



STABILIMENTO DI TARANTO

Inoltre per ogni candidato sottoprodotto si sta provvedendo alla redazione di planimetrie ed elaborati grafici, generali e di dettaglio, così come richiesti sempre nella check-list di cui sopra, nella nota generale di chiusura.

In aggiunta a quanto sopra riportato si pone la necessità di effettuare delle mirate attività di campionamento delle emissioni al camino E312 dell'agglomerazione per caratterizzare le stesse nei diversi assetti di marcia dell'impianto in condizioni di presenza o meno dei candidati sottoprodotti.

Nel dettaglio si evidenzia che dovranno essere effettuate le attività di campionamento correlati ai seguenti assetti di marcia in termini di conformazione del cumulo di omogeneizzato in carica all'impianto di sinterizzazione:

1. cumulo privo di sottoprodotti;
2. cumulo con il solo mix di fanghi e polveri AFO e ACC;
3. cumulo con le sole scaglie ferrose;
4. cumulo con la sola frazione ferrosa 0 - 10 mm;
5. cumulo con il solo polverino da coke;
6. cumulo con le sole torbide di acciaieria.

Si precisa che le attività di campionamento saranno effettuate con la finalità di verificare la presenza, oltre che degli inquinanti tipici, anche degli inquinanti PCDD/F, IPA e metalli pesanti, così come richiesto dalla comunicazione DVA-2013-0007038 del 21.03.2013.

Si prevede che le attività di campionamento potranno essere terminate entro 60 giorni dalla data di invio della presente comunicazione. Il termine proposto è legato anche alla tempistica di formazione del cumulo necessario alla carica del letto di sinterizzazione. Le successive attività analitiche saranno effettuate presso laboratorio esterno qualificato.

Comunque entro 30 giorni dalla data di invio della presente si prevede di inoltrare a codesta Autorità Competente le schede per singolo candidato sottoprodotto con tutte le informazioni richieste, a meno di quelle relative alle attività di campionamento ed analisi emissioni.

Distinti saluti
ILVA S.p.A.
Stabilimento di Taranto
Il Gestore
Ing. Antonio Lupoli

ILVA S.P.A.

74123 TARANTO VIA ALTA SEICOM 441 TEL 099/4811 FAX 099/4812271 TELEF 360049
SEDE LEGALE VIALE CENTOSA 749 20100 M. LANC TEL 02/307001 FAX 02/30410471 ITALIA
CAP SOC LUNO 549 390 370 (L) INT VERA COD FISC PART IVA E NUMERO ISCRIZIONE REGISTRO IMPRESE MILANO 01434561564
SOCIETA' SOGGETTA ALL'ATTIVITA' DI PRODUZIONE E COMMERCIO NOME DI RIVA S.P.A.

Cialli Pamela

Da: direzioneilva.taranto [direzioneilva.taranto@rivapec.com]
Inviato: venerdì 5 aprile 2013 15.00
A: aia@pec.minambiente.it; protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
Oggetto: Nota ILVA S.p.A. Dir 109/2013
Allegati: Nota ILVA SpA Dir 109 2013.pdf

Priorità: Alta

Si invia in allegato quanto indicato in oggetto.

Cordiali saluti
ILVA S.p.A. - Stabilimento di Taranto
Il Gestore
Ing. Antonio Lupoli

Cialli Pamela

Da: Per conto di: direzioneilva.taranto@rivapec.com [posta-certificata@pec.aruba.it]
Inviato: venerdì 5 aprile 2013 15.00
A: aia@pec.minambiente.it; protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Nota ILVA S.p.A. Dir 109/2013
Allegati: [daticert.xml](#); [postacert.eml](#) (409 KB)

Priorità: Alta

--Questo è un Messaggio di Posta Certificata--

Il giorno 05/04/2013 alle ore 15:00:11 (+0200) il messaggio con Oggetto "Nota ILVA S.p.A. Dir 109/2013" è stato inviato dal mittente "direzioneilva.taranto@rivapec.com"

e indirizzato a:
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
aia@pec.minambiente.it

Il messaggio originale è 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 [daticert.xml](#) contiene informazioni di servizio sulla trasmissione

L'identificativo univoco di questo messaggio è:
opec271.20130405150011.19364.03.1.15@pec.aruba.it