



Power Generation Italy
Power Plant Torrevaldaliga Nord

Via Aurelia Nord 32, 00053 Civitavecchia (RM)

enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/COAL/PP-TN

Spett.le
ISPRA
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 ROMA
PEC: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

e p.c.:
Spett.le
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
DG per le Valutazioni e le Autorizzazioni
Ambientali (DVA)
Divisione III - Rischio rilevante e
autorizzazione integrata ambientale Via
Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA
PEC:
dgsalvaguardia.ambientale@pec.minambiente.it

Oggetto: Decreto DEC/MIN/0000284 del 30/09/2019 - Riesame complessivo del Decreto del Ministro dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare del 5 aprile 2013, n 114, di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) per l'esercizio della Centrale Termoelettrica di Torrevaldaliga Nord - Comunicazione ai sensi dell'art. 29- decies comma 1 del DLgs 152/06 (art. 8 comma 1 DEC/MIN/0000284)
Comunicazione in merito

Con riferimento alla nostra comunicazione ai sensi dell'art.29 decies , comma 1, del D.Lgs. 152/2006 e smi (nota Enel-PRO-25/10/2019-0016457), con la quale è stato inoltrato il cronoprogramma di adeguamento e completamento del sistema di Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) ai sensi dell'art. 4 comma 1 dal decreto in oggetto, e con riferimento nello specifico alla prescrizione del PMC di cui alla tabella 8, pagg. 11-16, si comunica quanto segue:

- I metodi di misura dei parametri HCl, HF e COT sono rispettivamente la UNI EN 1911:2010, la ISO 15713:2006 e la UNI EN 12619:2013 come previsto nell'allegato G ISPRA;
- Il metodo di misura dei parametri Be e Se è il US EPA method 29 come previsto nell'allegato G ISPRA;
- L'esito della valutazione a cura di un laboratorio accreditato incaricato dell'analisi di pertinenza, fattibilità e metodiche di misurazione delle sostanze ritenute cancerogene e/o tossiche per la riproduzione e/o mutagene di cui alla Tab. A1 della parte II dell'allegato I alla parte quinta del D.Lgs.

1/2





152/2006, sarà comunicata entro il 31/03/2020 nel rispetto del termine (6 mesi) previsto nel decreto AIA in oggetto.

Infatti, i laboratori da noi incaricati per la valutazione in questione, avendo incontrato difficoltà per la definizione di fattibilità tecnica e di pertinenza della misurazione dell'elenco di microinquinanti richiesti, non hanno ancora terminato l'attività commissionata.

In allegato si riporta la rev. 1 della proposta di cronoprogramma di attuazione del PMC.

Rimanendo a disposizione per eventuali chiarimenti, si inviano distinti saluti.

Allegato: cronoprogramma interventi di adeguamento_rev1

CARLO ARDU

Il Responsabile

Il presente documento e' sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico e' effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unita' emittente.