



ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

05 SET. 2014

035783

TRASMISSIONE VIA PEC



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale Valutazioni Ambientali **Copia**

E.prot DVA – 2014 – 0028570 del 08/09/2014



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - DVA - Div. IV - AIA
Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA
aia@pec.minambiente.it

ARPA Liguria - Direzione Scientifica
Dipartimento di Savona
arpal@pec.arpal.gov.it

TIRRENO POWER S.p.A.
Via Barberini, 47 - 00187 ROMA
tirrenopower@pec.tirrenopower.com
Centrale Termoelettrica VadoLigure
Via Diaz, 188 - 17047 Valleggia di Quiliano (SV)
centralevadoligure@pec.tirrenopower.com

RIFERIMENTO: Decreto Ministro 0000227 del 14/12/2012 di autorizzazione della Centrale Termoelettrica TIRRENO POWER S.p.A. di Vado Ligure e Quiliano (SV) pubblicato in G.U. n. 4 del 05/01/2013.

OGGETTO: Diffida per inosservanza prescrizioni AIA - Nota prot. DVA-2014-0027130 del 19/08/2014 (acquisita con protocollo ISPRA 33888 del 20/08/2014).

In riscontro alla Vostra in oggetto, preliminarmente si segnala di avere in merito già riscontrato, d'intesa con ARPA Liguria, le Vostre note prot. DVA-2014-0006570 dell'11/03/2014 (acquisita con con prot. ISPRA 1151 del 13/03/2014), riscontrata con nota prot. 12361 del 20/03/2014 e DVA-2014-0014872 del 19/05/2014 (acquisita con prot. ISPRA 21056 del 20/05/2014), riscontrata con nota prot. 22464 del 29/05/2014.

Premesso quanto sopra e tenuto conto che il gestore nel documento "Allegato C.6 – Relazione tecnica del processo produttivo dell'impianto da autorizzare interventi di mitigazione del boro", trasmesso in allegato alla nota prot. 3707 del 27/06/2014 (acquisita con prot. ISPRA 26644 del 27/06/2014), ha specificato che "L'intervento di mitigazione del Boro è stato suddiviso in tre fasi successive:

- prima fase: mitigazione del 10% della concentrazione di Boro; da attuarsi nell'immediato al riavviamento delle unità;
- seconda fase: mitigazione del 20% della concentrazione di Boro; da attuarsi entro un mese dal riavviamento delle unità;
- terza fase: abbattimento del Boro nei limiti di legge applicabili; da attuarsi entro luglio 2015.",

sembra allo scrivente Istituto che la richiesta del gestore all'Autorità Competente sia di modifica delle condizioni autorizzative con sostanziale richiesta di deroga del valore limite di concentrazione del parametro boro allo scarico 2h sino alla data del luglio 2015. Una valutazione su tale richiesta appare sostanzialmente derivante dall'analisi delle motivazioni che hanno sostenuto la fissazione del limite in sede istruttoria, ovvero appare necessaria l'integrazione dell'attività istruttoria medesima ipotizzata dal gestore stesso, che ha proceduto al pagamento della dovuta tariffa.

Con i migliori saluti.

SERVIZIO INTERDIPARTIMENTALE
PER L'INDIRIZZO, IL COORDINAMENTO E IL
CONTROLLO DELLE ATTIVITA' ISPETTIVE

Il Responsabile
Ing. Alfredo Pini

DGpostacertificata

Da: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
Inviato: venerdì 5 settembre 2014 14:23
A: aia@pec.minambiente.it; arpal@pec.arpal.gov.it;
tirrenopower@pec.tirrenopower.com; centralevadoligure@pec.tirrenopower.com
Oggetto: DIFFIDA PER INOSSERVANZA PRESCRIZIONI AIA - RICHIESTA DEROGA VALORE
LIMITE CONCENTRAZIONE PARAMETRO BORO ALLO SCARICO 2H SINO ALLA
DATA DEL LUGLIO 2015 - FIRMA PINI [iride]282389[/iride] [prot]2014/35783[/prot]
Allegati: _00375995-0.pdf; datiiride.xml

Protocollo n. 35783 del 05/09/2014 Oggetto: DIFFIDA PER INOSSERVANZA PRESCRIZIONI AIA -
RICHIESTA DEROGA VALORE LIMITE CONCENTRAZIONE PARAMETRO BORO ALLO SCARICO 2H SINO ALLA
DATA DEL LUGLIO 2015 - FIRMA PINI Origine:
PARTENZA Destinatari,MINISTERO AMBIENTE TUTELA TERRITORIO E MARE,TIRRENO POWER,TIRRENO
POWER,ARPA LIGURIA