



DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI
E LE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE III – RISCHIO RILEVANTE E
AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

Alla Soc. Enel Produzione S.p.A. - Centrale
Termoelettrica Federico II di Brindisi
enelproduzione@pec.enel.it

E, p.c., Alla Commissione Istruttoria IPPC
cippc@pec.minambiente.it

All'ISPRA
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

OGGETTO: TRASMISSIONE RICHIESTA DI INTEGRAZIONI DOCUMENTALI ALLA SOCIETÀ ENEL BRINDISI S.P.A. - PROCEDIMENTO ID 106/1170 E ID 106/1183.

Con riferimento ai procedimenti indicati in oggetto, ed alla luce di quanto espresso dalla Commissione IPPC con nota del 29/03/2018 prot. CIPPC 359, si richiede al Gestore di fornire le integrazioni documentali necessarie alla valutazione delle modifiche, così come riportato nel documento allegato.

A tal fine, ed ai sensi dell'articolo articolo 29-ter, comma 4 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm., si invita codesta Società a provvedere **entro 30 giorni** a far data dalla ricezione della presente nota, a trasmettere, anche su supporto informatico, le integrazioni richieste organizzate secondo il modello di presentazione della domanda disponibile sul sito <http://aia.minambiente.it>.

Qualora, entro il termine indicato, codesta Società non depositi la documentazione integrativa richiesta, l'istanza si intenderà ritirata fatta salva la facoltà di richiedere una proroga del termine, per giustificate e documentate motivazioni, per la presentazione della citata documentazione dandone tempestiva comunicazione alla Scrivente e proponendo al contempo la definizione di un nuovo termine per la presentazione delle integrazioni richieste.

Si ribadisce inoltre che, alla luce della vigente normativa citata in premessa, i termini del procedimento si intendono interrotti fino alla presentazione della documentazione integrativa.

Il Dirigente

Antonio Ziantoni

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.)

All. nota CIPPC 359/2018 (prot. DVA 7589/2018).

ID Utente: 426
ID Documento: DVA-D3-AG-426_2018-0011
Data stesura: 09/04/2018

✓ Resp. Sez.: Ziantoni A.
Ufficio: DVA-D3-AG
Data: 09/04/2018

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-57225050 - Fax 06-57225068 e-mail: dva-3@minambiente.it
e-mail PEC: DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it



*Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*

COMMISSIONE ISTRUTTORIA PER L'AUTORIZZAZIONE
INTEGRATA AMBIENTALE - IPPC

IL PRESIDENTE

Ministero dell' Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Autorizzazioni e
Valutazioni Ambientali
c.a. Dott. Antonio Ziantoni
aia@pec.minambiente.it

OGGETTO: TRASMISSIONE RICHIESTA INTEGRAZIONE DOCUMENTALE AL GESTORE
"ENEL BRINDISI" - PROCEDIMENTO ID1170 E ID 1183.

In allegato alla presente si trasmette la nota relativa alla richiesta di integrazione documentale al
Gestore, prot. CIPPC 0000358 del 29/03/2018, riferita al procedimento in oggetto.

Il Presidente

Prof. Armando Brath

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

All. c.s.

Roma, 29 marzo 2018

Al presidente della Commissione IPPC

Dott. Armando Brath

Oggetto: procedimenti Enel Brindisi Sud ID 106/1170 e ID 106/1183: sollecito di documentazione integrativa già richiesta, e richiesta di ulteriori integrazioni.

Egregio Presidente,

in qualità di Referente del GI incaricato delle valutazioni inerenti i due procedimenti in oggetto, anche al fine di definire una data per le prossime riunioni GI/Gestore e GI/riservata, Le sottopongo la comunicazione e le richieste di integrazioni documentali seguenti:

- In merito al **procedimento ID 106/1170** - riesame per ottemperanza prescr. art. 1 comma 3 AIA (confronto prestazioni PE/FAM) – si comunica che con verbale di riunione GI-Gestore del 18 dicembre u.s., debitamente sottoscritto dal Gestore, era stato richiesto l'invio di integrazioni al doc Enel PRO 24.10.17-0034901, con termine di 60gg, circa i seguenti due punti:

- Stima delle emissioni massiche delle polveri, distinte per gruppo, rapportate alla MCP e per ogni tipologia di polvere PM10, PM2,5, e PTS;

- Elaborazione delle elaborazioni previste dall'AIA, relativamente ai microinquinanti sia organici che inorganici e relativa stima delle quantità massiche, al fine di poter consentire una valutazione comparativa sulle quattro sezioni.

Si comunica che, allo stato, non risultano pervenute, a questo GI, le integrazioni richieste.

Inoltre,

a seguito di ulteriori valutazioni del documento sopracitato da parte della Regione Puglia, che ha recepito i commenti da parte di ARPA Puglia sull'argomento,

ritengo opportuno richiedere un approfondimento delle analisi con l'acquisizione dei dati istantanei e medi orari di emissione dei 4 gruppi, per il periodo 11/2016 - 01/2018 (a valle della cessazione di alimentazione con OCD), normalizzati in relazione alla potenza generata ed alla portata del combustibile utilizzato, al fine di valutare i fattori di emissione specifici, comprensivi delle ore di funzionamento a gasolio, analizzandone quindi l'andamento sia in condizioni di normale funzionamento che durante i transitori.

- In merito al **procedimento ID 106/1183** -riesame per ottemperanza prescr. art. 1 comma 4 AIA (progetto per campionamento HG/metalli),

ritengo opportuno richiedere una integrazione al doc Enel PRO 18.01.18-0001308 presentato, circa i seguenti punti:

- analisi circa la conformità o equivalenza del sistema proposto al dettato della BAT 4 di cui alla decisione di esecuzione C UE 2017/1442 -11 luglio 2017, che prevede il monitoraggio in continuo di Hg secondo UNI EN 14884, oltre le UNI EN generiche tra cui EN 14181
- descrizione sintetica delle attività nella di sperimentazione, con indicazione delle fasi in cui è previsto il coinvolgimento con AC
- descrizione dettagliata di ciascuna linea del sistema di campionamento, con le apparecchiature connesse e la relativa funzione
- chiarimenti circa lo schema in all.1 alla relazione (linee sorbent 1 e 2: punti indicati con nn. 4 e 5 in legenda, ma non riportati nello schema; linea in-stack: punto n. 2 indicato in legenda, ma non riportato nello schema)

Il referente GI: Claudio Rapicetta

