lgs. 152/2006 rispetto ai limiti di emissione imposti.

Per quanto riguarda l'impianto di cogenerazione, al punto di emissione principale, denominato E85EC, in DGR 407/2018 sono applicati i limiti di cui ai *"medi impianti di combustione esistenti alimentati a biomasse*

UFFICIO di Funzione Supporto Tecnico per le Valutazioni Ambientali - 0971.656331

IRPAB, via della Fisica, 18C/D 85100-Potenza P. I. C.F. 01318260765- Centralino 0971 656111-Fax 0971 601053-e-mail: info@arpab.it

solide” di cui all’Allegato I alla Parte V del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.. Appare applicabile, considerate le caratteristiche del motore ed il combustibile utilizzato, il quadro emissivo relativo a “*motori fissi costituenti medi impianti di combustione esistenti alimentati a biomasse liquide (valori da rispettare entro le date previste all’articolo 273-bis, comma 5), valori riferiti ad un tenore di ossigeno nell’effluente gassoso del 15%*”, di cui all’Allegato I alla Parte V del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. (v. tabella).

Inquinante	UM	DGR 407/2018	Motori fissi costituenti medi impianti di combustione esistenti alimentati a biomasse liquide
NO _x	mg/Nm ³	400	190
CO	mg/Nm ³	250	240
SO ₂	mg/Nm ³	200	120
Carbonio Organico Totale (COT)	mgC/Nm ³	30	20
Polveri	mg/Nm ³	30	20
NH ₃	mg/Nm ³	-	5
O ₂ di riferimento	%Vol	11	15

Per quanto riguarda la caldaia ausiliaria, punto di emissione E86EC, sono applicabili i limiti per i “*Medi impianti di combustione esistenti alimentati a combustibili gassosi (valori previsti dalla normativa vigente prima del 19 dicembre 2017, da rispettare ai sensi dell’articolo 273-bis, comma 5, ultimo periodo) e impianti di combustione di potenza inferiore a 1 MW, Valori riferiti ad un tenore di ossigeno nell’effluente gassoso del 3%*.” di cui all’Allegato I alla Parte V del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., che risultano invariati, a meno dell’applicazione della riduzione del 20% come da criterio CRIAB, rispetto a quanto previsto in DGR 407/2018.

Le misurazioni dovranno essere condotte sulla base delle seguenti metodiche:

- Temperatura fumi, portata normalizzata: UNI EN ISO 16911:2013;
- O₂: UNI EN 14789:2017;
- H₂O: UNI EN 14790:2017;
- CO₂: ISO 12039:2001;
- Polveri: UNI EN 13284:2017;
- NO_x: UNI EN 14792:2017;
- SO₂: UNI EN 14791:2017;
- COT: UNI EN 12619:2013;
- NH₃: UNI EN ISO 21877:2020.



Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente della Basilicata



I camini e le relative sezioni di campionamento dovranno essere realizzati in accordo alla norma UNI EN 15259:2008.

Dovranno essere garantiti accesso in sicurezza alla sezione di campionamento e disponibilità di idonee prese di corrente.

Il Gestore dovrà fornire indicazioni circa le sezioni e l'altezza dei camini, delle caratteristiche fisico-chimiche indicative degli effluenti (i.e., temperatura fumi, umidità, tenore di ossigeno e di CO₂), durata dei cicli di funzionamento, da riportare in Autorizzazione.

Inoltre il Gestore dovrà integrare la documentazione comunicando:

- quali sono i camini dotati di sistemi di controllo automatici degli effluenti e quali sono le tipologie installate
- le frequenze delle manutenzioni che garantiscano la perfetta funzionalità dei sistemi di abbattimento delle emissioni.

Con riferimento al punto 2.3 dell'Allegato VI alla Parte V del D.Lgs. 15272006 e s.m.i., si evidenzia che, qualora le caratteristiche di funzionamento delle apparecchiature siano tali da non permettere campionamenti continui di durata idonea all'assolvimento dei requisiti prescritti nelle norme tecniche applicabili, il Gestore, supportato dal Laboratorio incaricato, dovrà prendere tutti gli accorgimenti del caso per minimizzare gli scostamenti dei campionamenti dai requisiti di norma; le misure intraprese ed eventuali difformità dovranno essere opportunamente documentate.

Alla luce delle osservazioni e considerazioni sopra espresse, l'Agenzia rimane in attesa di ricevere le integrazioni richieste in merito alle matrici **Suolo e Rifiuti**, e **Aria Controlli**.

U.F. Supporto Tecnico per le Valutazioni Ambientali

f.to ing. Lydia Lamorgese

f.to dott.ssa Maria Pia Vaccaro

Personale a supporto ARPAB

f.to ing. Francesco Paolo Andrisani

f.to dott. Roberto Canio Caruso

Il Direttore Tecnico Scientifico f.f.

dott. Achille Palma