



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

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI  
E LE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE

Enel Produzione S.p.A.  
UB - Brindisi  
Centrale Termoelettrica Federico II  
Località Cerano  
72020 Turturano (BR)  
fax: 0831 254070  
[enelproduzione@pec.enel.it](mailto:enelproduzione@pec.enel.it)

e p.c. Alla Commissione Istruttoria IPPC  
Via Vitaliano Brancati, 60  
00144 ROMA  
[armando.brath@unibo.it](mailto:armando.brath@unibo.it)  
[roberta.nigro@isprambiente.it](mailto:roberta.nigro@isprambiente.it)

All'ISPRA  
Via Vitaliano Brancati, 48  
00144 ROMA  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

*Pratica N.:* .....

*Ref. Mittente:* .....

OGGETTO: TRASMISSIONE PARERE ISTRUTTORIO DELLA DOMANDA DI AIA PRESENTATA DA ENEL PRODUZIONE SPA - CENTRALE FEDERICO II DI BRINDISI SUD - PROCEDIMENTO DI RIESAME ID 106/937.

In merito al procedimento di riesame avviato alla società Enel produzione S.p.A., al decreto AIA rilasciato per l'impianto in argomento il 08/06/2012, con provvedimento n. DVA-DEC-2012-0000253, relativamente all'ampliamento del sistema stoccaggio e dosaggio HCI, e servizio dell'impianto ITSD, si trasmette copia conforme del Parere Istruttorio reso dalla Commissione IPPC con nota del 01 aprile 2016, prot. n. CIPPC 520/2016.

Al riguardo si invita codesta Società a prendere atto di quanto accolto e richiesto dalla Commissione IPPC nel sopracitato Parere Istruttorio.

Il parere viene trasmesso anche ad ISPRA affinché ne tenga debito conto nello svolgimento delle attività di controllo.

“Avverso il presente atto è ammesso ricorso al TAR entro 60 giorni e al Capo dello Stato entro 120 giorni, dalla data di pubblicazione della presente nota sul sito istituzionale del Ministero.”

Renato Grimaldi

Allegato: Prot. 9162/DVA del 06/04/2016

Ufficio Mittente: DVA-Div3-sezione AG  
Dirigente Dott. Giuseppe Lo Presti  
Funzionario responsabile: Grande Zelinda 0657225962  
DVA-D3-AG-6726\_2016-0023



Ministero dell' Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare  
Commissione istruttoria per l'autorizzazione  
integrata ambientale - IPPC

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA  
DEL TERRITORIO E DEL MARE  
zione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali

REGISTRO UFFICIALE - INGRESSO  
Prot. 0009162/DVA del 06/04/2016

CIPPC 520/2016  
DEL 01/04/2016

Ministero dell' Ambiente e della Tutela del  
Territorio e del Mare  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
c.a. dott. Giuseppe Lo Presti  
Via C. Colombo, 44  
00147 Roma

Pratica N.:

Ref. Mittente:



**OGGETTO:** Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda di AIA presentata da ENEL Produzione SpA - Centrale Termoelettrica Federico II di Brindisi Sud (BR) - Procedimento di Riesame ID 106/937

In allegato alla presente, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lettera b del Decr. 153/07 del Ministero dell'Ambiente relativo al funzionamento della Commissione, si trasmette il Parere Istruttorio Conclusivo.

Il Presidente f.f della Commissione IPPC  
Prof. Armando Brath

All. c.s.

ALL. 520/2016



Commissione Istruttoria IPPC

ENEL Produzione S.p.A.

Centrale Termoelettrica Federico II - Brindisi Sud

## PARERE ISTRUTTORIO CONCLUSIVO

ENEL Produzione S.p.A.

Centrale Termoelettrica Federico II - Brindisi Sud (BR)

Riesame Decreto AIA DVA/DEC.2012-0000253 del 08/06/2012

**ID 106/937: Ampliamento sistema stoccaggio e dosaggio HCl, a servizio dell'impianto ITSD**

Gestore	Enel Produzione S.p.A.
Località	Cerano – Brindisi (BR)
Gruppo Istruttore	Ing. Claudio Rapicetta– referente
	Dott. Marco Mazzoni
	Ing. Giovanni Anselmo
	Ing. Francesco Palmisano (Regione Puglia)
	Ing. Pasquale Epifani (Provincia di Brindisi)
	Arch. Fabio Lacinio (Comune di Brindisi)

*Handwritten signature*



## Commissione Istruttoria IPPC

ENEL Produzione S.p.A.

### Centrale Termoelettrica Federico II - Brindisi Sud

- Vista la lettera del Presidente della Commissione IPPC, prot. CIPPC-002015-0001690 del 15/09/2015 che assegna l'istruttoria per l'Autorizzazione Integrata Ambientale dell'impianto Centrale Termoelettrica Enel Federico II - Brindisi Sud, sito di Cerano (BR), al Gruppo Istruttore così costituito:
  - Claudio Rapicetta - Referente GI;
  - Dott. Marco Mazzoni
  - Ing. Giovanni Anselmo
- Preso atto che con comunicazioni trasmesse al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare sono stati nominati, ai fini dell'art. 10, comma 1, del decreto del Presidente della Repubblica n. 90 del 14 maggio 2007, i seguenti rappresentanti regionali, provinciali e comunali:
  - Ing. Pierfrancesco Palmisano – Regione Puglia
  - Dott. Pasquale Epifani - Provincia di Brindisi
  - Arch. Fabio Lacinio - Comune di Brindisi;
- Vista la nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA-2015-0023573 del 21/09/2015 avente ad oggetto la "Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90 e ai sensi del D.Lgs 152/06 e s.m.i. per il riesame dell'AIA (ID 106/937)" rilasciata ad Enel Produzione S.p.A di Brindisi, con cui si trasmetteva la comunicazione del Gestore trasmessa con nota prot Enel-PRO-0034315 del 05/09/2015, acquisita dal MATTM al prot. n. DVA-2015-0022494 del 07/09/2015), relativa a:
  - Modifica relativa all'ampliamento del sistema di stoccaggio e dosaggio dell'acido cloridrico per l'impianto di trattamento spurghi desolfatore (ITSD)
- Vista l'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata alla Società Enel Produzione s.p.a. – Stabilimento di Brindisi Sud (centrale Federico II) con Decreto prot. DVA-DEC DVA-DEC-2012-0000253 del 08/06/2012 (comunicato pubblicato in Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale n. 149 del 28/6/2012.);
- Visti i contenuti della Relazione Istruttoria (RI) predisposta da ISPRA in data 27/11/2015, acquisita dalla Commissione con prot. CIPPC 00-2015-0002351 del 30/11/2015;
- Vista l'e-mail di trasmissione del Parere Istruttorio inviata per approvazione in data 18/03/2016



## Commissione Istruttoria IPPC

ENEL Produzione S.p.A.

### Centrale Termoelettrica Federico II - Brindisi Sud

dalla segreteria IPPC al Gruppo Istruttore avente prot. CIPPC 413/2016 del 18/03/2016 comprendenti i relativi allegati circa l'approvazione.

- Considerate le pertinenti disposizioni in materia di autorizzazione integrata ambientale contenute nel D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., ed il particolare l'articolo 5, comma 1, lettera l-bis);
- Considerato che con nota prot. n. DVA-2015-0022494 del 07/09/2015 il Gestore ha trasmesso l'attestazione di versamento della tariffa di € 2.000 in relazione al procedimento ID 106/937;

#### il Gruppo Istruttore

- considerato che le dichiarazioni rese dal Gestore costituiscono, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 3 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s. m. i., presupposto di fatto essenziale per lo svolgimento dell'istruttoria (restando inteso che la non veridicità, falsa rappresentazione o l'incompletezza delle informazioni fornite nelle dichiarazioni rese dal Gestore possono comportare, a giudizio dell'Autorità Competente, un riesame dell'autorizzazione rilasciata, fatta salva l'adozione delle misure cautelari ricorrendone i presupposti;
- considerato quanto riportato nella documentazione tecnica trasmessa dal Gestore circa la necessità di adeguare la disponibilità dell'acido cloridrico a seguito dell'implementazione del sistema di addolcimento TSD, necessario per il funzionamento a scarico zero della centrale;
- considerato che la modifica di che trattasi comporta l'installazione di due nuovi serbatoi cilindrici per HCl da 50 m<sup>3</sup> circa ciascuno, la sostituzione dell'attuale sistema di dosaggio HCl (costituito da quattro pompe da 150 l/h ) con 3 nuovi skid (due con 3 pompe ciascuno ed uno con due pompe) con una portata totale pari a 330 x 8 l/h, e la realizzazione dei tratti di tubazione per i collegamenti;
- considerato che il Gestore dichiara che i nuovi serbatoi saranno dotati dei dispositivi di sicurezza e controllo previsti dalle normative vigenti e che saranno installati, in un'area di stoccaggio protetta da tettoia, su una platea in cemento armato con un bacino di contenimento di volume pari al volume del serbatoio di maggiore capacità incrementato del 10%, e che è previsto il convogliamento degli eventuali sversamenti nella rete acque acide di stabilimento, nonché la raccolta, per l'invio a trattamento, delle acque meteoriche provenienti dalle coperture del bacino;



## Commissione Istruttoria IPPC

ENEL Produzione S.p.A.

### Centrale Termoelettrica Federico II - Brindisi Sud

- considerato che il Gestore dichiara che gli sfiati dei nuovi serbatoi verranno convogliati al medesimo punto di emissione dei due serbatoi per HCl esistenti;
- considerato che il Gestore dichiara che gli interventi di che trattasi verranno realizzati entro sei mesi dalla data di ottenimento delle autorizzazioni necessarie;
- Considerato che il Gestore è tenuto, in ogni caso, al rispetto di tutte le prescrizioni legislative e regolamentali in materia di tutela ambientale, anche se emanate successivamente al decreto di autorizzazione, ed il particolare quelle previste in attuazione della Legge 26 ottobre 1995 n. 447, e del Decreto legislativo 3 aprile 2006 n. 152 e loro successive modifiche ed integrazioni;

#### ritiene che

quanto riportato nella documentazione trasmessa dal Gestore con nota Enel-PRO-0034315 del 05/09/2015, acquisita dal MATTM al prot. n. DVA-2015-0022494 del 07/09/2015, esprima sufficienti elementi per ritenere che l'intervento proposto non comporti "effetti negativi e significativi sull'ambiente", né variazioni della capacità produttiva degli impianti: pertanto la modifica proposta si configura come "non sostanziale" ed è accoglibile, con la condizione che il bacino di contenimento dei serbatoi, sia nella pavimentazione che nei muri di contenimento, sia dotato di impermeabilizzazione;

la tariffa istruttoria versata è congrua;

il Gestore, entro 60 gg dalla ricezione del presente parere, deve effettuare la comunicazione di cui all'articolo 29-decies, comma1, del D.Lgs. 152/06, specificando i tempi di attuazione delle modifiche comunicate;

la descrizione dell'installazione oggetto dell'Autorizzazione integrata Ambientale DVA-DEC-2012-0000253 del 08/06/2012 deve intendersi conseguentemente aggiornata con le integrazioni e le modifiche illustrate nella comunicazione del Gestore n. Enel-PRO-0034315 del 05/09/2015, acquisita dal MATTM al prot. n. DVA-2015-0022494 del 07/09/2015, con decorrenza dalle date indicate nella comunicazione di cui al punto precedente.

Il PMC non necessita di modifica;

Restano fermi per il Gestore tutti gli obblighi derivanti dal Decreto AIA prot. DVA-DEC-2012-0000253 del 08/06/2012.e s.m.i.