



STABILIMENTO DI TARANTO

Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione generale per le valutazioni
e le autorizzazioni ambientali
Trasmissione via pec a:
DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it
aia@pec.minambiente.it

e p.c. Spett.le
ISPRA
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 ROMA
Trasmessa via pec a:
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Spett.le
Procura della Repubblica
Presso il Tribunale di Taranto
Trasmessa via pec a:
prot.procura.taranto@giustiziacert.it

Spett.le
ARPA Puglia
Corso Trieste,27
70126 BARI
Trasmissione via pec a:
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Spett.le
ARPA Puglia
Dipartimento Provinciale di Taranto
c/o ex Ospedale Testa
Contrada Rondinella
74123 TARANTO
Trasmissione via pec a:
dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Taranto 08.12.16

Ns. Rif.: 012 608 / 16

Oggetto: Riscontro alla nota ILVA Dir.551 del 8/11/16 (acquisita da ISPRA al prot. 65313 del 9.11.16) – Omesse comunicazioni di emissioni non conformi ai sensi del § 13.5 del Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) oggetto della diffida MATTM prot. DVA





STABILIMENTO DI TARANTO

25842 del 24.10.16 per inosservanza delle prescrizioni autorizzative accertata con nota ISPRA prot. 61273 del 19/10/2016.

Con riferimento alla nota ISPRA prot. 66596 del 16.11.2016, pari oggetto, e a seguito delle specificazione fornite da ISPRA con nota prot. 68611 del 25.11.2016 su richiesta del MATTM prot. 28594 del 24.11.2016, si trasmette in allegato la disposizione di servizio ILVA del 02.12.2016 che riporta le misure adottate per evitare il ripetersi di tardive comunicazioni in caso di registrazione di VLE non conformi ai valori stabiliti nell'autorizzazione ovvero in caso di non conformità ad altre prescrizioni tecniche.

Come detto si riporta in allegato la disposizione di servizio di attuazione di quanto esposto e si richiede di confermarci e/o aggiornare gli indirizzi e-mail riportati nella disposizione di cui sopra come riferimento dell'Autorità Competente e degli Enti di controllo a cui il Responsabile dell'Impianto interessato dovrà inoltrare la prima informativa, anche al fine di evitare eventuali disguidi nel suddetto processo comunicativo.

Quanto sopra non costituisce acquiescenza al contenuto della relativa diffida.

Distinti saluti

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

Allegato-1: Disposizione di servizio del 2 dicembre 2016.





STABILIMENTO DI TARANTO

Alla cortese attenzione di:
Direttori/Capi Area
Responsabile SPP
Responsabile AMB
Responsabile VIG
Direzione Gruppo General Counsel – Ambiente
Direzione Gruppo General Counsel – Affari Penali

Taranto, 02/12/2016

Oggetto: Prescrizione autorizzativa di comunicazioni di emissioni non conformi ai sensi del § 13.5 e § 12.6 del Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) del Decreto del MATTM n. DEC-MIN.0000194 del 13 luglio 2016 (pubblicato sulla G.U. n.174 del 27/07/2016)

L'Autorizzazione Integrata Ambientale dello Stabilimento ILVA di Taranto prevede al paragrafo "13.5 - Eventuali non conformità" del Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) che *"in caso di registrazione di valori di emissione non conformi ai valori limite stabiliti nell'autorizzazione ovvero in caso di non conformità ad altre prescrizioni tecniche, deve essere predisposta immediatamente una registrazione su file con identificazione delle cause ed eventuali azioni correttive/contenitive adottate, tempistiche di rientro nei valori standard. Entro 24 ore dal manifestarsi della non conformità, e comunque nel minor tempo possibile, deve essere resa un'informativa dettagliata all'Autorità di controllo con le informazioni suddette e la durata prevedibile della non conformità. Alla conclusione dell'evento il Gestore dovrà dare comunicazione del superamento della criticità e fare una valutazione quantitativa delle emissioni complessive dovute all'evento medesimo."*

L'A.I.A. prevede anche al paragrafo "12.6 – Controllo di impianti ed apparecchiature" del PMC che *"eventuali malfunzionamenti che possano compromettere la performance ambientale devono essere comunicati immediatamente all'Autorità competente ed all'Autorità di controllo"*.





STABILIMENTO DI TARANTO

Valore anomalo sistema monitoraggio in continuo delle emissioni convogliate in atmosfera SME

Al manifestarsi di un valore anomalo orario e/o giornaliero riveniente da SME, i cui dati sono acquisiti in tempo reale anche da ARPA Puglia – D.A.P. di Taranto, bisogna predisporre apposita nota informativa alle Autorità entro 24 ore dal manifestarsi della non conformità, e comunque nel minor tempo possibile.

Il Direttore/Capo Area deve sempre informare telefonicamente dell'evento il Responsabile AMB e il Direttore di Stabilimento.

Il Direttore/Capo Area e il Responsabile AMB, o persone da loro delegate, predispongono la nota informativa da trasmettere alle Autorità entro 24 ore dal manifestarsi della non conformità, e comunque nel minor tempo possibile.

La **Segreteria di Direzione** inoltrerà tempestivamente la nota informativa agli indirizzi PEC in dotazione alle Autorità preposte. Copia dell'invio deve essere inoltrata a: Direzione Gruppo Operation, Direttore di Stabilimento, Direttore di Area/Capo Area, Direzione Salute e Sicurezza, Ufficio Legale Ambiente, Ufficio Legale Affari Penali, Responsabile AMB, Responsabile SPP, Responsabile VIG, per gli adempimenti di loro competenza.

Il Responsabile di reparto (Capo Area, Capo reparto o funzionario di turno), oltre le ore 17:00 dei giorni lavorativi o nei giorni festivi (assenza del personale addetto alla Segreteria di Direzione), predisponde ed invia la comunicazione (Allegato-1 per valore anomalo media oraria; Allegato-2 per valore anomalo media giornaliera) alle Autorità agli indirizzi di posta elettronica o fax indicati nell'allegato, previa approvazione del gestore o del funzionario di turno (giorni festivi). Copia dell'invio deve essere inoltrata a: Direzione Gruppo Operation, Direttore di Stabilimento, Direttore di Area/Capo Area, Direzione Salute e Sicurezza, Ufficio Legale Ambiente, Ufficio Legale Affari Penali, Responsabile AMB, Responsabile SPP, Responsabile VIG, per gli adempimenti di loro competenza.

Indisponibilità tecnica dati sistema monitoraggio in continuo delle emissioni convogliate in atmosfera SME

Al manifestarsi di una indisponibilità tecnica di dati riveniente da SME, i cui dati sono acquisiti in tempo reale anche da ARPA Puglia – D.A.P. di Taranto, bisogna predisporre apposita nota informativa alle Autorità dopo le prime 24 ore di blocco ed entro le 48 ore dall'avvenuta conoscenza dell'indisponibilità dei dati.

Il Direttore/Capo Area deve sempre informare telefonicamente dell'evento il Responsabile Tecnico SME, il Responsabile AMB, il Direttore di Stabilimento.



STABILIMENTO DI TARANTO

Il Direttore/Capo Area e il Responsabile AMB, o persone da loro delegate, predispongono la nota informativa da trasmettere alle Autorità dopo le prime 24 ore di blocco ed entro le 48 ore dall'avvenuta conoscenza dell'indisponibilità dei dati.

La **Segreteria di Direzione** inoltrerà tempestivamente la nota informativa agli indirizzi PEC in dotazione alle Autorità preposte. Copia dell'invio deve essere inoltrata a: Direzione Gruppo Operation, Direttore di Stabilimento, Direttore di Area/Capo Area, Direzione Salute e Sicurezza, Ufficio Legale Ambiente, Ufficio Legale Affari Penali, Responsabile AMB, Responsabile SPP, Responsabile VIG, per gli adempimenti di loro competenza.

Il Responsabile di reparto (Capo Area, Capo reparto o funzionario di turno), oltre le ore 17:00 dei giorni lavorativi o nei giorni festivi (assenza del personale addetto alla Segreteria di Direzione), predispone ed invia la comunicazione (Allegato-3 per indisponibilità tecnica dati SME) alle Autorità agli indirizzi di posta elettronica o fax indicati nell'allegato, previa approvazione del gestore o del funzionario di turno (giorni festivi). Copia dell'invio deve essere inoltrata a: Direzione Gruppo Operation, Direttore di Stabilimento, Direttore di Area/Capo Area, Direzione Salute e Sicurezza, Ufficio Legale Ambiente, Ufficio Legale Affari Penali, Responsabile AMB, Responsabile SPP, Responsabile VIG, per gli adempimenti di loro competenza.

Malfunzionamenti

Al manifestarsi di malfunzionamento che possa compromettere la performance ambientale, bisogna predisporre apposita nota informativa alle Autorità nel minor tempo possibile, e comunque entro 24 ore dal manifestarsi dell'evento.

Il Direttore/Capo Area deve sempre informare telefonicamente dell'evento il Responsabile Tecnico SME, il Responsabile AMB e il Direttore di Stabilimento.

Il Direttore/Capo Area e il Responsabile AMB, o persone da loro delegate, predispongono la nota informativa da trasmettere alle Autorità nel minor tempo possibile, e comunque entro 24 ore dal manifestarsi dell'evento.

La **Segreteria di Direzione** inoltrerà tempestivamente la nota informativa agli indirizzi PEC in dotazione alle Autorità preposte. Copia dell'invio deve essere inoltrata a: Direzione Gruppo Operation, Direttore di Stabilimento, Direttore di Area/Capo Area, Direzione Salute e Sicurezza, Ufficio Legale Ambiente, Ufficio Legale Affari Penali, Responsabile AMB, Responsabile SPP, Responsabile VIG, per gli adempimenti di loro competenza.

Il Responsabile di reparto (Capo Area, Capo reparto o funzionario di turno), oltre le ore 17:00 dei giorni lavorativi o nei giorni festivi (assenza del personale addetto alla Segreteria di Direzione), predispone ed invia la comunicazione (Allegato-4 per malfunzionamenti) alle Autorità agli indirizzi di posta elettronica o fax indicati nell'allegato, previa approvazione del





STABILIMENTO DI TARANTO

gestore o del funzionario di turno (giorni festivi). Copia dell'invio deve essere inoltrata a: Direzione Gruppo Operation, Direttore di Stabilimento, Direttore di Area/Capo Area, Direzione Salute e Sicurezza, Ufficio Legale Ambiente, Ufficio Legale Affari Penali, Responsabile AMB, Responsabile SPP, Responsabile VIG, per gli adempimenti di loro competenza.

Distinti saluti.

ILVA S.P.A. in A.S.
Stabilimento di Taranto
Il Direttore
Ing. Antonio Bufalini

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'A. Bufalini', written in a cursive style.

ILVA S.p.A. IN AMMINISTRAZIONE STRAORDINARIA

via Appia SS km 648 – 74123 Taranto – tel. +39 099 4811 – fax +39 099 4812271 – telex 860049



Sede Legale e Operativa: viale Certosa 239 – 20151 Milano – tel. +39 02 300351 – fax +39 02 30035536

Cap.Soc. euro 549.390.270,00 int.vers. – codice fiscale, partita IVA e numero iscrizione registro imprese Milano: 11435690158



STABILIMENTO DI TARANTO

Indirizzi e-mail o fax: MATTM – DGVA:
DVA-UDG@minambiente.it
Fax 06 5722 3040

ISPRA:
controlli-aia@isprambiente.it
Fax (+39) 0650072916

A.R.P.A. PUGLIA – DG:
dg@arpa.puglia.it
Fax 080 5460150

A.R.P.A. PUGLIA – DAP TARANTO:
dap.ta@arpa.puglia.it
Fax 099/9946311

Oggetto: Valore anomalo SME E ____ GG/MM/AAAA – Stabilimento ILVA

Come visionabile dal sistema SME di ILVA i cui dati sono acquisiti in tempo reale da ARPA Puglia – D.A.P. di Taranto, si comunica che alla ____ ora del ____ è stato registrato dal sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni SME del camino E ____ un valore anomalo della concentrazione media oraria di ____ pari a ____ mg/Nm³ superiore al rispettivo VLE orario di ____ mg/Nm³.

Sono in corso indagini per poter determinare le cause che hanno generato l'evento; seguirà una nota di dettaglio relativa al suddetto evento nei tempi tecnici strettamente necessari.

Distinti saluti.

NOME COGNOME

TELEFONO N. 099 481 XXXX



STABILIMENTO DI TARANTO

Indirizzi e-mail o fax: MATTM – DGVA:
DVA-UDG@minambiente.it
Fax 06 5722 3040

ISPRA:
controlli-aia@isprambiente.it
Fax (+39) 0650072916

A.R.P.A. PUGLIA – DG:
dg@arpa.puglia.it
Fax 080 5460150

A.R.P.A. PUGLIA – DAP TARANTO:
dap.ta@arpa.puglia.it
Fax 099/9946311

Oggetto: Valore anomalo SME E___ GG/MM/AAAA – Stabilimento ILVA

Come visionabile dal sistema SME di ILVA i cui dati sono acquisiti in tempo reale da ARPA Puglia – D.A.P. di Taranto, si comunica che il giorno _____ è stato registrato dal sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni SME del camino E___ un valore anomalo della concentrazione media giornaliera di _____ pari a _____ mg/Nm³ superiore al rispettivo VLE giornaliero di _____ mg/Nm³.

Sono in corso indagini per poter determinare le cause che hanno generato l'evento; seguirà una nota di dettaglio relativa al suddetto evento nei tempi tecnici strettamente necessari.

Distinti saluti.

NOME COGNOME

TELEFONO N. 099 481 XXXX

ILVA S.p.A. IN AMMINISTRAZIONE STRAORDINARIA

via Appia SS km 648 – 74123 Taranto – tel. +39 099 4811 – fax +39 099 4812271 – telex 860049



Sede Legale e Operativa: viale Certosa 239 – 20151 Milano – tel. +39 02 300351 – fax +39 02 30035536

Cap.Soc. euro 549.390.270,00 int.vers. – codice fiscale, partita IVA e numero iscrizione registro imprese Milano: 11435690158



STABILIMENTO DI TARANTO

Indirizzi e-mail o fax: MATTM – DGVA:
DVA-UDG@minambiente.it
Fax 06 5722 3040

ISPRA:
controlli-ai@isprambiente.it
Fax (+39) 0650072916

A.R.P.A. PUGLIA – DG:
dg@arpa.puglia.it
Fax 080 5460150

A.R.P.A. PUGLIA – DAP TARANTO:
dap.ta@arpa.puglia.it
Fax 099/9946311

Oggetto: Indisponibilità dati SME E ____ GG/MM/AAAA – Stabilimento ILVA

Come visionabile dal sistema SME di ILVA i cui dati sono acquisiti in tempo reale da ARPA Puglia – D.A.P. di Taranto, si comunica che dalla ____ ora del giorno ____ è stata registrata dal sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni SME del camino E ____ una indisponibilità dei dati di ____.

Sono in corso indagini per poter determinare le cause che hanno generato l'evento; seguirà una nota di dettaglio relativa al suddetto evento nei tempi tecnici strettamente necessari.

Distinti saluti.

NOME COGNOME

TELEFONO N. 099 481 XXXX



STABILIMENTO DI TARANTO

Indirizzi e-mail o fax: MATTM – DGVA:
DVA-UDG@minambiente.it
Fax 06 5722 3040

ISPRA:
controlli-aia@isprambiente.it
Fax (+39) 0650072916

A.R.P.A. PUGLIA – DG:
dg@arpa.puglia.it
Fax 080 5460150

A.R.P.A. PUGLIA – DAP TARANTO:
dap.ta@arpa.puglia.it
Fax 099/9946311

Oggetto: Malfunzionamento (*inserire riferimento all'impianto o sezione di impianto*) – Stabilimento
ILVA

A causa di un disservizio a (*inserire breve descrizione*), il sistema di (*inserire riferimento all'impianto o sezione di impianto*) è stato fermato in data GG/MM/AAAA.

Al termine del periodo di fermata, sarà nostra cura comunicare il ripristino delle normali condizioni operative dell'impianto.

Distinti saluti.

NOME COGNOME

TELEFONO N. 099 481 XXXX