



STABILIMENTO DI TARANTO



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

E.prot DVA - 2014 - 0010127 del 09/04/2014

Trasmissione a mezzo p.e.c.

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

Trasmissione a mezzo p.e.c.

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



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

Trasmissione a mezzo p.e.c.

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)

Trasmissione a mezzo p.e.c.

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

KVASPA





STABILIMENTO DI TARANTO

Taranto, 31.03.2014

Ns.Rif: Dir. 127/2014

**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 ed ARPA Puglia dei giorni 11 e 12 marzo 2014.

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

- **Allegato 1 (prescrizioni 12 – 70d):** modalità di gestione delle macchine nebulizzatrici al fine delle registrazioni di funzionamento;
- **Allegato 2 (prescrizione 35):** registrazioni relative alla PSA 09.20 oltre che le attestazioni di manutenzione effettuate relative al periodo dicembre 2013 - febbraio 2014;
- **Allegato 3 (prescrizioni 44-89):** report dei dati rilevati durante la sperimentazione del monitoraggio in continuo di IPA e BTEX e campionamento polveri presso la macchina caricatrice 6/bis asservita alla batterie 7-8 dal mese di dicembre 2013 al mese di febbraio 2014;
- **Allegato 4 (prescrizione 48):** registrazioni delle attività di ispezione e manutenzione sulle persiane di abbattimento polveri per le docce in esercizio nel periodo di riferimento;
- **Allegato 5 (prescrizione 70b):** relazioni relative agli eventi anomali in acciaieria 1 e 2 dal 12/11/13 al 28/02/14 con l'andamento progressivo di ciascuna tipologia di eventi e per il totale degli eventi, corredati dalla identificazione degli slopping degli altri eventi di emissione anomali di acciaieria;
- **Allegato 6 (prescrizione 70b):** copia delle pratiche operative di riduzione del fenomeno di slopping per ACC/1 e ACC/2;
- **Allegato 7:** copia delle registrazioni dei volumi in ingresso ed in uscita dell'impianto VR7 relativi al periodo 11 Febbraio 2014 – 12 Marzo 2014 ed i totali dell'anno solare 2013;

ILVA S.p.A.



STABILIMENTO DI TARANTO

- **Allegato 8 (prescrizione 90):** rapporto QAL 2 relativo al camino E525 con particolare riguardo alla definizione delle rette di taratura implementate a sistema ai sensi della norma UNI EN 14181:2005;
- **Allegato 9 (PMC DEC 450/11):** nota in merito alla cause del disservizio strumentale per la misura in continuo del pH in prossimità dello scarico codice n.24A1;
- **Allegato 10 (PMC DEC 450/11):** pratica operativa di gestione dell'impianto di trattamento asservito all'impianto cokeria con particolare riferimento alla capacità di trattamento ed alla relativa permanenza idraulica. Misurazioni relative alle portate in uscita allo scarico 1A1 relative all'ultimo mese ed eventuali misurazioni o stime delle quantità in ingresso all'impianto di trattamento.

Si precisa che il piano di campionamento utile alla caratterizzazione dei sedimenti presenti nel canale di scarico n.1 sarà inviato entro il 15.04.2014 in quanto sono ad oggi in corso i necessari rilievi batimetrici. Per il canale di scarico n.2, il suddetto piano sarà inviato entro il 30.04.2014.

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

Distinti saluti

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

ILVA S.p.A  
Il Commissario Straordinario  
Dott. Enrico BONDI