



STABILIMENTO DI TARANTO



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

E.prot DVA - 2014 - 0026066 del 06/08/2014

Trasmissione a mezzo p.e.c.

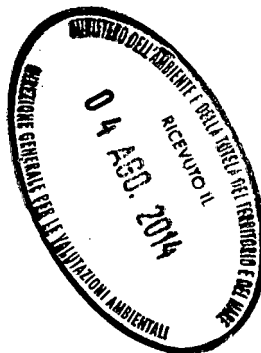
Spett.le  
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare  
DG Valutazioni Ambientali  
Via C. Colombo, 44  
00147 ROMA  
[gia@pec.minambiente.it](mailto:gia@pec.minambiente.it)

Spett.le  
Commissione istruttoria AIA - IPPC  
c/o ISPRA  
Viale V. Brancati, 48  
00148 ROMA  
*Commissione AIA Via V. Brancati, 48  
(gli allegati sono inviati esclusivamente al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare)*

Spett.le  
Istituto Superiore per la Ricerca Ambientale - ISPRA  
Viale Vitaliano Brancati, 48  
00148 ROMA  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

Spett.le  
Arpa Puglia  
Direzione Generale  
Corso Trieste, 27  
70126 BARI  
[dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)

Spett.le  
Arpa Puglia  
Dipartimento Provinciale di Taranto  
Contrada Rondinella  
74123 TARANTO  
[dop.to.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dop.to.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)



Taranto, 30.07.2014  
Ns.Rif: Dir. 330 /2014



STABILIMENTO DI TARANTO

**Oggetto:** Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012, art.1, comma 3 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Richiesta documentale di cui ai Verbali di attività ispettiva ISPRA e ARPA Puglia dei giorni 8 e 9 luglio 2014

In riferimento a quanto in oggetto si trasmette, in allegato alla presente, la seguente documentazione:

- **Allegato 1 (prescrizioni 16h e 70c):** Attività svolte in relazione al progetto di cui alla nota ILVA DIR.424 del 20/11/13 in riferimento all'area Impianto Recupero Ferrosi
- **Allegato 2 (prescrizioni 16h e 70c):** Documentazione sulle modalità di gestione e destinazione finale della scoria deferrizzata CER 100202 e rapporti di caratterizzazione analitica
- **Allegato 3 (DVA 3569 del 11/02/13):** Videate a sinottico e tabulato SME della conversione del segnale degli opacimetri in dati di concentrazione sia in ingresso che in uscita dai filtri MEEP per entrambe le linee D ed E
- **Allegato 4 (prescrizione 44):** Tabulato attestante il rispetto dei tempi di distillazione prescritti con indicazione delle temperature medie di batterie nel periodo da marzo a giugno 2014 per le batterie in esercizio
- **Allegato 5 (prescrizione 66):** Ulteriori informazioni relative alla mancata acquisizione dei dati registrati dal sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni SME del camino E135 di cui alla nota ILVA DIR 193 del 06/05/2014, anche in relazione ai valori di monitoraggi per il parametro polveri che si rilevano dai tabulati SME trasmessi con tale nota
- **Allegato 6 (prescrizione 68 in relazione al Paragrafo 9.3 PMC DVA DEC 450/2011):** Nota sulla possibilità di effettuare una valutazione quantitativa delle emissioni complessive, dovute all'evento di cui alla DIR 209 del 14/05/14 in cui è stata segnalata un'emissione anomala non convogliata in atmosfera accaduta presso l'impianto Altoforno n.2 del giorno 13/05/2014
- **Allegato 7 (prescrizione 70 b in relazione al Paragrafo 9.3 PMC DVA DEC 450/2011):** Nota sulla possibilità di effettuare una valutazione quantitativa delle emissioni complessive, dovute a ogni singolo evento anomalo visibile in Acciaieria 1 e 2



STABILIMENTO TARANTO

- **Allegato 8 (prescrizione 35):** RegISTRAZIONI relative alla PSA 09.20, oltre che le attestazioni di manutenzione effettuate relative al periodo marzo - giugno 2014
- **Allegato 9 (prescrizione 48):** RegISTRAZIONI delle attività di ispezione e manutenzione sulle persiane di abbattimento polveri per le docce in esercizio nel periodo di riferimento
- **Allegato 10 :** Concessioni demaniali per Mar Piccolo successive al 2008
- **Allegato 11 (art. 1 comma 22):** Nota sulle richieste da parte dei Comuni per oneri di ristoro
- **Allegato 12:** Iter autorizzativo correlato all'unione degli scarichi 6AI e 7 AI nelle aree AFO 1 e AFO 2

Si precisa inoltre che:

- come previsto dal cronoprogramma in allegato alla nota DIR.130 del 03.04.14, sono in corso le attività di progettazione esecutiva del nuovo sistema filtrante
- con nota DIR.294 del 10/07/2014 si è dato riscontro alla nota del Ministero Direzione Generale Tutela del Territorio e Risorse Idriche prot.16793/TRI/VII del 18/06/14
- la procedura di comunicazione tempestiva tramite messaggi telefonici con ARPA in seguito ad eventi di emissioni anomale è stata ripristinata
- facendo seguito al ricorso n.1716 del 2014, il TAR di Lecce ha concesso la sospensione dell'efficacia dell'Ordinanza del Sindaco di Taranto n. 39 del 20/06/2014, con decreto n.372 del 17 luglio 2014
- i punti di campionamento relativi agli impianti di sedimentazione delle acque di spegnimento coke 2AI 1 , 2AI 3, 2AI 4, 2AI 5, 2AI 6, 2AI 7 ( di cui attualmente attivi 2 AI 4 e 2AI 7), non rappresentano uno scarico, in quanto le acque sono integralmente riciclate nel processo, e pertanto non è possibile effettuare il monitoraggio della portata di scarico, come erroneamente richiesto nel PMC.

La documentazione relativa alle richieste alle quali non è stato possibile fornire riscontro con questo invio, sarà trasmessa non appena tecnicamente possibile, come già dichiarato nei verbali delle attività ispettive del 8 e 9 luglio 2014.



ILVA S.p.A. - TARANTO

Con la presente si trasmettono gli Allegati che risultano inviabili via p.e.c. Comunque tutta la documentazione sarà inviata a mezzo corriere su supporto digitale.

4  
Distinti saluti

ILVA S.p.A.  
Stabilimento di Taranto  
Il Direttore  
Ing. Antonio Lupoli

ILVA S.p.A.  
Il Commissario Straordinario  
Dot. Pietro Gnudi