

Direzione ILVA S.p.A. in A.S. - Stabilimento di Taranto

20/10/17

Dir. 601/2017

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Via C. Colombo, 44
00147 ROMA
aia@pec.minambiente.it

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

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

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

Oggetto: Autorizzazione Ministeriale Decreto AIA n. DVA-DEC-2011-450 del 04/08/2011, Decreto di riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012, DPCM 14/03/14 piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria, DPCM 29/09/2017 Approvazione delle modifiche al Piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria di cui al DPCM 14/03/2014 - Richiesta documentale di cui alla Relazione ex art. 29-decies comma 5, relativa alla attività ispettiva ISPRA e ARPA Puglia del giorni 18 - 20 luglio 2017

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

Direzione ILVA S.p.A. in A.S. - Stabillimento di Taranto

Allegato 1 (par. 3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere - punto A 1a): cronoprogramma relativo alla realizzazione degli interventi individuati per la mitigazione del rumore previsti per i nebulizzatori installati presso i parchi minerali, con indicazione dei tempi a far data dall'emissione dell'ordine

Allegato 2 (par. 3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere - punto A 1b): stato delle attività relative al cantiere per l'adeguamento delle strutture in carpenteria metallica del ponté nastro "A1/5" – " A1/6" e campata tra picchetto "6-8" in area Parchi

Allegato 3 (par. 3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere - punto A 5): copia del registro degli eventi di emissioni visibili del periodo 1 gennaio 31 agosto 2017 per Acciaieria 1 e Acciaieria 2. Da tali registri risulta che nel periodo richiesto non si sono verificati eventi di "slopping"

Allegato 4 (par. 3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere - punto A 6b): in relazione all'aggiornamento delle istruzioni operative in merito all'evento comunicato con nota DIR 14 del 11 gennaio 2017, relativo ai valori anomali di polveri rilevati al camino E160, si trasmettono la vecchia versione del piano di manutenzione e quella revisionata, che dimostrano l'incremento della frequenza di sostituzione delle maniche filtranti

Allegato 5 (par. 3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere - punto A 8a e 8b): copia dei rapporti di prova relativi alla caratterizzazione del sedimento dei canali a partire da gennaio 2017. In relazione alla richiesta di avviare tempestivamente le attività di dragaggio, si rappresenta che l'inizio è subordinato al rilascio, da parte della Regione Lazio, dell'autorizzazione dell'impianto mobile della società DEC DEME, la cui istruttoria è attualmente in corso, a cui seguirà la comunicazione di inizio campagna da presentare alla Provincia di Taranto ai sensi dell'art. 208 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i.

Allegato 6 (par. 3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere - punto A 10) : copia della revisione 8 della procedura POS G4 118 "Evacuazione polveri dalle sacche filtri MEEP"

Allegato 7 (par. 3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere - punto B 11) : tabulato riportante gli esiti delle attività di campionamento relative alla scoria

Si precisa inoltre quanto segue.

In riferimento alla richiesta di inserire nel computo delle emissioni diffuse, della fase di sfornamento (lato coke), le emissioni che sfuggono alla captazione, in quanto la superficie della cappa mobile non copre completamente la superficie del carro adibito allo spostamento del coke per il successivo raffreddamento, si rappresenta che ILVA con nota DIR 456 del 02/08/2017 aveva evidenziato di aver ridotto il dato di efficienza di captazione del 99%, riportato

Direzione ILVA S.p.A. in A.S. - Stabilimento di Taranto

nel Bref per la produzione di ferro e acciaio, nella procedura "Metodologia di stima delle emissioni diffuse" prevista alla riga 1 della tabella del paragrafo 14 del PMC (D.M. n. 194/2016) portandolo al 96%; la versione definitiva della procedura succitata, che contempla tale efficienza di captazione, è stata trasmessa da ILVA con Dir 541 del 19/09/2017 ed è stata approvata con nota ISPRA prot.2017/46939 del 25/09/2017 nonché recepita all'art. 4 comma 1 del DPCM 29/09/2017 (par. 3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere - punto A 2b).

In riferimento alla richiesta di inserire nel computo delle emissioni diffuse le emissioni dovute ad eventi eccezionali e/o di emergenza, si rappresenta che tali emissioni saranno riportate nell'ambito del rapporto annuale nella sezione dedicata alla stima delle emissioni diffuse (prescrizione n. 28 del decreto di riesame dell'AIA del 26/10/2012) con particolare riferimento agli eventi previsti dalla procedura "Stima e/o misura di ciascuna emissione non convogliata, comprensiva anche degli eventi anomali e degli eventi di "emergenza"; la versione definitiva della procedura succitata è stata trasmessa da ILVA con DIR 541 del 19/09/2017 ed è stata approvata con nota ISPRA prot.2017/46939 del 25/09/2017 nonché recepita all'art. 4 comma 1 del DPCM 29/09/2017 (par. 3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere - punto A 2c).

Le opere di scavo per la realizzazione dell'impianto di depolverazione a servizio dell'impianto di agglomerazione saranno prevedibilmente avviate entro il II semestre 2018, considerando l'attuale progetto approvato (par. 3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere - punto A 4)

In relazione all'evento di cui alla nota DIR 391/2017 sui valori anomali di polveri rilevati al camino E528-1, è in corso di predisposizione, da parte dell'area, la relazione con le ispezioni condotte e le risultanze. Al termine di tale attività verrà eseguito il monitoraggio al camino e successivamente sarà trasmessa la relazione definitiva (par. 3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere - punto A 6a).

Si prega di far pervenire la corrispondenza destinata allo stabilimento di Taranto al seguente indirizzo:

Via Appia SS Km 648 Taranto - 74123 - tel. +39 099 4813020

Distinti saluti



ILVA S.p.A.
In Amministrazione Straordinaria
Stabilimento di Taranto
Il Direttore di Stabilimento
Ing. Antonio Bufalini

