



STABILIMENTO DI TARANTO



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

E.prot DVA-2012-0010999 del 09/05/2012

Trasmissione via pec Spett.le Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
aia@pec.minambiente.it Direzione Salvaguardia Ambientale
 Via C. Colombo, 44
 00147 ROMA

Trasmissione via pec Spett.le Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it Via V. Brancati, 48
 00144 ROMA

Trasmissione via pec Spett.le A.R.P.A. PUGLIA - Direzione Generale
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it Corso Trieste, 27
 70126 BARI

Trasmissione via pec Spett.le A.R.P.A. PUGLIA
dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it Dipartimento Provinciale di TARANTO
 Contrada Rondinella
 74123 TARANTO

Taranto: 04 maggio 2012

Ns. Rif.: DIR.71



Oggetto: Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) DVA-DEC-2011-0000450 del 04/08/2011, pubblicata sulla G.U. n° 195 del 23 agosto 2011, per l'esercizio dello stabilimento siderurgico della Società ILVA S.P.A. ubicato nel comune di Taranto. - Trasmissione elaborato tecnico rif. P.22 del DAP - Piano di attuazione del PMC AIA presentato con nota DIR 33 del 23/02/2012

La presente per trasmettere l'elaborato tecnico di cui al riferimento P.22 (Caratterizzazione per rilevare eventuali emissioni di PCDD/F) riportato nel DAP - Piano di attuazione del PMC AIA presentato con nota DIR.33 del 23/02/2012. In riferimento al suddetto documento tecnico si comunica che è stato effettuato il versamento della tariffa prevista al comma 4 dell'articolo 1 del decreto DVA-DEC-2011-0000450 del 04/08/2011, calcolata secondo le precisazioni telefoniche da Voi fornite e secondo quanto previsto dal decreto interministeriale 24 aprile 2008.

Restiamo a Vs disposizione per quanto eventualmente necessario e cogliamo l'occasione per porgerVi i ns distinti saluti.

ILVA S.P.A.
 IL GESTORE
 (Ing. Luigi Capogrosso)

Allegati:

- Elaborato tecnico di cui al riferimento DAP P.22
- Copia bonifico telematico

RT/pf



ILVA S.P.A.
 74123 TARANTO VIA APPIA 89 KM 648 TEL 080 4811 FAX 080 481227 TELEEX 860040
 SEDE LEGALE VIA F. GIROTTA 249 20151 MILANO TEL 02 307001 FAX 02 3340021 ITALIA
 CAP SOC EURO 848 350 729 50 INT VERS COD FISC PART IVA E NUMERO ISCRIZIONE REG IMPRESE MILANO N 1745501002
 SOCIETA' SOGGETTA ALL ATTIVITA' DI DIREZIONE E COORDINAMENTO DI ILVA FIRE S.P.A



STABILIMENTO DI TARANTO

**AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE
DVA DEC-2011-000450 DEL 4/8/2011**

***Piano di attuazione del PMC AIA dello
stabilimento ILVA di Taranto
Riferimento P22 del DAP presentato da ILVA
S.p.A. il 23/02/2012 con nota Dir.33***

Aprile 2012



A handwritten signature in black ink, appearing to be the initials 'Hr'.



STABILIMENTO DI TARANTO

Premessa

- 1) Il presente elaborato viene redatto secondo quanto previsto dal piano di attuazione del PMC AIA presentato da ILVA S.p.A. il 23/02/2012 con nota Dir.33 (Riferimento P22 del DAP), in relazione alla seguente prescrizione prevista al punto 9.2.1 dell'AIA per lo Stabilimento ILVA di Taranto (DVA-DEC-2011-0000450 del 04/08/2011).

"Il Gestore effettuerà uno studio di caratterizzazione per rilevare l'eventuale emissione di PCDD/F presso le sezioni di impianto in cui ritiene tecnicamente possibile e pertinente, anche sulla base dei Bref di settore, la presenza di emissioni convogliate e/o non convogliate dei suddetti inquinanti. In particolare tale valutazione circa la possibilità e la pertinenza deve riguardare anche i seguenti punti di emissione E324 – E325 – E314 –E315- E525 – E551 – E551/b – E551/c. L'esito della caratterizzazione dovrà essere comunicato dal gestore all'Autorità Competente ed agli Enti di controllo".

- 2) Definizione delle sezioni di impianto in cui viene prevista la caratterizzazione delle emissioni di PCDD/F

La prescrizione oggetto dal presente studio di caratterizzazione individua i seguenti camini quali possibile fonte di emissione di PCDD/F:

- E314 (Agglomerazione linea D – secondaria)
- E315 (Agglomerazione linea E – secondaria)
- E324 (Raffreddamento agglomerato linea D)
- E325 (Raffreddamento agglomerato linea E)
- E525 (Depolverazione secondaria ACC/1)
- E551/b (Depolverazione secondaria ACC/2)
- E551/c (Depolverazione secondaria ACC/2)

Nel suddetto elenco non è ricompreso il codice emissivo E551 relativo al vecchio sistema di depolverazione secondaria dell'acciaieria n.2, che è stato dimesso con la realizzazione del nuovo sistema di cui al codice E551/c previsto nel progetto di adeguamento alle BAT.

Nel paragrafo che segue vengono riportati i riferimenti sulle metodiche di campionamento e analisi che saranno adottate nonché il previsto cronoprogramma di esecuzione delle attività di campionamento e analisi sulle suddette fonti.





STABILIMENTO DI TARANTO

3) Pianificazione dell'attività di caratterizzazione di PCDD/F

Per la caratterizzazione della eventuale presenza di PCDD/F nelle emissioni dai camini di seguito riportati si prevede di effettuare su ciascuno di essi una campagna di rilevazione composta da tre campionamenti, ognuno della durata di 6 ore:

- E314 (Agglomerazione linea D – secondaria)
- E315 (Agglomerazione linea E – secondaria)
- E324 (Raffreddamento agglomerato linea D)
- E325 (Raffreddamento agglomerato linea E)
- E525 (Depolverazione secondaria ACC/1)
- E551/b (Depolverazione secondaria ACC/2)
- E551/c (Depolverazione secondaria ACC/2)

I campionamenti saranno effettuati utilizzando i bocchelli di campionamento esistenti, previa realizzazione delle strutture necessarie per permettere l'accesso in sicurezza del personale e delle attrezzature necessarie al campionamento di PCDD/F.

Il metodo di campionamento ed analisi utilizzato sarà il metodo UNI EN 1948:2006.

Il cronoprogramma complessivo dell'attività è riportato in allegato.

Ma





STABILIMENTO DI TARANTO

ALLEGATO

(Cronoprogramma delle attività)



M



STABILIMENTO DI TARANTO

Studio caratterizzazione PCDD/F - Riferimento P22 del DAP presentato da ILVA S.p.A. il 23/02/2012 con nota Dir.33

| ATTIVITA' | ANNO 2012 | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | Aprile | | | Maggio | | | Giugno | | | Luglio | | | Agosto | | |
| | 1° Set. | 2° Set. | 3° Set. | 4° Set. | 1° Set. | 2° Set. | 3° Set. | 4° Set. | 1° Set. | 2° Set. | 3° Set. | 4° Set. | 1° Set. | 2° Set. | 3° Set. |

Caratterizzazione PCDD/F camino E314 (Agglomerazione linea D - secondaria)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Predisposizione accesso al punto di campionamento | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Campionamento in campo | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Analisi campioni | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Caratterizzazione PCDD/F camino E315 (Agglomerazione linea E - secondaria)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Predisposizione accesso al punto di campionamento | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Campionamento in campo | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Analisi campioni | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Caratterizzazione PCDD/F camino E324 (Raffreddamento agglomerato linea D)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Predisposizione accesso al punto di campionamento | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Campionamento in campo | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Analisi campioni | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Caratterizzazione PCDD/F camino E325 (Raffreddamento agglomerato linea E)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Predisposizione accesso al punto di campionamento | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Campionamento in campo | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Analisi campioni | | | | | | | | | | | | | | | | | |

fa





STABILIMENTO DI TARANTO

Studio caratterizzazione PCDD/F - Riferimento P22 del DAP presentato da ILVA S.p.A. il 23/02/2012 con nota Dir.33

| ATTIVITA' | ANNO 2012 | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | Aprile | | | Maggio | | | Giugno | | | Luglio | | | Agosto | | |
| | 1° Set. | 2° Set. | 3° Set. | 4° Set. | 1° Set. | 2° Set. | 3° Set. | 4° Set. | 1° Set. | 2° Set. | 3° Set. | 4° Set. | 1° Set. | 2° Set. | 3° Set. |

Caratterizzazione PCDD/F camino ESS (Depolverazione secondaria ACC/1)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Predisposizione accesso al punto di campionamento | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Campionamento in campo | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Analisi campioni | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Caratterizzazione PCDD/F camino ESS/c (Depolverazione secondaria ACC/2)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Predisposizione accesso al punto di campionamento | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Campionamento in campo | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Analisi campioni | | | | | | | | | | | | | | | | | |

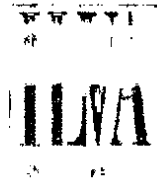
Caratterizzazione PCDD/F camino ESS/b (Depolverazione secondaria ACC/2)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Predisposizione accesso al punto di campionamento | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Campionamento in campo | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Analisi campioni | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Comunicazione degli esiti della caratterizzazione all'Autorità Competente e agli Enti di Controllo | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Handwritten signature





Spett.le
BANCO DI NAPOLI
Via Fortunato, 1
74100 TARANTO

Taranto, 2 Maggio 2012
Rif. COG 084/12
Oggetto: n.s.c. c 05510

Mediante la presente si richiede bonifico a debito del N. c/c N. 0005510 per

l'importo di € 2.000,00 (duemila/00) intestato a :

" TESORERIA PROV.LE DELLO STATO ROMA

VIA XX SETTEMBRE, 97/E - 00187 ROMA RM".

Presso BANCA D'ITALIA - ROMA TESORERIA PROV.LE STATO

IBAN IT29 2010 0003 2453 4803 2259 500

Specificando la seguente causale:

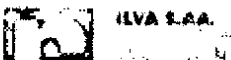
"Vers. Capo 32 Capit. 2595, ai sensi art.1 c.4 decr. DVA-DEC-2011-nr.450 del 4.8.11,
presentaz. Di un atto di cui alla "document. tecnica, piani e progetti" richiesti dal parere
istrutt. del decr.di autorizz. impianto ILVA S.p.A. stabilim. di Taranto, decr. 24.4.08".

DATA VALUTA BANCA BENEFICIARIO : 4 maggio 2012

Distinti saluti.

ILVA S.p.A.
due proprietari

CRO n° 87992681400
Valuta 03 maggio 2012



Cialli Pamela

Da: ecologiailva.taranto [ecologiailva.taranto@rivapec.com]
Inviato: venerdì 4 maggio 2012 16.07
A: aia@pec.minambiente.it; protocollo.ispra@ispra.legalmail.it;
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it; dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it
Oggetto: Piano attuazione PMC AIA ILVA Taranto - P.22
Allegati: DIR.71 04_05_2012.pdf

Priorità: Alta

La presente per trasmettere l'elaborato tecnico di cui al riferimento P.22 (Caratterizzazione per rilevare eventuali emissioni di PCDD/F) del DAP - Piano di attuazione del PMC - AIA dello stabilimento ILVA di Taranto già inoltrato con nota ILVA DIR.33 del 23.02.2012.

Distinti saluti

Il Referente del Gestore
Dr. Renzo Tomassini

Cialli Pamela

Da: Per conto di: ecologiailva.taranto@rivapec.com [posta-certificata@pec.aruba.it]
Inviato: venerdì 4 maggio 2012 16.07
A: aia@pec.minambiente.it; protocollo.ispra@ispra.legalmail.it;
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it; dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Piano attuazione PMC AIA ILVA Taranto - P.22
Allegati: [dati-cert.xml](#); [postacert.eml](#) (1,29 MB)

Priorità: Alta

--Questo e' un Messaggio di Posta Certificata--

Il giorno 04/05/2012 alle ore 16:06:44 (+0200) il messaggio con Oggetto "Piano attuazione PMC AIA ILVA Taranto - P.22" e' stato inviato dal mittente "ecologiailva.taranto@rivapec.com"

e indirizzato a:

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

aia@pec.minambiente.it

dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Il messaggio originale e' incluso in allegato, per aprirlo cliccare sul file "postacert.eml" (nella webmail o in alcuni client di posta l'allegato potrebbe avere come nome l'oggetto del messaggio originale).

L'allegato [dati-cert.xml](#) contiene informazioni di servizio sulla trasmissione

L'identificativo univoco di questo messaggio e':

opec269.20120504160644.10933.10.1.17@pec.aruba.it