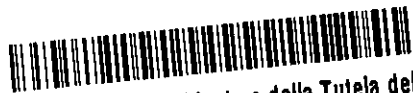





**ISPRA**  
Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

  
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio  
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
E.prot DVA - 2014 - 0006376 del 10/03/2014

ISPRA  
  
PROTOCOLLO GENERALE  
Nr 0010375 Data 07/03/2014  
Tit X Partenza

TRASMISSIONE VIA PEC

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

Procura della Repubblica  
presso il Tribunale di Savona  
Piazza Angelo Barile, 1 - 17100 SAVONA  
prot.procura.savona@giustiziacert.it



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

**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. Nota prot. DVA-2014-0004408 del 20/02/2014 (acquisita con prot. ISPRA 8725 del 26/02/2014).

**OGGETTO:** Risultati del monitoraggio delle emissioni in atmosfera presso la sezione VL3-Nota ARPA Liguria prot. 30294 del 30/11/2013.

In riscontro alla Vostra in riferimento, sulla base della comunicazione ARPA Liguria in oggetto e degli approfondimenti effettuati si accerta, ai sensi dell'articolo 29-decies commi 3 del decreto legislativo 152/06 e smi, la seguente non conformità al Decreto autorizzativo in riferimento:

- violazione della prescrizione di cui al § 10.3.1 *Emissioni convogliate* del Parere Istruttorio Conclusivo, che costituisce parte integrante dell'AIA, relativamente al punto 7), pag. 180 (*"Per quanto attiene i limiti emissivi per il parametro "microinquinanti" si fa riferimento a quanto prescritto dal D.Lgs. n. 133/05"*).

In riferimento alla suddetta inosservanza, la proposta dello scrivente Istituto a Codesta Autorità Competente, ai sensi del comma 6 dell'art.29-decies del D.Lgs.152/06 e s.m.i., è di procedere a diffida nei confronti del gestore a trasmettere nel più breve tempo possibile, e comunque entro trenta giorni dalla ricezione della presente, una relazione che analizzi le cause della suddetta violazione e descriva le misure adottate al fine del ripetersi di eventi analoghi.

In considerazione del regime sanzionatorio di cui al D.Lgs. 152/06, art. 29-quattordicesimo, comma 2, e per la necessaria continuità di informazione rispetto alla precedente comunicazione ISPRA prot. 8106 del 21 febbraio u.s., la presente informativa è inviata anche alla Procura della Repubblica competente per territorio.

Con i migliori saluti.

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

Il Responsabile  
Ing. *Angelo Pini*

## DGpostacertificata

---

**Da:** protocollo.ispra@ispra.legalmail.it  
**Inviato:** venerdì 7 marzo 2014 15:21  
**A:** arpal@pec.arpal.gov.it; prot.procura.savona@giustiziacert.it;  
aia@pec.minambiente.it  
**Oggetto:** AIA CENTRALE TIRRENO POWER VADO LIGURE E QUILIANO - RISULTATI  
MONITORAGGIO EMISSIONI IN ATMOSFERA PRESSO SEZ VL3 - FIRMA PINI  
[iride]242872[/iride] [prot]2014/10375[/prot]  
**Allegati:** \_00304220-0.pdf; datiiride.xml

Protocollo n. 10375 del 07/03/2014 Oggetto: AIA CENTRALE TIRRENO POWER VADO LIGURE E  
QUILIANO - RISULTATI MONITORAGGIO EMISSIONI IN ATMOSFERA PRESSO SEZ VL3 - FIRMA PINI  
Origine: PARTENZA Destinatari,MINISTERO AMBIENTE TUTELA TERRITORIO E MARE,PROCURA  
REPUBBLICA SAVONA,ARPA LIGURIA



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Liguria



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

Preg.mi **E.prot DVA-2014-0003217 del 07/02/2014**

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – DVA- Div.IV\_AIA

Via C. Colombo n°44

00147 Roma

PEC: aia@pec.minambiente.it



ISPRA

Servizio interdipartimentale per l'indirizzo, il coordinamento e il controllo delle attività ispettive

Via V. Brancati n°48

00144 Roma

PEC: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

**OGGETTO:** Società Tirreno Power S.p.A. - via Diaz n°128- Comune di Quiliano  
Comunicazione supero limiti di emissione in atmosfera, relativo alla sezione VL3

Nell'ambito di quanto richiesto dalla Regione Liguria per l'impianto di combustione alimentato a carbone ed OCD, con potenza termica di combustione superiore a 50 MW, autorizzato ai sensi del D.lgs 152/2006 e s.m.i. –Titolo III bis Autorizzazione Integrata Ambientale con provvedimento DEC-MIN-0000227 del 14/12/2012, personale tecnico della scrivente Agenzia in data 16/10/2013 si è recato presso la Ditta di cui all'oggetto al fine di effettuare un campionamento sull'emittente denominata VL3.

Sulla base degli esiti analitici, relativi al verbale di campionamento n°346/2013 del 16/10/2013 ed alla successiva elaborazione dei dati, la scrivente Agenzia ha verificato che il campionamento alle emissioni in atmosfera, effettuato sull'emittente di cui sopra derivante dalla sezione di combustione alimentata a carbone ed OCD non rispetta il valore limite di emissione in concentrazione (mg/Nm<sup>3</sup>), previsto dall'allegato I, punto 3 del D.lgs 133/2005 e come prescritto al punto 10.3.1 comma 7) del PIC (parere istruttorio conclusivo) rilasciato dal Ministero dell'Ambiente con provvedimento DEC-MIN-0000227 del 14/12/2012 per il

pagina 1 di 2

**Dipartimento ...Provinciale di Savona  
U.O. Territorio – Settore Agenti Fisici ed  
Inquinamento Atmosferico**

Via Zunini n° 1 – 17100 Savona (SV)  
Tel. +3901984181218 - fax. +3901984181229  
pietro.zaottini@arpal.gov.it - www.arpal.gov.it  
C.F. e P.IVA 01305930107



CERTIFIED OHSAS 18001

seguate parametro:

Parametro	Valore riscontrato	Valore limite Allegato 1 – Punto 3 D.lgs 133/2005
Cromo e suoi composti	0,67 mg/Nm <sup>3</sup>	0,5 mg/Nm <sup>3</sup>

Il verbale di campionamento e i rapporti finali delle prove relativi alle attività di campionamento svolte dalla scrivente Agenzia, non allegati alla presente, sono comunque disponibili presso gli archivi dell'Agenzia.

Tanto si comunica per gli adempimenti di competenza

Distinti saluti.

*Il Responsabile U.O. Territorio*

*(Ing. Pietro Zaottini)*



Il Dirigente Responsabile Settore Agenti Fisici ed Inquinamento Atmosferico: Ing. Luigi Federici  
Estensore Provvedimento: Dott. Gianluca Vallin

**Dipartimento ...Provinciale di Savona**  
**U.O. Territorio – Settore Agenti Fisici ed**  
**Inquinamento Atmosferico**

Via Zunini n° 1 – 17100 Savona (SV)  
Tel. +3901984181218 - fax. +3901984181229  
pietro.zaottini@arpal.gov.it - www.arpal.gov.it  
C.F. e P.IVA 01305930107

pagina 2 di 2



CERTIFIED OHSAS 18001

## DGpostacertificata

---

**Da:** arpal@pec.arpal.gov.it  
**Inviato:** giovedì 6 febbraio 2014 11:49  
**A:** aia@pec.minambiente.it; protocollo.ispra@ispra.legalmail.it  
**Oggetto:** Protocollo nr: 3272 - del 06/02/2014 - ARPAL - Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ligure Società Tirreno Power S.p.A. - via Diaz n°128- Comune di Quiliano Comunicazione supero limiti di emissione in atmosfera, relativo alla sezione VL3  
**Allegati:** ARPAL.REGISTRO UFFICIALE.2014.0003272.pdf; Segnatura.xml

Invio di documento protocollato

Oggetto: Società Tirreno Power S.p.A. - via Diaz n°128- Comune di Quiliano Comunicazione supero limiti di emissione in atmosfera, relativo alla sezione VL3 Data protocollo: 06/02/2014 Protocollato da: ARPAL - Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ligure  
Allegati: 1

