



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

0132263/23AB

Potenza 09/07/2020

Allegati n. _ fogli



Posta certificata



Posta raccomandata

Alla Società Snow Storm S.r.l.
Via Don Carlo Botta, 11
24122 – Bergamo
snowstormsril@legalmail.it

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 Melfi (PZ)
Via Cittadinanza Attiva
85025 – Melfi (PZ)
protocollo@pec.comunemelfi.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

Alla Regione Basilicata
Dipartimento Ambiente e Energia
Ufficio Prevenzione e Controllo Ambientale
Via Vincenzo Verrastro
85100 – Potenza (PZ)
ufficio.controllo.ambientale@cert.regione.basilicata.it

Alla Regione Basilicata
Dipartimento Ambiente e Energia
Ufficio Energia
Via Vincenzo Verrastro
85100 – Potenza (PZ)
ufficio.energia@cert.regione.basilicata.it

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/qiuntacmo/files/docs/DOCUMENT_FILE_305-110-4.pdf



Oggetto: D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo III-bis, artt. 29-ter, 29-quater e 29-octies – Procedimento di Riesame dell’Autorizzazione Integrata Ambientale, rilasciata alla Società Snow Storm S.r.l. con D.G.R. n. 1455/2009, in merito all’installazione ubicata in Località Zona Industriale San Nicola di Melfi, in agro del comune di Melfi (PZ). “Progetto di modifica della Centrale Termoelettrica, a seguito dell’installazione di 5 motori endotermici, alimentati a gas naturale, ciascuno della potenza elettrica di 18,7 MW e termica di circa 37 MW_t, per complessivi 185 MW_t”.

Proponente: Società Snow Storm 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. 0106986/23AB del 11 giugno 2020, tenutasi in data 25 giugno 2020.

Notifica del Verbale della Seduta.

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 – Ufficio Igiene di Melfi, dell’Azienda Sanitaria di Potenza (A.S.P.), trasmesso con nota prot n. 20200004859 del 21 gennaio 2020;
- copia delle osservazioni, formulate dagli Uffici Specialistici Competenti dell’Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente della Basilicata, trasmesse con nota prot. n. 0009241/2020 del 24 giugno 2020;
- copia del Parere, espresso dal Sindaco del Comune di Melfi (PZ), trasmesso con nota prot. n. 0014129/2020 del 23 giugno 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/giuntacmo/files/docs/DOCUMENT_FILE_3053104.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

D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo III-bis, artt. 29-ter, 29-quater e 29-octies – Procedimento di Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, rilasciata alla Società Snow Storm S.r.l. con D.G.R. n. 1455/2009, in merito all'installazione ubicata in Località Zona Industriale San Nicola di Melfi, in agro del comune di Melfi (PZ). *"Progetto di modifica della Centrale Termoelettrica, a seguito dell'installazione di 5 motori endotermici, alimentati a gas naturale, ciascuno della potenza elettrica di 18,7 MW e termica di circa 37 MW, per complessivi 185 MW."*

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. 0106986/23AB del 11 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. 0106986/23AB del 11 giugno 2020, si è riunita il giorno 25 giugno 2020 alle ore 10:00 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. Livio Valvano, Sindaco del Comune di Melfi (PZ);
- Dott.ssa. Maria Pia Vaccaro, Funzionario Delegato 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. Oreste Tasso, Delegato della Società Snow Storm S.r.l.;
- Ing. Giuseppe Mancinelli, Funzionario dell'Ufficio Prevenzione e Controllo Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata;
- Ing. Giuseppe Rasola, Funzionario dell'Ufficio Energia, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata;



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

- 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. Antonio Giovanni Costanzo, Supporto Tecnico dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata.

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

Costituiscono parte integrante del presente verbale il foglio presenza (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 ed invita la Dott.ssa Lucia Possidente a relazionare in merito.

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

- con nota del 30 gennaio 2018 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 05 febbraio 2018 e registrata in data 06 febbraio 2018 al numero 002430/23AB), la Società Snow Storm S.r.l., ha presentato istanza di Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale di cui alla D.G.R. n. 1455/2009, in merito all'installazione di cui all'oggetto;
- con nota prot. n. 0025879/23AB del 09 febbraio 2018, l'Ufficio Compatibilità Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, ha trasmesso la comunicazione di Avvio del Procedimento Istruttorio, 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. 0025886/23AB del 09 febbraio 2018, in merito all'installazione di che trattasi, è stata convocata, in ottemperanza a quanto disposto dall'art. 14-bis, comma 7 della L. n. 241/1990 (e s.m.i.), per la data del 28 febbraio 2018, con inizio dei lavori alle ore 10:30, presso il Dipartimento Ambiente ed Energia della Regione Basilicata (Via Vincenzo Verrastro, 5 – Potenza), la prima riunione della Conferenza di Servizi Decisoria, da svolgersi in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter, della L. n. 241/1990 (e s.m.i.);
- successivamente, il progetto di modifica dell'installazione in esame è stato inquadrato, all'interno dell'Allegato II, alla Parte II, del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), "Progetti di competenza statale", precisamente in ordine al punto 2.e) – "Impianti termici per la produzione di energia elettrica, vapore e acqua calda, con potenza complessiva superiore a 150 MW". Contestualmente, è stata disposta la sospensione dei termini del Procedimento Istruttorio relativo al Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale di cui alla D.G.R. n. 1455/2009, fino all'acquisizione, da parte della Società Snow Storm S.r.l., del Provvedimento autorizzatorio di Giudizio Favorevole di Compatibilità Ambientale, da rilasciarsi a cura del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;

IV



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

- con nota prot. n. 101 del 01 marzo 2019 (acquisita al protocollo ministeriale in data 19 marzo 2019 e registrata in pari data al numero 7006/DVA), la Società Snow Storm S.r.l., ha presentato presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, istanza di Pronuncia di Compatibilità Ambientale, per progetti di competenza statale;
- in data 14 febbraio 2020, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha rilasciato il Decreto Ministeriale n. 45, relativo all'espressione del Giudizio Favorevole di Compatibilità Ambientale, in merito al più volte richiamato progetto di Modifica dell'installazione in questione;
- con nota del 21 febbraio 2020 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 25 febbraio 2020 e registrata in pari data al numero 0033293/23AB), la Società Snow Storm S.r.l., ha formulato la propria richiesta di riavvio dei termini del Procedimento Istruttorio di Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale di cui alla D.G.R. n. 1455/2009;
- con nota prot. n. 0033320 del 08 maggio 2020, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ha notificato il Decreto Ministeriale n. 45 del 14 febbraio 2020.

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=112290&otype=1011&id=112820>, evidenzia che l'attuale Procedimento riguarda il Provvedimento di Riesame, inerente il **"Progetto di modifica della Centrale Termoelettrica, a seguito dell'installazione di 5 motori endotermici, alimentati a gas naturale, ciascuno della potenza elettrica di 18,7 MW e termica di circa 37 MW, per complessivi 185 MW"**, relativamente all'installazione I.P.P.C., da ubicarsi in Località Zona Industriale San Nicola, in agro del Comune di Melfi e passa la parola all'Ing. Nicola Laieta, consulente FORMEZ PA, Supporto Tecnico dell'Ufficio che illustra la proposta progettuale, il quadro prescrittivo e il Piano di monitoraggio e Controllo, relativi all'installazione di che trattasi.

Successivamente dà lettura dei pareri e delle osservazioni pervenute nel corso dello svolgimento della Conferenza di Servizi, in particolare:

- Parere Favorevole, formulato dal Dipartimento di Prevenzione Collettiva della Salute Umana dell'Azienda Sanitaria di Potenza (A.S.P.), trasmesso con nota prot. n. 20200004859 del 14 gennaio 2020;
- Osservazioni dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata (A.R.P.A.B.), trasmesso con nota prot. n. 0009241/2020 del 24 giugno 2020, in esito all'istruttoria condotta dagli Uffici: Agenti Fisici I.E.A. e Aria Controllo e Verifica Emissioni;
- nota del Comune di Melfi prot. n. 0014129/2020 del 23 giugno 2020 avente ad oggetto **"Riesame dell'AIA – Snow Storm S.r.l. – area industriale di Melfi – Parere – Richiesta Proroga – conferenza di servizi 25/06/2020"**.

Precisa, altresì, che il Comune di Melfi, ha fatto pervenire la nota prot. n. 0014018/2020 del 23 giugno 2020 avente ad oggetto **"Sito inquinato Snow Storm S.r.l. – area industriale di Melfi Rapporto di caratterizzazione – Parere"**, con allegata consulenza redatta dal Prof. Onofrio Laricchiuta.

Il Presidente, in merito a tale ultima nota, evidenzia che l'odierna Conferenza di Servizi attiene strettamente al Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale e per tale motivo le osservazioni di cui alla consulenza tecnica allegata alla nota prot. n. 0014018/2020 del 23 giugno 2020 non saranno riscontrate nè controdedotte,

11



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 quanto facenti parte del Procedimento di Caratterizzazione, in capo all'Ufficio Prevenzione e Controllo, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata.

Precisa, inoltre, che l'odierna Conferenza di Servizi, è stata convocata dopo aver fatto spirare ogni termine per la conclusione della Conferenza di Servizi ex art. 242 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.) inerente la caratterizzazione dell'area.

Passa la parola ai componenti della Conferenza di Servizi:

- la dott.ssa **Maria Pia Vaccaro**, Funzionario Delegato dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata (A.R.P.A.B.), fa rilevare che l'Agenzia, al fine di rendere il parere complessivo, di propria competenza, ha bisogno di acquisire integrazioni documentali, richieste in particolare dall'Ufficio Aria Controllo e Verifica Emissioni. Evidenzia altresì che sono in istruttoria i pareri relativi alle altre matrici interessate;
- l'ing. **Guido Bonifacio**, Direttore del Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza (A.S.I.), ricorda che l'A.S.I., con propria Delibera n. 166 del 22 novembre 2019, aveva espresso parere favorevole all'insediamento dell'installazione all'interno dell'area consortile di competenza. Relativamente agli scarichi idrici superficiali, denominati S1 e S2, il Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza (A.S.I.), ritiene che le parti debbano definirne le modalità e i limiti mediante la stipulazione di apposito contratto e richiede, pertanto, ulteriori elementi documentali integrativi;
- l'ing. **Giuseppe Rasola**, Funzionario dell'Ufficio Energia, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, si riserva di rilasciare il parere di propria competenza ed anticipa che richiederà che venga previsto l'obbligo, in carico alla Società proponente, di comunicare all'Ufficio Energia, i quantitativi stimati di energia elettrica, prodotti, su base annua;
- l'ing. **Giuseppe Mancinelli**, Funzionario dell'Ufficio Prevenzione e Controllo Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, riferisce in merito al Procedimento di Caratterizzazione e informa la Conferenza che lo stesso, avviato a chiusura, sarà perfezionato successivamente al completamento dell'iter di validazione dei risultati della Caratterizzazione da parte dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata (A.R.P.A.B.). Riferisce inoltre che i risultati delle analisi eseguite dal proponente e di quelle eseguite dall'A.R.P.A.B., salvo loro validazione, attestano il non superamento delle C.S.C. nella matrice suolo/sottosuolo, mentre ne confermano il superamento nelle acque sotterranee. Per quest'ultima matrice va, pertanto, svolta l'analisi di rischio, peraltro già inviata dal proponente, che sarà valutata in apposita Conferenza di Servizi da convocarsi a conclusione del percorso di validazione sopracitato. Gli interventi sull'area possono essere eseguiti senza interferire con le acque sotterranee e senza pregiudicare la fattibilità degli eventuali interventi di bonifica della suddetta matrice, fatta salva la valutazione di eventuali rischi sanitari per i fruitori del sito derivanti dai contaminanti volatili presenti nelle acque di falda. L'esecuzione degli eventuali interventi di bonifica resta subordinato all'esito degli accertamenti per l'individuazione del responsabile in corso da parte della Provincia di Potenza. Infine precisa che, in ogni caso, nell'ambito dello stesso Procedimento sarà effettuata la verifica di cui all'art. 33 della L.R. 35/2018;
- il dott. **Livio Valvano**, Sindaco del Comune di Melfi (PZ), a monte delle considerazioni di propria competenza, circa gli impatti generati dall'installazione di che trattasi, si riserva di esprimere il parere di

11



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

propria competenza, successivamente all'acquisizione degli elementi documentali integrativi richiesti nel corso dello svolgimento della Conferenza di Servizi, da produrre a cura della Società Snow Storm S.r.l.;

- l'ing. Oreste Tasso, Delegato della Società Snow Storm S.r.l., ribadisce che è fondamentale per l'attuazione del progetto, acquisire nei termini l'Autorizzazione Integrata Ambientale e informa che, la Società, attraverso lo Studio Legale Simone, ha inviato ai componenti della conferenza di Servizi le proprie osservazioni alle citate note prot. n. 0014018/2020 e prot. n. 0014129/2020 del 23 giugno 2020 del Comune di Melfi.

Il presidente, ing. Giuseppe Galante, ribadisce che sarà considerato tutto quanto emerso nel corso della seduta della Conferenza di Servizi. Precisa che gli elementi documentali integrativi, da produrre a cura della Società Snow Storm S.r.l, richiesti dagli Enti partecipanti, dovranno essere trasmessi all'Ufficio Compatibilità Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata ed agli Enti interessati. Entro 30 (trenta) giorni dalla data di ricezione della documentazione integrativa chiesta, gli Enti coinvolti dovranno far pervenire il proprio parere conclusivo.

Il Presidente, nel precisare che come da prassi, tutta la documentazione verrà pubblicata sul sito web istituzionale regionale, alle ore. 12,45 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 241/1999 ed al gestore.

Il Segretario
(Dott.ssa Lucia Possidente)





Il Presidente
(Ing. Giuseppe Galante)

CONFERENZA DI SERVIZI_SNOW STORM S.r.l. _ COMUNE DI MELFI

D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo III-bis, artt. 29-ter, 29-quater e 29-octies – Procedimento di Riesame dell’Autorizzazione Integrata Ambientale, rilasciata alla Società Snow Storm S.r.l. con D.G.R. n. 1455/2009, in merito all’installazione ubicata in Località Zona Industriale San Nicola di Melfi, in agro del comune di Melfi (PZ). “Progetto di modifica della Centrale Termoelettrica, a seguito dell’installazione di 5 motori endotermici, alimentati a gas naturale, ciascuno della potenza elettrica di 18,7 MW e termica di circa 37 MW, per complessivi 185 MW”. Proponente: Società Snow Storm 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. 0106986/23AB del 11 giugno 2020.

POTENZA 25 giugno 2020

FOGLIO PRESENZE





N.Ordine	Nome e cognome	Ente di appartenenza	Qualifica	Firma
1	ORESTE TASSO	SNOWSTORM SRL (A MEZZO DELEGATA)	DIRETTORE GENERALE TERMOELETTRICITÀ S.p.A. S.p.A.	
2	GIUSEPPE RASOLA	UFFICIO ENERGIA	FUNZIONARIO	
3	Guido Bonifacio	Consorzio ASI-PZ	Direttore	
4	LIVIO VALVALE	Consorzio ASI-PZ MELFI	Dirigente	

CONFERENZA DI SERVIZI_SNOW STORM S.r.l. _ COMUNE DI MELFI

D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo III-bis, artt. 29-ter, 29-quater e 29-octies – Procedimento di Riesame dell’Autorizzazione Integrata Ambientale, rilasciata alla Società Snow Storm S.r.l. con D.G.R. n. 1455/2009, in merito all’installazione ubicata in Località Zona Industriale San Nicola di Melfi, in agro del comune di Melfi (PZ). “Progetto di modifica della Centrale Termoelettrica, a seguito dell’installazione di 5 motori endotermici, alimentati a gas naturale, ciascuno della potenza elettrica di 18,7 MW e termica di circa 37 MW, per complessivi 185 MW?”. Proponente: Società Snow Storm 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. 0106986/23AB del 11 giugno 2020.

POTENZA 25 giugno 2020

FOGLIO PRESENZE


N.Ordine	Nome e cognome	Ente di appartenenza	Qualifica	Firma
5	GIUSEPPE MANCIUPELLI	REGIONE BASILICATA UFF. PREV. E C.A.	PO - JITI CONTAMINATI	
6	NICOLA LAIETA	REGIONE BASILICATA UFFICIO COMPARTIMENTALE AMBIENTALE	CONSULENTE	
7	MARRIAPA VACCARO	ARPAB	FUNZIONARIO	
8	ANTONIO GIOVANNI COSTANZO	ARPAB	COLLABORATORE TECNICO	

CONFERENZA DI SERVIZI_SNOW STORM S.r.l. _ COMUNE DI MELFI

D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), Parte II, Titolo III-bis, artt. 29-ter, 29-quater e 29-octies – Procedimento di Riesame dell’Autorizzazione Integrata Ambientale, rilasciata alla Società Snow Storm S.r.l. con D.G.R. n. 1455/2009, in merito all’installazione ubicata in Località Zona Industriale San Nicola di Melfi, in agro del comune di Melfi (PZ). “Progetto di modifica della Centrale Termoelettrica, a seguito dell’installazione di 5 motori endotermici, alimentati a gas naturale, ciascuno della potenza elettrica di 18,7 MW e termica di circa 37 MW, per complessivi 185 MW”. Proponente: Società Snow Storm 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. 0106986/23AB del 11 giugno 2020.

POTENZA 25 giugno 2020

FOGLIO PRESENZE

N.Ordine	Nome e cognome	Ente di appartenenza	Qualifica	Firma
9	ROSSI DIVERTE LUCA	REGIONE BASILICATA	FUNZIONARIO	
10				
11				
12				



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE DI BASILICATA
Azienda Sanitaria Locale di Potenza
Dipartimento di Prevenzione Collettiva della Salute Umana
Ufficio Igiene di Melfi - Via Libertà Tel. 0972 773013 fax 0972 773025

Prot. n. 2020000-4859

CITTA' DI MELFI
Provincia di Potenza

N.0001757 E 21/01/2020



Al SUE del Comune
di
35025 Melfi (PZ).

Oggetto : progetto di modifica della centrale Termoelettrica di Snowstorm di Melfi

Esaminati gli atti di cui all'istanza presentata dal Comune di Melfi (PZ) , protocollo n. 0107816/2019 , relativi alla committenza SNOWSTORM S.r.l. con sede legale in Bergamo alla Via Don Carlo Botta n. 11 , tendente ad ottenere la concessione edilizia per il " **progetto di modifica della centrale Termoelettrica di Snowstorm di Melfi** " , si esprime parere **Favorevole** .

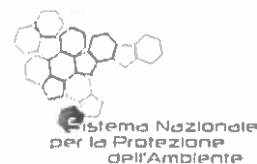
Sono fatte salve tutte le disposizioni legislative non di pertinenza di questo ufficio .

Melfi, 14 Gennaio 2020

Il Dirigente Medico .
Dott. Antonio G. PIZZA



Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente della Basilicata



Potenza, 24/06/2020

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

Oggetto: D.Lgs. n. 152/2006 (e s.m.i.), parte II, Titolo III-bis, artt. 29-ter, 29-quater e 29-octies – Procedimento di Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, rilasciata alla Società Snow Storm S.r.l. con D.G.R. n. 1455/2009, in merito all'installazione ubicata in Località Zona Industriale San Nicola di Melfi, in agro del comune di Melfi (PZ). "Progetto di modifica della Centrale Termoelettrica, a seguito dell'installazione di 5 motori endotermici, alimentati a gas naturale, ciascuno della potenza di 18,7 MW e termica di circa 37 MW_t, per complessivi 185 MW_t".

Proponente: **Snow Storm 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.) 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. 0106986/23AB del 11/06/2020, registrata al prot. agenziale al n. 0008511/2020, inerente alla convocazione della CDS Decisoria per il giorno 25/06/2020, 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/valutazioneambie/detail.jsp?sec=112290&otype=1011&id=112820>

in esito all'istruttoria condotta dagli Uffici:

- Agenti fisici I.E.A.;
- Aria Controlli e Verifica Emissioni;

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

- Contributo Uff. Agenti fisici I.E.A. prot. 0009106/2020 del 19/06/2020;
- Contributo Uff. Aria Controlli e Verifica Emissioni prot. 0009152/2020 del 23/06/2020;

L'ARPAB esprime le seguenti determinazioni.

In riferimento alla matrice **Agenti fisici I.E.A.**, l'Ufficio competente esprime parere favorevole con le seguenti prescrizioni:

- Si condivide la frequenza di esecuzione dei controlli (quinquennale o ad ogni modifica significativa) e si prescrive che il primo controllo sia eseguito entro 6 mesi dal funzionamento a regime dell'impianto;
- I recettori da considerare per il monitoraggio dovranno essere individuati nella Figura 3.1b della Valutazione Previsionale di Impatto Acustico (doc. 07_2019-29-D-AIAAn-RT-07_07_2019-29-D-AIAAn-RT-VALUTAZIONE_PREVISIONALE_IMPATTO_ACUSTICO del 15 febbraio 2019);
- Il monitoraggio dovrà verificare il rispetto dei limiti sia Assoluto di immissione che Differenziale di immissione (per i ricettori R1 ed R2).

In riferimento alla matrice **Aria, Controlli e Verifiche Emissioni**, l'Ufficio competente riporta quanto segue. Per quanto riguarda le emissioni convogliate, il quadro emissivo risulta definito dai valori BAT-AEL e dal numero 3 del comma 1.3 della Parte III dell'Allegato I alla Parte V del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., "*Motori fissi costituenti medi impianti di combustione nuovi alimentati a combustibili gassosi*". Nella tabella seguente sono indicati i valori limite così definiti. Risulta applicabile il valore di Ossigeno di riferimento del 15%Vol.

Inquinante	UM	BAT-AEL	D.lgs 152/2006
NOx	mg/Nm ³ come NO ₂	55-85	95
CO	mg/Nm ³	(30-100)	240
NH ₃	mg/Nm ³	3-10	250 [1]
Carbonio Organico Totale (COT)	mgC/Nm ³	215-500	-
Formaldeide	mg/Nm ³	5-15	20 [2]
Polveri	mg/Nm ³	-	[2]

[1] Composti in Classe IV al Comma 3 della Parte II dell'Allegato I alla Parte V del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., "Sostanze inorganiche che si presentano prevalentemente sotto forma di gas o vapore"

[2] Composti in Classe II al Comma 4 della Parte II dell'Allegato I alla Parte V del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., "Composti organici sotto forma di gas, vapori o polveri"

I valori limite indicati si intendono applicabili alle medie giornaliere ed alle misure periodiche; per le medie orarie è applicabile il fattore 1,25 di cui al comma 2.2 dell'Allegato VI alla Parte V del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

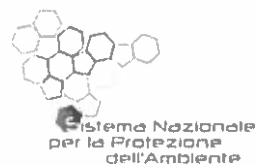
Resta in capo all'Autorità Competente la valutazione di cui al Comma 9 dell'Art. 273 del D.Lgs. 152/2006.

L'Ufficio Competente condivide la scelta del Proponente di installare il sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni (SMCE). Ai parametri CO, NOx, NH₃, O₂ e temperatura fumi previsti dal Proponente dovranno essere aggiunti i parametri polveri, portata e umidità dei fumi. Per formaldeide e carbonio organico totale si ritiene opportuno procedere con controlli periodici almeno semestrali.

La gestione del SMCE ed i controlli periodici dovranno essere condotti secondo quanto impartito all'Allegato VI alla Parte V del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i..



Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente della Basilicata



Per la gestione del SMCE il Proponente intende implementare la norma UNI EN 14181 con il supporto di un laboratorio accreditato ai sensi della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025. Si precisa che nel summenzionato Allegato VI non è prevista la sottrazione dal valore corretto dell'intervallo di confidenza.

Il Proponente dovrà predisporre il Manuale di Gestione del SMCE, redatto sulla base della "Guida tecnica per i gestori dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni in atmosfera (SME)", ISPRA, Manuali e linee guida, 87/2013, ISBN: 978-88-448-0597-5, e sottoporlo ad Autorità Competente e ARPAB.

Le misurazioni dovranno essere condotte sulla base delle metodiche previste dal documento "JRC Reference Report on Monitoring of Emissions to Air and Water from IED Installations", disponibile all'indirizzo web <https://eippcb.jrc.ec.europa.eu/reference/> alla voce "Monitoring of Emissions to Air and Water from IED Installations", a meno dell'aggiornamento metodologico sopravvenuto per l'ammoniaca, ove risulta applicabile la norma UNI EN ISO 21877:2020 di recente emanazione.

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.

Si evidenzia che nella documentazione sono individuati altri punti di emissione per i quali non si riscontra le informazioni indispensabili (né nella Relazione Tecnica né nella proposta di Piano di Monitoraggio e Controllo) per poter esprimere il parere di che trattasi. Pertanto per questi ulteriori punti di emissione, al fine della loro operatività, occorre che il proponente faccia pervenire le dovute integrazioni, diversamente non potranno essere posti in esercizio. Analogamente il Proponente non ha presentato il protocollo di monitoraggio delle emissioni fuggitive, per la preventiva approvazione.

In ogni caso, le operazioni di verifica dei sistemi di monitoraggio e di esecuzione degli autocontrolli dovranno essere comunicate ad ARPAB con preavviso di almeno 15 giorni.

Si precisa che sono in istruttoria le determinazioni degli Uffici di competenza per le restanti matrici ambientali (Suoli, Rifiuti e Siti Contaminati, Acqua controlli Risorse Idriche e Scarichi, Radioattività Monitoraggio e Controllo e Aria).

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.

f.to dott. Achille Palma

UFFICIO di Funzione Supporto Tecnico per le Valutazioni Ambientali - 0971.656331

ARPAB, via della Fisica, 130/D 85100-Potenza-P, I. C. F. 01318260765- Centralino 0971 656111-Fax 0971 601083-e-mail: info@arpab.it



comune di melfi
città delle costituzioni
di federico II

il sindaco

Melfi, li 23 Giugno 2020

Alla REGIONE BASILICATA
Dipartimento Ambiente ed Energia

All'ASSESSORE ALL'AMBIENTE
Dott. Gianni ROSA
gianni.rosa@regione.basilicata.it

Al Dirigente Generale del Dipartimento
Dott. Michele Busciolano
dg.ambiente@cert.regione.basilicata.it

Ufficio Compatibilità Ambientale
ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

AGENZIA REGIONALE A.R.P.A.B.
protocollo@pec.arpab.it

Alla ASP – Dipartimento Prevenzione Collettiva
Potenza
protocollo@pec.aspbasilicata.it

Alla società SNOWSTORM Srl
BERGANO
snowstormsrl@legalmail.it

AI CONSORZIO ASI
consorzioasipz@pecsicura.it

**OGGETTO: RIESAME AIA - SNOWSTORM Srl - area industriale di Melfi
PARERE – RICHIESTA PROROGA – Conferenza di Servizi 25/06/2020**

U
COMUNE DI MELFI
P.O. COMUNE DI MELFI
Protocollo N.0014139/2020 del 23/06/2020



Comune di Melfi
Città delle Costituzioni
di Federico II

Il sindaco

Con riferimento alla materia in oggetto e tenuto conto di quanto comunicato con la nota del dirigente dell'Ufficio di Compatibilità Ambientale del 19/06/2020 (prot.n.113883), si fa presente che nella Conferenza di Servizi convocata per il giorno 25/06/2020 (ore 10.00) per conto del Comune di Melfi interverrà il Sindaco di persona.

In considerazione della complessità del progetto e del decreto notificato nel mese di maggio, in uno alle difficoltà incontrate in conseguenza della emergenza sanitaria (ancora in atto),

si chiede ulteriore termine, almeno fino al 31 luglio 2020, al fine di formalizzare il parere della scrivente Amministrazione.

In via preliminare e propedeutica, con l'occasione **si invita il Dipartimento a chiarire l'applicabilità al caso di specie della norma contenuta nell'art.33 della L.R. n.35/2018,** che subordina il rilascio dell'autorizzazione allo svolgimento di specifica procedura di valutazione all'esito della caratterizzazione del sito, coerentemente con quanto già indicato per l'inceneritore Rendina Ambiente con la nota dello stesso Ufficio Compatibilità Ambientale del 13/01/2020 (prot.n.4896/23AB).

IL SINDACO
VALVANO