



12/12/2018

Dir. 82/2018

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Via C. Colombo, 44
00147 ROMA
DGSalvaguardia.ambientale@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-2012-547 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 - Verbale di visita ispettiva ISPRA e ARPA Puglia dei giorni 19 - 21 giugno 2018 - Prescrizione 12 - UA21

Il Decreto di riesame DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 prevedeva tra le misure gestionali da attuare subito (prescrizione 12) la "*Nebulizzazione di acqua mediante apposite macchine progettate e dimensionate all'uopo, per la riduzione delle particelle di polveri sospese generate dalle emissioni diffuse derivanti da manipolazione e stoccaggio dei materiali (per Parchi Primari, Parco OMO e Parco Coke Nord)*". Nell'ambito di tale prescrizione è stata effettuata l'installazione dei nebulizzatori relativi all'area parchi e in particolare delle macchine 8S e 8A in prossimità del confine di stabilimento.

Per tali nebulizzatori (sorgenti di rumore puntiformi discontinue), gli interventi individuati in base alla procedura n. 15 di cui al paragrafo 14 del vigente PMC, approvata con nota ISPRA prot. n.

ArcelorMittal Italia S.p.A.
Sede legale
Viale Brenta 27/29 - 20139 Milano
Italia

Soggetta all'attività di direzione e coordinamento da parte della società ArcelorMittal S.A.

T +39 02 80650 1
F +39 02 80650309
arcelormittalitalia@legalmail.it
www.arcelormittal.com

Cap. soc € 401.400.000 i.v.
Socio Unico - R.E.A. 2525101 di Milano
Cod. Fisc e Part. Iva 10354890963



ArcelorMittal

46939 del 25 settembre 2017, come da comma 1 art. 4 del DPCM 29/09/2017, prevedevano la collocazione di barriere fonoimpedenti e fonoassorbenti. Per le suddette attività è stato emesso l'ordine 26719/17 e con DIR 383/2018 del 2/07/2018 è stato trasmesso lo stato di avanzamento dei lavori per le attività di bonifica acustica dei nebulizzatori a servizio dei parchi.

Come noto, lo stabilimento di Taranto ha attraversato una fase di transizione durante la quale la società ILVA in AS doveva condividere le valutazioni sull'emissione degli ordini con il soggetto aggiudicatario. Questo ha portato a uno slittamento dell'avvio delle opere civili relative alle attività previste per i nebulizzatori dei parchi e, anche se le attività dovessero essere avviate entro il mese corrente, la conclusione delle stesse non potrebbe avvenire, come da cronoprogramma, prima della fine di aprile 2019.

Tale intervento va quindi riconsiderato alla luce dello stato di avanzamento delle attività di copertura dei parchi primari.

Attualmente, come da planimetria in allegato 1, l'area asservita dal nebulizzatore 8A è priva di minerale stoccato in quanto occupata dal cantiere Cimolai, mentre nell'area prospiciente il nebulizzatore 8S sono in corso attività di scavo. I suddetti nebulizzatori sono spenti, essendosi modificate le condizioni operative che ne prescrivevano l'esercizio, e in conseguenza degli obblighi di sicurezza legati alla presenza nell'area di interesse dei lavoratori della ditta appaltatrice.

A tale riguardo si allega (allegato 2), a titolo di esempio, un verbale di "Riunione di sicurezza e coordinamento" dal quale risulta anche che come contromisure è stato richiesto alla ditta appaltatrice di provvedere alla bagnatura delle strade/aree di intervento al fine di ridurre il sollevamento delle polveri e la loro dispersione verso l'ambiente.

Nelle attuali condizioni di esercizio le emissioni sonore dovute alle sorgenti 8A e 8S non sono presenti.

Entro il mese di aprile 2019, termine prima del quale non potrebbero in ogni caso essere completati gli interventi di bonifica acustica, sarà completato il 50 % delle coperture previste per il parco minerale, nell'area servita dal nebulizzatore 8S, e nella zona servita dal nebulizzatore 8A non sarà presente minerale in quanto la stessa continuerà ad esser occupata dal cantiere (allegato 3).

Non sussisteranno quindi più le condizioni tali da comportare l'attivazione di nebulizzatori nelle suddette aree per la riduzione delle particelle di polvere sospese generate dalle emissioni diffuse derivanti dalla manipolazione e stoccaggio dei materiali nei parchi.

In sintesi, si ritiene che il progetto di bonifica acustica dei nebulizzatori 8A e 8S possa ritenersi superato, perché sono mutate le condizioni che avevano reso necessario l'utilizzo dei nebulizzatori, condizioni che saranno definitivamente superate con la realizzazione delle coperture.

Distinti saluti

ArcelorMittal Italia S.p.A.

Il Direttore Ambiente

Ing. Alessandro Labile

ArcelorMittal Italia S.p.A.

Sede legale

Viale Brenta 27/29 - 20139 Milano
Italia

Soggetta all'attività di direzione e coordinamento da parte della società ArcelorMittal S.A.

T +39 02 80650 1

F +39 02 80650309

arcelormittalitalia@legalmail.it

www.arcelormittal.com

Cap. soc € 401.400.000 i.v.,
Socio Unico - R.E.A. 2525101 di Milano
Cod. Fisc e Part. Iva 10354890963