



STABILIMENTO DI TARANTO



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

E.prot DVA-2014-0026063 del 06/08/2014

Trasmissione a mezzo p.e.c.:

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

Spett.le
ARPA PUGLIA
Dipartimento Provinciale di Taranto
Contrada Rondinella
74123 TARANTO
dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Taranto, 21.07.2014

Ns.Rif: Dir. 318/2014

Oggetto: Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione n. 17 – “Monitoraggio degli interventi di adeguamento”.

In riferimento al decreto prot. n. DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 di Riesame dell'autorizzazione integrata ambientale per l'esercizio dell'impianto siderurgico della società ILVA S.p.A. di Taranto, con la presente si trasmette la relazione contenente l'aggiornamento dello stato di attuazione degli interventi strutturali e gestionali, così come previsto alla prescrizione n° 17, oltre che all'art. 1 comma 3, del decreto in oggetto. Tale relazione è relativa all'ultimo trimestre di riferimento.

La relazione allegata alla presente contiene anche le informazioni richieste dalla compilazione del Documento di Aggiornamento Periodico così come previsto dalle procedure ISPRA.

A

ILVA S.p.A.
V. J. ANTONIASSI, n. 648 - 40123 Taranto (TA) - Italia - Tel. +39 099 434 491 - Fax +39 099 434 492

ILVA S.p.A. - Stabilimento di Taranto - Via J. Antonassi, n. 648 - 40123 Taranto (TA) - Italia - Tel. +39 099 434 491 - Fax +39 099 434 492
C. I. P. A. n. 04937470275 - P. I. C. n. 02000000000 - C. F. n. 02000000000 - C. C. I. A. n. 02000000000 - C. I. S. n. 02000000000



STABILIMENTO DI TARANTO

Si precisa che, oltre all'invio per PEC, si procede contestualmente all'inoltro di tutta la documentazione a mezzo corriere su supporto digitale.

Distinti saluti

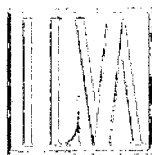
ILVA S.P.A.
Stabilimento di Taranto
Il Direttore
Ing. Antonio Lupoli

ILVA S.P.A.
Il Commissario straordinario
Dott. Piero Gnudi

ILVA S.p.A.
via Apollo SS km 648 74123 Taranto Tel: +39 099 4811 Fax: +39 099 48122/1 Telex: 960049

Side: egale e Operativa: viale Certosa 239 20151 Milano Tel: +39 02 300351 Fax: +39 02 3003536
Cap.Soc. euro 649.390.270.00 Int.ve.s. codice fiscale partita IVA e numero iscrizione registro Imprese Milano: 11435690156

SOCIETA' SOGGETTA A COMMISSARIAMENTO STRAORDINARIO AI SENSI DEL D.L. 4 GIUGNO 2013 N.61, CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI, IN L. 3 AGOSTO 2013 N.89



STABILIMENTO DI TARANTO

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

Spett.le
Istituto Superiore per la Ricerca Ambientale -
ISPRA
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 ROMA
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Spett.le
Regione Puglia
Area di Coordinamento Politiche per la
riqualificazione, la tutela e la sicurezza ambientale
e per l'attuazione delle opere pubbliche
Servizio Rischio Industriale
Via delle Magnolie 6/8 Z.I.
70026 Modugno (BA)
servizio.rischioindustriale@pec.rupar.puglia.it

Spett.le
Sindaco di Taranto
Piazza Municipio, 1
74123 TARANTO
protocollo.comunetaranto@pec.rupar.puglia.it

Spett.le
Sindaco di Statte
Via San Francesco, 5
74010 Statte (TA)
comunestatte@pec.rupar.puglia.it

Spett.le
Provincia di Taranto
Servizio Ecologia ed Ambiente
Via Anfiteatro, 4
74123 TARANTO
provincia.taranto@legalmail.it



A

870594



STABILIMENTO DI TARANTO

Autorizzazione Integrata Ambientale

DVA DEC-2012-0000547 del 26/10/2012

Prescrizione 17 (art. 1 comma 3)

*Relazione di aggiornamento dello stato di attuazione degli
interventi strutturali e gestionali*

Luglio 2014

1. Premessa

Il presente documento viene redatto in conformità a quanto previsto dal decreto di riesame dell'AIA dello stabilimento ILVA di Taranto DVA_DEC-2012-0000547 del 26.10.2012, alla prescrizione n° 17, che si riporta di seguito:

“Si prescrive all'Azienda di trasmettere all'Ente di controllo ogni 3 mesi una relazione contenente un aggiornamento dello stato di attuazione degli interventi strutturali e gestionali di cui al presente provvedimento di riesame. L'Ente di controllo provvederà, con la medesima periodicità, a verificare, attraverso appositi sopralluoghi, lo stato reale di attuazione.”

La suddetta prescrizione viene ulteriormente dettagliata al comma 3 dell'art. 1 del suddetto decreto che nel dettaglio riporta quanto segue:

“Si prescrive all'ILVA di trasmettere all'Ente di controllo ogni 3 mesi una relazione contenente un aggiornamento dello stato di attuazione degli interventi strutturali e gestionali previsti. In particolare dovrà essere indicato:

- per ogni intervento una descrizione dettagliata delle attività condotte e una programmazione delle successive fasi; - un crono programma aggiornato complessivo di tutti gli interventi;*
- l'aggiornamento dello stato delle procedure amministrative avviate o comunque pendenti inerenti modifiche e aggiornamenti dell'autorizzazione rilasciata con decreto n. 450 del 4 agosto 2011 e con il presente decreto, con relative dettagliate motivazioni.*
- gli esiti delle attività di monitoraggio condotte nel periodo di riferimento, anche al fine di consentire il previsto aggiornamento del PMC entro dodici mesi dal rilascio dell'AIA.*

La prima relazione trimestrale dovrà essere presentata entro 3 mesi dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 4, comma 6, anche considerate le condizioni poste dal Sindaco di Taranto e richiamate in premessa.

Le relazioni trimestrali di cui al comma 1, dovranno essere trasmesse anche all'Autorità competente, alla Regione ed agli Enti locali.”

2. Descrizione delle attività condotte e programmate per singola prescrizione

Nella tabella riportata nel seguito sono raccolte tutte le 94 prescrizioni presenti nel decreto di riesame AIA dello stabilimento ILVA di Taranto DVA_DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e la tabella riepilogativa delle azioni intraprese per le voci del PMC modificate dal suddetto decreto di riesame AIA.

A seguire sono riportate le tabelle dove sono elencati i documenti emessi dalla scrivente società ed emesse dall'Autorità Competente e dagli Enti di Controllo, nel periodo di riferimento.

Il presente elaborato è da ritenersi utile anche al soddisfacimento del DAP, richiesto da ISPRA, da inviarsi quadrimestralmente.

I termini per la realizzazione degli interventi devono riferirsi al Piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria, a norma dell'articolo 1, commi 5 e 7, del decreto-legge 4 giugno 2013, n.61, convertito con modificazioni, dalla legge 3 agosto 2013, n.89, approvato con Decreto del Presidente del Consiglio e dei Ministri 14 marzo 2014 ed a quanto prescritto dal comma 1 dell'art. 1 del D.L. n. 100 del 16 luglio 2014.

É opportuno precisare che nella colonna "Evidenza oggettiva dello stato di attuazione" vengono utilizzate diverse terminologie, di uso comune per l'organizzazione ILVA, ma per le quali risulta utile dare alcune specificazioni.

Richiesta di Acquisto (RdA): documento redatto dai responsabili di area dello stabilimento, approvato dalla direzione, con il quale, per il tramite dell'ufficio acquisti centrale, vengono richieste le offerte alle ditte fornitrici. Tale documento viene corredato dalle specifiche tecniche necessarie alla presentazione delle offerte da parte dei fornitori.

Ordine: contratto formale di affidamento incarico ai fornitori.

Tabella riassuntiva prescrizioni

N° Pr.	Testo prescrizione	Scadenza	Stato di attuazione	Evidenza oggettiva dello stato di attuazione
1	<p><i>Si prescrive all'Azienda di procedere con la completa copertura dei parchi primari, prevedendo in via prioritaria l'avvio della realizzazione delle coperture per quelle aree che presentano i maggiori contributi in termini di emissioni diffuse.</i></p> <p><i>Entro 6 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, l'Azienda dovrà presentare all'Autorità competente, alla Regione Puglia e agli Enti preposti al rilascio dei necessari titoli abilitativi, il progetto per la realizzazione della completa copertura dei parchi primari. Tale progetto dovrà contenere la documentazione tecnica anche per le procedure in materia di bonifiche.</i></p> <p><i>La realizzazione dei predetti interventi di copertura dovrà essere conclusa entro 36 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA.</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Parco Minerale: entro 1 mese dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano l'ILVA S.p.A.</p>	<p>Prog. 08/06/2014</p>	<p>In corso</p>	<p>Assegnato l'ordine n. 30900 del 04.11.13 per la progettazione esecutiva e la costruzione dell'opera (copertura parco minerali) alla società Cimolai, trasmesso con nota DIR.427 del 22.11.2013. Con nota DIR.477 del 30.12.2013 è stato trasmesso il progetto definitivo di copertura dei parchi Minerali. Con nota DIR.435 del 26.11.2013 è stato presentato un progetto definitivo di messa in sicurezza d'emergenza della falda alla Direzione QV e Bonifiche del MATTM, relativo ai Parchi Primari ed al Parco Loppa.</p> <p>In data 18.12.13 si è svolta la Conferenza dei Servizi decisoria per l'intervento di messa in sicurezza d'emergenza della falda. La CdS ha deliberato un nulla osta, con prescrizioni, per l'avvio dell'intervento di copertura dei Parchi Primari. Con nota DIR.105 del 11.03.2014 è stato trasmesso il cronoprogramma delle attività e con nota DIR.109 del 14.03.2014 è stata comunicata la data di avvio lavori per il 20.03.2014.</p> <p>In data 10.03.2014 è stata avviata dal Ministero dell'Ambiente la prima sessione della CdS relativa alla copertura del Parco Minerale che ha sancito la necessità di sottoporre il progetto a procedura di VIA. Pertanto i lavori della Conferenza di Servizi sono stati sospesi in attesa che si esprima la commissione VIA del Ministero.</p> <p>Per il parco Fossile, con nota DIR.81 del 28.02.2014 è stato trasmesso il progetto definitivo di copertura, elaborato dalla società Paul Wurth. Con nota DIR/94 del 05.03.2014 è stata richiesta la convocazione della CdS presso il MATTM per il parco Fossile.</p> <p>Con nota DVA-2014-0008220 del 24.03.2014 il Ministero ha comunicato la unificazione delle due procedure di VIA e delle due conferenze di servizi per i due parchi primari.</p> <p>Con nota DIR.137 del 07.04.2014 e successiva e-mail del</p>

	<p>dovrà presentare il progetto definitivo al fine di ottenere le autorizzazioni necessarie. I lavori saranno conclusi entro 28 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano.</p> <p>Parco Fossile: entro 2 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano l'ILVA S.p.A. dovrà presentare il progetto definitivo al fine di ottenere le autorizzazioni necessarie. I lavori saranno conclusi entro 28 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano.</p>	<p>Realizz. 03/08/2016</p> <p>Prog. 08/07/2014</p> <p>Realizz. 03/08/2016</p>		<p>30.04.2014 sono stati forniti i chiarimenti richiesti dalla Conferenza dei Servizi convocata dall'Autorità Competente. Con la suddetta nota DIR.137 ILVA è stata anche inoltrata istanza di avvio del procedimento di valutazione di impatto ambientale (VIA). In data 14.05.2014 il Ministero ha comunicato con nota DVA 14162 che la documentazione per la procedura di VIA è stata formalmente completata sia per il parco minerale sia per il parco fossile. In data 03.07.2014 il Ministero con prot. DVA 21997 ha trasmesso richiesta per integrazione documentazione ai fini del procedimento di VIA da fornire entro trenta giorni. E' in corso da parte di ILVA l'allestimento delle integrazioni richieste per rispondere nei termini stabiliti dal MATTM. ILVA ha in corso anche la preparazione delle integrazioni per rispondere alle richieste di chiarimenti pervenute dagli Enti presenti in sede di Conferenza di Servizi, i cui lavori sono attualmente sospesi in attesa del parere della commissione VIA del Ministero.</p> <p>Con DIR.215 del 19.05.2014 ILVA ha trasmesso integrazioni al piano di caratterizzazione parchi primari in riscontro alla richiesta ARPA prot.17002 del 21.03.2014, dettagliando le attività di sondaggio e le analisi sui terreni, identificando i nuovi piezometri della falda superficiale e le relative analisi. ARPA con nota prot.31945 del 05.06.2014 ha trasmesso la bozza di convenzione che è in corso di perfezionamento in quanto ILVA con nota prot. Dir.276 del 01.07.2014 ha comunicato le generalità del nuovo Commissario Straordinario al quale deve essere intestata, per la società, la convenzione da firmare.</p>
2	<i>Si prescrive la riduzione rispetto a quanto già previsto dalla DGR Puglia n. 1474/2012</i>		Attuata	

	<i>"Adozione del piano contenente le prime misure per il risanamento della qualità dell'aria nel quartiere Tamburi per gli inquinanti B(a)P e polveri", redatto ai sensi dell'art. 9, comma 1 e 2, del D.Lgs. n. 155/2010, del 30% della giacenza media annua espressa in unità di peso dei cumuli all'aperto di materiali polverulenti dei parchi primari rispetto al valore medio dell'anno 2011, attraverso una sostanziale diminuzione dell'altezza massima dei cumuli.</i>			
3	<i>Si prescrive all'Azienda la riallocazione dei cumuli del parco minerali, al fine di realizzare una fascia di rispetto di almeno 80 m tra il confine dello stabilimento e il contorno esterno del cumulo più prossimo allo stesso confine, fermo restando il rispetto della prescrizione di cui al punto precedente, resta inteso che tale fascia deve essere realizzata sia rispetto al quartiere Tamburi che rispetto alla strada provinciale Taranto-Statte. Tale intervento dovrà essere completato entro 30 giorni dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA.</i>	27.11.2012	Attuata	
4	<i>Si prescrive all'Azienda, per le aree di deposito di materiali polverulenti, diverse dai parchi primari di cui sopra e prioritariamente per il parco Nord coke e per il parco OMO, entro 3 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, l'avvio dei lavori per la costruzione di edifici chiusi e dotati di sistemi di captazione e trattamento di aria filtrata dalle aree per lo stoccaggio di materiali polverulenti in accordo alla BAT n. 11, punto III. La conclusione della</i>		In corso	Con nota prot. IMM/TA/39/2013 del 29/07/2013 è stata trasmessa la documentazione per la costruzione degli edifici chiusi per il deposito dei materiali polverulenti (parchi Nord Coke, OMO e AGL Sud e Nord) come richiesto dalla diffida. Sulla base della documentazione trasmessa, il Comune di Taranto ha convocato una I Conferenza dei Servizi per il 18.09.13, nella quale gli Enti partecipanti hanno espresso le proprie valutazioni e richieste di integrazioni al progetto presentato rimandando ad una II Conferenza dei Servizi, fissata per il 30.10.13, per discutere il progetto aggiornato. Con nota DIR.325 del 23.09.2013 sono stati trasmessi i

	<p><i>realizzazione del suddetto intervento dovrà essere prevista entro 12 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA.</i></p>		<p>progetti di copertura dei parchi minori inviati al Comune di Statte e di Taranto. Con nota DIR.365 del 18.10.2013 sono state trasmesse ulteriori documentazioni in relazione a quanto richiesto con nota del MATTM prot. DVA-2013-23100 del 09.10.13, relativamente alla richiesta di integrazione ID 90/333/544 – Modifica non sostanziale inviata con ns. nota DIR.159 del 13.05.13.</p> <p>Recepite le osservazioni emerse nel corso della I Conferenza dei Servizi del 18.09.13, con nota DIR.372 del 24.10.13 sono stati trasmessi gli elaborati aggiornati relativi ai progetti di copertura dei parchi AGL Nord e Sud e OMO (consegnati al SUAP il 21.10.13) insieme ad una nota esplicativa del motivo che ha portato a riesaminare completamente l'utilizzazione del parco coke e ad annullare il progetto per la copertura dello stesso.</p> <p>Nel corso della II Conferenza dei Servizi del 30.10.13 sono stati acquisiti dal SUAP ulteriori pareri degli Enti presenti. La Conferenza non è risultata decisoria perché non erano ancora pervenuti i pareri del Ministero sulla non assoggettabilità a VIA, dell'ARPA e del SUAP che ha voluto approfondire l'aspetto dei volumi tecnici.</p> <p>Successivamente alla II Conferenza dei Servizi, sono pervenuti i pareri di ARPA e Ministero, mentre per la problematica sollevata dal Comune di Taranto in merito alla indisponibilità della volumetria edificabile il D.L. n. 136 del 10.12.13 ha sancito che i volumi di copertura sono considerati volumi tecnici.</p> <p>Per i Parchi OMO, AGL Nord e Sud, in data 20.12.13 si è tenuta la III Conferenza dei Servizi che è risultata decisoria ed ha stabilito che le opere sono approvabili. In data 14/02/14 con prot. 26461 sono stati rilasciati dal Comune di Taranto i permessi a costruire per i parchi OMO, AGL Nord e Sud. Con Dir.122 del 24.03.14 si è comunicato l'inizio dei lavori di scavo in data 07.04.14 relativamente al Parco OMO. Per il parco OMO sono in corso gli scavi per la realizzazione delle opere civili. E' stata raggiunta, per un primo tratto di scavo, la quota di imposta delle fondazioni e si è in attesa di ARPA Puglia</p>
--	---	--	--

	<p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014:</p>		<p>per i prelievi dei campioni del fondo scavo come disposti dal D.L. 136/2013. Per il parco AGL Sud sono in corso le operazioni di cantierizzazione dell'area per iniziare le attività di scavo.</p> <p>Per il Parco Loppa, con DIR.454 del 05.12.13 è stata presentata l'istanza di modifica non sostanziale con annesso il progetto definitivo. Assegnati ad una Associazione Temporanea d'Impresa gli ordini (n.32481, n.32482 e n.32483 del 21.11.13) di progettazione, costruzione e montaggio, incluse le nuove macchine di movimentazione ed è stato presentato al SUAP in data 10.12.13, il progetto per la richiesta di permesso a costruire. In merito, il SUAP ha convocato la I Conferenza dei Servizi per il 20.01.14. In data 02/04/2014 è stata presentata al SUAP la documentazione integrativa che recepisce le osservazioni emerse nella prima C.d.S ed è stata quindi richiesta la convocazione di una successiva C.d.S. in quanto le due istruttorie in corso al Ministero per la non assoggettabilità a VIA e per la modifica non sostanziale risultano rispettivamente: la prima chiusa con parere DVA-2014-0004832 del 24.02.2014 e la seconda ancora in corso.</p> <p>La seconda istruttoria in corso al Ministero sulla modifica non sostanziale richiesta da ILVA viene chiusa con la pubblicazione del DPCM del 14 marzo 2014.</p> <p>In data 09/07/2014, con lettera prot. 105099, lo sportello SUAP del Comune di Taranto convoca per il giorno 10/09/2014 la seconda Conferenza di Servizi per il progetto di copertura del parco loppa.</p> <p>Con prot. IMM/TA/40/2013 del 26/07/2013 è stato trasmesso anche il progetto di copertura dei cumuli calcare ricadenti nel territorio del Comune di Statte.</p> <p>Per la copertura del Parco Calcare, con Dir.430 del 26.11.13 è stata presentata al MATTM l'istanza di modifica non sostanziale con annesso il progetto definitivo. In merito, il Comune di Statte in data 13.01.14 ha rilasciato il permesso a costruire. Sono attualmente in corso le attività per la realizzazione delle opere civili di</p>
--	---	--	---

	<p>L'intervento di copertura del Parco OMO, Parchi AGL Nord e Sud, dovrà concludersi entro 20 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano.</p> <p>Con riferimento all'intervento di copertura dei Parchi Calcare Area 2 e Area 5, il procedimento in corso ID 90/333/656 riferito al sistema di bagnatura è da ritenersi concluso con le prescrizioni di cui alla nota DVA-2013-26919 del 22/11/2013. L'intervento di copertura sarà concluso entro il 3 agosto 2016, in conformità a quanto previsto dal <i>decreto legge 4 giugno 2013, n. 61</i>, convertito con modificazioni con <i>legge 3 agosto 2013, n. 89</i>.</p> <p>Con riferimento all'intervento di copertura del Parco Loppa, procedimento in corso ID 90/333/673 riferito al sistema di bagnatura è da ritenersi concluso con le prescrizioni di cui alla nota DVA-2013-26919 del 22/11/2013.</p> <p>L'intervento di copertura sarà concluso entro il 3 agosto 2016, in conformità a quanto previsto dal <i>decreto legge 4 giugno 2013, n. 61</i>, convertito con modificazioni con <i>legge 3 agosto 2013, n. 89</i>.</p> <p>Riguardo l'intervento per la copertura del parco Nord coke, visto quanto rappresentato da ILVA S.p.A. con nota n. Dir. 428/2013 del 22/11/2013 in relazione alla rinuncia al progetto di copertura, il procedimento in corso ID 90/333/655 è da ritenersi concluso. L'area dovrà essere liberata dal materiale presente entro 1 mese dall'entrata in vigore del decreto che approva il piano.</p>	<p>Realizz. 08/01/2016</p> <p>Realizz. 03/08/2016</p> <p>Realizz. 03/08/2016</p>		<p>fondazione e di quelle in elevazione.</p> <p>Con nota Dir.428 del 22.11.13 è stata presentata l'istanza di modifica non sostanziale per rinuncia all'utilizzo dell'area Parco Nord Coke. Attualmente il parco è stato completamente svuotato.</p> <p>Con nota Dir.474 del 20.12.13 è stata trasmessa all'Autorità Competente la documentazione tecnica in risposta al Parere Istruttorio Conclusivo del Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2013-0026919 del 22.11.2013, relativamente all'installazione di sensori che attivino il sistema di nebulizzazione già previsto da progetto.</p> <p>Con nota Dir.240 del 5/6/14 ILVA ha trasmesso i cronoprogrammi per la realizzazione delle strutture di copertura dei parchi calcare in esito alle richieste di cui al prot. DVA-2013-26919 del 22.11.2013 e procedimento ID 90/333/656.</p>
--	--	--	--	---

5	<p><i>Si prescrive all'Azienda, con riferimento alle emissioni di polveri derivanti dalla movimentazione di materiali che siano trasportati via mare, l'adeguamento a quanto previsto dalla BAT n. 11, con l'utilizzo di sistemi di scarico automatico o scaricatori continui coperti, entro 3 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA.</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Per la movimentazione dei materiali trasportati via mare, dovranno essere installate benne chiuse (ecologiche), gestite in automatico, con la seguente tempistica dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano: scaricatore A e B entro 5 mesi; scaricatore C: entro 8 mesi; scaricatore D: entro 11 mesi; scaricatore E: entro 14 mesi; scaricatore F: entro 17 mesi.</p>	<p>Realizz. 08/10/2014</p> <p>08/01/2015</p> <p>08/04/2015</p> <p>08/07/2015</p> <p>08/10/2015</p>		<p>Con nota Dir.471 del 19.12.13 è stata comunicata all'Autorità Competente la messa in funzione presso il IV Sporgente della prima "benna ecologica", al fine di una sperimentazione dell'efficacia di tale sistema di contenimento delle emissioni polverulente durante lo scarico dei materiali. Sono stati emessi rispettivamente l'ordine n. 8116 alla Società Verstegen Grijpers B per la fornitura di 11 benne ecologiche e l'ordine n. 11333 alla Società Nemag BV per la fornitura di altre 3 benne ecologiche, oltre a quella già operativa, a completamento dell'intervento. Le 11 benne ordinate alla Verstegen sono state consegnate e una è stata già montata mentre altre due sono in fase di assemblaggio. Inoltre è stato ordinato (n.24011 del 18.09.13) un nuovo scaricatore continuo a tazze per il II sporgente.</p>
6	<p><i>Si prescrive all'Azienda, con riferimento alla prescrizione del paragrafo n. 9.2.1.11</i></p>		In corso	

	<p><i>del decreto di AIA del 4 agosto 2011, di completare e integrare entro 3 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, l'intervento denominato "Interventi chiusura nastri e cadute", mediante la chiusura completa (su tutti e quattro i lati) di tutti i nastri trasportatori di materiali sfusi, con sistema di captazione e convogliamento delle emissioni in corrispondenza dei punti di caduta (compresi salti nastro).</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Per la realizzazione dell'intervento di chiusura completa dei nastri, dovranno essere rispettate le seguenti percentuali di copertura riferite alla lunghezza totale complessiva di tutti i nastri, con la seguente tempistica dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano:</p> <p>35% entro 1 mese; 55% entro 10 mesi; 75% entro 19 mesi; 100% entro 28 mesi.</p>			
		Realizz. 08/06/2014 08/03/2015 08/12/2015 03/08/2016		Raggiunta una percentuale di chiusura sui quattro lati dei nastri pari a circa 27 km che rappresenta circa il 45% del totale della lunghezza (interasse) dei nastri da coprire pari a circa 58 km.
7	<i>Intensificazione delle attività di filmatura dei cumuli con frequenza settimanale.</i>		Attuata	
8	<i>Implementazione delle attività di bagnatura delle strade dei parchi.</i>		Attuata	
9	<i>Intensificazione delle attività di bagnatura delle piste interne dei parchi.</i>		Attuata	
10	<i>Dovrà essere garantita la velocità dei mezzi percorrenti le strade dei parchi e delle piste interne a "passo d'uomo", in accordo con la</i>		Attuata	

	<i>Pratica Operativa Standard n. G2 PA2 03 nella edizione in vigore, indipendentemente dalle condizioni del fondo stradale e delle condizioni meteo.</i>			
11	<i>Realizzazione di una nuova rete idranti per la bagnatura dei cumuli.</i>		Attuata	
12	<i>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).</i>		Attuata	Con nota DIR/127 del 31.03.14 sono state trasmesse le modalità di gestione delle macchine nebulizzatrici al fine delle registrazioni di funzionamento come richiesto dal GI durante l'attività ispettiva del 11-12 marzo 2014. Inoltrata una richiesta di estensione dell'ordine pre-esistente per la fornitura dei contatori idrici per tutte le macchine nebulizzatrici ai fini della contabilizzazione dell'acqua irrorata.
13 Wind Day	<i>Ridurre del 10% la quantità totale minerali e fossili ripresi da parchi primari rispetto alla "giornata tipo".</i>		Attuata	
14 Wind Day	<i>Dovrà essere garantita una filmatura doppia dei cumuli di materie prime stoccati ai parchi primari con frequenza doppia rispetto alle attività di filmatura effettuate secondo quanto previsto nella Pratica Operativa Standard n. G2 PA2 01 nella edizione in vigore.</i>		Attuata	
15 Wind Day	<i>Dovrà essere garantita una bagnatura doppia delle piste interne dei parchi primari rispetto alle normali condizioni meteo. Per ogni Wind Day, dovrà esser predisposto un report di riscontro, che dovrà essere trasmesso all'Ente di controllo ed all'ARPA Puglia e tenuto a disposizione degli organi di controllo. Tale report dovrà contenere le modalità di raggiungimento della complessiva riduzione del 10% del flusso di massa complessivo della bolla costituita dalle emissioni in atmosfera e le condizioni che non consentono di applicare la suddetta</i>		Attuata	

	<i>riduzione per le singole sorgenti emissive.</i>			
16 AFO1	<p><i>Fermata AFO/1</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Condensazione vapori loppa</i> - <i>Depolverazione Campo di Colata</i> - <i>Depolverazione Stock House</i> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Fermata AFO/1: il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni.</p>		<p>AFO1 fermo dal 8.12.2012</p> <p>Attività in corso</p>	<p>L'impianto AFO1 è ferma dal 8.12.2012. Per la Depolverazione Stock House è stato assegnato l'ordine n.22316/13 alla società EkoPlant. Ad oggi è completa la fondazione relativa al corpo filtro ed è in corso la realizzazione della fondazione relativa al camino ed ai ventilatori</p> <p>L'ordine n.25604/13, assegnato alla società Paul Wurth per il rifacimento dell'AFO/1, comprende anche il nuovo sistema di captazione polveri del Campo di Colata. E' in corso la posa in opera della nuova rete di captazione polveri dal campo di colata. Per la Condensazione vapori loppa è stato assegnato l'ordine n. 24479/13 alla società Anmar. Sono state completate le fondazioni relative al nuovo bacino di granulazione "campo B" mentre è in corso la posa dell'orditura relativa al campo "A". Tutti i materiali utili al completamento dell'impianto sono presenti in Ilva.</p> <p>Si evidenzia che l'impianto AFO/1 non verrà riattivato fino a quando non saranno ultimati gli interventi di adeguamento.</p>
16 AFO2	<i>Depolverazione Stock House</i>		In corso	<p>Assegnato l'ordine n.2910/13 alla ditta Ekoplant e gli interventi sono in corso.</p> <p>Assegnato l'ordine n.26857/13 per le opere edili e per la realizzazione delle fondazioni in c.a. del nuovo impianto di depolverazione SH2.</p> <p>Attualmente sono stati realizzati i materiali per il completamento del nuovo sistema di depolverazione.</p> <p>Per l'effettuazione degli scavi per le fondazioni del camino e del filtro, non avendo avuto riscontro alla richiesta di nulla osta inviata con Dir.329 del 26.09.13, è stata trasmessa con nota Dir.23 del 16.01.14, ai sensi del D.L. 136/2013, apposita comunicazione per l'avvio delle attività di scavo. Le attività di scavo sono iniziate il 30.01.14 e in data 06.03.14 è stato effettuato il prelievo del campione in contraddittorio con ARPA. Con Dir.112 del 17.03.14 sono stati comunicati i risultati analitici del</p>

	Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Gli interventi previsti sull'AFO/2, dovranno essere completati entro 4 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano.	Realizz. 08/09/2014		campione di fondo scavo e l'inizio delle attività necessarie alla realizzazione delle fondazioni del nuovo impianto. Ad oggi sono state ultimate le fondazioni, è stato montato il corpo filtro, è stato posato ed assiemato il primo tronco di camino e sono in corso le attività propedeutiche al montaggio dei restanti tronchi. E' in corso il montaggio della nuova rete di captazione polveri.
16 AFO3	<i>Non è autorizzato l'esercizio</i>	subito	Attuata	
16 AFO4	<i>Condensazione vapori loppa</i>	subito	Attuata	
16 Batt.3-4 e 5-6	<i>Fermata delle batteria 3-4 e 5-6</i>	subito	Attuata	Le batterie 5-6 sono state svuotate in data 8/12/12 mentre le batterie 3-4 sono state svuotate entro il 29/01/13 in relazione alla modifica non sostanziale richiesta con nota DIR 256 del 17/12/12.
16 Batt.3-4 e 5-6	<i>Rifacimento refrattari</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Fermata batterie 3-4 e batterie 5-6: i lavori previsti saranno conclusi entro il 3 agosto 2016, in conformità a quanto previsto dal <i>decreto legge 4 giugno 2013, n. 61</i> , convertito con modificazioni con <i>legge 3 agosto 2013, n.89</i> . Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni.	Realizz. 03/08/2016	Impianti fermi	Il riavvio delle batterie, in ogni caso, non avverrà prima del completamento degli interventi previsti.
16 Batt.3-4 e 5-6	<i>Installazione PROVEN o equivalenti – (Sistema di regolazione di pressione sul singolo forno)</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Fermata batterie 3-4 e batterie 5-6: i lavori previsti saranno conclusi entro il 3 agosto	Realizz. 03/08/2016	Impianti fermi	Il riavvio delle batterie, in ogni caso, non avverrà prima del completamento degli interventi previsti.

	<p>2016, in conformità a quanto previsto dal <i>decreto legge 4 giugno 2013, n. 61</i>, convertito con modificazioni con <i>legge 3 agosto 2013, n.89</i>. Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni.</p>			
<p>16 Batt.3-4 e 5-6</p>	<p><i>Costruzione nuova doccia 1 e 3</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Fermata batterie 3-4 e batterie 5-6: i lavori previsti saranno conclusi entro il 3 agosto 2016, in conformità a quanto previsto dal <i>decreto legge 4 giugno 2013, n. 61</i>, convertito con modificazioni con <i>legge 3 agosto 2013, n.89</i>. Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni.</p>	<p>Realizz. 03/08/2016</p>	<p>Impianti fermi</p>	<p>Il riavvio delle batterie, in ogni caso, non avverrà prima del completamento degli interventi previsti.</p>
<p>16 Batt.9- 10</p>	<p><i>Rifacimento refrattari a lotti</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Fermata batterie 9-10: i lavori previsti per la batteria 9 saranno conclusi entro 24 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano. I lavori previsti per la batteria 10 saranno conclusi entro il 3 agosto 2016, in conformità a quanto</p>	<p>Realizz. (Batt.9) 08/05/2016</p> <p>Realizz.</p>	<p>In corso</p>	<p>Assegnato l'ordine n.26708/13 alla ditta E3 per il completamento del rifacimento a lotti relativo alla batteria 9. Per la batteria n.10 non verrà più utilizzata la tecnica di rifacimento a lotti ed è stato assegnato l'ordine (n.36588/13) alla ditta Giprokoks.</p>

	previsto dal <i>decreto legge 4 giugno 2013, n. 61</i> , convertito con modificazioni con <i>legge 3 agosto 2013, n. 89</i> . Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni	(Batt.10) 03/08/2016		
16 Batt.9- 10	<i>Installazione PROVEN o equivalenti – (Sistema di regolazione di pressione sul singolo forno)</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Fermata batterie 9-10: i lavori previsti per la batteria 9 saranno conclusi entro 24 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano. I lavori previsti per la batteria 10 saranno conclusi entro il 3 agosto 2016, in conformità a quanto previsto dal <i>decreto legge 4 giugno 2013, n. 61</i> , convertito con modificazioni con <i>legge 3 agosto 2013, n. 89</i> . Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni	Realizz. (Batt.9) 08/05/2016 Realizz. (Batt.10) 03/08/2016	In corso	Per l'installazione del Proven della batterie 9 è stato assegnato l'ordine n.29368/2013 alla ditta Uhde.
16 Batt.9- 10	<i>Costruzione nuova doccia 5</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo	Realizz. (Batt.9) 08/05/2016	In corso	È stato assegnato l'ordine n.29352/2013 per la progettazione e costruzione alla ditta Uhde. È stato emesso l'ordine per la demolizione della doccia 5. Tale doccia non è attualmente in esercizio.

	<p>2014:</p> <p>Fermata batterie 9-10: i lavori previsti per la batteria 9 saranno conclusi entro 24 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano. I lavori previsti per la batteria 10 saranno conclusi entro il 3 agosto 2016, in conformità a quanto previsto dal <i>decreto legge 4 giugno 2013, n. 61</i>, convertito con modificazioni con <i>legge 3 agosto 2013, n. 89</i>. Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A.</p>	<p>Realizz. (Batt.10) 03/08/2016</p>		
16 AGL2	<i>Adeguamento raffreddatori rotanti</i>		Attuata	Completata, per entrambe le linee di agglomerazione, l'installazione della nuova cappa aspirata su 1/3 del raffreddatore.
16 GRF	<p><i>GRF - area di scarico paiole: Copertura aree</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014:</p> <p>Per quanto concerne l'area Gestione Rottami Ferrosi e svuotamento paiole (GRF) entro 10 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il piano sarà installato un sistema a cappe mobili, come misura transitoria. I lavori per la realizzazione di un nuovo sistema di trattamento scorie di Acciaieria - BSSF saranno conclusi entro il 3 agosto 2016, in conformità a quanto previsto dal <i>decreto legge 4 giugno 2013, n. 61</i>, convertito con modificazioni con <i>legge 3 agosto 2013, n. 89</i>. Il procedimento in corso ID 90/333/600 è da ritenersi concluso.</p>	<p>Realizz. (transitorio) 08/03/2015</p> <p>Realizz. 03/08/2016</p>	In corso	<p>Completate le verifiche geotecniche necessarie per il dimensionamento delle fondazioni. In data 03.07.2013 è stato assegnato l'ordine n. 17723 alla ditta PELFA Group (per la costruzione, fornitura e montaggio di n. 2 cappe e relativo sistema di filtrazione). Con nota prot. IMM/TA/42/2013 del 29/07/2013 indirizzata al Comune di Taranto è stato depositato il progetto per la copertura con cappe mobili dell'area GRF. Con nota DIR/332 del 30.09.13 è stata trasmessa la relazione di processo della PELFA Group relativa all'installazione dell'impianto di captazione ed abbattimento fumi/polveri, ad integrazione di quanto trasmesso con nota DIR/177 del 31.05.13. Ad ottobre è stata emessa una variante all'ordine per l'ampliamento delle cappe (ord. 17723/01). Completata la progettazione esecutiva del sistema di raccolta e trattamento delle acque (ord. 24890 del 26/09/13). Sulla base della documentazione trasmessa, il Comune di Taranto ha convocato una prima Conferenza di Servizi per il 18.09.13, nella quale gli enti convocati hanno espresso le proprie valutazioni e richieste di integrazioni al progetto</p>

	<p>Per quanto concerne l'area Impianto Rottame Ferroso (IRF), nelle more della realizzazione del citato sistema BSSF, il Gestore dovrà attuare gli interventi proposti nella nota Dir 424/2013 del 20/11/2013 nel rispetto dei cronoprogrammi allegati</p>			<p>presentato, rimandando ad una successiva Conferenza di Servizi, fissata per il 30.10.13, per la discussione sul progetto aggiornato. Trasmessa richiesta di modifica non sostanziale con nota DIR/08 del 10.01.14 nella quale si è chiesto di utilizzare le cappe mobili solo nel periodo transitorio necessario per la realizzazione di un nuovo sistema BSSF di trattamento scorie di acciaieria. Le cappe saranno successivamente utilizzate per gestire le paiole bloccate o per le emergenze. Concluse le trattative con la società fornitrice degli impianti di granulazione scoria, si è in attesa dell'emissione dell'ordine. Le nuove macchine saranno posizionate in un capannone coperto già esistente e saranno dotate di idonei sistemi di trattamento emissioni e acque.</p> <p>Per il sistema transitorio è stata conclusa la progettazione delle opere in c.a. per il basamento filtro, vie di corsa scorrimento cappe, pavimentazione e vasche per trattamento acque (ordine 7349 del 22.02.14). Tutte le componenti impiantistiche necessarie alla realizzazione dell'intervento (cappe mobili e sistema filtrante) sono ad oggi già presenti in stabilimento. ILVA è in attesa della riapertura dei lavori della Conferenza dei Servizi presso il Comune di Taranto per l'ottenimento delle autorizzazioni edilizie necessarie che è stata convocata dal SUAP, con Prot. n. 105083 del 09/07/14, per il 10/09/14.</p>
<p>16 STAB</p>	<p>Chiusura edifici aree di gestione materiali polverulenti</p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Per quanto concerne la chiusura degli edifici il Gestore si dovrà attenere alla seguente tempistica dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano:</p>		<p>In corso</p>	<p>Completati gli interventi di chiusura nei seguenti edifici :</p> <ul style="list-style-type: none"> - LVC/1 edificio vagliatura coke - LVC/2 edificio vagliatura coke - SILI STILL preparazione miscela fossile - SILI Italimpianti preparazione miscela fossile - Frantumazione Primaria preparazione miscela fossile. <p>Ogni edificio è dotato di autonomo sistema di aspirazione e captazione polveri nei punti di trattamento e smistamento materiale polverulento, con successiva filtrazione tramite apposito sistema filtrante a tessuto.</p>

	<p>5 edifici entro 2 mesi;</p> <p>5 edifici entro 8 mesi;</p> <p>9 edifici entro 15 mesi.</p>	<p>Realizz. 08/07/2014</p> <p>Realizz. 08/01/2015</p> <p>Realizz. 08/08/2015</p>		
16 Batt.11	<p>Fermata Batteria 11</p> <p>Testo modificato con D.L. 100 del 16 luglio 2014 art. 1 comma 2: La Batteria 11 di cui al punto 16.1) del decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 14 marzo 2014, di approvazione del piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria, adottato a norma dell'articolo 1, commi 5 e 7, del decreto-legge 4 giugno 2013, n. 61, convertito, con modificazioni, dalla legge 3 agosto 2013, n. 89, deve essere messa fuori produzione e le procedure per lo spegnimento all'entrata in esercizio della Batteria 9 e della relativa torre per lo spegnimento del coke, doccia 5, devono essere avviate entro e non oltre il 30 giugno 2016. Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni</p>	<p>Avvio procedure spegnimento 30/06/2016</p>		<p>Ad oggi sono state messe fuori servizio sei batterie di cokefazione rispetto alle cinque previste dal decreto di riesame dell'AIA.</p>
16 Batt.11	<p><i>Rifacimento refrattari</i></p> <p>Testo modificato con D.L. 100 del 16 luglio 2014 art. 1 comma 2: La Batteria 11 di cui al punto 16.1) del decreto del Presidente del Consiglio dei</p>	<p>Avvio procedure spegnimento 30/06/2016</p>	<p>In corso</p>	<p>È stato assegnato l'ordine (n.36589/13) alla ditta Giprokoks.</p>

	<p>ministri del 14 marzo 2014, di approvazione del piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria, adottato a norma dell'articolo 1, commi 5 e 7, del decreto-legge 4 giugno 2013, n. 61, convertito, con modificazioni, dalla legge 3 agosto 2013, n. 89, deve essere messa fuori produzione e le procedure per lo spegnimento all'entrata in esercizio della Batteria 9 e della relativa torre per lo spegnimento del coke, doccia 5, devono essere avviate entro e non oltre il 30 giugno 2016. Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni</p>			
16 Batt.11	<p><i>Installazione PROVEN o equivalenti – (Sistema di regolazione di pressione sul singolo forno)</i></p> <p>Testo modificato con D.L. 100 del 16 luglio 2014 art. 1 comma 2: La Batteria 11 di cui al punto 16.1) del decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 14 marzo 2014, di approvazione del piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria, adottato a norma dell'articolo 1, commi 5 e 7, del decreto-legge 4 giugno 2013, n. 61, convertito, con modificazioni, dalla legge 3 agosto 2013, n. 89, deve essere messa fuori produzione e le procedure per lo spegnimento all'entrata in esercizio della Batteria 9 e della relativa torre per lo spegnimento del coke, doccia 5, devono essere avviate entro e non oltre il 30 giugno</p>	<p>Avvio procedure spegnimento 30/06/2016</p>	<p>In corso</p>	<p>Emessa richiesta di acquisto n.7359 del 19.02.13.</p>

	2016. Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni			
16 Batt.11	<p><i>Costruzione nuova doccia 6</i></p> <p>Testo modificato con D.L. 100 del 16 luglio 2014 art. 1 comma 2: La Batteria 11 di cui al punto 16.1) del decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 14 marzo 2014, di approvazione del piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria, adottato a norma dell'articolo 1, commi 5 e 7, del decreto-legge 4 giugno 2013, n. 61, convertito, con modificazioni, dalla legge 3 agosto 2013, n. 89, deve essere messa fuori produzione e le procedure per lo spegnimento all'entrata in esercizio della Batteria 9 e della relativa torre per lo spegnimento del coke, doccia 5, devono essere avviate entro e non oltre il 30 giugno 2016. Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni</p>	Avvio procedure spegnimento 30/06/2016	In corso	È stato assegnato l'ordine n.29351/2013 per la progettazione e costruzione alla ditta Uhde. È stato emesso l'ordine per la demolizione della doccia 6. Tale doccia non è attualmente in esercizio.
16 Batt.7-8	<p><i>Installazione PROVEN o equivalenti – (Sistema di regolazione di pressione sul singolo forno)</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Gli interventi strutturali previsti per le</p>		In corso	È stato assegnato l'ordine n.29367/2013 alla ditta Uhde.

	Batteria 7-8 dovranno essere avviati entro 4 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano. In particolare il sistema Proven dovrà essere installato entro 13 mesi.	Inizio entro 08/09/2014 Realizz. 08/06/2015		
16 Batt.7-8	<i>Costruzione nuova doccia 4</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Gli interventi strutturali previsti per le Batteria 7-8 dovranno essere avviati entro 4 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano. In particolare il sistema Proven dovrà essere installato entro 13 mesi.	Inizio entro 08/09/2014	In corso	Emessa richiesta di acquisto n. 18946/14.
16 AFO5	<i>Fermata AFO/5</i> Testo modificato con D.L. 100 del 16 luglio 2014 art. 1 comma 3: L'AFO/5 di cui al punto 16.n) della Parte II dell'Allegato al piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria, approvato con decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 14 marzo 2014, adottato a norma dell'articolo 1, commi 5 e 7, del decreto-legge 4 giugno 2013, n. 61, convertito, con modificazioni, dalla legge 3 agosto 2013, n. 89, deve essere messo fuori produzione e le procedure per lo spegnimento all'entrata in esercizio dell'AFO/1 devono essere avviate entro e non oltre il 30 giugno 2015. Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato	Inizio fermata entro 30/06/2015		Emessa richiesta di acquisto n. 47732/13. In attesa delle offerte tecniche delle società contattate: Paul Wurth, ANMAR e Danieli Corus.

	dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni			
16 AFO5	<p><i>Condensazione vapori loppa</i></p> <p>Testo modificato con D.L. 100 del 16 luglio 2014 art. 1 comma 3: L'AFO/5 di cui al punto 16.n) della Parte II dell'Allegato al piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria, approvato con decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 14 marzo 2014, adottato a norma dell'articolo 1, commi 5 e 7, del decreto-legge 4 giugno 2013, n. 61, convertito, con modificazioni, dalla legge 3 agosto 2013, n. 89, deve essere messo fuori produzione e le procedure per lo spegnimento all'entrata in esercizio dell'AFO/1 devono essere avviate entro e non oltre il 30 giugno 2015. Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni</p>	Inizio fermata entro 30/06/2015	In corso	Emessa la richiesta di acquisto n.35292 del 10.09.2013. In corso la valutazione tecnica delle offerte delle società Paul Wurth ed ANMAR. E' stato effettuato l'allineamento tecnico delle offerte, sono state presentate le offerte economiche, utili all'analisi da parte del nostro ufficio acquisti, per la finalizzazione dell'ordine.
16 AFO5	<p><i>Depolverazione Campo di Colata</i></p> <p>Testo modificato con D.L. 100 del 16 luglio 2014 art. 1 comma 3: L'AFO/5 di cui al punto 16.n) della Parte II dell'Allegato al piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria, approvato con decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 14 marzo 2014, adottato a norma dell'articolo 1, commi 5 e 7, del decreto-legge 4 giugno 2013, n.</p>	Inizio fermata entro 30/06/2015	In corso	Emessa la richiesta di acquisto n.56254/13. In corso la valutazione tecnica delle offerte delle società GEA, Ekoplant, Alstom Power, KTC e Paul Wurth. E' stato effettuato l'allineamento tecnico delle offerte, sono state presentate le offerte economiche, utili all'analisi da parte del nostro ufficio acquisti, per la finalizzazione dell'ordine.

	61, convertito, con modificazioni, dalla legge 3 agosto 2013, n. 89, deve essere messo fuori produzione e le procedure per lo spegnimento all'entrata in esercizio dell'AFO/1 devono essere avviate entro e non oltre il 30 giugno 2015. Il riavvio dell'impianto dovrà essere valutato dall'Autorità competente sulla base di apposita richiesta di ILVA S.p.A. nell'ambito della verifica sull'adempimento delle prescrizioni			
16 Batt.12	<i>Installazione PROVEN o equivalenti – (Sistema di regolazione di pressione sul singolo forno)</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Gli interventi strutturali previsti per la Batteria 12 dovranno essere avviati entro 4 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano. In particolare il sistema Proven dovrà essere installato entro 22 mesi.	Inizio entro 08/09/2014 Realizz. 08/03/2016	In corso	È stato assegnato l'ordine n.29369/2013 alla ditta Uhde.
16 Batt.12	<i>Costruzione nuova doccia 7</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Gli interventi strutturali previsti per la Batteria 12 dovranno essere avviati entro 4 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano. In particolare il sistema Proven dovrà essere installato entro 22 mesi.	Inizio entro 08/09/2014	In corso	Emessa richiesta di acquisto n.7331/2013 per la doccia 7.
17	<i>Si prescrive all'Azienda di trasmettere</i>			

	<i>all'Ente di controllo ogni 3 mesi una relazione contenente un aggiornamento dello stato di attuazione degli interventi strutturali e gestionali di cui al presente provvedimento di riesame. L'Ente di controllo provvederà, con la medesima periodicità, a verificare, attraverso appositi sopralluoghi, lo stato reale di attuazione.</i>	Ogni tre mesi	Attuata	
18 AFO3	<i>È revocata l'autorizzazione all'esercizio per l'AFO/3.</i>	subito	Attuata	
18 AFO3	<i>Si prescrive inoltre all'Azienda la trasmissione entro 3 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame del piano contenente le misure, anche di salvaguardia ambientale, che l'Azienda intende intraprendere in conseguenza della acclarata cessata attività dell'AFO/3.</i>	27/01/13	Attuata	Con nota DIR 26/2013 del 24.01.2013 è stato trasmesso il Piano delle misure di salvaguardia ambientale per la cessata attività dell'AFO3 elaborato dalla società Golder Associates S.r.l. L'Autorità Competente con nota DVA-2013-0007520 del 27.03.2013 ha previsto, per le attività di smantellamento, una durata massima complessiva di 24 mesi. Con nota DIR 463/2013 del 13.12.13 è stato comunicato l'aggiornamento dello stato di attuazione del cronoprogramma di smantellamento dell'impianto AFO/3. Emessa RdA 11641 del 26.02.2014 ed è in fase di completamento la specifica tecnica. E' stata effettuata la visione lavori con i fornitori, è stato effettuato l'allineamento tecnico delle offerte, sono state presentate le offerte economiche utili all'analisi da parte del nostro ufficio acquisti alla finalizzazione dell'ordine.
19	<i>È modificata la capacità di produzione nelle seguenti parti:</i> - Ghisa: 10.500.000 t/anno; - Acciaio: 11.500.000 t/anno.		Attuata	Anno 2013 - Produzione ghisa liquida: 5.583.784 t Anno 2013 - Produzione acciaio solido: 5.682.106 t
20 STAB	<i>Si prescrive all'Azienda di limitare, dal rilascio del procedimento di riesame dell'AIA, la produzione a non oltre 8 milioni tonnellate/anno di acciaio, riferita all'anno solare e, per i restanti mesi dell'anno in corso, calcolata in termini proporzionali.</i>	subito	Attuata	Gen.'14 - Giu.'14 - Produzione acciaio solido: 3.167.022 t

21	<i>Il presente parere nega espressamente l'autorizzazione, da subito, sia all'utilizzo che alla detenzione di pet -coke e all'utilizzo a fini produttivi del catrame di cokeria.</i>	subito	Attuata	
22	<i>L'autorizzazione all'utilizzo in processi termici interni allo stabilimento di sostanze o oggetti, qualificate dall'Azienda come sottoprodotti ai sensi dell'art. 183, comma 1, lettera qq), del D.Lgs. n. 152/2006, è subordinato alla presentazione all'Autorità competente, ai sensi dell'articolo 29-nonies del D.Lgs. n. 152/2006, della documentazione attestante analiticamente il rispetto di ciascuna delle condizioni di cui all'art. 184-bis, comma 1, del D.Lgs. n. 152/2006, ivi inclusa, in particolare, la condizione di cui alla lettera c) e d) della predetta norma.</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Le prescrizioni saranno esaminate nell'ambito dell'istruttoria per l'emanazione del decreto ministeriale previsto dalla legge dall'art. 12 del decreto legge 31 agosto 2013, n. 101, convertito con legge 30 ottobre 2013, n. 125.	subito	Inviata documentazione integrativa	Presentata documentazione attestante analiticamente il rispetto dei requisiti dell'art. 184-bis, comma 1 del D.Lgs. 152/06. Vedasi note ILVA prot. DIR.216 del 14.11.2012 e Dir.234 del 28.11.2012 (richiesta di modifica non sostanziale). L'Autorità Competente con nota DVA-2013-0007038 ha richiesto ad ILVA integrazioni in merito all'utilizzo dei sottoprodotti nei processi termici interni allo stabilimento. La documentazione tecnica completa necessaria al soddisfacimento della richiesta è stata inoltrata con nota DIR 239 del 15.07.13 e con nota DIR 324 del 23.09.2013 sono state inviate ulteriori integrazioni (es. test ecotossicità).
23	<i>L'attività di recupero di materia in processi termici delle tipologie di rifiuto non pericoloso di cui al paragrafo 9.6.4.5 (rottami ferrosi) e al paragrafo 9.6.4.7 del decreto AIA 4/8/11 è subordinata alla presentazione all'Autorità competente, ai sensi dell'articolo 29-nonies del D.Lgs. n. 152/2006, di una relazione argomentata,</i>		Inviata documentazione integrativa	Presentata documentazione attestante analiticamente il rispetto dei requisiti dell'art. 184-ter, comma 1 del D.Lgs. 152/06. Vedasi note ILVA prot. Dir.216 del 14.11.2012 e Dir.234 del 28.11.2012 (richiesta di modifica non sostanziale). Essendo questa un'attività soggetta ad autorizzazione al recupero di rifiuti, in conseguenza alla pubblicazione del decreto di riesame dell'AIA, la stessa è stata interrotta.

	<p>sotto il profilo tecnico, in modo analitico e dettagliato – con riferimento alle suddette tipologie di rifiuto – il rispetto di tutte le condizioni di cui all'art. 184- ter, comma 1, del D.Lgs. n. 152/2006, con particolare attenzione alle condizioni di cui alla lettera c) e d) della predetta norma.</p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Le prescrizioni saranno esaminate nell'ambito dell'istruttoria per l'emanazione del decreto ministeriale previsto dalla legge 31 agosto 2013, n. 101, convertito con legge 30 ottobre 2013, n. 125.</p>	subito		<p>L'Autorità Competente con nota DVA-2013-0007038 ha richiesto ad ILVA integrazioni in merito all'utilizzo dei rifiuti nei processi termici interni allo stabilimento. La documentazione tecnica completa necessaria al soddisfacimento della richiesta è stata inoltrata con nota DIR 239 del 15.07.13.</p>
24	<p>Si revoca l'autorizzazione al recupero (R5 e R13) dei rifiuti contraddistinti dal codice CER 060603 di cui al Decreto AIA del 4/08/2011 paragrafo 9.6.4.6.</p>	subito	Attuata	
24	<p>Entro 30 giorni dal rilascio del provvedimento di riesame, l'Azienda dovrà trasmettere all'Autorità competente il piano di ripristino ambientale prescritto con il Decreto AIA del 4/08/2011 al paragrafo 9.6.1. (attività di recupero pasta di zolfo).</p>	27/11/12	Attuata	
25	<p>Tutti i valori limite di emissione espressi in concentrazione di cui alle tabelle riportate nell'AIA del 4/08/2011 e nel provvedimento di riesame dell'AIA sono espressi come massa di sostanze emesse per volume di gas di scarico in condizioni standard (273,15 K e 101,3 kPa), previa detrazione del contenuto di vapore acqueo.</p>		Attuata	
26	<p>Per tutti i camini dell'area a caldo dotati di filtro a tessuto, si prescrive all'Azienda</p>		Attuata	<p>In riscontro alla richiesta degli enti di controllo per l'individuazione di soglie di attenzione e di allarme al fine</p>

	<i>l'installazione di specifico sistema di monitoraggio e registrazione in continuo della pressione differenziale. Le registrazioni di tale parametro saranno resi disponibili all'Ente di controllo.</i>			di prevenire fenomeni di impaccamento dei filtri a tessuto, si evidenzia che è stata ultimata la redazione della procedura di controllo operativo PSA.09.34 rev.0 del 3/3/14 ed inserita nel sistema di gestione ambientale dalla quale discendono specifiche pratiche operative di impianto per l'attuazione dei controlli preventivi. A seguito della suddetta procedura si segnala che ogni Area produttiva sta revisionando le pratiche operative individuando specifiche soglie di attenzione ed allarme.
27	<i>Si prescrive all'Azienda di indicare, entro 6 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, un crono programma dettagliato che illustri le misure già in corso, nonché le misure programmate che l'Azienda intende adottare, al fine di evitare, anche ai sensi dell'art. 6 comma 16 lett. F) del decreto legislativo 152/2006 e s.m.i., l'insorgere di qualsiasi rischio di inquinamento delle matrici ambientali e di incidente rilevante conseguente alla cessazione definitiva delle attività esercitate nello stabilimento, o in parti di esso.</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Il procedimento in corso ID 90/333/532 per adempimento prescrizione dismissioni parti di stabilimento è da ritenersi concluso alla luce del cronoprogramma trasmesso con nota Dir. 288/2013 del 14/08/2013.	27/04/2014	Attuata	Con nota DIR 132 del 24.04.13. è stato trasmesso il cronoprogramma delle misure volte ad evitare l'insorgere di rischi ambientali alla cessazione delle attività dello stabilimento. Con nota DIR 288 del 14.08.13 è stata trasmessa una riformulazione del cronoprogramma, come richiesto dal MATTM con nota DVA-2013-0013980 del 14.06.13.
28	<i>Si prescrive all'azienda di effettuare un aggiornamento della valutazione delle emissioni diffuse suddivisa per le diverse aree del ciclo di produzione: cokeria, agglomerato, altoforno, acciaieria, parchi, trasporto con nastri, trasporto con mezzi,</i>		In fase con le attività di adeguam.	Con nota DIR 104 del 29.03.2013 è stato trasmesso il documento contenente la metodologia di stima standard da inglobare nel Sistema di Gestione Ambientale. In attesa di riscontro da parte dell'Autorità Competente. Con nota DIR 213 del 01.07.13 è stato inviato il primo aggiornamento

	<i>movimentazione stradale a completamento di ciascuna fase di adeguamento degli impianti.</i>			
28	<i>In merito alla metodologia di stima delle emissioni diffuse, al fine di consentire la valutazione dei benefici ambientali ottenuti in termini di riduzioni, il gestore dovrà effettuare tutte le valutazioni secondo lo stesso metodo standard in coordinamento con l'Ente di controllo, partendo da un documento di riferimento prestabilito e dovrà prevedere un'apposita procedura gestionale con relative istruzioni operative, nell'ambito del proprio SGA.</i>		Attuata	della stima delle emissioni diffuse per gli interventi completati al 30.06.2013. Con DIR/31 del 24.01.14 è stato inviato l'aggiornamento della stima delle emissioni diffuse per gli interventi completati al 31.12.2013.
29 Wind Day	<i>Si prescrive il rispetto della complessiva riduzione del 10% del flusso di massa di emissioni in aria del B(a)P (qualora presente in quantità significativa, ossia flusso di massa superiore alla soglia di rilevanza prevista alla tabella 1.1 della Parte II dell'allegato I alla parte quinta del D. Lgs. 152/06 s.m.i., pari a 0,5 g/h) e di PM10, rispetto ai valori di una "giornata tipo", relativamente ai punti di emissione aventi portata maggiore od uguale a 100.000 Nm³/h. Le emissioni in atmosfera interessate dalla suddetta prescrizione, in prima applicazione, sono E422, E423, E424, E425, E312, E134, E137, E138.</i>		Attuata	
	Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Per quanto riguarda tutte le operazioni previste nel caso di wind days si è ritenuto anche con riferimento ad una valutazione in merito svolta durante l'analisi delle prescrizioni sviluppata con l'Ente di			

	controllo che il riferimento rispetto a cui implementare le azioni previste per ciascuna delle prescrizioni associate vada interpretato come giornata tipo dello stabilimento in marcia al limite consentito dal decreto di AIA del 26/10/2012.			
29 Wind Day	<i>La “giornata tipo” è associata alla produzione media di agglomerato prodotto negli ultimi 30 giorni precedenti all’evento Wind Day sulla quale dovrà essere attuata una riduzione dei volumi produttivi dell’impianto per una percentuale tale da garantire una riduzione reale del 10% del flusso di massa complessivo della bolla costituita dalle emissioni in atmosfera sopra indicate.</i>		Attuata	
30	<i>Sulla “Valutazione e monitoraggio delle emissioni visibili fuggitive che contengono polveri, IPA e Benzene che si possono manifestare nelle differenti configurazioni di esercizio nella Cokeria”, si prescrive: - che la frequenza di monitoraggio di ogni stazione di campionamento di tutti e tre gli inquinanti deve essere su base settimanale; - le metodiche di campionamento ed analisi dovranno essere concordate con l’Ente di controllo; - il gestore dovrà trasmettere all’Autorità competente e all’Ente di controllo, un report dopo i primi 6 mesi di attività.</i>		Attuata	Con nota DIR 105 del 29.03.13 si è trasmesso il report contenente i dati dei primi sei mesi di monitoraggio delle emissioni visibili fuggitive contenente polveri, IPA, e benzene che si possono manifestare nelle differenti configurazioni di esercizio della cokeria. Come richiesto dall’Autorità Competente con nota DVA-2013-0013959 del 14.06.2013, con nota DIR 214 del 01.07.2013 sono stati inoltrati i dati, su foglio elettronico, con ulteriori informazioni e rielaborazione dei dati fino a quel momento raccolti.
31	<i>Si prescrive all’Azienda, al fine di limitare le emissioni fuggitive di benzo(a)pirene dalle porte dei forni a coke, di impegnare per le attività giornaliere di manutenzione e di regolazione della tenuta delle porte dei forni di cokefazione almeno 314 ore uomo al giorno per tutto l’anno e 600 ore uomo al</i>		Attuata	

	<i>giorno, durante un Wind day.</i>			
32	<p><i>Si prescrive alla Azienda, a partire dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, il rispetto dei seguenti valori limite per il parametro polveri (impianto cokeria):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>- da subito: 330 t/anno;</i> <i>- post adeguamenti: 290 t/anno;</i> <p><i>espressi in termini di flusso di massa complessivo annuo emesso dai camini dell'area cokeria per i quali sono previsti valori associati alle BAT (BAT-AELs), (E400/401/403/406/408/412/422/423/424/425/426/428/431/433/435/436/437/438), e dalle torri di spegnimento 1, 3, 4, 5, 6 e 7, per le quali si prescrive di eseguire con frequenza mensile il monitoraggio delle emissioni diffuse di polveri con //metodo VDI 2303. Si precisa che tale frequenza mensile sarà mantenuta per almeno 12 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, ed eventualmente rivalutata in sede della prevista rivisitazione del PMC dopo 12 mesi.</i></p>	subito	Attuata	La prescrizione è attuata tramite misure mensili con metodo VDI 2303 per le torri di spegnimento coke.
33 Wind Day	<p><i>Si prescrive all'Azienda che durante i giorni di Wind Day //numero delle operazioni di caricamento, sfornamento e spegnimento del coke dovrà essere ridotto di almeno il 10% rispetto ad una giornata tipo o, comunque, dovrà essere dimostrato dal Gestore che altre tipologie di accorgimenti in sostituzione di tali prescrizioni, potranno portare alla riduzione delle emissioni diffuse di B(a)P di almeno il 10%.</i></p>		Attuata	
34	<p><i>Durante le fasi di stoccaggio e movimentazione del carbone da inviare a</i></p>		Attuata	

	<i>PCI (Powdered Coal Injection), il gestore, oltre ad adottare la BAT n. 59, dovrà attuare anche le tecniche generali previste dalla BAT n. 43.</i>			
35	<i>Nella fase di cokefazione, il gestore dovrà provvedere a: - adottare un sistema di monitoraggio delle emissioni atto a dimostrare l'efficienza del sistema di captazione dei gas; - garantire la piena attuazione della BAT n. 45 attraverso tutti i possibili accorgimenti di corretta gestione, manutenzione e monitoraggio.</i>		Attuata	
36	<i>Il gestore dovrà garantire la minimizzazione delle emissioni gassose fuggitive dagli impianti di trattamento dei gas dando piena attuazione della BAT n. 47 attraverso tutti i possibili accorgimenti di corretta gestione, manutenzione e monitoraggio.</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Per quanto concerne la riduzione delle emissioni fuggitive dagli impianti di trattamento dei gas di cokeria ILVA S.p.A., entro 10 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano, dovrà concludere gli interventi di cui alla nota Dir. 133/2013 del 24/04/2013.	Realizz. 08/03/2015	In corso	Con nota DIR 133 del 24.04.13 si è trasmessa la proposta tecnica della società Danieli Corus per il completamento dei sistemi di captazione delle emissioni fuggitive dagli impianti di trattamento dei gas insieme al cronoprogramma di realizzazione dell'intervento. Con nota DIR 177 del 31.05.13 è stato trasmesso il progetto di base della ditta Danieli Corus come richiesto dal MATTM con nota prot. DVA-2013-0007040 del 21.03.2013. Emesso ordine n.4857 del 07.02.14.
37	<i>Si prescrive all'Azienda di presentare entro 6 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, uno studio teso a valutare</i>	27/04/13	Attuata	Con nota DIR 143 del 26.04.13 è stato trasmesso lo studio di fattibilità della chiusura con cappa fissa della zona di sfornamento del coke dalle batterie, sino allo scarico su

<p><i>il convogliamento delle emissioni diffuse, oggi non convogliate, connesse alla fase di trasferimento del coke dal punto di sfornamento al punto di spegnimento, nonché dalla torre di spegnimento al punto di scarico sul nastro. Ciò al fine di intercettare le emissioni non completamente aspirate nella fase di sfornamento ovvero nel caso di non completa distillazione del coke in seguito ad anomalie nella fase di distillazione dello stesso. Inoltre, la captazione e il convogliamento di dette emissioni dovrà essere accompagnata di idoneo sistema di abbattimento volto a garantire il rispetto dei limiti per i parametri già prescritti per la fase di sfornamento.</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Con nota Dir. 316/2013 del 17/09/2013, ILVA S.p.A. ha trasmesso un nuovo studio di fattibilità per la riduzione delle emissioni diffuse nel trasferimento del coke dal punto di sfornamento al punto di spegnimento, nonché dalla torre di spegnimento al punto di scarico per le batterie 7-8-9-10-11-12, in cui ha dichiarato che la soluzione tecnica proposta è “fattibile” dal punto di vista tecnico e atta a garantire il raggiungimento dell'obbiettivo ambientale previsto dalla prescrizione n. 37 del decreto di riesame dell'AIA del 26/10/2012, come richiesto con nota n. DVA-2013-13959 del 14/06/2013. Il procedimento n. ID 90/333/674 per adempimento prescrizione è da ritenersi concluso, con la seguente prescrizione:</p>	<p>Prog. entro il 08/01/2015</p>	<p>nastro, effettuato dalla società OMEV. Tale studio ha dato esito negativo ma ha permesso alla società OMEV di ottenere nuovi spunti per una soluzione alternativa. Tale soluzione oggi è in fase di studio e non appena disponibile sarà trasmessa all’Autorità Competente.</p> <p>Il MATTM con nota prot. DVA-2013-0013611 del 11.06.13 ha trasmesso il Parere Istruttorio Conclusivo per la verifica di adempimento della presente prescrizione, avendo preso atto della relazione inviata con nota DIR 143 del 26.04.13, prescrive di sviluppare e comunicare all’A.C., entro 3 mesi, un nuovo studio che garantisca il raggiungimento dell’obiettivo ambientale previsto dalla prescrizione.</p> <p>Con nota DIR 316 del 17.09.13 è stato trasmesso il nuovo studio della ditta OMEV teso al raggiungimento dell’obiettivo ambientale previsto dalla presente prescrizione, come richiesto dal MATTM con nota prot. DVA-2013-0013611 del 11.06.13.</p> <p>Emessa RdA 12405 del 04.03.14 alla ditta OMEV.</p>
--	--	---

	ILVA S.p.A. dovrà presentare entro 8 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano, il progetto definitivo degli interventi previsti per il primo step relativo alle batterie 7-8 di cui alla nota n. Dir. 316/2013 del 17/09/2013.			
38	<i>Il gestore dovrà attuare un sistema di monitoraggio per il controllo della temperatura dei forni di cokefazione e dei diversi parametri di funzionamento, effettuando periodicamente campagne di misura di polveri anche volte alla verifica dell'efficacia delle manutenzioni effettuate.</i>		Attuata	
39	<i>La tabella n. 286, riportata nel paragrafo 9.2.1.1.1 del decreto AIA 4/08/2011, è modificata con la tabella n.1, riportata nel paragrafo 3.5.4 del provvedimento di riesame dell'AIA.</i>		Ok	
40/51/58 /65/67	<i>Si prescrive all'Azienda, per le aree di gestione, movimentazione di materiali polverulenti, entro 6 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, il completamento dei lavori di chiusura completa degli edifici con conseguente captazione e convogliamento dell'aria degli ambienti confinati, le cui emissioni dovranno rispettare il limite emissivo per le polveri previsto nella misura di 10 mg/Nm³. Pertanto, l'Azienda dovrà presentare all'Autorità competente entro 30 giorni dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, la comunicazione di modifica non sostanziale ex art. 29-nonies del D.Lgs. n. 152/06.</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014:		In corso	Vedi nota riportata alla prescrizione 16 STAB.

	<p>Per quanto concerne la chiusura degli edifici il Gestore si dovrà attenere alla seguente tempistica dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano:</p> <p>5 edifici entro 2 mesi;</p> <p>5 edifici entro 8 mesi;</p> <p>9 edifici entro 15 mesi.</p>	<p>Realizz. 08/07/2014</p> <p>Realizz. 08/01/2015</p> <p>Realizz. 08/08/2015</p>		
41	<p><i>Si prescrive all'Azienda, in conformità a quanto previsto dalla BAT n. 44, che, a partire dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, la durata delle emissioni visibili derivanti dal caricamento sia inferiore a 30 secondi per tutte le batterie.</i></p>	subito	Ok	
41	<p><i>Le modalità di rilevazione dovranno essere conformi a uno dei metodi elencati nella BAT n. 46. Le emissioni visibili devono essere verificate con frequenza giornaliera e sono relative alla media mobile mensile calcolata ogni giorno utilizzando il set di dati giornalieri validi rilevati nel giorno di riferimento e nei 29 giorni precedenti.</i></p>	subito	Attuata	
42	<p><i>La tabella n. 287, riportata nel paragrafo 9.2.1.1.3 del decreto AIA 4/08/2011, è modificata con la tabella n.2, riportata nel paragrafo 3.5.6 del provvedimento di riesame dell'AIA.</i></p>		Ok	<p>Al fine di traguardare il limite emissivo di polveri di 8 mg/Nm³ ai camini delle Batt.7-8, Batt.9-10 e Batt.12, per la fase post-adequamento, è stata prevista l'installazione di filtri a maniche. Assegnati gli ordini alla società ALSTOM per l'installazione del filtro a maniche sul camino 4 (ordine 11313/14), sul camino 5 (ordine 11314/14) e sul camino 7 (ordine 11315/14).</p>

Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014:

Il rispetto post-adequamento del limite per le polveri di 8 mg/Nm³ sarà garantito mediante l'installazione di filtri a maniche

	<p>per ciascun gruppo termico con la seguente tempistica dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano: Batterie 9-10 entro 13 mesi; Batterie 7-8 entro 17 mesi; Batteria 12 entro 19 mesi.</p> <p>Il rispetto post-adequamento del limite per il parametro SOx di 200 mg/Nm3 dovrà essere garantito nelle condizioni di normale esercizio. Durante i periodi di insufficienza di gas AFO per fermata degli altiforni, nonché nei periodi di avvio delle batterie, durante i quali l'alimentazione avvenga unicamente a gas coke, dovrà comunque essere garantito il prescritto valore di emissione per il parametro SOx di 400 mg/Nm3 ai camini della cokefazione.</p>			
42	<p><i>Nelle more del completamento degli interventi, e comunque non oltre il termine dell'8 marzo 2016, si prescrive il rispetto del seguente limite espresso in flusso di massa su base annua per il parametro polveri (parametrato a valori di concentrazione pari a 10 mg/Nm³ per ogni camino): 74 t/a.</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Il rispetto post-adequamento del limite per le polveri di 8 mg/Nm3 sarà garantito mediante l'installazione di filtri a maniche per ciascun gruppo termico con la seguente tempistica dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano: Batterie 9-10 entro 13 mesi; Batterie 7-8 entro 17 mesi; Batteria 12 entro 19 mesi.</p>		Ok	

	<p>Il rispetto post-adeguamento del limite per il parametro SO_x di 200 mg/Nm³ dovrà essere garantito nelle condizioni di normale esercizio. Durante i periodi di insufficienza di gas AFO per fermata degli altiforni, nonché nei periodi di avvio delle batterie, durante i quali l'alimentazione avvenga unicamente a gas coke, dovrà comunque essere garantito il prescritto valore di emissione per il parametro SO_x di 400 mg/Nm³ ai camini della cokefazione.</p>			
43	<p><i>Si prescrive che durante l'esercizio della fase di cokefazione, vengano raggiunte le seguenti prestazioni, in conformità a quanto previsto dalla BAT n. 46:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>per le porte dei forni, percentuale di porte con emissioni visibili sul totale delle porte installate inferiore al 5 %;</i> - <i>per gli sportelletti, percentuale di sportelletti con emissioni visibili inferiore al 5%;</i> - <i>per la sigillatura dei coperchi di carica con malta liquida o con altro materiale idoneo, percentuale di coperchi con emissioni visibili sul totale dei coperchi installati inferiore all'1%;</i> - <i>per i cappellotti a tenuta idraulica, percentuale di coperchi dei tubi di sviluppo con emissioni visibili sul totale dei coperchi installati sia inferiore all' 1%.</i> <p><i>Tali prestazioni devono essere verificate con frequenza giornaliera e sono relative alla media mobile mensile calcolata ogni giorno utilizzando il set di dati giornalieri validi rilevati nel giorno di riferimento e nei 29 giorni precedenti.</i></p> <p><i>Le relative procedure di controllo operativo</i></p>		Attuata	

	<i>riguardanti la “Gestione delle emissioni visibili dalle batterie di forni a coke”, dovranno essere conseguentemente aggiornate.</i>			
44	<i>Il gestore dovrà massimizzare i tempi di distillazione del fossile, che dovranno comunque essere non inferiori a 24 ore, in modo da minimizzare le emissioni di IPA in modo controllabile, adottando un sistema di monitoraggio in continuo di IPA e BTEX sulle macchine caricatori e sfornatrici, come riportato al Capitolo 3.9 – Implementazioni di sistemi di monitoraggio.</i>		Attuata	Vedi nota riportata alla prescrizione 89 del presente documento.
45	<i>Si prescrive all’Azienda il rispetto di quanto riportato alla BAT n. 48, in modo da raggiungere concentrazioni di H₂S nel gas di cokeria, a valle del trattamento ≤500 mg/Nm³.</i>		Attuata	
45	<i>Si prescrive di effettuare con frequenza trimestrale la caratterizzazione chimica del gas coke a valle dell’impianto di desolforazione.</i>		Attuata	
46	<i>La tabella n.289, riportata nel paragrafo 9.2.1.1.5 del decreto AIA 4/08/2011, è modificata con la tabella n.3, riportata nel paragrafo 3.5.8 del provvedimento di riesame dell’AIA.</i>		Ok	
47	<i>Si prescrive all’Azienda di evitare l’utilizzo di acqua con rilevante carico organico, quale ad esempio l’effluente grezzo derivante dal trattamento del gas di cokeria, prevedendo eventualmente adeguati pre trattamenti, in accordo con la BAT n. 54.</i>		Attuata	Con nota DIR121 del 19.04.13 si precisa che saranno effettuati campionamenti mensili sulle acque di reintegro e di ricircolo alle torri di spegnimento delle batterie dei forni a coke.
48	<i>Si prescrive all’Azienda di eseguire una adeguata pulizia delle persiane al fine di mantenere l’efficacia di trattenimento del</i>		Attuata	

	<i>particolato.</i>			
49	<p><i>Si prescrive all'Azienda, in accordo con le tempistiche sopra richiamate, che l'emissione di particolato con il flusso di vapore acqueo in uscita dalle torri di spegnimento sia inferiore a 25 g/t coke, in accordo con le prestazioni di cui alla BAT n. 51. Si prescrive, altresì, di presentare entro 6 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, un progetto esecutivo per il conseguimento di un valore inferiore a 20 mg/Nm³.</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Il rispetto del limite per le polveri di 25 g/t coke sarà garantito mediante adeguamento del sistema di spegnimento, con la seguente tempistica: doccia 4 (batterie 7-8) e doccia 7 (batteria 12) i lavori saranno conclusi entro 27 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano; doccia 6: la fermata dell'impianto dovrà avvenire nei termini previsti per la batteria 11. Il progetto per il raggiungimento del limite di 20 mg/Nm³ sarà elaborato entro il 3 agosto 2016, in conformità a quanto previsto dal decreto legge 4 giugno 2013, n. 61, convertito con modificazioni con legge 3 agosto 2013, n.89.</p>	03/08/2016	In corso	Vedi nota riportata alla prescrizione 16 relativamente alla sezione "costruzione nuova doccia" di tutte le batterie.
49	<i>Si prescrive all'Azienda di eseguire, con frequenza mensile il monitoraggio delle emissioni diffuse di polveri da tutte le torri di spegnimento con metodo VDI 2303 (Guidelines for sampling and measurement</i>		Attuata	

	<i>of dust emission from wet quenching).</i>			
50	<i>La tabella n. 290, riportata nel paragrafo 9.2.1.1.7 del decreto AIA 4/08/2011, è modificata con la tabella n. 4, riportata nel paragrafo 3.5.10 del provvedimento di riesame dell'AIA.</i>		Ok	
52	<i>Relativamente alla fase di omogeneizzazione, si prescrive di assicurare un giusto livello di umidificazione dei materiali inviati all'omogeneizzazione, al fine di limitare la dispersione di polveri che possono generarsi durante lo stoccaggio e la manipolazione dei materiali solidi.</i>		Attuata	
53	<i>Si prescrive alla Azienda, a partire dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, il rispetto dei seguenti valori limite per il parametro polveri (impianto AGL): - da subito: 1260 t/anno; - post adeguamenti: 1032 t/anno; espressi in termini di flusso di massa complessivo annuo emesso dai camini dell'area agglomerato per i quali sono previsti valori associati alle BAT (BAT-AELs), (E312/314/315/324/325).</i>		Attuata	
54	<i>La tabella n.291, riportata nel paragrafo 9.2.1.2.1 del decreto AIA 4/08/2011, è modificata con la tabella n.5, riportata nel paragrafo 3.6.1 del provvedimento di riesame dell'AIA.</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: L'intervento per l'installazione di nuovi filtri a tessuto sarà completato entro 6 mesi dall'entrata in vigore del decreto che	Realizz. 08/11/2014	Ok	In relazione al limite previsto per il post-adeguamento, sono stati avviati degli studi con le società Alstom Power, Ekoplant, GEA e Siemens VAI per la progettazione e l'installazione di un nuovo filtro a tessuto. Effettuato l'ordine n.16575 del 20.06.13 per l'acquisto dei filtri a tessuto alla ditta Siemens. Emesso ordine n.5454 del 13.02.14 per la realizzazione delle fondazioni del nuovo filtro depolverazione linea D e ordine n.5455 del 13.02.14 per la realizzazione delle fondazioni del nuovo filtro depolverazione linea E. Con DIR 70 del 21.02.14 si è comunicato l'avvio delle attività di scavo per la realizzazione del nuovo impianto di

	approva il presente piano.			<p>depolverazione per il 10.03.14. Ad oggi sono in corso le attività di montaggio dei due filtri.</p> <p>I camini E314b (depolverazione secondaria agglomerato linea D) e E315b (depolverazione secondaria agglomerato linea E), non sono ancora attivi e saranno messi in servizio a seguito dell'intervento di adeguamento.</p>
55	<i>La tabella n.293, riportata nel paragrafo 9.2.1.2.3 del decreto AIA 4/08/2011, è modificata con la tabella n.6, riportata nel paragrafo 3.6.2 del provvedimento di riesame dell'AIA.</i>		Ok	<p>55. La tabella 6 riportata nel paragrafo 3.6.2 è modificata dalla tabella 3 riportata nel paragrafo 7 del Parere Istruttorio Conclusivo CIPPC 1144 del 11/06/13 trasmesso con prot. DVA-2013-13959 del 14.06.13.</p> <p>56. Con nota DIR/475 del 20.12.13 sono stati trasmessi i flussi di massa relativi ai mesi di novembre e dicembre 2012 come richiesto dal GI durante l'attività ispettiva del 3-4 dicembre 2013.</p> <p>57. Con DIR 269 del 27.12.12 sono stati trasmessi tre studi di fattibilità realizzati dalle società Paul Wurth, Siemens VAI e Alstom Power, per l'installazione di filtri a maniche sull'impianto di agglomerazione a valle dei MEEP.</p> <p>Con DIR 115 del 15.04.2013 si è evidenziato che, sulla base degli studi effettuati dalle tre società interpellate, è stata individuata e concordata, quale soluzione adottabile, la sostituzione degli attuali elettrofiltri MEEP con i filtri a maniche. È stato trasmesso il progetto di massima preparato dalla Siemens VAI con relativo cronoprogramma.</p> <p>Con DIR 161 del 14.05.2013 sono stati trasmessi i progetti elaborati dalle società Paul Wurth, GEA e Alstom Power, in aggiunta a quello Siemens VAI già inviato con nota DIR 115 del 15.04.2013.</p> <p>Assegnato l'ordine n.29763/13 alla Siemens per la progettazione, realizzazione e installazione di 4 filtri a manica per la depurazione dei gas esausti di processo provenienti dalla fase di sinterizzazione a caldo, al fine di raggiungere i nuovi limiti prescritti dal Parere Istruttorio Conclusivo CIPPC 1144 del 11/06/13 come comunicato con nota DIR/458 del 10.12.13.</p>
56	<i>Si prescrive all'Azienda il rispetto dei seguenti limiti espressi in flusso di massa su base annua per il parametro polveri al camino E312: - da subito: 596 tonnellate/anno, parametrato a valori di concentrazione pari a 20 mg/Nm³ (attuale AIA 4/08/2011: 1.191 t/a, percentuale di riduzione 50%); - post-adequamento, ovvero entro e non oltre l'8 marzo 2016: 297 tonnellate/anno, parametrato a valori di concentrazione pari a 10 mg/Nm³, (attuale AIA 4/08/2011: 1.191 t/a, percentuale di riduzione 75%)".</i>		Ok	
57	<i>Si prescrive all'Azienda di presentare entro 2 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, il progetto denominato: "Fattibilità installazione filtri a maniche a valle del MEEP" per la successiva valutazione da parte dell'Autorità competente e il relativo aggiornamento del provvedimento.</i>	27/12/12	Attuata	

				<p>Con nota DVA – 27079 del 25.11.13 il MATTM ha indetto una Conferenza di Servizi in data 11.12.13 per la procedura di riesame.</p> <p>Con nota DIR 130 del 03.04.14 è stato inoltrato il cronoprogramma dei filtri a maniche in sostituzione degli elettrofiltri MEEP per il trattamento dei fumi convogliati dal camino E312, in ottemperanza al decreto D.M. 0000053 del 03.02.2014.</p> <p>In data 12/05/14 con prot.73371 è stata acquisita dal Comune di Taranto Sportello SUAP la richiesta di provvedimento unico di costruire; allo stato attuale ILVA è in attesa delle relative autorizzazioni.</p>
59	<p><i>La tabella n. 294, riportata nel paragrafo 9.2.1.2.4 del decreto AIA 4/08/2011, è modificata con la tabella n.7, riportata nel paragrafo 3.6.3 del provvedimento di riesame dell'AIA.</i></p>		Ok	
60	<p><i>Si prescrive all'Azienda la completa captazione e convogliamento delle attuali emissioni diffuse generate dal raffreddatore circolare. Pertanto, l'Azienda dovrà presentare all'Autorità competente, entro 2 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, la comunicazione di modifica non sostanziale ex art. 29-nonies del D.Lgs. n. 152/06.</i></p> <p><i>L'intervento dovrà essere completato entro 6 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA.</i></p>	<p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: AGL/2 adeguamento raffreddatori rotanti: entro 2 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il piano saranno</p>	<p>Realizz. 08/07/2014</p>	<p>Attuata</p> <p>L'Autorità Competente non si è espressa sulla proposta di modifica non sostanziale di cui alla nota DIR/268 del 27.12.12, integrata dalla nota DIR/20 del 17/01/13.</p> <p>Assegnato l'ordine 23031/2013 alla società Siemens per l'installazione di cappe non aspirate sui rimanenti 2/3 del raffreddatore; successivamente all'installazione, subordinatamente all'effettuazione di misurazioni ambientali, sarà realizzata, laddove necessario, l'eventuale aspirazione delle cappe.</p> <p>Per entrambe le linee di agglomerazione è stata completata nel mese di giugno 2014 l'installazione delle cappe non aspirate (2/3 della superficie) per i raffreddatori circolari.</p> <p>Assegnato l'ordine 15659/2014 alla società KAPPA FILTER SYSTEM per la redazione del protocollo delle campagne di misurazione delle eventuali emissioni residue dai raffreddatori, ed si è provveduto all'invio all'ARPA. Tale protocollo è stata inviato all'autorità competente ed agli enti controllo con nota ILVA Dir.309 del 16.07.2014.</p> <p>L'effettuazione dei predetti monitoraggi è propedeutica</p>

	installate le cappe per procedere alla sperimentazione. Gli esiti della verifica di efficacia dell'intervento, unitamente al progetto di adeguamento, se necessario, saranno trasmessi entro 8 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il piano. Per quanto attiene i procedimenti in corso ID 90/333/489 e ID 90/333/531 sono da ritenersi conclusi.	Effettuazione verifiche	In corso	alla definizione di eventuali ulteriori interventi previsti dalla prescrizione 62 del decreto di riesame.
61	<i>Nelle more del completamento degli interventi, e comunque non oltre il termine dell'8 marzo 2016, si prescrive il rispetto del seguente limite espresso in flusso di massa su base annua per il parametro polveri ai camini E324 ed E325 (parametrato a valori di concentrazione pari a 30 mg/Nm3): 210 tonnellate/anno (attuale AIA 4/08/2011: 420 tonnellate/anno, percentuale di riduzione 50%).</i>		Attuata	
62	<i>Si prescrive all'Azienda di presentare entro 6 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA un progetto per l'installazione di filtri a maniche per il trattamento dei fumi in uscita dai camini dell'impianto di raffreddamento dell'agglomerato.</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: AGL/2 adeguamento raffreddatori rotanti: entro 2 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il piano saranno installate le cappe per procedere alla	Realizz. 08/01/2015	Attuata	Con nota DIR 130 del 24.04.13 è stata trasmessa la specifica tecnica emessa dalla scrivente società con cui è stata richiesta la progettazione dei filtri a maniche per il trattamento dei fumi provenienti dalla fase di raffreddamento agglomerato. In allegato si sono trasmesse anche le risposte ricevute dalle società Siemens VAI ed Alstom Power dalle quali si evince l'infattibilità di tale progettazione. L'eventuale soluzione alternativa sarà progettata laddove si rendesse necessaria in esito alle verifiche di cui alla nota relativa alla prescrizione 60.

	<p>sperimentazione. Gli esiti della verifica di efficacia dell'intervento, unitamente al progetto di adeguamento, se necessario, saranno trasmessi entro 8 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il piano. Per quanto attiene i procedimenti in corso ID 90/333/489 e ID 90/333/531 sono da ritenersi conclusi.</p>			
63	<p><i>Si prescrive alla Azienda, a partire dal rilascio del provvedimento di riesame dell' AIA, il rispetto dei seguenti valori limite per il parametro polveri (impianto AFO):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - da subito: 985 t/anno; - post adeguamenti: 850 t/anno; <p><i>espressi in termini di flusso di massa complessivo annuo emesso dai seguenti camini</i></p> <p><i>(E101/E102/E103/E104/E102bis/E103bis/E109/E108/E108bis/E111/E112/E114/E115/E116/E134/E135/E137/E138/E153/E154/E155/E155c/E159/E160/E161/E162/E163/E156/E157/E158/E158c/E165/E166/E167/E168).</i></p>		Ok	
64	<p><i>La tabella n. 295, riportata nel paragrafo 9.2.1.3.1 del decreto AIA 4/08/2011, è modificata con la tabella n.8, riportata nel paragrafo 3.7.1 del provvedimento di riesame dell'AIA.</i></p>		Ok	I camini E102Bis e E103Bis sono punti di emissione in corso di futura realizzazione.
66	<p><i>La tabella n. 296, riportata nel paragrafo 9.2.1.3.2 del decreto AIA 4/08/2011, è modificata con la tabella n.9, riportata nel paragrafo 3.7.2 del provvedimento di riesame dell'AIA.</i></p>		Ok	
68	<p><i>La tabella n. 297, riportata nel paragrafo 9.2.1.3.4 del decreto AIA 4/08/2011, è modificata con la tabella n.10, riportata nel paragrafo 3.7.3 del provvedimento di</i></p>		Ok	

	<i>riesame dell'AIA.</i>			
69	<i>La tabella n. 298, riportata nel paragrafo 9.2.1.3.5 del decreto AIA 4/08/2011, è modificata con la tabella n.11, riportata nel paragrafo 3.7.4 del provvedimento di riesame dell'AIA.</i>		Ok	
70	<p><i>Adozione aspirazione desolforazione ghisa in siviera (BAT 78) dalle Acciaierie ACC/1 e ACC/2 per aumentare l'efficienza di captazione del sistema di aspirazione e convogliamento che asserva le postazioni di trattamento ghisa in siviera.</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: L'intervento deve essere concluso entro 4 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano.</p>	Realizz. 08/09/2014	In corso	<p>Completato il montaggio dei portoni per la chiusura dell'ingresso carro Des/Sud di ACC/2. Per la Des/Nord di ACC/2 è stato completato il tamponamento perimetrale, è stato approntato il progetto di massima per la fornitura e il montaggio della chiusura frontale ed è stata emessa Richiesta di Acquisto per la fornitura dei componenti. Comunque l'impianto Des/Nord di ACC/2 rimarrà fermo fino al completamento dei lavori.</p> <p>Per la DES/Nord di ACC/1 è stato completato lo studio per la perimetrazione, dall'esito del quale è previsto lo spostamento dell'impianto in posizione limitrofa; l'impianto DES/Nord di ACC/1 rimarrà fermo fino al completamento dei lavori.</p> <p>Ad esito di approvazione del progetto definitivo per gli interventi di DES/Nord di ACC/1 da parte di ILVA verrà inoltrata richiesta di modifica non sostanziale all'Autorità Competente.</p> <p>Attualmente si stanno valutando tecnicamente varie offerte per le modifiche delle DES/Nord di ACC/2 e il nuovo impianto da realizzare in ACC/1. Comunque gli impianti DES Nord di ACC1 e ACC2 non verranno riattivati fin tanto che non saranno completati gli interventi di adeguamento.</p>
70	<i>Captazione fumi dal tetto dell'acciaieria ACC/1 e realizzazione di un nuovo sistema di depolverazione a tessuto ACC/1 (BAT 78). Il completamento della fase di captazione fumi dal tetto è previsto per il 26 novembre 2013. La riduzione stimata di polveri è pari a 275,8 t/a (come somma di emissioni diffuse e convogliate).</i>		In corso	È stata completata la chiusura del tetto dell'acciaieria 1. È stato assegnato l'ordine n.2900 del 28.01.13 alla ditta EkoPlant per la costruzione e montaggio del nuovo filtro di servizio ai convertitori dell'ACC/1. Il MATTM con prot. 0050054/TRI del 01.10.13 ha rilasciato il nulla osta per la realizzazione dell'intervento in risposta alla ns. richiesta inviata con nota DIR 311 del 13.09.13. Ad oggi sono in corso le attività di montaggio del sistema di

	<p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: L'intervento per l'installazione di un nuovo filtro a tessuto a servizio dei convertitori ACC/1 sarà concluso entro 9 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano.</p>	<p>Realizz. 08/02/2015</p>		<p>filtrazione, la realizzazione del plenum di sostegno del camino, la realizzazione della cabina elettrica e della sala compressori. Sono altresì in corso di definizione gli ordini per il completamento dell'impianto elettrico e della realizzazione della rete fluidi al servizio del filtro, oltre che le attività di realizzazione dei tratti del camino metallico che saranno posizionati e collegati sul plenum in corso di realizzazione.</p>
70	<p><i>Si prescrive, altresì, all'Azienda di implementare, nell'ambito del sistema di gestione ambientale, una specifica procedura operativa per l'analisi affidabilistica di tipo RAMS (reliability availability maintainability safety) idonea a definire i criteri e parametri operativi per la eliminazione del fenomeno cosiddetto "slopping". La suddetta procedura dovrà essere trasmessa all'Autorità competente entro 30 giorni dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA.</i></p>	<p>27/11/12</p>	<p>In corso</p>	<p>È stata completata l'implementazione del nuovo sistema ISDS con procedura tipo RAMS al convertitore n.3 dell'acciaieria n.2 ed è in corso di ultimazione l'estensione dell'intervento agli altri convertitori di entrambe le acciaierie 1 e 2. In ogni caso si segnala che il miglioramento delle pratiche di gestione delle operazioni di affinazione nei convertitori, in particolare l'introduzione della procedura di pre-scoring in presenza di elementi che possono provocare possibili eventi di slopping, ha consentito nell'ultimo trimestre di limitare gli eventi di slopping nell'acciaieria 1 e 2. L'intervento di implementazione su tutti i convertitori del nuovo sistema ISDS, come evoluzione del sistema dotato di RAMS, è stato completato in data 15.11.2013. Con nota DIR/127 del 31.03.14 sono state trasmesse le relazioni relative agli eventi anomali in acciaieria 1 e 2 dal 12/11/13 al 28/02/14 con l'andamento progressivo di ciascuna tipologia di eventi e per il totale degli eventi, corredati dalla identificazione degli slopping e degli altri eventi di emissione anomali di acciaieria, come richiesto dal GI durante l'attività ispettiva del 11-12 marzo 2014.</p>
70	<p><i>Copertura area GRF e area di svuotamento scoria liquida dalle paiole e ripresa scoria raffreddata (BAT 11), con avvio entro 3 mesi dei lavori di costruzione di edifici chiusi, con aree adeguatamente pavimentate e dotati di sistemi di captazione</i></p>		<p>In corso</p>	<p>Vedi nota relativa alla prescrizione 16 GRF.</p>

	<p><i>e trattamento di aria filtrata, in accordo alla BAT n. 11, punto III. La conclusione della realizzazione del suddetto intervento deve avvenire entro il 31 dicembre 2013.</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Per quanto concerne l'area Gestione Rottami Ferrosi e svuotamento paiole (GRF) entro 10 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il piano sarà installato un sistema a cappe mobili, come misura transitoria. I lavori per la realizzazione di un nuovo sistema di trattamento scorie di Acciaieria - BSSF saranno conclusi entro il 3 agosto 2016, in conformità a quanto previsto dal decreto legge 4 giugno 2013, n. 61, convertito con modificazioni con legge 3 agosto 2013, n. 89. Il procedimento in corso ID 90/333/600 è da ritenersi concluso. Per quanto concerne l'area Impianto Rottame Ferroso (IRF), nelle more della realizzazione del citato sistema BSSF, il Gestore dovrà attuare gli interventi proposti nella nota Dir 424/2013 del 20/11/2013 nel rispetto dei cronoprogrammi allegati.</p>	<p>Realizz. Cappe entro il 08/03/2015</p> <p>Realizz. Impianto BSSF 03/08/2016</p>		
70	<p><i>Nelle more della realizzazione del suddetto intervento di copertura area GRF e area di svuotamento scoria liquida dalle paiole e ripresa scoria raffreddata, al fine di limitare le emissioni diffuse di polveri da manipolazione e stoccaggio materiali polverulenti, in accordo alla BAT n.11, dovrà essere prevista la realizzazione di un sistema di nebulizzazione di acqua per</i></p>		Attuata	Vedi nota relativa alla prescrizione 12.

	<i>l'abbattimento delle particelle di polveri sospese generate dalle emissioni diffuse derivanti dal versamento delle paiole e nelle attività di ripresa della scoria raffreddata.</i>			
71/73/74/75	<i>Le tabelle n. 299, 300 e 301 riportata nel paragrafo 9.2.1.4.1, 9.2.1.4.2 e 9.2.1.4.3 del decreto AIA 4/08/2011, sono modificate con le tabelle n.12, 13, 14 e 15 riportate nel paragrafo 3.8.1 e 3.8.2 del provvedimento di riesame dell'AIA.</i>		Ok	Il nuovo camino E525b non è ancora stato costruito.
72	<i>Nelle more del completamento degli interventi, e comunque non oltre il termine dell'8 marzo 2016, si prescrive il rispetto del seguente limite espresso in flusso di massa su base annua per il parametro polveri ai camini esistenti E525 ed E551b e E551c (parametrato a valori di concentrazione pari a 10 mg/Nm3): 455 t/anno (attuale AIA 4/08/2011: 889 t/anno, percentuale di riduzione 50%).</i>		Ok	
76	<i>Nelle more del completamento degli interventi, e comunque non oltre il termine dell'8 marzo 2016, si prescrive il rispetto del seguente limite espresso in flusso di massa su base annua per il parametro polveri ai camini della precedente tabella (parametrato a valori di concentrazione pari a 10 mg/Nm3): 62 t/anno (attuale AIA 4/08/2011: 155 t/anno, percentuale di riduzione 60%).</i>		Ok	
77	<i>L'Azienda dovrà tenere un apposito registro al fine di garantire la tracciabilità dei gas inviati in torcia e delle cause che hanno generato l'invio di tali gas.</i> Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014:		Attuata	È disponibile un apposito registro informatico automatizzato tramite l'applicativo AS400, ove sono contenuti i dati previsti dal decreto AIA n.450 del 4/08/11, come durata del fenomeno emissivo, portata dell'effluente gassoso e caratterizzazione del gas inviato in torcia. Tale registro è stato uniformato al modello inviato da

	Il procedimento in corso ID 90/333/537 di verifica dell'adempimento della prescrizione è da ritenersi concluso. Seguirà apposita ispezione da parte dell'Autorità di controllo.			ISPRA con nota prot. n.101 del 04.03.13.
77	<p><i>L'Azienda, entro 6 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, dovrà provvedere alla completa caratterizzazione dei gas inviati in torcia (ivi compresa la determinazione della concentrazione del particolato) secondo le modalità previste dal PMC e quelle concordate con l'Ente di controllo.</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Il procedimento in corso ID 90/333/537 di verifica dell'adempimento della prescrizione è da ritenersi concluso. Seguirà apposita ispezione da parte dell'Autorità di controllo.</p>	27/04/13	Attuata	Con nota DIR 142 del 26.04.13 sono stati trasmessi i rapporti di analisi derivanti dalle attività di caratterizzazione dei gas inviati in torcia.
78	<i>L'Azienda deve dotare tutte le torce sopra indicate di misuratori di flusso in continuo.</i>		Attuata	Con nota DIR 41 del 06.02.13 è stato comunicato il completamento per gli impianti in marcia di tutti gli interventi previsti per le torce di stabilimento (misuratori di portata/flussimetro, analizzatori di CO, O ₂ e H ₂ oltre a campionatore gas coke).
79	<p><i>L'Azienda deve garantire per le tutte le torce sopra indicate la misurazione della temperatura e una temperatura minima di combustione di 800°C. I sistemi di torcia presenti devono essere eserciti senza generare emissioni visibili, con un rendimento minimo di combustione del 98%.</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014:</p>	Realizz. entro il 08/06/2014	Attuata	Per ACC/1 e ACC/2 sono state completate le installazioni dei sistemi di arricchimento a metano.

	L'intervento per la regolazione e conduzione ottimale delle torce mediante arricchimento a metano per l'ACC/1 sarà concluso entro 1 mese e per l'ACC/2 sarà concluso entro 2 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano.	(ACC/1) Realizz. entro il 08/07/2014 (ACC/2)		
80	<i>Tutti gli interventi inerenti la misura della portata, della temperatura e della composizione del gas previsti nel documento dell'Azienda n. DIR 131 del 23 agosto 2012, relativamente alle torce sopra indicate afferenti alla rete del gas di altoforno, di acciaieria, nonché di cokeria, devono concludersi entro il 31 dicembre 2012.</i>	31/03/13	Attuata	
81	<i>Il Gestore, entro 12 mesi dalla conclusione degli interventi riguardanti il sistema di torce di stabilimento, presenta all'Autorità competente un rapporto contenente i dati ottenuti a seguito dell'installazione dei nuovi dispositivi di misura, come prescritto nel paragrafo 3.8.3. pg.41/42 del riesame AIA.</i>	27/10/13	In corso	Con DIR 53 del 07.02.14 è stato inoltrato il rapporto contenente i dati ottenuti a seguito dell'installazione dei nuovi dispositivi di misura sulle torce.
82	<i>Entro 2 mesi dal rilascio dell'AIA, l'Azienda dovrà definire, secondo modalità concordate con l'Ente di Controllo, per ogni torcia di stabilimento un valore di soglia espresso in tonnellate/giorno, superato il quale l'azienda dovrà effettuare una comunicazione tempestiva che dovrà contenere le seguenti informazioni: - la causa ed i fattori che hanno contribuito a tale evento; - le necessarie misure adottate per evitare il ripetersi dell'evento;</i>	27/12/12	Attuata	

	<ul style="list-style-type: none"> - l'impianto o gli impianti dello stabilimento ai quali sia riconducibile lo scarico; - la durata dello scarico; - le torce attivate; - la quantità dei gas inviata a ciascuna torcia e la composizione degli stessi gas. 			
83	<p><i>Entro 6 mesi dal rilascio della presente AIA, il Gestore dovrà trasmettere all'Autorità competente un studio di fattibilità tecnico-economica volto ad individuare ogni eventuale possibile intervento, sia sugli impianti di produzione per minimizzare le quantità di gas che vengono complessivamente scaricate nel sistema torcia, sia sul sistema di torcia stesso per ottimizzare la capacità di recupero e il trattamento dei gas confluiti.</i></p>	27/04/13	Attuata	<p>Con nota DIR 141 del 26.04.13 è stato trasmesso lo studio di fattibilità tecnico-economica per minimizzare le quantità di gas inviate al sistema torce di stabilimento. Con nota DIR 476 del 20.12.13, in risposta al Parere Istruttorio Conclusivo CIPPC 1144 del 11.06.13 trasmesso con nota DVA-2013-13959 del 14.06.13, è stata trasmessa la relazione tecnica implementata dal gestore, relativa allo sviluppo dei piani e dei sistemi di gestione che riducano al minimo la possibilità di invio in torcia di gas.</p>
84	<p><i>L'Azienda dovrà garantire che la gestione delle problematiche connesse al sistema delle torce avvenga attraverso l'implementazione di specifiche procedure del Sistema di Gestione Ambientale aggiornate alla luce delle prescrizioni sopra riportate.</i></p> <p>Testo modificato con DPCM 14 marzo 2014: Entro 2 mesi dall'entrata in vigore del decreto che approva il presente piano sarà implementato il Sistema di Gestione Ambientale con specifiche procedure.</p>	Realizz. entro il 08/07/2014	Attuata	<p>È in corso la redazione di una specifica pratica operativa a carico dell'area energia (ENE) che sarà ultimata a valle del completamento degli interventi individuati nello studio trasmesso per ottemperare alla prescrizione n.83.</p> <p>E' stata emessa specifica procedura rientrante nel SGA dello stabilimento dal titolo "Gestione delle Torce" e codifica PSA 09.35 rev.0 del 30/06/14.</p>
85	<p><i>Si prescrive all'Azienda di realizzare, entro 6 mesi dal rilascio del provvedimento di</i></p>	27/04/13	Attuata	<p>Sono terminate le installazioni delle strumentazioni nelle centraline di stabilimento per il monitoraggio della qualità</p>

	<i>riesame dell'AIA, una rete di monitoraggio in continuo della qualità dell'aria attraverso l'adozione di 6 centraline di monitoraggio da ubicare in prossimità del perimetro dello stabilimento, in base a quanto già concordato con ARPA Puglia sulle caratteristiche di tale rete; la stessa rete, eventualmente da integrare con la rete regionale secondo le modalità che saranno indicate da ARPA Puglia, sarà implementata da un sistema di monitoraggio d'area otticospettrale "fence line open-path", costituito da 5 postazioni DOAS complete e 3 sistemi LIDAR completi. Si precisa che gli IPA dovranno essere dettagliati per frazioni granulometriche e per composizione degli IPA emessi.</i>			dell'aria e i relativi dati vengono acquisiti dai Server installati presso Arpa Puglia di Taranto per la successiva validazione.
86	<i>Resta fermo l'obbligo di monitoraggio di tutti gli inquinanti indicati come "Parametri conoscitivi" per i singoli camini nelle relative tabelle del PMC di cui al Decreto di AIA del 4/08/2011, con le frequenze ivi riportate, ove non modificate con il provvedimento di riesame dell'AIA. Il Gestore dovrà trasmettere all'Ente di controllo, i risultati dei suddetti monitoraggi con frequenza trimestrale per i primi 12 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, oltreché in occasione della presentazione del report annuale.</i>		Attuata	
87	<i>Per tutti i microinquinanti, non esplicitamente indicati nelle tabelle dei limiti di emissione, di cui all'Allegato I alla parte V del D.Lgs. 152/06- Parte II, paragrafi 1.1 (tabella A1), 1.2 (tabella A2),</i>		Attuata	Ad esito delle attività di monitoraggio effettuate nel 2012, è stato trasmesso con nota DIR 147 del 30.04.13, contestualmente con la relazione annuale prevista dal PMC e con nota DIR 167 del 17.05.13, l'elenco delle eventuali

	<p>2 (tabella B), 3 (tabella C), 4 (tabella D), per i quali è prescritto il rispetto dei limiti nell'ambito delle pertinenti classi di appartenenza, si specifica quanto di seguito riportato. Ai fini della verifica di conformità, il Gestore deve misurare tutte le sostanze presenti nelle classi indicate dal D.Lgs. 152/06 o, in alternativa, presentare una dichiarazione con l'elenco delle eventuali sostanze di cui esclude la presenza (se non in tracce) e pertinenza, con relativa motivazione. Il Gestore dovrà comunque misurare i parametri esplicitati per i singoli camini nelle relative tabelle del PMC, con le relative frequenze ivi indicate. Dopo 12 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame di AIA, sulla base delle caratterizzazioni effettuate, il Gestore, potrà aggiornare il sopra citato elenco delle eventuali sostanze di cui esclude la presenza e pertinenza.</p>			<p>sostanze per le quali si esclude la presenza e pertinenza, con la relativa motivazione.</p> <p>Con nota DIR/472 del 20.12.13 è stata trasmessa la nota relativamente alle attività di monitoraggio previste per le emissioni in atmosfera, dove si è evidenziato che non verranno proposte modifiche all'elenco di sostanze già oggetto di monitoraggio secondo quanto previsto dall'allegato alla nota ILVA DIR/167 del 17.05.2013.</p>
88	<p><i>Il Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) allegato al Decreto DVA-DEC-2011-000450 del 4 agosto 2011, è da intendersi parzialmente modificato come prescritto dal presente parere.</i></p> <p><i>L'Azienda dovrà dare immediata attuazione al suddetto Piano, concordandone le modalità di esecuzione con l'Ente di controllo. Decorsi 12 mesi dal rilascio del presente provvedimento di riesame dell'AIA, è previsto un riesame del suddetto PMC, alla luce degli esiti delle attività di monitoraggio che saranno state effettuate.</i></p>	27/10/14	In corso	<p>Assegnato l'ordine n. 2102/13 alla ditta Theolab per l'effettuazione dei campionamenti e caratterizzazioni discontinue alle emissioni in atmosfera; per gli scarichi idrici è stato assegnato l'ordine n.36745/12 alla ditta SCA per l'effettuazione di monitoraggi in acqua già allineati alle prescrizioni del riesame.</p> <p>Parte delle caratterizzazioni per le matrici aria ed acqua e rifiuti vengono effettuate dal laboratorio interno accreditato.</p> <p>Per la caratterizzazione dei rifiuti ci si avvale del laboratorio interno accreditato per le metodologie di prova e solo in caso di materiali di dimensioni eccessive, date le difficoltà di finalizzazione dei campioni, ci si avvale di una società esterne sempre accreditate.</p> <p>Le modalità di attuazione della prescrizione sono state comunicate nel piano operativo trasmesso con nota DIR</p>

				219 del 15.11.12, recepita dal Ministero con nota DVA-27867 del 16.11.12.
89	<i>Si prescrive all'Azienda di implementare, nei tempi tecnici strettamente necessari da comunicare all'Ente di controllo, un sistema di monitoraggio in continuo di IPA e BTEX e campionamento polveri sulle macchine caricatori e sfornatrici delle cokerie, il quale consenta un prelievo mediato lungo l'intero sviluppo delle batterie, e ad adottare un sistema di monitoraggio ad alta risoluzione temporale lungo tutto il perimetro dello stabilimento (Fence monitoring).</i>		In corso	<p>Con le note DIR/219 del 15.11.12 e DIR/29 del 31.01.13, in merito al sistema di monitoraggio in continuo di IPA e BTEX sulle macchine caricatori e sfornatrici, è stato segnalato che le quattro ditte interessate hanno ritenuto impraticabile (per problemi di vibrazioni) la realizzazione di tale sistema.</p> <p>È comunque stato assegnato l'ordine n.2890 del 21.01.13 per l'avvio di una attività sperimentale.</p> <p>L'attività di sperimentazione della durata di 6 mesi, di una cabina di analisi per monitorare IPA, BTEX e Polveri su di una macchina caricatrice di cokeria è iniziata a Dicembre 2013. Se la sperimentazione avrà esito positivo, tale monitoraggio verrà esteso anche alle altre macchine caricatori e sfornatrici (16 macchine totali).</p> <p>Con l'adempimento alla prescrizione 85 verranno soddisfatti gli aspetti legati al Fence Monitoring (alta risoluzione temporale lungo tutto il perimetro dello stabilimento).</p> <p>Con nota DIR/127 del 31.03.14 sono stati trasmessi i report dei dati rilevati durante la sperimentazione del monitoraggio in continuo di IPA e BTEX e campionamento polveri presso la macchina caricatrice 6/bis asservita alla batterie 7-8 dal mese di dicembre 2013 al mese di febbraio 2014, come richiesto dal GI durante l'attività ispettiva del 11-12 marzo 2014.</p> <p>Con nota DIR 204 del 12/05/2014 ILVA ha segnalato di continuare la sperimentazione fino al mese di settembre 2014.</p>
89	<i>Nell'attuazione del suddetto piano, il Gestore ha l'obbligo di effettuare le comunicazioni previste al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ad ISPRA ed agli Enti locali interessati, con le modalità contenute nel</i>			In corso al verificarsi.

	<i>Piano di Monitoraggio e Controllo.</i>			
89	<i>Le notifiche ed i rapporti debbono sempre essere firmati dal Gestore dell'impianto.</i>		Attuata	
89	<i>Il Gestore ha l'obbligo di notificare le eventuali modifiche che intende apportare all'impianto, per la successiva valutazione da parte dell'Autorità Competente della significatività delle modifiche e dell'esigenza eventuale di aggiornare l'autorizzazione ovvero di richiedere al Gestore l'avvio di una nuova procedura di autorizzazione integrata ambientale.</i>		Attuata	
89	<i>Entro sei mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, il Gestore deve presentare all'Autorità di Controllo un piano di attuazione di tutte le iniziative ed attività necessarie per la piena esecuzione del PMC, comprese le modalità di pubblicizzazione e consultazione in remoto dei dati rilevati dai sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni.</i>	27/04/13	Attuata	<p>Con nota DIR/139 del 26.04.13 è stata trasmessa una tabella riepilogativa delle azioni intraprese per le voci del PMC modificate dal presente decreto insieme ad una proposta per la pubblicizzazione e consultazione dei dati rilevati dai sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni.</p> <p>Il MATTM con nota DVA-2013-13959 del 14.06.13 ha trasmesso il Parere Istruttorio Conclusivo CIPPC 1144 del 11.06.13 per quanto concerne la pubblicizzazione dei dati SME, prescrivendo di rendere disponibile sul proprio sito, entro 60 gg, tutti i valori misurati dagli SME già installati e l'attuazione entro 60 gg a partire dalla fine dell'installazione, taratura e configurazione di ogni nuovo SME, dandone comunicazione all'Autorità Competente e all'Autorità di controllo.</p> <p>Per i nuovi SME installati con nota DIR 82 del 26.02.14 è stata trasmessa nota relativa alla disponibilità di consultazione in tempo reale dei dati SME.</p> <p>Con nota DIR 183 del 30/04/2014 ILVA ha fornito aggiornamenti sulla prescrizione n° 89, relativamente alla pubblicazione on-line dei dati SME.</p>
90	<i>In conformità con quanto previsto alla BAT n. 14 del documento BAT Conclusions di cui alla decisione della Commissione Europea 2012/135/UE, pubblicata su GUUE dell'8</i>	27/04/13	Attuata installazion e	<p>Con nota DIR/140 del 26.04.13 è stato comunicato che l'installazione dei nuovi SME è terminata ed è stato allegato un dettagliato cronoprogramma delle attività necessarie al completamento delle fasi di verifica ai sensi</p>

	<p>marzo 2012, laddove non già esistenti, il Gestore dovrà provvedere ad installare idonei strumenti di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME) almeno per i camini di seguito indicati e per gli inquinanti e i parametri specificati nel PMC, gestendo gli strumenti in conformità a quanto specificato nel PMC:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Area Agglomerato: E312 (sinterizzazione), E314-E315 (depolverazione secondaria), E324-E325 (raffreddamento agglomerato); - Area cokeria: E422-E423-E424-E424-E426-E428 (cokefazione), E435- E436-E437- E438 (sfornamento coke); - Area Altiforni: E102bis-E103bis-E109-E108-E108bis (caricamento materiali); E134- E135- E137- E138 (generazione vento caldo); E111- E112- E114- E115-E116 (colaggio ghisa e loppa); - Area Acciaiera: E525-E551b-E552c (pretrattamento e trasferimento ghisa fusa). <p>Pertanto si prescrive che entro 6 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, tutti i camini di cui sopra dovranno essere dotati di SME.</p>			<p>della UNI EN 14181.</p> <p>Si evidenzia il rispetto del programma degli interventi comunicati nella nota DIR 366 del 18/10/13 relativa allo stato d'implementazione dei nuovi sistemi SME con riferimento alle prescrizioni n° 90-91.</p>
91	<p>Si prescrive all'Azienda entro 6 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA di integrare i parametri previsti nel sistema di monitoraggio in continuo installati sui camini E422, E423, E424, E425, E426 e E428 della cokefazione anche con COV e Benzene, al fine di verificarne la reale consistenza e variabilità.</p>	27/04/13	In corso	<p>Terminato entro il 28.02.2014 l'installazione della strumentazione sui camini della cokefazione per la misura dei parametri COV e benzene, come anche indicato nella nota DIR 366 del 18/10/13. È in corso l'ultimazione della validazione dello SME ai sensi della UNI EN 14181:2005, resasi necessaria a seguito della sostituzione della strumentazione di misura dell'umidità. Pertanto la visualizzazione in tempo reale, prevista dalla prescrizione 92 per i camini attivi E424, E426 e E428, sarà attivata entro il 30.04.14.</p>

				<p>Con nota ILVA 230 del 29/05/2014, sono state comunicate le date previste di sostituzione dei misuratori di polverosità sui camini E424-E426-E428. Il 29/05/2014, ILVA ha segnalato con DIR 263 del 25/06/14 che non è stata effettuata nelle date indicate la prevista sostituzione (non prescritta) dei misuratori di polverosità sui camini E424 ed E428 per problemi tecnici della fornitura. Si precisa che comunque sono disponibili per i predetti camini misurazioni in continuo implementate a sistema SME tramite la pre-esistente strumentazione. Il ritardo è stato dovuto all'errato dimensionamento da parte della ditta esterna della sonda fornita per il camino E424 ed alla richiesta di una nuova carotatura in quota per il camino E428, previa verifica di stabilità del medesimo camino. Relativamente al camino E426 ILVA è stato installato il nuovo opacimetro e l'effettuazione delle verifiche di QAL2.</p> <p>Con la predetta nota DIR 263, ILVA ha effettuato le verifiche IAR sui suddetti camini per i parametri conoscitivi di COV e C6H6.</p>
92	<p><i>Il Gestore dovrà trasmettere on-line ad ARPA Puglia i dati di monitoraggio degli SME, sia quelli elaborati che quelli grezzi, secondo le indicazioni di ARPA Puglia fornite in base alle indicazioni delle Linee Guida ISPRA.</i></p>		In corso	<p>Sono in corso gli interventi di taratura della strumentazione e si conferma la prevista ultimazione entro il 30.04.14 come comunicato con la nota DIR 366 del 18.10.13, con la conseguente visualizzazione in tempo reale dei dati monitorati.</p> <p>Relativamente al punto di emissione E112 campo di colata AFO/2, da aggiungere a quelli di cui alla nota DIR 366 per il riavvio di AFO/2 ai primi di novembre 2013, si segnala che sono state completate le verifiche previste e il relativo SME è regolarmente in funzione con la implementazione a sistema delle rette di taratura validate.</p> <p>Con nota DIR 82 del 26.02.14 è stata trasmessa nota relativa alla disponibilità di consultazione in tempo reale dei dati SME.</p> <p>Con nota DIR 183 del 30/04/2014 ILVA ha fornito aggiornamenti sulla prescrizione n° 92, relativamente</p>

				all'accessibilità dei monitoraggi in continuo delle emissioni.
93	<p><i>Il Gestore dovrà provvedere, entro 6 mesi dal rilascio del provvedimento di riesame dell'AIA, a realizzare una rete di biomonitoraggio, concordandone le modalità con l'Ente di controllo. Le aree/quartieri da monitorare sono almeno le seguenti: Lido azzurro, aree adiacenti gli stabilimenti ex Sural-fonderie e S Provinciale 39, Statte (da concordare con il Comune competente), Paolo VI nei pressi dell'ospedale Moscati, Paolo VI- zona ipermercato, Mar Piccolo primo seno e secondo seno, Parco Cimino, Talsano (confine con quartiere Tramontone), San Donato, Lama, San Vito.</i></p> <p><i>Il biomonitoraggio dovrà avere le seguenti finalità:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>rilevare l'indice di biodiversità lichenica in riferimento agli inquinanti SO₂ ed NO_x;</i> - <i>monitorare i licheni. Come bioaccumulatori di metalli;</i> - <i>biomonitorare l'ozono mediante piante vascolari (per esempio Nicotiana Tabacum);</i> <p><i>monitorare gli inquinanti organici persistenti secondo le indicazioni OMS-FAO, con verifica di PCDD/F, PCB nel latte materno, pesce, bovini/ovini, sangue materno e tessuti adiposi.</i></p>	27/04/13	Attuata Presentato Piano	<p>Con nota DVA-2013-0009270 del 19.04.13, il Ministero conferma l'ottemperanza alla prescrizione da parte di ILVA con la presentazione del Piano della società Terradata e rinvia ad ISPRA per poter adempiere al necessario coordinamento richiesto della misura n.93.</p> <p>Il Ministero richiede altresì ad ISPRA di valutare il coinvolgimento dell'ISS e di Arpa Puglia come sollecitato da ILVA.</p> <p>ISPRA con nota prot. 23730 del 06.06.13 ha fornito chiarimenti in merito ai bioindicatori per il monitoraggio, ha dato disponibilità a seguire le fasi di impostazione e realizzazione della rete per i bioindicatori vegetali e ad incontrare, insieme con ARPA Puglia, gli esperti individuati da ILVA per concordare le linee progettuali e lo sviluppo temporale della rete. Incontro svoltosi il 25.06.13.</p> <p>Con nota DIR/455 del 05.12.13 è stata trasmessa la "Progettazione di una Rete di Biomonitoraggio della qualità dell'aria nelle aree limitrofe allo stabilimento ILVA di Taranto" redatta dalla società Terradata.</p> <p>Il 21.01.14, durante il tavolo tecnico, è stato approvato il piano di biomonitoraggio ambientale mediante licheni e piante di tabacco, indicato al primo punto elenco della nota ISPRA prot.9845 del 5 marzo 2014; conseguentemente è stata emessa la richiesta di acquisto n.14037 del 11/03/14 per l'affidamento a Terradata dell'effettuazione dei relativi biomonitoraggi, per un possibile avvio delle attività nel periodo primavera-estate.</p> <p>Relativamente al secondo e terzo punto elenco della predetta nota del 5 marzo 2014, si segnala che tali monitoraggi verranno effettuati da ISS e ASL TA e si rende disponibile a sostenere i relativi costi.</p> <p>In relazione alla ulteriore proposta di ampliamento da parte del tavolo tecnico, che riguarda la ricerca di diossine</p>

			<p>furani ed IPA in organismi vegetali, ritenendo la stessa non cogente ai fini dell'ottemperanza alla prescrizione, ILVA rimane in attesa di una determinazione da parte dell'Autorità Competente.</p> <p>Nei mesi di aprile e maggio 2014 si è dato inizio allo svolgimento del piano di biomonitoraggio ambientale; nello stesso mese di maggio sono state installate 28 stazioni di biomonitoraggio dell'ozono mediante germinelli di piante di tabacco; sono presenti tre stazioni anche all'interno dello stabilimento e tutte le stazioni vengono controllate settimanalmente.</p> <p>Per quanto riguarda i licheni, 42 stazioni per l'indice di biodiversità lichenica e 41 stazioni per il bio-accumulo, sono state installate nel mese di giugno 2014; queste verranno ricontrollate nel prossimo mese di settembre.</p> <p>Relativamente al secondo punto della predetta nota ISPRA del 5 marzo 2014, a seguito della nota del Ministero DVA 9531 del 3/04/14, ILVA ha richiesto in data 15/04/14 all'ISS di avviare il progetto di monitoraggio ed è in attesa di ricevere dall'ISS la proposta di convenzione ed il protocollo operativo del biomonitoraggio sul latte materno.</p> <p>In merito al terzo punto della citata nota ISPRA del 5 marzo 2014, a seguito della nota ILVA DIR 168 del 22/04/14, la ASL-TA con nota 50367 del 07/05/2014 ha confermato la proposta di analisi sulla presenza di contaminanti chimici (diossine e PCB) su mitili e latte ovi-caprino e bovino, anziché verificare la presenza di contaminanti chimici (diossine e PCB) nel pesce e nella carne bovina/ovina.</p> <p>ILVA rimane in attesa di ricevere dall'Autorità Competente precisazioni sul protocollo da adottare per avviare i bio-monitoraggi in ambito animale.</p> <p>In relazione alla ulteriore proposta di ampliamento da parte del tavolo tecnico per la prescrizione 93, indicata al penultimo capoverso della nota ISPRA del 5 marzo 2014, che riguarda la ricerca di diossine furani ed IPA in organismi vegetali, ILVA rimane in attesa di una</p>
--	--	--	--

				determinazione da parte dell'Autorità Competente, soprattutto in relazione alle specifiche metodiche ed ai protocolli da adottare.
94	<i>Il gestore si impegna a dotarsi di un programma LDAR entro 12 mesi, tenendo conto della peculiarità impiantistiche ed in coordinamento con l'Ente di Controllo.</i>	27/10/13	In corso	Si segnala di aver avviato tutte le attività per l'individuazione delle potenziali sorgenti presso tutti i reparti produttivi. ILVA evidenzia che è stato completamente avviato il programma LDAR e i primi rapporti completi relativi agli eventuali interventi effettuati saranno disponibili entro metà dell'anno 2015.

Tabella riassuntiva prescrizioni riportate in ALLEGATO I – Modifiche e integrazioni all'AIA del 04/08/2011

N° Pr.	Scadenza	Testo prescrizione	Sorgente	Stato di attuazione	Evidenza oggettiva dello stato di attuazione
1		Il Gestore dovrà presentare all'Autorità Competente e ad ISPRA e ARPA Puglia un Progetto cantierabile per la valutazione e monitoraggio delle emissioni fuggitive di polveri, IPA e Benzene che si possono manifestare nelle differenti configurazioni di esercizio nella Cokeria. Fino a una nuova ed	Modifica di pg.825 del PIC e Pag. 11-12 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	

		l'adozione di 6 centraline di monitoraggio da ubicare in prossimità del perimetro dello stabilimento, in base a quanto già concordato con ARPA Puglia sulle caratteristiche di tale rete, la stessa sarà implementata da un sistema di monitoraggio d'area ottico-spettrale fence fine open-path. Costituito da 5 postazioni DOAS complete e 3 sistemi LIDAR completi.	Decreto AIA del 04/08/2012		
2/22/51		Il Gestore dovrà installare sul camino E312 dell'impianto di agglomerazione un sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F secondo le modalità e le tempistiche definite nell'ambito del PROTOCOLLO TECNICO OPERATIVO.	Modifica di pg.825 del PIC e Pag. 12 e pg.29 del PMC di allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	Con nota DIR 281 del 08.08.2013 è stata trasmessa la nota di sintesi delle attività svolte per la II fase che hanno avuto esito positivo e con nota DIR/309 del 09.09.13 si è comunicato l'avvio delle attività previste per la III fase. Al momento è terminata l'ottava e ultima campagna prevista dalla III fase. In data 09.04.14 è iniziata la seconda campagna di misura previste per la IV fase.
3/49		Il Gestore dovrà effettuare il monitoraggio del PM10 come previsto nei successivi paragrafi 3.2 – 3.14, rispettando le frequenze ivi riportate.	Modifica di pg.824 del PIC e Pag. 13 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
3/49		Per quei punti di emissione per cui è prescritto solo il monitoraggio delle polveri totali, al fine di valutare il rapporto caratteristico PM10/polveri totali, il Gestore, in occasione del primo anno di monitoraggio dovrà effettuare una misura di PM10 in concomitanza con una delle misurazioni di polveri totali e deve calcolare il rapporto caratteristico PM10/polveri totali.	Modifica di pg.824 del PIC e Pag. 13 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
4	27/10/13	Il Gestore, entro 12 mesi dal rilascio del	Modifica di Pag.	In corso	Vedasi nota relativa alla

		<p>provvedimento di Riesame dell'AIA, dovrà dotarsi di un programma LDAR tenendo conto delle peculiarità impiantistiche ed in coordinamento con l'Ente di Controllo.</p> <p>Il programma LDAR dovrebbe contenere almeno i seguenti elementi base:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identificazione dei componenti con una verifica in campo dello screening effettuato; • Identificazione delle perdite definite come tali al superamento di un 'valore di soglia', definito in accordo con l'Ente di Controllo. • Monitoraggio dei componenti al fine di classificare i componenti: <ul style="list-style-type: none"> - che danno luogo a un rilascio 'cronico' (da sostituire); - che danno luogo a un rilascio 'occasionate' (da riparare) . • In base a tale classificazione si procede con gli interventi di manutenzione; • Riparazione dei componenti danneggiati; • Monitoraggio ulteriore dei componenti riparati; • Registrazione dei dati. 	13 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011		prescrizione 94.
5		Per tutti i camini dell'area a caldo dotati di filtro a tessuto, si prescrive all'Azienda l'installazione di specifico sistema di monitoraggio e registrazione in continuo della pressione differenziale. Le registrazioni di tale parametro saranno resi disponibili all'Ente di controllo.	Modifica di Pag. 13 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
5		Per tutti gli altri camini (area a freddo) con portate superiori ai 500.000 Nm ³ /h si prescrive il monitoraggio in continuo del ΔP con relativa acquisizione e registrazione in continuo dei dati solo in caso di utilizzo di filtri a tessuto.	Modifica di Pag. 13 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
5		Per tutti gli altri camini (area a freddo) con	modifica di Pag.	Attuata	

		portate comprese tra 100.000 Nm ³ /h e 500.000 Nm ³ /h si deve effettuare una distinzione in base alle caratteristiche delle emissioni: <ul style="list-style-type: none"> • in caso di richiesta nel PMC di monitoraggio di metalli pesanti e di IPA si prescrive il monitoraggio in continuo del ΔP con relativa acquisizione e registrazione in continuo dei dati; 	13 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011		
5		Per tutti gli altri camini (area a freddo) con portate comprese tra 100.000 Nm ³ /h e 500.000 Nm ³ /h si deve effettuare una distinzione in base alle caratteristiche delle emissioni: <ul style="list-style-type: none"> • in caso di assenza nel PMC di monitoraggio di metalli pesanti e di IPA si prescrive il monitoraggio in continuo del ΔP senza acquisizione e registrazione in continuo dei dati. Deve essere comunque disponibile uno strumento che misura in continuo il ΔP, preferibilmente allarmato, e a cura di un operatore deve essere eseguita la lettura e la registrazione del dato ogni mese e comunque ogni volta che scatta l'allarme.		Attuata	
5		Per tutti gli altri camini con portate inferiori a 100.000 Nm ³ /h si deve effettuare una distinzione in base alle caratteristiche delle emissioni: <ul style="list-style-type: none"> • in caso di richiesta nel PMC di monitoraggio di metalli pesanti e di IPA si prevede il monitoraggio in continuo del ΔP senza acquisizione e registrazione in continuo dei dati. Deve essere comunque disponibile uno strumento che misura in continuo il delta P, preferibilmente allarmato, e a cura di un	modifica di Pag. 13 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	

		operatore deve essere eseguita la lettura e la registrazione del dato ogni mese e comunque ogni volta che scatta l'allarme; <ul style="list-style-type: none"> • in caso di assenza nel PMC di monitoraggio di metalli pesanti e di IPA non è richiesto il monitoraggio in continuo del ΔP. 			
7	27/10/13	Con riferimento alle differenti fasi dell'impianto di cokeria, entro 12 mesi dal rilascio dell'AIA, il Gestore deve progettare ed effettuare la caratterizzazione completa delle emissioni convogliate in atmosfera, finalizzata in particolare all'identificazione delle SOV.	Modifica di Pag. 15 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
9		La Tabella 3 a pag. 16 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab. 3 riportata nell'Allegato 1, pg 4 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 3 di Pag. 16 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
10		Nella Tabella 5 a pag.17 del PMC sono modificate le frequenze di monitoraggio per i parametri COV e Benzene, i quali dovranno essere monitorati in continuo invece che con frequenza mensile.	Modifica di tab 5 di Pag. 17 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2012	In corso	
11		Si prescrive che durante l'esercizio della fase di cokefazione, vengano raggiunte le seguenti prestazioni: <ul style="list-style-type: none"> • per le porte dei forni, percentuale di porte con emissioni visibili sul totale delle porte installate sia inferiore al 5%; • per gli sportelletti, percentuale di sportelletti con emissioni visibili sia inferiore al 5%; • per la sigillatura dei coperchi di carica con malta liquida o con altro materiale idoneo, percentuale di coperchi con emissioni visibili sul totale dei coperchi installati sia 	Modifica di Pag. 18 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	Vedasi nota relativa alla prescrizione 43.

		<p>inferiore all'1%.</p> <ul style="list-style-type: none"> • per i cappellotti a tenuta idraulica, percentuale di coperchi dei tubi di sviluppo con emissioni visibili sul totale dei coperchi installati sia inferiore all'1%. <p>Tali prestazioni devono essere verificate con frequenza giornaliera e sono relative alla media mobile mensile calcolata ogni giorno utilizzando il set di dati giornalieri validi rilevati nel giorno di riferimento e nei 29 giorni precedenti.</p>			
11		<p>Si prescrive inoltre di eseguire la procedura di controllo operativo PSA 09.20 relativa alla "Gestione delle emissioni visibili dalle batterie di forni a coke", proposta dal Gestore e modificata al paragrafo 3.3 Livelli di Azione e precisamente al punto 3.3.1 Porte e sportelletti, come segue:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nel caso in cui, sulla base del rilievo giornaliero, le emissioni visibili da porte siano < 5% e/o quelle da sportelletti siano < 5% eseguire tutte le attività del 1° livello di Azione integrate con le attività, attualmente comprese al 2° livello di Azione (tamponamento mirato, a mezzo sigillante, delle zone di contatto tra □icomp di tenuta delle porte e del telaio del forno soggetto ad emissione visibile e tamponamento mirato, a mezzo sigillante, delle zone di contatto tra □icomp di tenuta dello sporte/letto sul relativo alloggiamento sul forno soggetto ad emissione visibile); • nel caso in cui, sulla base della media mensile mobile (calcolata ogni giorno utilizzando il set di dati giornalieri validi rilevati nel giorno di riferimento e nei 29 giorni precedenti), le emissioni visibili da 	<p>Modifica di Pag. 18 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011</p>	Attuata	

		porte siano >5% e/o quelle da sporte/letti siano >5%, eseguire le attività di sostituzione in pronto intervento straordinario della porta e relativo ripristino secondo la P.O.S. MRC 131 000 (Batt. 3-6) e la P.O.S. MRC 138 000 (Batt. 7-12).			
13/28/ 36	27/04/13	Il Gestore, entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA, dovrà provvedere alla completa caratterizzazione dei gas inviati in torcia (ivi compresa la determinazione della concentrazione di \square icompress) secondo le modalità previste dalla nota ISPRA del 01/06/2011 "Definizione di modalità per l'attuazione dei Piani di Monitoraggio e Controllo". SECONDA EMANAZIONE- Allegato L.	modifica di Pag. 21 – pg.37/38 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
14		La Tabella 10 a pag.21 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.10 riportata nell'Allegato 1, pg.6 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 10 di Pag. 21 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
16		La Tabella 12 a pagg. 22/23 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.12 riportata nell'Allegato 1, pg.7 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 12 di Pagg. 22/23 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
17		La Tabella 13 a pag. 23 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.13 riportata nell'Allegato 1, pg.8 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 13 di Pag. 23 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
18		Si prescrive di eseguire, con frequenza mensile il monitoraggio delle emissioni diffuse di polveri da tutte le torri di spegnimento con metodo VDI 2303 (Guidelines for sampling and measurement of dust emission from wet quenching).	Modifica di Pag. 23 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	

19		La Tabella 17 a pag. 25 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.17 riportata nell'Allegato 1, pg.8 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 17 di Pag. 25 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
20		La Tabella 20 a pag. 27 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.20 riportata nell'Allegato 1, pgg. 9/10 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab. 20 di Pag. 27 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
21		La Tabella 22 a pagg. 28/29 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.22 riportata nell'Allegato 1, pg.10 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 22 di Pagg. 28/29 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
24		La Tabella 25 a pag. 31 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.25 riportata nell'Allegato 1, pg.12 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 25 di Pag. 31 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
25		La Tabella 27 a pag. 33 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.27 riportata nell'Allegato 1, pg.13 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 27 di Pag. 33 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
26		La Tabella 30 a pagg. 34/35 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.30 riportata nell'Allegato 1, pg.13 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 27 di Pagg. 34/35 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
27		La Tabella 32 a pag. 37 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.32 riportata nell'Allegato 1, pg.14 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 32 di Pag. 37 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
29		La Tabella 34 a pag. 38 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita	Modifica di tab. 34 di Pag. 38 del	Attuata	

		con la tab.34 riportata nell'Allegato 1, pg.15/16 del provvedimento di riesame dell'AIA.	PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011		
30		La Tabella 36 a pag. 39 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.36 riportata nell'Allegato 1, pg.16 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 36 di Pag. 39 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
31		In merito alla Tabella 37 a pag. 41 del PMC: Sarà cura del Gestore compilare la tabella relativamente al nuovo punto di emissione E525b che sarà installato al termine degli interventi di cui alla scheda Rif. ID 91-92 (del 25/09/20 12) presentata dal Gestore in relazione al cronoprogramma di interventi da realizzare.	Modifica di tab 37 di Pag. 41 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	In corso al verificarsi	
32		La Tabella 38 a pagg. 41/42 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.38 riportata nell'Allegato 1, pg.17 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 38 di Pagg. 41/42 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
37		La Tabella 48 a pag. 48 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.48 riportata nell'Allegato 1, pg.20 del provvedimento di riesame dell'AIA.	Modifica di tab 48 di Pag. 48 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
39		Tutti i risultati delle analisi relative ai flussi convogliati, di cui alle tabelle riportate nell'AIA del 4/08/2011 e nel provvedimento di riesame dell'AIA, devono essere riportati in condizioni normali (Temperatura di 273,15 °K e Pressione 101,3 kPa), previa detrazione del tenore di vapore acqueo.	Pag. 151 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
40		La Tabella 114 a pagg. 110/111 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab.114 riportata nell'Allegato 1, pg.22 del provvedimento di	Modifica di tab 114 di Pagg. 110/111 del PMC allegato al Decreto	Attuata	

		riesame dell' AIA.	AIA del 04/08/2011		
41		Pag. 112 del PMC: La Tabella 115 è modificata relativamente agli scarichi SF3, SF4, SF5 e SF6 con l'inserimento del monitoraggio con frequenza mensile relativamente ai parametri Azoto totale e Fosforo totale.	Pag. 112 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
42		La Tabella "Rifiuti prodotti per linea di attività e relative destinazioni" a pagg. 115/118 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tabella riportata nell'Allegato 1, pagg.26/29 del provvedimento di riesame dell' AIA.	Modifica di tab di Pagg. 115/118 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
43/53		Lo stoccaggio deve quindi in genere prevedere i seguenti criteri: • ... omissis ... • apposita contabilità che consenta in caso di controllo di verificare il rispetto dei limiti quantitativi o temporali, a seconda della modalità scelta e comunicata dal Gestore, per l'applicazione della fattispecie di deposito temporaneo.	Modifica di Pagg.949 e 950 del PIC e Pag. 134 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
44		La Tabella a pagg.143-144 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011 viene sostituita con la tab. riportata nell'Allegato 1, pg.30 del provvedimento di riesame dell' AIA.	Modifica di tab. di Pagg. 143/144 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	Attuata	
45	30/04/13	Il Gestore deve presentare per ciascuno scarico indicato nelle tabb.112 e 113 una scheda di sintesi contenente le seguenti informazioni: ~ Codice dello scarico; ~ Coordinata geografica; ~ Portata (valori medi mensili e annuali) (per quanto riguarda gli scarichi di natura civile dello stabilimento, il Gestore deve	Modifica di Pag. 165 del PMC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	In corso	In occasione del rapporto annuale relativo all' AIA 04/08/2011 DVA-DEC 450, trasmesso con nota DIR147 del 30/04/2013, è stata effettuata la stima delle portate degli scarichi civili sulla base degli Abitanti Equivalenti (A.E.).

		<p>fare una stima delle portate sulla base degli Abitanti Equivalenti (A.E.));</p> <ul style="list-style-type: none"> ~ Parametri misurati; ~ Valore limite autorizzato, ave presente; ~ Concentrazioni misurate; ~ Flussi di massa in t/a (solo per quanto riguarda gli scarichi di natura civile dello stabilimento, il Gestore deve fare una valutazione dei flussi di massa sulla base delle portate stimate come indicato in precedenza). 			
48		<p>Paragrafo 5.3 del PIC: il Gestore relativamente agli scarichi individuati nelle seguenti tabelle:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tabella 251 del § 5.3.2.2 (scarico parziale 3 AD, pag. 668), - Tabella 252 del § 5.3.3.2 (scarico parziale 5 AD, pag. 669), - Tabella 258 del § 5.3.4.2 (scarico parziale 15 AD, pag. 677), - Tabella 263 del § 5.3.5.2 (scarichi parziali 21 AD e 46AD, pag. 687), - Tabella 270 del § 5.3.6.2 (scarichi parziali 23 AD, 26 AD e 50 AD pag. 699), - Tabella 273 del § 5.3.8.2 (scarico parziale 31 AD, pag. 704), - Tabella 277 del § 5.3.9.2 (scarico parziale 28 AD, pag. 712) - Tabella 280 del § 5.3.10.2 (scarichi parziali 35 AD e 53 AD, pag. 716), - Tabella 283 del § 5.3.12.3 (scarichi SF3, SF4, SF5 ed SF6, pag. 721-722), - Tabella 285 del § 5.3.13.2 (scarichi parziali 55 AD, 37 AD, 39 AD e 57 AD, pag.724), <p>oltre ai parametri già indicati nelle suddette tabelle, dovrà monitorare ai fini conoscitivi</p>	<p>Modifica di Par. 5.3 del PIC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011</p>	Attuata	

		anche i parametri azoto totale e il fosforo totale con modalità discontinue e frequenze individuate nel PMC.			
54	27/04/13	<p>Pag. 967 del PIC: introdurre prima del paragrafo 9.8 il nuovo paragrafo 9.7bis dal titolo "Altre prescrizioni" contenente le seguenti prescrizioni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il Gestore dovrà effettuare il monitoraggio e la caratterizzazione della quantità e qualità delle materie prime e dei combustibili utilizzati, nonché di controllo di consumi e produzione di energia. • Il Gestore, entro 6 mesi dal rilascio del riesame dell'AIA, dovrà presentare un programma di osservazione/sorveglianza sia visiva che strumentale di tutti i serbatoi presenti nello stabilimento, che dovrà prevedere il controllo e la verifica a rotazione degli stessi in modo da consentire il monitoraggio dell'intero parco in un periodo massimo di 24 mesi. Il programma dovrà includere anche il controllo di tutte le aree di stoccaggio di materie prime. I suddetti programmi dovranno essere trasmessi ad ISPRA ed ARPA Puglia per approvazione.0 	Modifica di Pag. 967 del PIC allegato al Decreto AIA del 04/08/2011	In corso	<p>In occasione del primo rapporto annuale relativo all'AIA 04/08/2011 DVA-DEC 450, trasmesso con nota DIR 147 del 30/04/2013, è stata effettuata la caratterizzazione della quantità (dati riferiti all'anno 2012) e qualità delle materie prime e dei combustibili utilizzati.</p> <p>Per tutti i serbatoi presenti nello stabilimento è stato trasmesso con nota DIR/131 del 24.04.13 un programma di osservazione/sorveglianza serbatoi e controllo aree di stoccaggio materie prime.</p>

Documentazione ad esito del rilascio dell'AIA

Documenti emessi dal Gestore

Data emissione	Destinatario	Oggetto	Prot. E note che descrivono il contenuto
06/11/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Decreto n. DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 di riesame dell'AIA per l'esercizio dell'impianto siderurgico dell'ILVA SpA sito nei comuni di Taranto e Statte	Ns. prot. DIR.207 – presa d'atto, ai sensi dell'art.29 decies, comma 1, del D.lgs.3 aprile 2006 n.152, dell'avvenuta pubblicazione in Gazzetta Ufficiale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale
06/11/2012	ARPA Puglia DG, Regione Puglia Assessorato Ambiente e Ecologia	Comunicazione "wind-day" in data 7/11/2012	Ns. prot. DIR.208 – Nonostante il breve lasso di tempo a disposizione dalla comunicazione ricevuta da ARPA Puglia, si procederà comunque alla messa in atto delle misure possibili di mitigazione delle emissioni. Per gli eventuali prossimi eventi si richiede che la comunicazione di preavviso da parte di ARPA Puglia sia effettuata con almeno 48 ore di anticipo, come previsto nel Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA. Comunicati riferimenti a cui inviare le prossime comunicazioni
09/11/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Decreto n. DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 di riesame dell'AIA per l'esercizio dell'impianto siderurgico dell'ILVA SpA sito nei comuni di Taranto e Statte	Ns. prot. DIR/211 – trasmissione del Piano operativo per dare attuazione al Decreto di riesame dell'AIA, corredato dei relativi cronoprogrammi
14/11/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 –	Ns. prot. DIR/214 – Criticità di attuazione a causa del sequestro impianti dell'area a caldo

		Stabilimento ILVA SpA Taranto. Criticità attuazione per sequestro impianti area a caldo.	
14/11/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	ILVA SpA Taranto-DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012 – Prescrizioni di cui ai punti 22 e 23.	Ns. prot. DIR/216 – precisazione sul riutilizzo di sottoprodotti e/o di recupero rifiuti in processi termici interni allo Stabilimento
15/11/2012	ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012	Ns. prot. DIR/217 – Date campionamento emissioni convogliate dicembre 2012
15/11/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	ILVA SpA Taranto-DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012 – Quadro prescrizioni.	Ns. prot. DIR/219 – quadro sinottico di tutte le prescrizioni presenti nel decreto di riesame
15/11/2012	Ministero Ambiente, Procuratore della Repubblica, Gestore Aree a caldo dello stabilimento siderurgico, Ministero Interno, Regione Puglia, Prefetto di Taranto, Provincia di Taranto, Sindaco di Taranto	Dichiarazione relativa al cambio gestore dello stabilimento ILVA di Taranto e notifica ai sensi dell'art.6 del D.L.vo 334/99 e ss.mm.ii.- Vostra nota DVA-2012-0026317 del 31/10/2012.	Ns. prot. DIR/220 – chiarimenti figure gestori
22/11/2012	ISPRA, ARPA	Provvedimento DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012 Stabilimento ILVA SpA Taranto. Trasmissione report sul “wind – day” del 07/11/2012	Ns. Prot. DIR/227 – Report “wind – day” del 07/11/2012
23/11/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Piano di ripristino ambientale – Prescrizione 24 DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012 – Rifiuti contenenti zolfo.	Ns. prot. DIR/229 – non esistenza di area di deposito di rifiuti contenenti zolfo
23/11/2012	Regione Puglia, Ministero Ambiente	ILVA SpA Taranto-DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012 – Richiesta informazione	Ns. prot. DIR/230 – Richiesta incontro ILVA e Regione Puglia
27/11/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Attuazione delle prescrizione n.3 e n.70 del DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012.	Ns. prot. DIR/232 – Trasmissione stato di attuazione delle prescrizioni n.3 e n.70.
27/11/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Comunicazione modifiche non	Ns. prot. DIR/233 – Richiesta di modifica non sostanziale e

		sostanziali ai sensi dell'art. 5, comma 1, lettere l) ed 1-bis), del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.-Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012.	stato di attuazione delle prescrizioni n.40, n.51, n.58, n.65 e n.67
28/11/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Comunicazione modifiche non sostanziali ai sensi dell'art. 5, comma 1, lettere l) ed 1-bis), del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.-Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012.	Ns. prot. DIR/234 – Richiesta di modifica non sostanziale e stato di attuazione delle prescrizioni n.22 e n.23
03/12/2012	Ministero Ambiente, ISPRA, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto.	Decreto n. DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 di Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011, pubblicato sulla G.U. n°252 del 27 ottobre 2012, per l'esercizio dell'impianto siderurgico dell'ILVA SpA ubicato nei comuni di Taranto e Statte	Ns. prot. DIR/240 – comunicazione delle fermate produttive di emergenza dei giorni 27 e 28 novembre 2012 a causa di eventi imprevedibili (tromba d'aria)
04/12/2012	Ministero Ambiente, ISPRA, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto.	Decreto n. DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 di Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011, pubblicato sulla G.U. n°252 del 27 ottobre 2012, per l'esercizio dell'impianto siderurgico dell'ILVA SpA ubicato nei comuni di Taranto e Statte	Ns. prot. DIR/242 – comunicazione delle situazioni di criticità derivanti dalla tromba d'aria del 27 novembre 2012
06/12/2012	Ministero Ambiente, ISPRA, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto.	Decreto n. DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 di Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011, pubblicato sulla G.U. n°252 del	Ns. prot. DIR/245 – comunicazione delle criticità derivanti dalla fermata della batteria 5-6 e dell'AFO1

		27 ottobre 2012, per l'esercizio dell'impianto siderurgico dell'ILVA SpA ubicato nei comuni di Taranto e Statte	
14/12/2012	ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012	Ns. prot. DIR/252 – Date campionamento emissioni convogliate gennaio 2013
14/02/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Istruttoria AIA sulla gestione dei rifiuti e delle acque – Stabilimento ILVA SpA Taranto.	Ns. prot. DIR/253 – Attività peritale condotta dallo Studio <input type="checkbox"/> icompress Italiano SGI per la verifica della conformità alle prescrizioni del D.Lgs. 36/2003 per l'impianto di smaltimento rifiuti pericolosi (ex. Discarica controllata di 2^ categoria tipo C)
17/12/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Comunicazione modifiche non sostanziali ai sensi dell'art. 5, comma 1, lettere l) ed 1-bis), del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.-Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012-Stabilimento ILVA SpA Taranto.	Ns. prot. DIR/256 – Trasmissione modifica non sostanziale della prescrizione n.16 riguardante la fermata delle batterie 3-4 e 5-6 con allegato il cronoprogramma degli interventi
17/12/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Comunicazione modifiche non sostanziali ai sensi dell'art. 5, comma 1, lettere l) ed 1-bis), del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.-Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012-Stabilimento ILVA SpA Taranto..	Ns. prot. DIR/257 – Trasmissione modifica non sostanziale della prescrizione n.6 riguardante la chiusura nastri con allegato l'elaborato tecnico e il cronoprogramma degli interventi
17/12/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Comunicazione modifiche non sostanziali ai sensi dell'art. 5, comma 1, lettere l) ed 1-bis), del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.-Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012-Stabilimento ILVA SpA Taranto – nota ILVA DIR/233 del 27/11/2012.	Ns. prot. DIR/258 – Trasmissione stato di attuazione delle prescrizioni n.40, n.51, n.58, n.65 e n.67

27/12/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Comunicazione modifiche non sostanziali ai sensi dell'art. 5, comma 1, lettere l) ed l-bis), del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.-Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012- Stabimento ILVA SpA Taranto – prescrizioni n.60.	Ns. prot. DIR/268 – Trasmissione modifica non sostanziale della prescrizione n.60
27/12/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Decreto n. DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012- Stabimento ILVA SpA di Taranto – prescrizioni n.57-Fattibilità installazione filtri a maniche impianto di agglomerazione.	Ns. prot. DIR/269 – Trasmissione studi di fattibilità in ottemperanza alla prescrizione n.57
27/12/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Provvedimento DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012- Stabimento ILVA SpA di Taranto.	Ns. prot. DIR/270 – Trasmissione stati di avanzamento della prescrizione n.85 relativa alla realizzazione di una rete di monitoraggio della qualità dell'aria
27/12/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Attuazione della prescrizione n.82 del Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012.	Ns. prot. DIR/271 – Piano di attuazione in riferimento alla prescrizione n.82 relativa agli interventi sulle torce di stabilimento
27/12/2012	Ministero Ambiente, ISPRA	Attuazione delle prescrizioni P22-P23-P24-P25-P26 del DAP aggiornato al 31/10/2012 relativo al DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e della prescrizione n.80 del Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012.	Ns. prot. DIR/272 – Stato di attuazione in riferimento alla prescrizione n.80 relativa agli interventi sulle torce di stabilimento
07/01/2013	ARPA, Ministero Ambiente, ISPRA	Richiesta incontro per la definizione della localizzazione delle postazioni di monitoraggio.	Ns. prot. DIR/05 – Definizione data di incontro tra Ilva e Arpa per ottemperare alla prescrizione n.85
09/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA	DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabimento ILVA SpA	Ns. prot. DIR/06 – Stato di avanzamento dell'intervento "barriere frangivento" ai parchi delle materie prime

		Taranto. Intervento di realizzazione di un sistema protettivo di barrieramento dall'azione del vento sui cumuli dei parchi materie prime (barriere frangivento).	
09/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA	Comunicazione modifiche non sostanziali ai sensi dell'art. 5, comma 1, lettere l) ed l-bis), del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.-Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012-Stabilimento ILVA SpA Taranto – prescrizioni n.6 (DIR.257/12), n.16 (DIR.256/12) e n.60 (DIR.268/12).	Ns. prot. DIR/07 – Attestazioni di pagamento
10/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto.	Decreto DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA SpA Taranto.	Ns. prot. DIR/08 – Trasmissione stato di attuazione della prescrizione n.90
15/01/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012	Ns. prot. DIR/10 – Verifica in campo nuova retta di correlazione
16/01/2013	ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012	Ns. prot. DIR/11 – Date campionamento emissioni convogliate febbraio 2013
15/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto.	Decreto n. DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 di Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011, pubblicato sulla G.U. n°252 del 27 ottobre 2012, per l'esercizio dell'impianto siderurgico dell'ILVA SpA ubicato nei	Ns. prot. DIR/12 – comunicazione delle criticità derivanti da uno sversamento di ghisa presso l'AFO5

		comuni di Taranto e Statte.	
17/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA	AIA Discariche ILVA Taranto – Nota ISPRA del 31/10/2012 n.1002/AMB/RIF – Nota del 6/12/2012 n.1071/AMB/RIF – Trasmissione integrazioni e chiarimenti sugli aspetti □icompress e sismici della discarica per Rifiuti Speciali Non Pericolosi.	Ns. prot. DIR/14 – Chiarimenti su aspetti □icompress e sismici della discarica
17/01/2013	ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto, Ministero Ambiente, ISPRA.	ILVA SpA Taranto – Centraline di monitoraggio della qualità dell’aria.	Ns. prot. DIR/16 –Comunicazione ad Arpa delle date disponibili per il sopralluogo da parte della ditta Project Automation
18/01/2013	ISPRA, ARPA Puglia DG	Provvedimento DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012 Stabilimento ILVA SpA Taranto. Trasmissione report sul “wind – day” del 19-28-29/12/2012 e del 4-5-6-7-8-12/01/2013	Ns. Prot. DIR/17 – Report “wind – day” del 19-28-29/12/2012 e del 4-5-6-7-8-12/01/2013
17/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA	Comunicazione modifiche non sostanziali ai sensi dell’art. 5, comma 1, lettere l) ed 1-bis), del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.-Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012- Stabilimento ILVA SpA Taranto – nota ILVA DIR/233 del 27/11/2012 e DIR/258 del 17/12/2012.	Ns. prot. DIR/18 – Trasmissione cronoprogramma delle prescrizioni n.40, n.51, n.58, n.65 e n.67 (chiusura edifici)
17/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA	Comunicazione modifiche non sostanziali ai sensi dell’art. 5, comma 1, lettere l) ed 1-bis), del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.-Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012-	Ns. prot. DIR/19 – Trasmissione cronoprogramma della prescrizione n.6 (chiusura nastri)

		Stabilimento ILVA SpA Taranto – nota ILVA DIR/233 del 27/11/2012 e DIR/258 del 17/12/2012.	
17/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA	Comunicazione modifiche non sostanziali ai sensi dell’art. 5, comma 1, lettere l) ed 1-bis), del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.- Decreto DVA-DEC-2012- 0000547 del 26/10/2012- Stabilimento ILVA SpA Taranto – nota ILVA DIR/233 del 27/11/2012 e DIR/258 del 17/12/2012.	Ns. prot. DIR/20 – nota di chiarimento riguardante le fasi di realizzazione dell’intervento sul Raffreddatore Agglomerato e le criticità ad esse connesse
18/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto.	Decreto DVA-DEC-2011- 0000450 del 4.8.2011 e DVA- DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA SpA Taranto.	Ns. prot. DIR/21 – fermata altiforni per agitazione del personale
25/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA, Regione Puglia, Sindaco di Taranto e di Statte, Provincia di Taranto, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012- 0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA SpA Taranto – Prescrizione n.17 – “Monitoraggio degli interventi di adeguamento”.	Ns. prot. DIR/25 – Trasmissione stato di attuazione della prescrizione n.17
25/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA	Decreto DVA-DEC-2012- 0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA SpA Taranto – Prescrizione n.18 – “Piano misure di salvaguardia ambientale per la cessata attività dell’AFO3”.	Ns. prot. DIR/26 – Piano misure di salvaguardia ambientale per la cessata attività dell’AFO3
29/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA	Comunicazione modifiche non sostanziali ai sensi dell’art. 5, comma 1, lettere l) ed 1-bis), del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.- Decreto DVA-DEC-2012-	Ns. prot. DIR/27 – Richiesta di estensione dell’autorizzazione all’attività di recupero rifiuti metallici R4 ed all’applicazione del Reg. 333/2011

		0000547 del 26/10/2012- Stabilimento ILVA SpA Taranto – nota ILVA DIR/234 del 28/12/2012.	
31/01/2013	ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto, Ministero Ambiente, ISPRA.	ILVA SpA Taranto – Centraline di monitoraggio della qualità dell'aria – Riscontro nota ARPA Puglia prot.6285 del 29/01/2013.	Ns. prot. DIR/28 – Invio offerta tecnico economica della Project Automation per ottemperare alla prescrizione n.85
31/01/2013	Ministero Ambiente, ISPRA, ARPA Puglia DG.	Decreto DVA-DEC-2011- 0000450 del 4.8.2011 e DVA- DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA SpA Taranto.	Ns. prot. DIR/29– Stato di attuazione della prescrizione n.89
01/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto.	Decreto n. DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 di Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale AIA DVA-DEC- 2011-0000450 del 4.8.2011, pubblicato sulla G.U. n°252 del 27 ottobre 2012, per l'esercizio dell'impianto siderurgico dell'ILVA SpA ubicato nei comuni di Taranto e Statte.	Ns. prot. DIR/30– criticità dovute alla fermata delle batterie 3-4
01/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA	Ulteriore documentazione ad integrazione di quanto inviato con nota ILVA prot. Dir.190/2012 del 08.10.2012 riferita alla nota CIPPC-2012- 0001010 del 10/09/2012.	Ns. prot. DIR/33 – trasmissione aggiornamento schede B.11 e B.12
01/02/2013	Ministero Ambiente, Commiss. Istruttoria AIA- IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG	Decreto DVA-DEC-2011- 0000450 del 4.8.2011 e DVA- DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA SpA Taranto – Campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.	Ns. prot. DIR/34 – chiarimenti tecnici sul Campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312
04/02/2013	MATTM	DVA-DEC-2011-450 del	Ns. prot. DIR/35 – Bonifico telematico versamento tariffa

		4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012	controlli art. 3 DM 24/04/2008 per l'anno 2013
05/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA SpA Taranto – Prescrizione n.18 – “Piano misure di salvaguardia ambientale per la cessata attività dell’AFO3” –versamento tariffe.	Ns. prot. DIR/36 – attestazione di pagamento della tariffa di cui all’ All. III del DM 24/04/2008
05/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	Discarica per rifiuti non pericolosi di tipo “B” in area Cava Mater Gratiae – richiesta di autorizzazione all’utilizzo della scoria di acciaieria deferrizzata per la realizzazione degli argini.	Ns. prot. DIR/37 – richiesta di autorizzazione all’utilizzo della scoria di acciaieria deferrizzata per la realizzazione degli argini
06/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	AIA Discariche ILVA SpA Stabilimento di Taranto – Incontro Gruppo Istruttore del 18.12.2012 – Chiarimenti in merito all’iter amministrativo relativo alla nuova discarica per rifiuti pericolosi e non in area di Cava Mater Gratiae.	Ns. prot. DIR/38 – Iter richiesta di autorizzazione all’esercizio della discarica ex 2^categ. Tipo “C”
06/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	AIA Discariche ILVA SpA Stabilimento di Taranto – Incontro Gruppo Istruttore del 18.12.2012 – Chiarimenti in merito all’iter amministrativo relativo alla nuova discarica per rifiuti pericolosi e non in area di Cava Mater Gratiae.	Ns. prot. DIR/39 – Iter amministrativo discarica per Rifiuti no pericolosi
06/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	AIA Discariche ILVA SpA Stabilimento di Taranto – Incontro Gruppo Istruttore del	Ns. prot. DIR/40 – chiarimenti in merito agli iter amministrativi relativi alle nuove discariche per rifiuti pericolosi e non in area di Cava Mater Gratiae

		18.12.2012 – Note di chiarimenti in merito agli iter amministrativi relativi alle nuove discariche per rifiuti pericolosi e non in area di Cava Mater Gratiae.	
06/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	Attuazione delle prescrizione n.80 del Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012.	Ns. prot. DIR/41 – Trasmissione stato di attuazione della prescrizione n.80
08/02/2013	Ministero Ambiente.	Decreto DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA SpA Taranto – Tariffa istruttoria aggiornamento provvedimento.	Ns. prot. DIR/47 – Riferimento bonifico per l'aggiornamento del provvedimento della prescrizione n.57
08/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	Stabilimento siderurgico ILVA SpA Taranto – DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012. Vs. riferimento prot. DVA-2013-0002678 del 31/01/2013 – Richiesta di integrazioni ID- 90/295 (impianto VR.7 di trattamento del percolato delle discariche di stabilimento).	Ns. prot. DIR/48 – Documentazione tecnica relativa all'impianto di trattamento del percolato
11/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	Stabilimento siderurgico ILVA SpA Taranto – DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012. Vs. riferimento prot. DVA-2013-0002678 del 31/01/2013 – Nota di ulteriori chiarimenti relativi alla prestazione di garanzie finanziarie per le attività di	Ns. prot. DIR/50 – Precisazioni sulle garanzie finanziarie

		gestione rifiuti.	
11/02/2013	Sindaco di Statte	Avvio procedimento L.241/90 e ss.mm.ii. – Vs.prot.n°0000374 del 08.01.2013 – Opere in area di Cava Mater Gratiae.	Ns. prot. DIR/51 – relazione in merito all’iter amministrativo relativo alla futura discarica per rifiuti non pericolosi in area Mater Gratiae
13/02/2013	Ministero Ambiente, ISS, ISPRA, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto.	Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA SpA Taranto	Ns. prot. DIR/55 – Comunicazione sulla programmazione delle prove di verifica annuale dello SME
14/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	Stabilimento siderurgico ILVA SpA Taranto – DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012. Vs. riferimento prot. DVA-2013-0002678 del 31/01/2013 – Richiesta di integrazioni ID- 90/333/478 (chiusura nastri).	Ns. prot. DIR/56 – Precisazione sulle integrazioni richieste dal Ministero relativamente alla prescrizione n.6 sulla chiusura nastri
19/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	AIA Discariche ILVA SpA Stabilimento di Taranto – Richiesta di integrazioni punto 11 ID- 90/295 di cui alla nota prot. DVA-2013-0002678 del 31/01/2013.	Ns. prot. DIR/58 – Nota tecnica sulle discariche ILVA in seguito alla nota del Ministero prot. DVA-2013-0002678 del 31/01/2013
19/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	Stabilimento siderurgico ILVA SpA Taranto – DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012. Vs. riferimento prot. DVA-2013-0002678 del 31/01/2013 – Richiesta di integrazioni ID- 90/295 (punto 9: dragaggi canali).	Ns. prot. DIR/59 – Chiarimenti sugli interventi di dragaggio dei canali di scarico dello stabilimento
19/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	AIA gestione acque ILVA SpA Stabilimento di Taranto – Richieste di integrazioni punti	Ns. prot. DIR/60 – Integrazioni gestione rifiuti/acque in seguito alla nota del Ministero prot. DVA-2013-0002678 del 31/01/2013

		1,3,5,6 e 7 ID- 90/295 di cui alla nota prot. DVA-2013-0002678 del 31/01/2013.	
20/02/2013	ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto, Ministero Ambiente, ISPRA.	ILVA SpA Taranto – Centraline di monitoraggio della qualità dell’aria.	Ns. prot. DIR/63 – Stato di avanzamento della prescrizione n.85 e richiesta di un incontro tra ILVA – ARPA per definire la localizzazione delle postazioni di monitoraggio
22/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA SpA Taranto – Prescrizione n.17 – “Relazione trimestrale di monitoraggio degli interventi di adeguamento” – documentazione ad integrazione.	Ns. prot. DIR/65 – elenco ordini emessi a fronte delle Richieste di Acquisto (RdA) presenti nella Relazione trimestrale
22/02/2013	Ministero Ambiente.	Stabilimento siderurgico ILVA SpA Taranto – DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012.– Lavori Comitato Tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28-03-2012.	Ns. prot. DIR/66 – Riscontro al documento ISPRA di osservazioni alla procedura tecnica per la sperimentazione del sistema DECS per il campionamento a lungo termine di PCDD/F
22/02/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012	Ns. prot. DIR/67 – Verifica annuale SME camino E426 secondo UNI EN 14181:2005 dal 25 al 29 marzo 2013
25/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	AIA gestione acque ILVA SpA Stabilimento di Taranto – Richieste di integrazioni punti 2,8,10 e 11 ID- 90/295 di cui alla nota prot. DVA-2013-0002678 del 31/01/2013.	Ns. prot. DIR/68–Integrazioni gestione rifiuti/acque in seguito alla nota del Ministero prot. DVA-2013-0002678 del 31/01/2013
26/02/2013	ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto,	ILVA SpA Taranto – Centraline di monitoraggio della qualità dell’aria.	Ns. prot. DIR/70 – Sopralluogo per definire la localizzazione delle postazioni di monitoraggio di cui alla prescrizione n.85.

	Ministero Ambiente, ISPRA.		
25/02/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012	Ns. prot. DIR/72 – Apertura automatica bleeder altoforno n. 5
26/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto.	Decreto DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA SpA Taranto – Comunicazione variazione Gestore.	Ns. prot. DIR/73 – Comunicazione variazione Gestore
27/02/2013	ARPA Puglia DG, MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Regione Puglia, ARPA Puglia DAP Taranto	Procedura operativa di visualizzazione e reportistica dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME) – Riscontro nota ARPA Puglia n. 11621 del 20/02/2013	Ns. prot. DIR/73
27/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto, Regione Puglia.	Procedura operativa di visualizzazione e reportistica dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME) – Riscontro nota ARPA Puglia n.11621 del 20.02.2013.	Ns. prot. DIR/74 – Procedura operativa di visualizzazione e reportistica dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME)
27/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA.	Istruttoria AIA Stabilimento ILVA SpA Taranto – discariche.	Ns. prot. DIR/75 – chiarimenti discariche
28/02/2013	Ministero Ambiente, ISPRA, ARPA Puglia DG	Decreto DVA-DEC-2011-0000450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA SpA Taranto.	Ns. prot. DIR/76 – Termine entro cui ILVA prevede di ottemperare alla prescrizione n.28
28/02/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA	AIA – Documenti di aggiornamento periodico	Ns. prot. DIR/77 – “DAP DVA-DEC-2011-0000450 del 04/08/2011” e “DAP DVA-DEC-2012-0000547 del 26/10/2012”
01/03/2013	Ministero Ambiente e p.c. ISPRA, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia, Provincia di	Aree di pertinenza Cementir S.r.l., ILVA S.p.A., A.S.I. di Taranto. Attività di controllo	Ns. prot. DIR/78

	Taranto, Assessorato all'Ecologia Regione Puglia, Ufficio Ambiente e Salute Comune di Taranto, Comune di Statte, ASL Taranto, Cementir Srl, ASI e Procura della Repubblica di Taranto.	dell'8-13 marzo 2012 e 22 novembre 2012-Sito di Interesse Nazionale di Taranto.	
11/03/2013	ISPRA, ARPA PUGLIA Direzione Generale	Provvedimento DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento S.p.A. ILVA di Taranto. Report sul wind-day del 3 marzo 2013	Ns. prot. DIR/85
14/03/2013	ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Campionamenti aprile 2013	Ns. prot. DIR/86
13/03/2013	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Informativa	Ns. prot. DIR/87
14/03/2013	ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/89
19/03/2013	ARPA PUGLIA	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Previsione di Wind-Day del 21.03.2013	Ns. prot. DIR/92. Richiesta di approfondimento e riscontro di conferma o meno del Wind-Day per giorno 21.03.2013
22/03/2013	SPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/96
21/03/2013	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/97
26/03/2013	MATTM DG Valutazioni	Trasmissione integrazioni ID	Ns. prot. DIR/98

	Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	90/295 (discariche di stabilimento)	
27/03/2013	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012	Ns. prot. DIR/100
29/03/2013	Assessore all'Ambiente Comune di Taranto, Sindaco di Statte, Assessore all'Ecologia Comune di Statte, e p.c. Garante per l'Attuazione AIA ILVA, MATTM DG Valutazioni Ambientali, Assessorato all'Ecologia Regione Puglia, Assessorato all'Ecologia Provincia di Taranto, Commissione Istruttoria AIA IPPC	Decreto Ministeriale DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Riesame AIA Stabilimento ILVA di Taranto – Prescrizione ex art. 1 comma 22. Trasmissione Verbale riunione del 26.02.2013	Ns. prot. DIR/103 – Trasmissione verbale riunione del 26/02/2013 avente ad oggetto il ristoro degli oneri derivanti ai comuni dalla pulizia delle strade prospicienti lo stabilimento.
29/03/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto	Ns. prot. DIR/104 – Trasmissione del documento di cui alla prescrizione n.28
29/03/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione n.30 – “Monitoraggio emissioni visibili fuggitive Cokeria”	Ns. prot. DIR/105 – Trasmissione report di cui alla prescrizione 30
05/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Comunicazione Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2013-0007038 del 21.03.2013. Richiesta di integrazione ID 90/333/469 – Modifica non sostanziale prescrizioni n. 22 e n.23 DVA-	Ns. prot. DIR/109 – Termine entro cui ILVA prevede di inoltrare le schede per singolo candidato sottoprodotto con tutte le informazioni richieste

		DEC-2012-0000547 del 26.10.2012	
08/04/2013	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 - Fermata per manutenzione dell'impianto di desolfurazione del gas di cokeria	Ns. prot. DIR/110
10/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, Ministero della Salute, ISS	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 - Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto - Prescrizione n.93 - Realizzazione Rete di Biomonitoraggio	Ns. prot. DIR/112 - Trasmissione elaborato "Proposta di progettazione di una rete di biomonitoraggio della qualità dell'aria nell'area circostante la città di Taranto" di cui alla prescrizione 93
15/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 - Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto - Prescrizione n.57 - "Fattibilità installazione filtri a maniche impianto di agglomerazione". Comunicazione MATTM prot. DVA-2013-0008642 del 11.04.2013.	Ns. prot. DIR/115 - Trasmissione progetto di massima preparato dalla Siemens VAI, con relativo cronoprogramma, in ottemperanza alla prescrizione n.57
18/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto - Comunicazione Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2013-0007040 del 21.03.2013. Richieste di integrazioni per i procedimenti ID 90/333/457, ID 90/333/468, ID 90/333/477, ID 90/333/478, ID 90/333/489, ID 90/295	Ns. prot. DIR/118 - Richiesta proroga dei termini di trasmissione di ulteriori integrazioni relative alla documentazione per l'istruttoria in corso sulla gestione acque e rifiuti per il riesame AIA Ilva S.p.A. di Taranto
18/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto - Comunicazione Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2013-0007038 del 21.03.2013. Richiesta di	Ns. prot. DIR/119 - Richiesta di rimodulazione del termine di consegna della documentazione

		integrazioni ID 90/333/469 – Modifica non sostanziale prescrizioni n.22 e n.23 DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012. Nota ILVA dir 109/2013 del 05.04.2013 e nota Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2013-0008473 del 10.04.2013	
19/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto - DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative – nota DVA-2013-0007543 del 27.03.2013. Lettera d) nota ISPRA prot. 12806 del 21.03.2013	Ns. prot. DIR/120 – Trasmissione rimodulazione cronoprogramma di realizzazione dell’impianto di depolverazione a tessuto della Stock House dell’AFO2
19/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali e p.c. ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA PUGLIA DG, Dipartimento Provinciale di Taranto ARPA PUGLIA, Procura della Repubblica Tribunale di Taranto, Garante del Governo AIA ILVA, Prefettura di Taranto	Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto - DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative – nota DVA-2013-0007543 del 27.03.2013	Ns. prot. DIR/121 – Trasmissione report sui dati di emissione polveri al camino 5 (E425)- Batterie 9-10
22/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali e p.c. Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento S.p.A. ILVA di Taranto – Tariffa istruttoria aggiornamento provvedimento autorizzativo	Ns. prot. DIR/124 – Comunicazione versamento con bonifico telematico bancario della richiesta tariffa istruttoria AIA relativa al procedimento ID 90/338/1

22/04/2013	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia DAP Taranto	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 - Consuntivo fermata desolfurazione gas cokeria	Ns. prot. DIR/125
23/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Comunicazione Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2013-0007040 del 21.03.2013. Richieste di integrazioni per i procedimenti ID 90/333/457, ID 90/333/468, ID 90/333/477, ID 90/333/478, ID 90/333/489, ID 90/295 – Comunicazione ILVA prot. DIR 118/2013 del 18.04.2013	Ns. prot. DIR/126 – Integrazione prot. DIR 118/2013 del 18.04.2013 specificando i termini di presentazione della documentazione richiesta ai vari punti di cui alla nota DVA-2013-0007040 del 21.03.2013
24/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA PUGLIA DG, Dipartimento Provinciale di Taranto ARPA PUGLIA	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Prescrizione n.85 (Rete di rilevamento della qualità dell’aria e fence □icompress)	Ns. prot. DIR/128 – Trasmissione cronoprogramma attività di cui alla prescrizione 85
24/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Prescrizione n. 62 – Progetto per l’installazione di filtri a maniche per il trattamento dei fumi in uscita dai camini dell’impianto di raffreddamento agglomerato	Ns. prot. DIR/130 – Trasmissione specifica tecnica per la richiesta della progettazione e gli studi della Siemens VAI e Alstom. Le due società concludono l’infattibilità dell’installazione di filtri a tessuto
24/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Allegato I Modifiche e integrazioni all’AIA del 04.08.2011, voce n. 54 – Programma di	Ns. prot. DIR/131 – Trasmissione programma di cui all’Allegato I voce n. 54

		osservazione/sorveglianza serbatoi e controllo aree di stoccaggio materie prime	
24/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Prescrizione n. 27 – Cronoprogramma delle misure volte ad evitare l'insorgere di rischi ambientali alla cessazione delle attività dello Stabilimento.	Ns. prot. DIR/132 – Trasmissione cronoprogramma di cui alla prescrizione 27
24/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento ILVA di Taranto – DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative - nota DVA-2013-0007543 del 27.03.2013. Lettera e) nota ISPRA prot. 12806 del 21.03.2013	Ns. prot. DIR/133 –Trasmissione cronoprogramma di cui alla prescrizione 36
24/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Prescrizione n. 49 – Progetto per il conseguimento di un valore inferiore a 20 mg/Nm ³ per l'emissione di articolato dallo spegnimento coke	Ns. prot. DIR/134 – Trasmissione due progetti in ottemperanza alla prescrizione n.49
26/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, Presidente Comitato Tecnico, ARPA PUGLIA DG	Stabilimento siderurgico ILVA di Taranto – DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 - ID 90/381: lavori comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28.03.2013 (PCDD/F –	Ns. prot. DIR/137 – Trasmissione richiesta procedura di sperimentazione per il campionamento a lungo termine di PCDD/F

		E312) – avvio fase di sperimentazione.	
26/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, Regione Puglia Area Politiche per l'Ambiente, Sindaco di Taranto, Sindaco di Statte	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Prescrizioni n.1 – Intervento di copertura dei parchi primari	Ns. prot. DIR/138 – Trasmissione quattro possibili progetti per la realizzazione della completa copertura dei parchi primari in ottemperanza alle prescrizione n.1
26/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Prescrizioni n.89 – Piano di attuazione PMC e proposta per modalità di pubblicizzazione e consultazione in remoto dei dati rilevati dagli SME	Ns. prot. DIR/139 – Trasmissione tabella riepilogativa azioni voci del PMC e proposta per la pubblicizzazione e consultazione dei dati rilevati dai sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni in ottemperanza alle prescrizione n.89
26/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Prescrizioni n. 90 e 91 – Installazione nuovi sistemi di monitoraggio in continuo emissioni (SME)	Ns. prot. DIR/140 – Trasmissione cronoprogramma delle attività necessarie al completamento delle fasi di verifica dei nuovi sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni in ottemperanza alle prescrizioni n. 90 e 91
26/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Prescrizione n. 83 – Studio di fattibilità tecnico-economico volto ad individuare soluzioni per minimizzare le quantità di gas inviato in torcia	Ns. prot. DIR/141 – Trasmissione Studio di fattibilità tecnico-economico per minimizzare le quantità di gas inviate al sistema torce di stabilimento in ottemperanza alla prescrizione n.83
26/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, ARPA PUGLIA DG, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Prescrizione n. 77 – Caratterizzazione completa dei	Ns. prot. DIR/142 – Trasmissione rapporti di analisi derivanti dalle attività di caratterizzazione dei gas inviati in torcia in ottemperanza alla prescrizione n.77

		gas inviati in torcia	
26/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Prescrizione n. 37 – Studio teso a valutare il convogliamento delle emissioni connesse alla fase di trasferimento del coke dal punto di sfornamento al punto di spegnimento, nonché dalla torre di spegnimento al punto di scarico sul nastro.	Ns. prot. DIR/143 – Trasmissione Studio della ditta OMEV in ottemperanza alla prescrizione n.37
27/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Regione Puglia Servizio Ecologia, Sindaco di Taranto, Sindaco di Statte, Provincia di Taranto, ARPA Puglia DG e p.c. ARPA Puglia Dipartimento Provinciale Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A.di Taranto – Prescrizione n. 17 – Monitoraggio degli interventi di adeguamento	Ns. prot. DIR/144 – Trasmissione relazione contenente l’aggiornamento dello stato di attuazione degli interventi strutturali e gestionali in ottemperanza alla prescrizione n.17
03/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali e p.c. Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A.di Taranto – Comunicazione CRO bonifici per versamento tariffe istruttorie	Ns. prot. DIR/150 – Comunicazione CRO bonifici per versamento tariffe istruttorie
07/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali	Stabilimento ILVA di Taranto – DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative – nota DVA-2013-0007543 del 27.03.2013. Nota ILVA DIR 121/2013 del 19.04.2013	Ns. prot. DIR/152 – Comunicazione revisione PSA 09.20 “Gestione emissioni visibili delle batterie di forni a coke”

07/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento Ilva di Taranto – Prescrizione n.16 – Rifacimento a lotti Batterie 9-10 – Comunicazione MATTM prot. DVA-2013-0009615 del 24.04.2013	Ns. prot. DIR/153 – Trasmissione Documentazione tecnica contenente l'intervento di rifacimento a lotti della batteria n.9 e nuovo cronoprogramma degli interventi di rifacimento delle batterie 9-10
09/05/2013	Presidente Commissione AIA-IPPC, Presidente Comitato Tecnico, ISPRA, ARPA Puglia e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISS, Garante AIA ILVA	Stabilimento ILVA di Taranto – DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – ID 90/381:lavori del Comitato tecnico Protocollo tecnico operativo del 28.03.2013 (PCDD/F E312) – avvio fase di sperimentazione	Ns. prot. DIR/156
09/05/2013	ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto e p.c. MATTM, Commissione AIA-IPPC, ISPRA	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Prescrizione n.85 (Rete di rilevamento della qualità dell'aria e fence □icompress)	Ns. prot. DIR/157. Richiesta incontro definizione hardware e software acquisizione, gestione e trasmissione dati rilevati
09/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	Stabilimento Ilva di Taranto – Richieste integrazioni per i procedimenti ID 90/457 e ID/295 – Comunicazione MATTM prot. DVA-2013-0009615 del 24.04.2013	Ns. prot. DIR/158
13/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	Comunicazione modifica non sostanziale ai sensi dell'art. 5, comma1, lettere l) ed l-bis) del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. – Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento Ilva di Taranto	Ns. prot. DIR/159 – Richiesta modifica non sostanziale alla prescrizione n. 4 riguardante gli interventi di realizzazione edifici chiusi per le aree di deposito di materiali polverulenti

13/05/2013	ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 di Riesame AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011	Ns. prot. DIR/160 – Programmazione controlli delle emissioni in atmosfera.
14/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA – Prescrizione n.57 – Fattibilità installazione filtri a maniche impianto di agglomerazione. Comunicazione MATTM prot. DVA-2013-0009615 del 24.04.2013	Ns. prot. DIR/161 – Trasmissione progetti di cui alla prescrizione n.57.
15/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA – Prescrizione n.11 – Nuova rete idranti per bagnatura cumuli parchi primari	Ns. prot. DIR/163 – Comunicazione sospensione attività di realizzazione dell'intervento.
15/05/2013	Garante AIA ILVA	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA – Prescrizione n.11 – Nuova rete idranti per bagnatura cumuli parchi primari	Ns. prot. DIR/164 – Comunicazione sospensione attività di realizzazione dell'intervento.
15/05/2013	Provincia di Taranto Settore Ecologia ed Ambiente e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	Richiesta di approvazione della variante al sistema di copertura finale (capping) delle discariche di 2^ categoria tipo B denominate "Ex Cava Cementir" (ns. prot. DIR/254 dl 17.12.2012) e "Ex Cava Due Mari" (ns. prot. DIR/260 del 20.12.2012)	Ns. prot. DIR/165.
16/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali e p.c. ISPRA, Commissione AIA-IPPC,	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto –	Ns. prot. DIR/166.

	ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto, Procura della Repubblica di Taranto, Garante AIA ILVA, Prefettura di Taranto	Comunicazione ISPRA prot. N. 0019515 del 10.05.2013	
17/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 di Riesame AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011-Stabilimento di Taranto.	Ns. prot. DIR/167 – prescrizione 87.
17/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Richiesta integrazioni procedimento ID 90/295 – Comunicazione MATTM prot. DVA-2013-0009615 del 24.04.2013	Ns. prot. DIR/168 – Trasmissione documentazione relativa alla gestione dei rifiuti, di cui alla richiesta ID 90/295 ed ultima revisione della PSA 09.28 “Gestione Rottame End Of Waste”.
17/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Richiesta integrazioni procedimento ID 90/295, Impianto trattamento percolato VR.7 – Comunicazione MATTM prot. DVA-2013-0009615 del 24.04.2013	Ns. prot. DIR/169 – Trasmissione documentazione tecnica relativa all’impianto di trattamento percolato denominato VR.7, di cui alla richiesta ID 90/295.
20/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Richiesta integrazioni procedimento ID 90/333/478 – Comunicazione MATTM prot. DVA-2013-0009615 del 24.04.2013	Ns. prot. DIR/170 – Trasmissione relativa allo stato di avanzamento dei lavori di chiusura dei nastri trasportatori.
27/05/2013	MATTM DG Valutazioni	Decreto DVA-DEC-2012-	Ns. prot. DIR/175 – Comunicazione ripresa delle attività di

	Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione n.11 Nuova rete idranti per bagnatura cumuli parchi primari – Comunicazione ILVA prot. Dir 163/2013 del 15.05.2013 e Comunicazione Ministero Ambiente prot. DVA-2013-0012020 del 24.05.2013	realizzazione della nuova rete idranti per bagnatura cumuli parchi primari. Realizzazione rete entro il 20.06.2013.
28/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali e p.c. ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Comunicazione ISPRA prot. 20607 del 17.05.2013	Ns. prot. DIR/176 – Richiesta comunicazioni citate all'interno del Verbale di accertamento prot. 20607 del 17.05.2013.
31/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Richiesta integrazioni generali - Comunicazione Ministero dell'Ambiente e delle Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA-2013-0007040 del 2013 del 21.03.2013	Ns. prot. DIR/177 – Trasmissione progetti di cui alle prescrizioni n.4, n.11, n.12, n.16 (Depolverazione Stock House AFO/2, Docce, Sistema di regolazione pressione forno coke), n.70, n.36.
31/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Richiesta integrazioni procedimento ID 90/295 – Comunicazione Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA-2013-0009615 del 24.04.2013	Ns. prot. DIR/178 – Trasmissione documentazione relativa alla gestione dei rifiuti di cui alla richiesta ID 90/295.
31/05/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA,	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 –	Ns. prot. DIR/179 – Trasmissione documentazione tecnica in merito all'adeguamento del raffreddatore circolare AGL, di

	Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Richiesta integrazioni procedimento ID 90/333/489 – Comunicazione Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA-2013-0009615 del 24.04.2013	cui alla richiesta ID 90/333/489.
14/06/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Richiesta integrazioni per il procedimento ID 90/333/477 – Comunicazioni Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA-2013-0007040 del 21.03.2013 e prot. DVA-2013-0009615 del 24.04.2013.	Ns. prot. DIR/195 – Trasmissione proposte tecniche per l’adeguamento delle batterie 3-4.
20/06/2013	Prefetto di Taranto, ISPRA, MATTM.	Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 - Verbale di accertamento di violazione amministrativa, prot. ISPRA n.20607 del 17.05.2013.	Ns. prot. DIR/200.
20/06/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, Garante AIA, Procura della Repubblica.	Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 - Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative – nota DVA-2013-0013958 del 14.06.2013.	Ns. prot. DIR/201.
20/06/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, Garante AIA, Procura	Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-	Ns. prot. DIR/201.

	della Repubblica.	DEC-2012-547 del 26.10.2012 - Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative – nota DVA-2013-0013958 del 14.06.2013.	
21/06/2013	ARPA PUGLIA, ISPRA.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – Report sul Wind-Day del 12.06.2013	Ns. prot. DIR/202.
27/06/2013	ARPA PUGLIA, AreS, ASL, Presidente della giunta della Regione Puglia	Rapporto su “Valutazione del Danno Sanitario Stabilimento ILVA di Taranto ai sensi della LR21/2012-scenari emissivi pre-AIA (anno 2010) e post-AIA (anno 2016)” dell’ARPA Regione Puglia.	Ns. prot. DIR/205. Memoria tecnica relativa alle valutazioni contenute nel Rapporto sulla Valutazione del Danno Sanitario.
27/06/2013	MATTM e MSE.	Rapporto VDS della Regione Puglia. Segnalazione di duplicazione e sovrapposizione delle funzioni di vigilanza e di controllo.	Ns. prot. DIR/206.
27/06/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comando Provinciale Vigili del Fuoco, Prefettura di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – comunicazione spegnimento altoforno 2.	Ns. prot. DIR/207- comunicazione spegnimento altoforno 2.
27/06/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA	AIA – Documenti di aggiornamento periodico	Ns. Prot. DIR/208 – “DAP DVA-DEC-2011-0000450 del 04/08/2011”.
28/06/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/210 – dettaglio dell’evento del superamento VLE orario della concentrazione media oraria di polveri totali al camino E426 della batteria 11 di cokefazione del giorno 28.06.13.
01/07/2013	MATTM, ISPRA,	Decreto DVA-DEC-2012-	Ns. prot. DIR/211.

	Commissione Istruttoria AIA – IPPC.	0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Vs. riferimento prot. DVA-2013-0007040 del 21/03/2013- Richiesta integrazioni per il procedimento ID 90/295 (punto 24).	
01/07/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – aggiornamento stima emissioni diffuse.	Ns. prot. DIR/213.
01/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Prescrizione n.30.	Ns. prot. DIR/214.
02/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/218 – relazione sull’evento incendio sull’impianto di Agglomerazione avvenuto il 01.07.13.
03/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/220 – dettaglio dell’evento del superamento VLE orario della concentrazione media oraria di polveri totali ai camini delle batterie di cokefazione del giorno 01.07.13.
08/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/225 – nota di dettaglio delle contromisure adottate in relazione all’evento segnalato con nota DIR 210 del 28.06.13
10/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/230 – nota sui rilievi della seconda campagna di misura dell’anno 2013 per il campionamento di PCDD/F.
10/07/2013	MATTM, ISPRA,	Decreto di Riesame DVA-DEC-	Ns. prot. DIR/231 – nota sulle prove di verifica annuale dello

	Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	SME del camino E525 (depolverazione secondaria ACC1)
10/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/231 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E525 (depolverazione secondaria ACC1)
10/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/232 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E435 (Sfornamento batterie 11-12).
10/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/233 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E435 (Stock house AFO5).
12/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/236 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E315 (Agglomerazione linea E).
12/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/237 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E116 (Campo Colata AFO5).
12/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/238 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E436 (Sfornamento batterie 7-8).
15/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Comunicazione Ministero dell’Ambiente prot.	Ns. prot. DIR/239 – integrazione alle prescrizioni n. 22 e n. 23.

		DVA-2013-0007038 del 21.03.2013 – Richiesta di integrazioni ID 90/333/469 – “Modifica non sostanziale prescrizioni n. 22 e n. 23 DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012”.	
17/07/2013	ARPA Puglia DG, MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Regione Puglia, Comune di Taranto, Provincia di Taranto, ASL Taranto.	Riscontro alla comunicazione Arpa Puglia prot. 41019 del 16/07/2013 – Richiesta di verifica relativamente ai report di riscontro dei wind days relativamente ai giorni 13-14 maggio 2013 e 12 giugno 2013.	Ns. prot. DIR/244.
17/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, Garante AIA.	Riscontro alla comunicazione del MATTM – DG per le valutazioni ambientali 14 giugno 2013 U.prot. DVA-2013-0013958 avente ad oggetto diffida per inosservanza prescrizioni autorizzative a seguito degli esiti del controllo effettuato da ISPRA e da ARPA Puglia nelle date 28-29-30 maggio 2013, presso lo stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto, finalizzato alla verifica di attuazione degli interventi strutturali e gestionali previsti dal decreto di riesame prot. DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012.	Ns. prot. DIR/245.
19/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/249– nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E108/b (STOCK-HOUSE AFO5).

19/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/250– nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E108 (STOCK-HOUSE AFO5).
23/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/253- nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E551/b (depolverazione secondaria ACC2).
23/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/254 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E115 (Campo Colata AFO5/sud).
23/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC.	Stabilimento ILVA S.A. di Taranto – Comunicazione ILVA S.p.A. prot. DIR 239/13 del 15.07.13-Trasmissione schede dei candidati sottoprodotti.	Ns. prot. DIR/255- nota sulle schede dei sottoprodotti (pr.22-23).
25/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/259 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E551/c (Nuova depolverazione secondaria ACC2).
26/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/261- nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E116 (Campo di Colata AFO5 Nord).
26/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/262 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E114 (Campo di Colata AFO4).
26/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA –	Riscontro alla comunicazione del MATTM – DG per le	Ns. prot. DIR/263.

	IPPC, Garante AIA.	valutazioni ambientali del 22 luglio 2013 U.prot. DVA-2013-0017165 avente ad oggetto diffida per inosservanza prescrizioni autorizzative in relazione al secondo trimestre di attuazione del decreto di riesame AIA del 26/10/2012.	
27/07/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Regione Puglia Servizio Ecologia, Sindaco di Taranto, Sindaco di Statte, Provincia di Taranto, ARPA Puglia DG e p.c. ARPA Puglia Dipartimento Provinciale Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A.di Taranto – Prescrizione n. 17 – Monitoraggio degli interventi di adeguamento	Ns. prot. DIR/264 – Trasmissione relazione contenente l'aggiornamento dello stato di attuazione degli interventi strutturali e gestionali in ottemperanza alla prescrizione n.17
30/07/2013	MATTM, Commissione Istruttoria AIA – IPPC	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Comunicazione modifiche non sostanziali ai sensi del D.Lgs.152/06 e ss.mm.ii. – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012.	Ns. prot. DIR/266 – comunicazione modifiche non sostanziali
31/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/268 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E138 (Riscaldamento aria comburente cowpers AFO5).
31/07/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/269 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E325 (Raffreddamento Agglomerato linea E).
02/08/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG,	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del	Ns. prot. DIR/273 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E109 (STOCK-HOUSE AFO4).

	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	
02/08/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/274 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E135 (Riscaldamento aria comburente cowpers AFO2).
07/08/2013	Prefetto di Taranto, MATTM, ISPRA.	Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto. DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012. Verbale di accertamento di violazione amministrativa, prot. ISPRA n.29513 del 16.07.2013.	Ns. prot. DIR/277.
07/08/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/278 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E315 (Agglomerazione linea E).
07/08/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/279 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E137 (Riscaldamento aria comburente cowpers AFO4).
08/08/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312	Ns. prot. DIR/281- Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312

		dell'impianto di agglomerazione di Taranto.	
12/08/2013	ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Contratto di comodato per l'utilizzazione e gestione delle centraline per il monitoraggio della qualità dell'aria e per il sistema di monitoraggio ottico-spettrale – Protocollo operativo per validazione analisi di PM10 e deposimetri.	Ns. prot. DIR/285 – centraline qualità dell'aria.
12/08/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011- Parere Istruttorio Conclusivo della domanda di AIA presentata da ILVA S.p.A.- Adempimento alla prescrizione ID 90/333/535.	Ns. prot. DIR/286 – pubblicizzazione dati SME.
13/08/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/287 – dettaglio dell'evento del superamento VLE orario della concentrazione media oraria di polveri totali ed ossidi di zolfo al camino E428 della batteria di cokefazione 12 del giorno 04.08.13.
14/08/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	U. prot DVA-2013-0013980 del 14.06.13 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – ID 90/333/532 – Prescrizione 27 (dismissione parti di stabilimento).	Ns. prot. DIR/288 – prescrizione 27.
14/08/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/289 – dettaglio dell'evento del superamento VLE orario della concentrazione media oraria di polveri totali al camino E426 della batteria di cokefazione 11 dei giorni 01-02.08.13.
21/08/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, Ministero della Salute,	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento siderurgico ILVA	Ns. prot. DIR/294 –“Proposta di schema di una Rete di Biomonitoraggio” della società Terradata.

	ISS, ARPA Puglia DG.	S.p.A. di Taranto – Prescrizione 93 – “Proposta di schema di una Rete di Biomonitoraggio”.	
23/08/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 come modificato dal decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Relazione tecniche “Emissioni sonore e vibrazioni”.	Ns. prot. DIR/297- Relazione tecniche “Emissioni sonore e vibrazioni”.
23/08/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/298- nota sull’evento relativo al fuori servizio del sistema di misura della portata del gas inviato in torcia di AFO5.
06/09/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/307- nota sull’evento relativo ai valori anomali riscontrati nelle rilevazioni discontinue effettuate nel mese di giugno al camino E530.
09/09/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Avvio della III fase.	Ns. prot. DIR/309- Avvio III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
13/09/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-	Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-	Ns. prot. DIR/310 – controlli ordinari sui camini

	IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto-Informativa	
13/09/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di realizzazione di impianto di depolverazione fumi secondari convertitori 1,2,3, presso ACC1, in attuazione delle prescrizioni del DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 pre.70. Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento	Ns. prot. DIR/311 – Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento di realizzazione di impianto di depolverazione fumi secondari convertitori 1,2,3, presso ACC1
16/09/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/312 – Trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di depolverazione secondaria ACC2 (camino E551/b)
16/09/2013	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto e p.c. ARPA Puglia DG	Contratto di comodato d'uso per l'utilizzazione delle centraline per il monitoraggio della qualità dell'aria e per il sistema di monitoraggio ottico-spettrale – Protocollo operativo per la validazione analisi PM10 e deposimetri	Ns. prot. DIR/313 – Comunicazione installazione nuova fornitura da parte della Project Automation
17/09/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/314 – Trasmissione nuovo programma dei campionamenti relativo alla seconda campagna di misura dell'anno 2013 di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di agglomerazione AGL 2 (camino E312)
17/09/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto –	Ns. prot. DIR/316 – Trasmissione nuovo studio teso al raggiungimento dell'obiettivo ambientale previsto dalla prescrizione n.37

	IPPC	Prescrizione n.37 – Nota Ministero Ambiente prot. DVA-2013-13959 del 14.06.2013 ricevuta il 17.06.2013	
18/09/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per il convogliamento acque reflue RIV2/3 ad impianto Trattamento acque TUL2. Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento	Ns. prot. DIR/318 – Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento di scavo per il convogliamento acque reflue RIV2/3 ad impianto Trattamento acque TUL2
18/09/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, Autorità Portuale	Piano di Indagine Ambientale relativo agli interventi di cui alle schede BAT n. 21-22-23 da realizzare sul II sporgente, III Sporgente e calata 3 e sul V Sporgente e Parco Coils. Aree demaniali ricomprese nella perimetrazione del SIN di Taranto ed in concessione ad ILVA S.p.A. Richiesta di approvazione	Ns. prot. DIR/319 – Trasmissione Piano di Indagine Preliminare
19/09/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell’AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Informativa	Ns. prot. DIR/320 – Nota di dettaglio sull’evento relativo ai valori anomali riscontrati nelle rilevazioni discontinue effettuate nel mese di luglio al camino 424 – Cokefazione batterie 7-8
18/09/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012, art.1, comma 3 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Richiesta documentale di cui ai Verbali di attività ispettiva ISPRA ed ARPA Puglia dei giorni 10 e 11 settembre 2013	Ns. prot. DIR/321 – Trasmissione documenti di cui ai Verbali di attività ispettiva ISPRA ed ARPA Puglia dei giorni 10 e 11 settembre 2013

23/09/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Integrazione Comunicazione ILVA prot. Dir. 239/13 del 15.07.2013 – Trasmissione schede dei sottoprodotti – Pr. 22-23	Ns. prot. DIR/324 – Trasmissione test di ecotossicità e corrosività sottoprodotti Pr. 22-23
23/09/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto. Prescrizione n.4	Ns. prot. DIR/325 – Trasmissione progetti di copertura parchi minori (Parchi calcare, OMO-COKE, AGL-NORD, AGL-SUD) inviati al Comune di Statte e di Taranto.
24/09/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di via cavi interrata con annesso stallo per trasformatori e rack. Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento	Ns. prot. DIR/326 – Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento via cavi per adeguamento tecnologico dell'esistente sistema di depolverazione Agglomerato n.2
27/09/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Informativa	Ns. prot. DIR/328 – Nota di dettaglio sull'evento relativo ai valori anomali riscontrati nelle rilevazioni discontinue effettuate nel mese di agosto al camino E433 – Frantumazione/vagliatura coke LVC/2 Sili A-B
26/09/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per il miglioramento sistema di captazione e depolverazione stockhouse altoforno n.2, in attuazione delle prescrizioni del DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 pr.16. Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento	Ns. prot. DIR/329 – Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento di scavo per il miglioramento sistema di captazione e depolverazione stockhouse altoforno n.2
30/09/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali e p.c.	Trasmissione documentazione tecnica relativa alla pr.70 –	Ns. prot. DIR/332 – Trasmissione relazione di processo in merito alla copertura dell'area di svuotamento delle paiole e

	Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto	ripresa della scoria raffreddata in area GRF, prevista dalla pr. 70, terzo trattino
01/10/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. Autorità Portuale di Taranto, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Sporgente III – sostituzione linea elettrica delle torri faro. Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento di scavo a carattere di indifferibilità ed urgenza	Ns. prot. DIR/333 - Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento di scavo per linea elettrica delle torri faro Sporgente III
01/10/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/335 – Trasmissione nuovo programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di depolverazione secondaria ACC2 (camino E551/b)
01/10/2013	ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto di AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e decreto di riesame DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 ILVA S.p.A. – Stabilimento di Taranto – Sistema di monitoraggio a videocamera	Ns. prot. DIR/336 – Richiesta incontro per definizione delle modalità di registrazione, archiviazione e trasmissione delle immagini del sistema di videomonitoraggio
01/10/2013	ARPA Puglia DG	Richiesta dati di qualità dell'aria del benzo(a)pirene.	Ns. prot. DIR/337 – Richiesta dati mensili di concentrazione di benzo(a)pirene del 2013 dalle centraline di qualità dell'aria di Taranto dell'ARPA Puglia
01/10/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/338 - Trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di depolverazione secondaria ACC1 (camino E525)
03/10/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali,	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di	Ns. prot. DIR/347 – Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento di scavo per la realizzazione di deposito temporaneo rifiuti.

	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	deposito temporaneo rifiuti, in attuazione delle prescrizioni del PIC paragrafo 9.6.2 dell'AIA rilasciata con decreto DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011.	
08/10/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/348 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
10/10/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/349 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E324 (Raffreddamento Agglomerato linea D).
14/10/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/352 – programma dei controlli delle emissioni in atmosfere sugli impianti
15/10/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/353 - Trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di Raffreddamento Agglomerato linea D (camino E324).
15/10/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame	Ns. prot. DIR/354 – fermata programmata impianto di desolforazione gas di cokeria.

	Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Informativa.	
15/10/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di deposito temporaneo rifiuti, in attuazione delle prescrizioni del PIC paragrafo 9.6.2 dell'AIA rilasciata con decreto DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011.	Ns. prot. DIR/359 – richiesta nulla osta ad esecuzione intervento di scavo per la realizzazione di deposito temporaneo rifiuti.
16/10/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/361 - trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di Raffreddamento Agglomerato linea D (camino E314).
16/10/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento al sistema di caricamento dei sili della calce idrata denominato FOC/1, in attuazione della prescrizione del decreto DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – prescrizione 6.	Ns. prot. DIR/362 – richiesta nulla osta ad esecuzione intervento di scavo per l'attuazione della prescrizione 6.
17/10/2013	Capo di Gabinetto –MATTM, Esperti nominati dal Ministero e p.c. Commissario Straordinario ILVA	Proposta di Piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria Art.1, comma 5, del Decreto-Legge n.61 del 04.06.2013, convertito in Legge n.89 del 04.08.2013. Misura 16b (pg.18) “Depolverazione SH AFO2” – Riavvio AFO 2 al 04.11.2013.	Ns. prot. DIR/363 – nota sulla ripartenza dell'AFO 2.
18/10/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione	Trasmissione documentazione tecnica relativa alla prescrizione	Ns. prot. DIR/365 – documentazione tecnica prescrizione 4.

	Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA,	n.4 - Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Richiesta integrazioni ID 90/333/544 – Stabilimento Ilva di Taranto.	
18/10/2013	ARPA Puglia DG, MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Richiesta documentazione.	Ns. prot. DIR/366 – chiarimenti sui sistemi SME - prescrizioni 90-91-92.
21/10/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/368 - attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
22/10/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Nota Ministero Ambiente prot. DVA-2013-0023937 e nota ISPRA prot.21956 del 26.09.2013 – Prescrizione n.1 del decreto di riesame dell'AIA dello stabilimento Ilva di Taranto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012.	Ns. prot. DIR/371 – nota sulla prescrizione 1.
24/10/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC.	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto –	Ns. prot. DIR/372 – Trasmissione progetti di copertura parchi minori aggiornati (Parchi OMO, AGL-NORD, AGL-SUD).

		Prescrizione n.4 – Aggiornamento comunicazione ILVA S.p.A. prot. DIR 325/13.	
25/10/2013	ISPRA, ARPA Puglia DG.	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Report sui “wind day” del 3-21- 22-23 settembre 2013.	Ns. prot. DIR/373 – Report “wind day”.
25/10/2013	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, ARPA Puglia DG.	Protocollo operativo validazione analisi PM10 e deposimetri – Comunicazione date di avvio operazioni di analisi dei campioni deposimetrici	Ns. prot. DIR/374.
25/10/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC	Decreto di Riesame DVA-DEC- 2012-0000547 del 26.10.2012- Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto. Comunicazione ripartenza altoforno 2 (AFO/2)	Ns. prot. DIR/375 – nota sulla ripartenza dell’ AFO 2.
25/10/2013	Custodi ILVA	Decreto di Riesame DVA-DEC- 2012-0000547 del 26.10.2012- Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto. Comunicazione ripartenza altoforno 2 (AFO/2)	Ns. prot. DIR/376 – nota sulla ripartenza dell’ AFO 2.
25/10/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA- DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC- 2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1,comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III	Ns. prot. DIR/377 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.

		fase.	
25/10/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Regione Puglia Servizio Ecologia, Sindaco di Taranto, Sindaco di Statte, Provincia di Taranto, ARPA Puglia DG e p.c. ARPA Puglia Dipartimento Provinciale Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione n. 17 – Monitoraggio degli interventi di adeguamento	Ns. prot. DIR/378 – Trasmissione relazione contenente l'aggiornamento dello stato di attuazione degli interventi strutturali e gestionali in ottemperanza alla prescrizione n.17
31/10/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA e Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/385 - trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di AGL/2 (camino E312).
31/10/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	AIA – Documenti di aggiornamento periodico	Ns. Prot. DIR/386 – “DAP DVA-DEC-2011-0000450 del 04/08/2011”.
31/10/2013	ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Informativa Enti di Controllo	Ns. Prot. DIR/387 – Informativa Enti di Controllo
04/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA e Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto. “Monitoraggio a videocamera” – ID 90/424/3	Ns. Prot. DIR/390 - Monitoraggio a videocamera
04/11/2013	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, ASL TA1 e p.c. MATTM	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di realizzazione di impianto di depolverazione fumi secondari convertitori 1,2,3 presso ACC/1, in attuazione della prescrizione del decreto DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – prescrizione 70. Comunicazione	Ns. Prot. DIR/391 - Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma.

		inizio lavori e cronoprogramma.	
04/11/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/392 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
07/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell’AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/393 - trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell’impianto di Agglomerazione linea E (camino E315).
07/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell’AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/394 - trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell’impianto di Raffreddamento Agglomerato linea E (camino E325).
05/11/2013	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/395 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E112 (campo colata AFO2).
06/11/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione dei depositi temporanei rifiuti, in attuazione delle prescrizioni del	Ns. prot. DIR/396 – richiesta nulla osta ad esecuzione intervento di scavo per la realizzazione dei depositi temporanei rifiuti.

		PIC paragrafo 9.6.2 dell'AIA rilasciata con decreto DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011.	
06/11/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. Autorità Portuale di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Sporgente II – sostituzione deviatori semplici e binari. Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento di scavo a carattere di indifferibilità ed urgenza	Ns. prot. DIR/397 - Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento di scavo per la sostituzione deviatori semplici e binari. Sporgente II
06/11/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per l'adeguamento tecnologico dell'esistente impianto di aspirazione e trattamento fumi secondari in attuazione della del riesame AIA DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 prescrizione 62.	Ns. prot. DIR/398 – richiesta nulla osta ad esecuzione intervento di scavo per l'adeguamento tecnologico dell'esistente impianto di aspirazione e trattamento fumi secondari.
06/11/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. Autorità Portuale di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Sporgente III – sostituzione linea elettrica delle torri faro. Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. prot. DIR/399 - Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma. Sporgente III
07/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/401 – nota relativa al fuori servizio del sistema di misura della portata del gas inviato alla torcia di AFO/4.
08/11/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto, integrazione alla nota DIR 133/13. Intervento di realizzazione di impianto di	Ns. Prot. DIR/402 - Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento.

	Taranto, Comune di Taranto	depolverazione fumi secondari convertitori 1,2,3 presso ACC/1, in attuazione della prescrizione del decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – prescrizione 70. Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento.	
08/11/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per copertura Parco Omo, in attuazione della prescrizione del decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – in particolare a quanto indicato nell'art.1 comma 4. Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento.	Ns. Prot. DIR/403 - Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento.
08/11/2013	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, ASL TA1 e p.c. MATTM	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Sporgente III – sostituzione linea elettrica delle torri faro. Comunicazione rinvio inizio lavori.	Ns. prot. DIR/404 - Comunicazione rinvio inizio lavori. Sporgente III
08/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/405 – Comunicazione ritardi rispetto al cronoprogramma inviato con nota DIR 391/13.
11/11/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, Autorità Portuale, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, AUSL	Piano di Caratterizzazione Ambientale relativo alle aree del II Sporgente, III Sporgente e calata 3, del IV, del V Sporgente e Parco Coils. Le aree suddette sono aree demaniali ricomprese nella perimetrazione del SIN di Taranto ed in concessione ad	Ns. prot. DIR/407 – Piano di Caratterizzazione Ambientale relativo alle aree del II Sporgente, III Sporgente e calata 3, del IV, del V Sporgente e Parco Coils.

	TA/1 SPESAL, ISPRA.	ILVA S.p.A.	
12/11/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. Autorità Portuale Porto Mercantile.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Porto Mercantile ed area a terra retrostante al II e III Sporgente: sostituzione deviatoi semplici e binari. Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma a carattere di indifferibilità ed urgenza.	Ns. prot. DIR/409
13/11/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di un vano scala di accesso al locale tramoggia di stoccaggio presso ACC/2 per il miglioramento della sicurezza dello Stabilimento. Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento.	Ns. Prot. DIR/411 - Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento.
14/11/2013	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto e p.c. MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di realizzazione di impianto di depolverazione fumi secondari convertitori 1,2,3 presso ACC/1, in attuazione della prescrizione del decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – prescrizione 70. Conferma inizio lavori e cronoprogramma come già comunicato con DIR 391/2013 del 04/11/2013.	Ns. Prot. DIR/415 - Conferma inizio lavori e cronoprogramma come già comunicato con DIR 391/2013 del 04/11/2013.
15/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA,	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450	Ns. prot. DIR/416 – nota relativa al superamento soglia giornaliera per la torcia di AFO/2 – PR.82.

	ARPA Puglia DG,	del 04.08.2011 – Informativa.	
15/11/2013	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Verbale di sopralluogo n.175/ST/13 del giorno 11/11/2013 ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Ns. prot. DIR/417 – trasmissione dei rapporti relativi ad alcuni eventi di emissione straordinaria dell'acciaieria 1 e 2.
15/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA e Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/418 - trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di AGL/2 (camino E312).
15/11/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/419 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
15/11/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per l'installazione del cosiddetto sistema "PROVEN", in attuazione della prescrizione del decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – prescrizione 16. Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento.	Ns. Prot. DIR/420 - Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento.
15/11/2013	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Verbale ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Ns. prot. DIR/421 – trasmissione documentazione.

		n.176/ST/13	
20/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/423 – nota di dettaglio dell'evento relativo a valori anomali riscontrati nelle rilevazioni discontinue al camino E531.
20/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative in relazione al terzo trimestre di attuazione del decreto di riesame AIA del 26.10.2012. Vs. Rif. prot. DVA-2013-0023937 del 21.10.13.	Ns. prot. DIR/424 - Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative in relazione al terzo trimestre di attuazione del decreto di riesame AIA.
15/11/2013	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Verbale ARPA Puglia Dipartimento di Taranto n.176/ST/13 – Richiesta documentale – secondo invio.	Ns. prot. DIR/425 – trasmissione documentazione.
22/11/2013	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di realizzazione di impianto di depolverazione fumi secondari convertitori 1,2,3 presso ACC/1, in attuazione della prescrizione del decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – prescrizione 70. Rinvio inizio lavori al 25/11/2013.	Ns. Prot. DIR/426 - Rinvio inizio lavori al 25/11/2013.
22/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Prescrizione 1 – Intervento di copertura dei Parchi Minerali.	Ns. Prot. DIR/427 – nota informativa.

22/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Prescrizione 4 – Istanza di modifica non sostanziale – Parco Nord Coke.	Ns. Prot. DIR/428 – Istanza di modifica non sostanziale.
25/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Prescrizione 20 – Produzione acciaio.	Ns. Prot. DIR/429 – produzione acciaio
22/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Comunicazione modifica non sostanziale ai sensi dell'art. 5, comma 1, lettere l) ed l-bis), del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. – Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto - Prescrizione 4 - copertura del Parco Calcare.	Ns. Prot. DIR/430 – Istanza di modifica non sostanziale
25/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA e Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/431 – prove di verifica annuale dei nuovi analizzatori COV e benzene dello SME.
25/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA e Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/432 – prove di verifica annuale dei nuovi analizzatori COV e benzene dello SME.
25/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA e Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/433 – prove di verifica annuale dei nuovi analizzatori COV e benzene dello SME.
26/11/2013	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, ASL TA1 e p.c.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro	Ns. prot. DIR/434

	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche.	SIN di Taranto. III Sporgente: sostituzione linea elettrica delle torri faro. Comunicazione inizio lavori.	
26/11/2013	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, ISPRA, Regione Puglia.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Trasmissione progetto definitivo di messa in sicurezza d'emergenza della falda in area "Parchi Primari" e "Parco Loppa".	Ns. prot. DIR/435
27/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA e Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/436 - trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di AGL/2 (camino E314).
26/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/440 – nota sul principio di incendio in stabilimento.
28/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/439 – nota relativa al superamento soglia giornaliera per la torcia di ACC/2- PR.82.
27/11/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di	Ns. prot. DIR/441 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.

		campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	
28/11/2013	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, ARPA Puglia DG.	Protocollo operativo validazione analisi PM10 e deposimetri – Comunicazione date di avvio operazioni di analisi dei campioni deposimetrici	Ns. prot. DIR/443.
26/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	Opere di raccolta, canalizzazione, rilancio e trattamento acque relativi agli interventi di cui alle schede BAT SM 21-22-23 da realizzare sul II Sporgente, sul III Sporgente e Calata 3 e sul V Sporgente e Parco Coils – Trasmissione documentazione.	Ns. prot. DIR/444.
29/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Adempimento alla prescrizione ID 90/333/535 – Variazione sito web.	Ns. prot. DIR/445.
29/11/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312	Ns. prot. DIR/447 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.

		dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	
02/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Prescrizione 4– Parco Nord Coke – versamento tariffa	Ns. Prot. DIR/448
02/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Riscontro nota ISPRA n.41649 del 18.10.13.	Ns. prot. DIR/451– nota di dettaglio dell'evento relativo a valori anomali riscontrati al camino E424.
05/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Prescrizione 4 – Istanza di modifica non sostanziale – Progettazione definitiva “copertura Parco Loppa”	Ns. Prot. DIR/454 – Istanza di modifica non sostanziale.
05/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Ministero Salute e ISS.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione n. 93 – “Proposta di schema di una Rete di Biomonitoraggio”.	Ns. Prot. DIR/455 – Proposta di schema di una Rete di Biomonitoraggio.
06/12/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1,comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013	Ns. prot. DIR/456 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.

		(PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	
10/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012 0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Nota sullo stato di avanzamento dei lavori per la Prescrizione 57 – Riscontro nota Regione Puglia AOO_169 21/11/2013 - 0005003.	Ns. prot. DIR/458 - Nota sullo stato di avanzamento dei lavori per la Prescrizione 57.
10/12/2013	ARPA Puglia DG e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissario Prefettizio Provincia di Taranto, Comune di Taranto, ISPRA, Regione Puglia, Procura della Repubblica.	Centralina di monitoraggio della qualità dell’aria interna ILVA – Zona Cokeria.	Ns. prot. DIR/459
12/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell’AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/460 – programma controllo emissioni in atmosfera.
11/12/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1,comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine	Ns. prot. DIR/461 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.

		di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	
13/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012, art.1, comma 3 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Richiesta documentale di cui al Verbale di attività ispettiva ISPRA ed ARPA Puglia dei giorni 3 e 4 dicembre 2013.	Ns. prot. DIR/462 - Richiesta documentale di cui al Verbale di attività ispettiva ISPRA ed ARPA Puglia dei giorni 3 e 4 dicembre 2013.
13/12/2013	MATTM On. Orlando, MATTM Capo di Gabinetto e p.c. MATTM Direttore Grillo.	Procedimento di approvazione del “Piano delle misure e delle azioni per la tutela ambientale e sanitaria” per l'ILVA di Taranto. Trasmissione Parere.	Ns. prot. DIR/464 - Trasmissione Parere.
17/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione n. 4 “Parco Loppa” – versamento tariffa.	Ns. prot. DIR/468 - versamento tariffa.
17/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto - Prescrizione 37 - convogliamento emissioni diffuse carro coke - versamento tariffa.	Ns. prot. DIR/469 - versamento tariffa.
18/12/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo	Ns. prot. DIR/470 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.

		tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	
19/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione 5 – installazione benna ecologica.	Ns. prot. DIR/471 - installazione benna ecologica.
20/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012, art.1, comma 3 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto - Prescrizione 87 – nota informativa.	Ns. prot. DIR/472 – nota informativa.
20/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Trasmissione parere istruttorio conclusivo del Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2013-0026919 del 22.11.2013 - procedimento ID 90/333/544 (copertura parchi minori: OMO e Agglomerato Nord e Sud).	Ns. prot. DIR/474 - procedimento ID 90/333/544 (copertura parchi minori: OMO e Agglomerato Nord e Sud).
20/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012, art.1, comma 3 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Richiesta documentale di cui al Verbale di attività ispettiva ISPRA ed ARPA Puglia dei giorni 3 e 4 dicembre 2013.	Ns. prot. DIR/475 - Richiesta documentale di cui al Verbale di attività ispettiva ISPRA ed ARPA Puglia dei giorni 3 e 4 dicembre 2013.

20/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Trasmissione parere istruttorio conclusivo del Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2013-0013611 del 11.06.2013 - procedimento ID 90/333/536 (prescrizione n.83 – minimizzazione gas torce).	Ns. prot. DIR/476 - prescrizione n.83
30/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione 1 — Progettazione definitiva “copertura Parchi Minerali”.	Ns. prot. DIR/477 - prescrizione n.1
23/12/2013	ISPRA, ARPA Puglia DG.	Provvedimento DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Report sul “wind day” del 27.11.13.	Ns. prot. DIR/481 - Report sul “wind day” del 27.11.13.
20/12/2013	Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, ISPRA,.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di cavi interrata con annesso stallo per trasformatori e rack, in attuazione della prescrizione del decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – prescrizione 16. Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. Prot. DIR/482 - Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma.
17/12/2013	Comune di Taranto e p.c. MATTM, Regione Puglia, Comune di Statte, Provincia di Taranto.	Decreto Ministeriale DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Riesame AIA Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – prescrizione ex art.1 comma 22.	Ns. Prot. DIR/483

23/12/2013	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, ARPA Puglia DG.	Protocollo operativo validazione analisi PM10 e deposimetri – Comunicazione date di avvio operazioni di analisi dei campioni deposimetrici	Ns. prot. DIR/484.
24/12/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell’AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/485 – nota relativa al superamento soglia giornaliera per la torcia di AFO/2 AFO/4 e CEB - PR.82.
30/12/2013	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/487 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
07/01/2014	Regione Puglia e p.c. ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di realizzazione di impianto di depolverazione fumi secondari convertitori 1,2,3 presso ACC/1, in attuazione della prescrizione del decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – prescrizione 70. Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. Prot. DIR/4 - Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma.
08/01/2014	MATTM DG Valutazioni	Decreto DVA-DEC-2012-	Ns. prot. DIR/6 - versamento tariffa.

	Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto - Prescrizione 37 - convogliamento emissioni diffuse carro coke - versamento tariffa.	
08/01/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto - Prescrizione 4 – Parco Loppa - versamento tariffa.	Ns. prot. DIR/7 - versamento tariffa.
10/01/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Nota DVA-2013-0026876 del 21.11.13 - Prescrizione 70 (terzo punto GRF) - Istanza di modifica non sostanziale	Ns. Prot. DIR/8 – Istanza di modifica non sostanziale
08/01/2014	ARPA Puglia DG e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, Regione Puglia, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Osservazioni sul Piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria, predisposto dal comitato di tre esperti ai sensi dell'art.1, comma 5, D.L. n.61/2013 convertito il L.n.89/2013, per lo stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto.	Ns. prot. DIR/9 - Osservazioni sul Piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria
25/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA e Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/10 – trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di AGL/2 (camino E314).
25/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA e Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 –	Ns. prot. DIR/11 – trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di AGL/2 (camino E324).

	Puglia Dipartimento di Taranto	Comunicazione PMC/AIA	
25/11/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA e Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/12– trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di AGL/2 (camino E312).
13/01/2014	Regione Puglia e p.c. ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per installazione del cosiddetto sistema "PROVEN" in attuazione del decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – prescrizione 16. Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. Prot. DIR/14 - Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma.
14/01/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto-Informativa	Ns. prot. DIR/15 – controlli ordinari sui camini
13/01/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1,comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/17 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
13/01/2014	Comitato tecnico art.1, comma	Stabilimento ILVA S.p.A. di	Ns. prot. DIR/19 - Attività della III fase della sperimentazione

	2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
15/01/2014	Regione Puglia e p.c. ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. V Sporgente (Molo Ovest): sostituzione deviatori semplici e binari. Comunicazione prosecuzione lavori ed integrazione lavori a carattere di indifferibilità ed urgenza.	Ns. Prot. DIR/20 - Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma.
16/01/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per il miglioramento sistema di captazione e depolverazione stockhouse altoforno n.2, in attuazione delle prescrizioni del DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 pr.16. Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. prot. DIR/23 – Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma per il miglioramento sistema di captazione e depolverazione stockhouse altoforno n.2
17/01/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e	Ns. prot. DIR/24 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.

	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1,comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	
21/01/2014	Comune di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 - Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto - Trasmissione Relazioni Tecniche illustrative di copertura del Parco Minerale e dei Parchi secondari - Prescrizione 1 e 4 - Riscontro nota Comune di Taranto prot. 7435 del 16.01.2014.	Ns. prot. DIR/25 - Prescrizione 1 e 4
22/01/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione 4 - Progettazione definitiva “copertura Parco Loppa”- Aggiornamento comunicazione ILVA S.p.A. prot. DIR. 454/2013.	Ns. prot. DIR/26 - Progettazione definitiva “copertura Parco Loppa”- Aggiornamento comunicazione ILVA S.p.A. prot. DIR. 454/2013.
23/01/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto- Informativa	Ns. prot. DIR/27 – valori anomali camino E167

23/01/2014	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, ARPA Puglia DG.	Protocollo operativo validazione analisi PM10 e deposimetri – Comunicazione date di avvio operazioni di analisi dei campioni deposimetrici	Ns. prot. DIR/28.
27/01/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto-Informativa	Ns. prot. DIR/29 – valori anomali camino E966/B
23/01/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC.	Primo e Secondo Canale di scarico – Dragaggio.	Ns. prot. DIR/30
24/01/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione 28.	Ns. prot. DIR/31 - l'aggiornamento della stima delle emissioni diffuse per gli interventi completati alla data del 31/12/2013.
27/01/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di deposito temporaneo rifiuti, in attuazione delle prescrizioni del PIC paragrafo 9.6.2 dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011. Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. prot. DIR/32 – Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma per la realizzazione dei depositi temporanei.
27/01/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Regione Puglia Servizio Ecologia, Sindaco di Taranto, Sindaco di Statte, Provincia di Taranto, ARPA Puglia DG e p.c. ARPA Puglia Dipartimento	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione n. 17 – Monitoraggio degli interventi di adeguamento.	Ns. prot. DIR/33 – Trasmissione relazione contenente l'aggiornamento dello stato di attuazione degli interventi strutturali e gestionali in ottemperanza alla prescrizione n.17

	Provinciale Taranto		
27/01/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/34 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
27/01/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per il convogliamento acque reflue RIV2/3 ad impianto trattamento acque TUL2. Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. prot. DIR/35– Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma per il convogliamento acque reflue RIV2/3 ad impianto trattamento acque TUL2.
27/01/2014	Autorità Portuale e p.c. MATTM e Toma Abele Trivellazioni Srl	Piano di caratterizzazione relativo alle aree del II, III, IV e V Sporgente, della calata 3 e del Parco Coils	Ns. prot. DIR/36
27/01/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di deposito temporaneo rifiuti, in attuazione delle prescrizioni del PIC paragrafo 9.6.2 dell’AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011. Comunicazione	Ns. prot. DIR/37 – Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma per la realizzazione dei depositi temporanei.

		intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	
29/01/2014	ARPA Puglia DG	Rete di monitoraggio della qualità dell'aria ILVA – richiesta affiancamento monitor IPA totali	Ns. prot. DIR/38
30/01/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/41 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
03/02/2014	ARPA Puglia Dipartimento Provinciale Taranto Ambientali, ISPRA, Regione Puglia, Comune di Taranto, Sindaco di Statte, Provincia di Taranto, ISS e p.c. MATTM DG Valutazioni	Decreto direttoriale delle determinazioni conclusive della Conferenza di Servizi decisoria del 18.12.2013 giusto prot.59256/TRI del 27.12.2013. Riscontro prescrizioni in attuazione del Piano di caratterizzazione dell'area parchi dello Stabilimento ILVA SPA di Taranto.	Ns. prot. DIR/44
04/02/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA e Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. DIR/45– trasmissione programma rilievi di cui al piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di AGL/2 (camino E312).
xx/02/2013	MATTM DG Valutazioni	Decreto DVA-DEC-2012-547	Ns. prot. DIR/46– trasmissione programma rilievi di cui al

	Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	del 26.10.2012 di Riesame dell'AIA e Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 – Comunicazione PMC/AIA	piano di campionamento di PCDD e PCDF dei gas di scarico dell'impianto di ACC/2 (camino E551/C).
03/02/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di deposito temporaneo rifiuti, in attuazione delle prescrizioni del PIC paragrafo 9.6.2 dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011. Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. prot. DIR/47 – Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma per la realizzazione dei depositi temporanei.
05/02/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/49 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
06/02/2014	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Statte	Coperture parchi Materie Prime (Parchi Calcare) – Permesso di Costruire n. 1 del 13 gennaio 2014 - Bilancio preventivo materiali da scavo.	Ns. prot. DIR/52
07/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 –	Ns. Prot. DIR/53

	Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Nota DVA-2013-0026876 del 21.11.13 - Prescrizione 81.	
07/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012, art.1, comma 3 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Richiesta documentale di cui al Verbale di attività ispettiva ISPRA ed ARPA Puglia dei giorni 3 e 4 dicembre 2013.	Ns. Prot. DIR/54.
07/02/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per il miglioramento sistema di captazione e depolverazione stockhouse altoforno n.1, in attuazione delle prescrizioni n.16 del DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012. Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. prot. DIR/55 – Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma per il miglioramento sistema di captazione e depolverazione stockhouse altoforno n.1,
11/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto-Informativa	Ns. prot. DIR/56 – evento emissivo sul camino dell'ACC2
11/02/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di cavi interrata con annesso stallo per trasformatori e rack, in attuazione della prescrizione del decreto DVA-DEC-2012-547	Ns. prot. DIR/57 – Sospensione lavori intervento in oggetto per la realizzazione di cavi interrata con annesso stallo per trasformatori e rack.

		del 26.10.2012 – prescrizione 16. Sospensione lavori intervento in oggetto.	
11/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto-Informativa	Ns. prot. DIR/58 – controlli ordinari sui camini
12/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali.	Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto	Ns. prot. DIR/60 –Versamento tariffa per i controlli AIA dell'anno 2014.
17/02/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1,comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/62 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
14/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/63 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E135.
14/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA,	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e	Ns. prot. DIR/64 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E312.

	Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	
17/02/14	ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Attività di caratterizzazione ILVA S.p.A. Stabilimento di Taranto –Richiesta incontro.	Ns. prot. DIR/65 – Richiesta incontro per l’attività di caratterizzazione in contraddittorio con ARPA.
17/02/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1,comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/66 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
19/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC.	Richiesta di attivazione della Conferenza dei Servizi ai sensi del DL61/2013 convertito con L.89/13 e modificato dal DL136/13 e dalla L.6/2014	Ns. prot. DIR/67 - Richiesta di attivazione della Conferenza dei Servizi
21/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA di Taranto-Informativa	Ns. prot. DIR/68 – evento emissivo sul camino dell’ACC2
20/02/2014	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali,	Aree. comprese nel perimetro SIN di Taranto di competenza ILVA S.p.A. e Taranto Energia srl. Intervento di scavo per	Ns. prot. DIR/69 – Comunicazione intervento

	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	l'adeguamento tecnologico dell'impianto di aspirazione e trattamento fumi secondari del reparto Agglomerazione dello stabilimento ILVA SpA. Adeguamento tecnologico in attuazione al DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 prescrizioni n.54.Richiesta di esecuzione dell'intervento in osservanza alla Legge n.6 del 08/02/2014.	
21/02/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per l'adeguamento tecnologico dell'impianto di aspirazione e trattamento fumi secondari del reparto Agglomerazione dello stabilimento ILVA SpA. Adeguamento tecnologico in attuazione al DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 prescrizioni n.54. Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. prot. DIR/70- Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.
21/02/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di via cavi interrata con annesso stallo per trasformatori e rack, per consentire l'alimentazione elettrica del nuovo impianto di depolverazione secondaria in area Agglomerato n.2 in attuazione della prescrizione	Ns. prot. DIR/71- Comunicazione ripresa lavori intervento in oggetto.

		n.16 del DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012. Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	
21/02/2014	ISPRA, ARPA Puglia DG	Provvedimento DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 - Stabilimento ILVA SpA. Taranto – Report “wind day” 25-26 gennaio 2014.	Ns. prot. DIR/72 – Report “wind day” 25-26 gennaio 2014.
21/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/73 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E137.
24/02/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di deposito temporaneo rifiuti in area PGT, in attuazione delle prescrizioni del PIC paragrafo 9.6.2 dell’AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011. Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. prot. DIR/74 – Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.
24/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/75 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E138.
24/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/76 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E424.

	Taranto.		
24/02/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di deposito temporaneo rifiuti in area TUL/2, in attuazione delle prescrizioni del PIC paragrafo 9.6.2 dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011. Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. prot. DIR/74 – Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.
26/02/2014	MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di una scala di accesso al tetto del serbatoio tank V 90 in area PGT. Richiesta nullaosta ad esecuzione intervento.	Ns. prot. DIR/79 – Richiesta nullaosta ad esecuzione intervento.
28/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione 1 – Progettazione definitiva “copertura Parchi Fossili”.	Ns. prot. DIR/81 - Prescrizione 1 — Progettazione definitiva “copertura Parchi Fossili”.
26/02/2014	ARPA Puglia DG e p.c. MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione dati SME.	Ns. prot. DIR/82 - Comunicazione dati SME.
27/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/83 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E426.

	Taranto.		
27/02/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/84 – nota sulle prove di verifica annuale dello SME del camino E428.
03/03/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/85 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
03/03/2014	ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Richiesta collegamento automatico ai dati monitorati dalle centraline della qualità dell’aria della rete ILVA.	Ns. prot. DIR/86
03/03/2014	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto e p.c. MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e Autorità Portuale.	Realizzazione del Piano di Caratterizzazione Ambientale relativo alle aree del II Sporgente, III Sporgente e calata 3, del IV, del V Sporgente e Parco Coils.	Ns. prot. DIR/88
04/03/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/89 – piano campionamento PCDD/F.

	Taranto.		
04/03/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/90 – piano campionamento PCDD/F.
04/03/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali e ISPRA.	Decreto Ministeriale D.M. 0000053 del 03/02/2014 di aggiornamento del decreto di riesame dell'A.I.A. del 26/10/2012 prot. n. DVA-DEC-2012-0000547, del decreto di AIA prot. n DVA-DEC-2011-0000450 del 04/08/2011 – in attuazione della prescrizione n. 57 del P.I.C. – n. ID 90/333/490 filtri a manica per il trattamento dei fumi provenienti dal camino E312, per l'esercizio dello stabilimento siderurgico della Società ILVA S.P.A. ubicato nei comuni di Taranto e Statte. - Comunicazione di cui all'art. 29 decies, comma 1, del D.Lgs..3 aprile 2006, n.152 e s.m.i..	Ns. prot. DIR/92 – prescrizione n. 57.
05/03/2014	Sub commissario ILVA	Richiesta documentale per il riesame dei procedimenti ID 90/295, ID 90/457 e ID 90/333/469 di cui alla nota del Sub Commissario ILVA, Prot. SCI/U29 del 24.02.14.	Ns. prot. DIR/93 - Richiesta documentale rifiuti.
05/03/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC.	Richiesta di attivazione della Conferenza dei Servizi ai sensi del D.L. 61/2013 convertito con L. 89/2013 e modificato dal D.L. 136/2013 e dalla L. 6/2014.	Ns. prot. DIR/94 - CdS Parco Fossili

05/03/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento al sistema di caricamento dei sili della calce relativi all'impianto di produzione della calce idrata denominato FOC/1, in attuazione della prescrizione 6 del DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012. Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. prot. DIR/97 – Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.
05/03/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/98 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
05/03/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) –	Ns. prot. DIR/99 - Attività della IV fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.

		Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della IV fase.	
07/03/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/100 – valori anomali camino RIV.
	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, ASL TA1 e p.c. MATTM DG Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e Autorità Portuale.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Sporgente III-sostituzione linea elettrica delle torri faro. Comunicazione fine lavori.	Ns. prot. DIR/101 – Comunicazione fine lavori.
06/03/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. DIR/102 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
10/03/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG,	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/103 – valori anomali camino PCA

	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.		
10/03/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/104 – valori anomali camino ACC/2
11/03/2014	MATTM DG Tutela del Territorio e Risorse Idriche, e p.c.: MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, AUSL TA/1, ISPRA e Regione Puglia	SIN di Taranto – riscontro conferenze di servizi decisoria di cui al Decreto Direttoriale prot.0059256/TRI del 27/12/2013. Intervento di messa in sicurezza della falda presso l'area parchi dello stabilimento ILVA di Taranto.	Ns. prot. DIR/105 – riscontro CdS.
14/03/2014	MATTM DG Tutela del Territorio e Risorse Idriche, e p.c.: MATTM DG Valutazioni Ambientali, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, AUSL TA/1, ISPRA e Regione Puglia	SIN di Taranto – Intervento di messa in sicurezza della falda presso l'area parchi dello stabilimento ILVA di Taranto di cui al Decreto Direttoriale prot.0059256/TRI del 27/12/13. Comunicazione data inizio attività.	Ns. prot. DIR/109 – Comunicazione data inizio attività.
17/03/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione	Ns. prot. DIR/111 - Attività della III fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.

		di Taranto – Attività della III fase.	
17/03/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto, Provincia di Taranto e MATTM.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per il miglioramento sistema di captazione e depolverazione stockhouse altoforno n.2, in attuazione delle prescrizioni del DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 pr.16. Comunicazione risultati analitici campioni di fondo scavi.	Ns. prot. DIR/112 – Comunicazione risultati analitici campioni di fondo scavi.
18/03/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/113 – evento incidentale CCO3/ACC2.
17/03/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto, Provincia di Taranto e MATTM.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di un nuovo impianto di granulazione loppa e condensazione vapori dell'altoforno n.1, in attuazione delle prescrizioni del DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 pr.16. Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. prot. DIR/115 – Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.
18/03/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Comunicazione PMC/AIA.	Ns. prot. DIR/116 – piano campionamento PCDD/F.

19/03/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto, Provincia di Taranto e MATTM.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per il miglioramento sistema di captazione e depolverazione stockhouse altoforno n.1, in attuazione delle prescrizioni del DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 pr.16. Comunicazione attività di scavo.	Ns. prot. DIR/117 – Comunicazione risultati analitici campioni di fondo scavi.
24/03/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto, Provincia di Taranto e MATTM.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per copertura Parco OMO in attuazione delle prescrizioni del DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 pr.4. Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.	Ns. prot. DIR/122 – Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma.
31/03/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012, art.1, comma 3 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Richiesta documentale di cui ai Verbali di attività ispettiva ISPRA ed ARPA Puglia dei giorni 11 e 12 marzo 2014.	Ns. prot. DIR/127 – Richiesta documentale di cui ai Verbali di attività ispettiva ISPRA ed ARPA Puglia dei giorni 11 e 12 marzo 2014.
31/03/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di deposito temporaneo rifiuti in area PGT, in attuazione delle prescrizioni del PIC paragrafo 9.6.2 dell'AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011. Comunicazione proseguimento	Ns. prot. DIR/128 – Comunicazione proseguimento lavori alla luce del fondoscavo presente.

		lavori alla luce del fondoscavo presente.	
02/04/2014	ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Nota di dettaglio in riscontro alla comunicazione ARPA Puglia prot.0015894 – 32 del 18/03/14.	Ns. prot. DIR/129 – riscontro nota ARPA.
03/04/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto prot. n. D.M. 0000053 del 03.02.2014 di aggiornamento del decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione 57 – “ <i>Fattibilità installazione filtri a maniche impianto di agglomerazione</i> ” .	Ns. prot. DIR/130 – invio cronoprogramma.
03/04/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1,comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della IV fase.	Ns. prot. DIR/132 - Attività della IV fase della sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.
07/04/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – messa in esercizio ed a regime impianto di abbattimento COT c/o PLA/SAV.	Ns. prot. DIR/136 – messa in esercizio ed a regime impianto di abbattimento COT c/o PLA/SAV

08/04/2014	ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Riscontro nota ILVA Dir.86/2014 del 3.3.2014 – Richiesta collegamento automatico ai dati monitorati dalle centraline della qualità dell'aria della rete ILVA	Ns. prot. Dir. 139 – Trasmissione specifica tecnica Project Automation
08/04/2014	Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della III fase.	Ns. prot. Dir. 140 – Trasmissione Relazioni tecniche Indam
08/04/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per il convogliamento acque reflue RIV 2/3 ad impianto trattamento acque del TUL2. Comunicazione risultati analitici campioni di fondoscavo.	Ns. prot. Dir. 141 – Trasmissione risultati analitici
08/04/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPIC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/142 – valori anomali camino officina - granigliatura
09/04/2014	Comitato tecnico art.1, comma	Stabilimento ILVA S.p.A. di	Ns. prot. Dir. 143 – effettuazioni campionamenti manuali e

	2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA – IPPC, ARPA Puglia DG.	Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012- Lavori del Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28/3/2013 (PCDD/F – 312) – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell’impianto di agglomerazione di Taranto – Attività della IV fase.	con DECS
09/04/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPIC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 – Informativa.	Ns. prot. DIR/145 – valori orario anomalo registrato dallo SME camino E424 (batterie 7-8)
10/04/2014	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Nota informativa evento del 10.04.2014 presso ACC1.	Ns. prot. Dir. 147 – evento slopping ACC1.
10/04/2014	Regione Puglia, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto e Provincia di Taranto.	Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di scavo per la realizzazione di via cavi interrata con annesso stallo per trasformatori e rack, in attuazione della prescrizione 16 del Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012. Comunicazione risultati analitici campioni di fondoscavo.	Ns. prot. Dir. 148 – Trasmissione risultati analitici
10/04/2014	ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Informativa su necessità di disalimentazione elettrica delle lampade dei trasmettitori del DOAS2 dei parchi.	Ns. prot. Dir. 149.

10/04/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 di Riesame dell'autorizzazione integrata ambientale (AIA) DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011, pubblicato sulla G.U. n° 252 del 27 ottobre 2012, per l'esercizio dello stabilimento siderurgico della società ILVA S.p.A. ubicato nei comuni di Taranto e Statte.	Ns. prot. DIR/150 – controlli ordinari sui camini
11/04/2014	ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Protocollo operativo validazione analisi PM10 e deposimetri – Comunicazione date di avvio operazioni di analisi dei campioni deposimetrici.	Ns. prot. DIR/154
15/04/2014	MATTM, ISPRA, AIA-IPCC, ARPA Puglia Bari e Taranto	Comunicazione relativa a valori anomali riscontrati nelle rilevazioni discontinue del mese di febb./14 al camino E528/1 RH-OB (Acc1).	Ns. prot. Dir.156
15/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia Bari e Taranto	Fermate non programmate AFO 4 e 5. Comunicazione DVA-2014-0009523 del 03.04.2014	Ns. prot. Dir.157
15/04/2014	MATTM DG Valutazioni Ambientali, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Trasmissione piano di campionamento relativo al materiale sedimentato nel primo canale di scarico	Ns. prot. Dir/158
16/04/2014	ARPA Puglia Dipartimento di Taranto.	Indagini di caratterizzazione delle scorie deferrizzate – campionamento in contraddittorio.	Ns. prot. Dir/159
17/04/2014	MATTM, ISPRA, Regione Puglia, Comune Taranto e Statte, ARPA Puglia Bari e Taranto (p.c.)	Trasmissione VI relazione trimestrale.	Ns. prot. Dir/160

22/04/2014	MATTM, Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune Taranto, ARPA Puglia Taranto	Interventi di scavo per il convogliamento delle acque reflue RIV 2/3 ad impianto di trattamento acque TUL2.	Ns. prot. Dir/163
22/04/2014	ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto	Controllo mensile scarichi idrici previsti dal PMC.	Ns. prot. Dir/165
23/04/2014	MATTM, Commissione AIA-IPPC	Comunicazione di modifica non sostanziale area laminazione a caldo.	Ns. prot. Dir/166 – Modifica non sostanziale LAM a caldo
24/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimento di Taranto, Commissione IPPC	Esiti verifiche effettuate in data 3-4-dicembre 2013	Ns. prot. Dir/167
22/04/2014	ASL Taranto, ISPRA, MATTM (p.c.).	Rete di bio-monitoraggio	Ns. prot. Dir/168 – Prescrizione n.73
22/04/2014	MATTM, ARPA Puglia dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Intervento di scavo per la realizzazione di un collegamento idraulico in prossimità degli uffici di vigilanza.	Ns. prot. Dir/169
23/04/2014	ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto	Programma di controllo quadrimestrale sulle acque approvvigionate dai pozzi.	Ns. prot. Dir/170
24/04/2014	Comitato tecnico, MATTM, ISPRA, Commissione AIA-IPPC, ARPA Puglia dipartimento di Bari.	Attività fase VI – Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F.	Ns. prot. Dir/171
24/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimento di Bari.	Piano di campionamento del materiale sedimentato canale 1.	Ns. prot. Dir/172
24/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimento di Bari e Taranto.	Relazione evento emissivo verificato in ACC1 il 10.04.2014	Ns. prot. Dir/173
24/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione IPPC	Comunicazione relativa a valori anomali di concentrazione di polveri batteria 12.	Ns. prot. Dir/174
28/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimento di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Nota di dettaglio relativa alla rilevazione di valori anomali al camino E-715	Ns. prot. Dir/175

30/04/2014	ARPA Puglia dipartimento di Taranto	Nota di trasmissione piano di campionamento del materiale sedimentato nel canale di scarico n.2	Ns. prot. Dir/184
30/04/2014	Commissione emergenza ambientale	Richiesta per riesame dei procedimenti ID 90/295, ID 90/457 e ID 90/333/469	Ns. prot. Dir/185
05/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione IPPC	Nota di comunicazione programmazione campionamento PCDD/F al camino E324.	Ns. prot. Dir/188
05/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione IPPC	Nota di comunicazione programmazione campionamento PCDD/F al camino E314.	Ns. prot. Dir/189
30/04/2014	Regione Puglia, e p.c. ARPA Puglia dipartimento di Bari, Comuna di Taranto, Provincia di Taranto.	Comunicazione, data inizio lavori e cronoprogramma per intervento di scavo per la realizzazione di stallo per trasformatori e rack.	Ns. prot. Dir/191
07/05/2014	ARPA Puglia dipartimento di Bari, e p. c. MATTM, ISPRA, Regione Puglia, Provincia di Taranto.	Relazione annuale dei complessi AIA.	Ns. prot. Dir/192
06/05/2014	MATTM, Commissione AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto.	Nota di dettaglio dell'evento relativo alla indisponibilità dati registrati dal sistema SME del camino E135	Ns. prot. Dir/193
07/05/2014	ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto.	Nota di comunicazione – disalimentazione elettrica centralina meteo.	Ns. prot. Dir/195
12/05/2014	Comitato tecnico del protocollo operativo, MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimento di, Commissione AIA- IPPC	Nota di comunicazione programmazione attività di campionamento emissioni in atmosfera per il mese di giugno 2014	Ns. prot. Dir/197
12/05/2014	MATTM, ISPRA,	Nota di comunicazione	Ns. prot. Dir/199 – versamento tariffa consumi idrici

	Commissione AIA-IPPC	versamento tariffa relativa alle prescrizioni T1-T26 – consumi idrici	
12/05/2014	Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, ARPA Puglia dipartimento di Taranto	Nota di comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma per la realizzazione di un ballatoio per il camino E 701 all'impianto LAF/DEC.	Ns. prot. Dir/200
12/05/2014	MATTM, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune di Taranto	Nota di comunicazione dei risultati analitici campioni di fondo scavo FOC/1	Ns. prot. Dir/202
12/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA - IPPC	Nota di comunicazione evento incidentale accaduto c/o il reparto DES Sud Acc2.	Ns. prot. Dir/203
12/05/2014	MATTM, ISPRA, Commissione AIA – IPPC.	Nota tecnica riguardante la continuazione dell'attività di sperimentazione sistema di monitoraggio in continuo IPA, BTEX, e polveri su caricatrice batteria.	Ns. prot. Dir/204 – Prescrizione 89 – Sperimentazione sistema di monitoraggio in continuo IPA, BTEX, e polveri su caricatrice batteria.
12/05/2014	MATTM (DG tutela del territorio e risorse idriche e valutazioni ambientali), ARPA Puglia dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Richiesta di nulla osta ad esecuzione di intervento di scavo per la realizzazione di un vano scala di accesso al locale vaglio di carico ferro-leghe presso ACC/1.	Ns. prot. Dir/205 – Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento
13/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Definizione giornata tipo con report sul wind day del 07-11-2012.	Ns. prot. Dir/207 – Disposizioni per wind day
14/05/2014	Provincia di Taranto, NOE di Lecce, e p.c. MATTM, Regione Puglia, Comune di Taranto e Statte, ARPA	Nota di comunicazione per assegnazione ordine per individuazione e la progettazione di intervento di	Ns. prot. Dir/208

	Puglia Dipartimento di Taranto, FINTECNA.	messa in sicurezza dell'area Gravina Leucaspide – Comune di Statte	
14/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Nota di comunicazione dell'evento di emissione anomala non convogliata impianto AFO2	Ns. prot. Dir/209
14/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Nota di comunicazione dell'evento relativo a valori anomali riscontrati nelle rilevazione discontinue al camino E327.	Ns. prot. Dir/210
14/05/2014	MATTM, ISPRA.	Nota di trasmissione elaborati per documentare la conformità alle condizioni imposte dall'art.7, comma 1, lett d) della L. n.6/2014.	Ns. prot. Dir/211 (allegati relativi alla qualità dell'aria nella zona esterna e percentuale di prescrizioni AIA adempite).
16/05/2014	Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune di Taranto ARPA Puglia dipartimento di Taranto.	Comunicazione intervento, data inizio lavori e cronoprogramma per un deposito temporaneo da realizzare nell'area TUL1.	Ns. prot. Dir/212 – Comunicazione di inizio lavori e cronoprogramma per attività TUL1.
16/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Comunicazione programmazione attività di campionamento di PCDD/F ACC1 (TK)	Ns. prot. Dir/213 – Programmazione attività di campionamento di PCDD/F ACC1 (TK)
19/05/2014	ISPRA, ISS	Piano di caratterizzazione integrativo dell'area parchi primari. Attuazione delle indagini e comunicazione inizio attività	Ns. prot. Dir/215 – Piano di caratterizzazione integrativo dell'area parchi primari. Comunicazione inizio attività
19/05/2014	ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto.	Comunicazione delle programmazione controlli mensili scarichi idrici.	Ns. prot. Dir/216 – Programmazione controlli mensili scarichi idrici.
19/05/2014	MATTM	Istanza per l'avvio della procedura di valutazione di impatto ambientale. "Progetto per la realizzazione delle	Ns. prot. Dir/217 – Quietanza di pagamento – copertura parchi primari.

		coperture dei parchi Primari (minerali e fossili).	
20/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Comunicazione evento verificato in stabilimento	Ns. prot. Dir/218 – Comunicazione evento verificato in stabilimento
26/05/2014	MATTM, ARPA Puglia dipartimento Taranto, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Regione Puglia	Intervento di scavo per il miglioramento del sistema di captazione e depolverazione agglomerato n.2 (linea D) in attuazione alla prescrizione n.54 del decreto di riesame dell'AIA	Ns. prot. Dir/222 – Risultati analitici per intervento di scavo AGL2 linea D
23/05/2014	Comitato tecnico, MATTM, ISPRA, ARPA Puglia Direzione generale, Commissione AIA-IPPC	Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività IV fase	Ns. prot. Dir/223 – Sperimentazione PCDD/F E312 Attività IV fase
23/05/2014	ARPA Puglia dipartimento Taranto, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Regione Puglia	Intervento di scavo per il consolidamento di due pali della barriera frangivento in attuazione al DVA-DEC-2001-0000450, scheda SM 18 del piano BAT.	Ns. prot. Dir/224 – Comunicazione di inizio lavori e cronoprogramma barriera frangivento
26/05/2014	Comitato tecnico, MATTM, ISPRA, ARPA Puglia Direzione generale, Commissione AIA-IPPC	Sperimentazione sistema di campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312 dell'impianto di agglomerazione di Taranto – Attività IV fase	Ns. prot. Dir/225 – Sperimentazione PCDD/F E312 Attività IV fase – comunicazione attività di analisi dei campioni
26/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Informativa	Ns. prot. Dir/226 – Comunicazione indisponibilità delle medie orarie dei Sistemi SME dei camini E435 e E436
29/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Informativa	Ns. prot. Dir/229 – Comunicazione nota di dettaglio valori anomali riscontrati al camino E424 Batt7-8

29/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Comunicazione PMC/AIA	Ns. prot. Dir/230 – Comunicazione di sostituzione dei misuratori di polverosità sui camini E424,426,428
30/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Informativa	Ns. prot. Dir/232 – Comunicazione eveno anomalo emissione non convogliata ACC.1
05/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Modifica impianto di abbattimento COT c/o PLA/SAV (Procedura ID 90/599) Comunicazione ai sensi del DPCM 4 marzo 2014, pubblicato sulla G.U. n. 105 dell'8 maggio 2014.	Ns. prot. Dir/233 – Modifica impianto di abbattimento COT c/o PLA/SAV (Procedura ID 90/599)
30/05/2014	ARPA Puglia dipartimento Taranto, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Regione Puglia	Intervento di scavo per modifica cabina elettrica OG 1 area ENE, in attuazione al DVA – DEC-2011 – 0000450 del 04/08/2011, prescrizione n.83	Ns. prot. Dir/234 – Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma per attività di scavo – prescrizione n.83
30/05/2014	ARPA Puglia dipartimento Taranto, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Regione Puglia	Intervento di scavo per copertura parco AGL-sud in attuazione al DVA – DEC- 2012 – 0000547 del 26/10/2012	Ns. prot. Dir/235 – Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma per attività di scavo – parco AGL sud
03/06/2014	MATTM, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	Comunicazione modifica non sostanziale prescrizione n. 4-16h – 70c – UA7 e UA 10. Progetto di gestione delle acque aree IRF, PCA, SEA.	Ns. prot. Dir/236 – Comunicazione modifica non sostanziale gestione acque IRF, PCA, SEA.
04/06/2014	MATTM, ARPA Puglia dipartimento Taranto, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Regione Puglia	Intervento di scavo per la realizzazione di deposito temporaneo rifiuti in area TUL 2, in attuazione al DVA – DEC-2011 – 0000450 del 04/08/2011.	Ns. prot. Dir/238 – Comunicazione risultati analitici campioni fondo scavo per realizzazione deposito temporaneo in area TUL 2.
04/06/2014	MATTM, ARPA Puglia dipartimento Taranto.	Piano di caratterizzazione integrativo dell'area Parchi	Ns. prot. Dir/239 – Avvio attività di caratterizzazione area parchi primari.

		Primari dello stabilimento ILVA di Taranto. Comunicazione avvio attività in campo.	
05/06/2014	MATTM, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	Trasmissione parere istruttorio conclusivo del Ministero dell'ambiente prot. DVA-2013-0026919 e procedimento ID 90/333/656 (copertura parchi calcare)	Ns. prot. Dir/240 – Conclusione procedimento ID 90/333/656 – copertura parco calcare
06/06/2014	IPRA, ARPA Puglia Direzione generale	Aggiornamento riferimenti ILVA per comunicazioni di preavviso dei Wind Day.	Ns. prot. Dir/243 – Aggiornamento riferimenti ILVA per comunicazioni di preavviso dei Wind Day.
09/06/2014	MATTM, ARPA Puglia dipartimento Taranto, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Regione Puglia	Intervento di scavo per la realizzazione di un nuovo impianto di granulazione loppa e condensazione vapori AFO 1, in attuazione al DVA – DEC- 2011 – 0000547 del 26/10/2012 prescrizione n.16	Ns. prot. Dir/244 – Comunicazione risultati analitici campioni fondo scavo per realizzazione di un nuovo impianto di granulazione loppa e condensazione vapori AFO 1
10/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Comunicazione della programmazione per il mese di luglio 2014	Ns. prot. Dir/245 – Comunicazione della programmazione per il mese di luglio 2014
10/06/2014	MATTM, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	Comunicazione modifica non sostanziale prescrizione n. 4-16h – 70c – UA7 e UA 10. Progetto di gestione delle acque aree IRF, PCA, SEA. Versamento tariffa	Ns. prot. Dir/246 – Versamento tariffa modifica non sostanziale
10/06/2014	ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto	Protocollo operativo validazione analisi PM10 e deposimetri – Comunicazione date di avvio operazioni di analisi dei campioni deposimetrici	Ns. prot. Dir/247 – Comunicazione date di avvio operazioni di analisi dei campioni deposimetrici
10/06/2014	MATTM, Comune di Taranto, ARPA Puglia – Dipartimento di Taranto	Messa in sicurezza della strada di collegamento tra portineria “d” e Cava.	Ns. prot. Dir/248 – Messa in sicurezza della strada di collegamento tra portineria “d” e Cava.
11/06/2014	ARPA Puglia dipartimento	Intervento di scavo per la	Ns. prot. Dir/251 – Comunicazione di inizio lavori e

	Taranto, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Regione Puglia	realizzazione nuovo ponte nastro 17 bis, area AFO 5, in attuazione alla prescrizione n.6	cronoprogramma per realizzazione ponte nastro 17bis area AFO 5
12/06/2014	ARPA Puglia dipartimento Taranto, AUSL TA/1	Intervento di scavo per la realizzazione di via cavi interrata, in attuazione alla prescrizione n.16	Ns. prot. Dir/252 – Comunicazione di inizio lavori e cronoprogramma per realizzazione di via cavi interrata
13/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Informativa	Ns. prot. Dir/253 – Comunicazione eventi incidentali accaduti in CCO 5
13/06/2014	MATTM, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Regione Puglia	Rif. Dir. 153/2014 del 11.04.2014 - Attività di scavo di emergenza presso treno nastri n.2	Ns. prot. Dir/254 – Attività di scavo di emergenza presso treno nastri n.2
16/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Informativa	Ns. prot. Dir/255 – Comunicazione emissione anomala non convogliata Acciaieria n.2
17/06/2014	ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto.	Controlli mensili degli scarichi idrici	Ns. prot. Dir/256 – Programma controlli scarichi idrici
16/06/2014	Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Regione Puglia, ARPA Puglia dipartimento di Taranto	Intervento di scavo per intervento di adeguamento tecnologico mediante chiusura di due torri denominate nastri denominate 8 e 9 in attuazione al DVA-DEC-2011-0000450 del 4/08/2011 prescrizione n.006/T33	Ns. prot. Dir/257 – Comunicazione inizio lavori e cronoprogramma torri nastri n.8 e 9.
18/06/2014	ISPRA, ARPA Puglia dipartimento di Bari.	Report sui “Wind day” del 10 e 16/04/2014 e del 05/05/2014	Ns. prot. Dir/259 – Report Wind day
18/06/2014	MATTM, ARPA Puglia dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Intervento di scavo per la modifica di una cabina elettrica denominata “calcare ovest”	Ns. prot. Dir/260 – Intervento scavo cabina elettrica
18/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-	Informativa	Ns. prot. Dir/261 – Comunicazione evento anomalo di concentrazione di ossido di zolfo – camino E314

	IPPC		
17/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Informativa	Ns. prot. Dir/262 – Comunicazione evento anomalo di concentrazione di polveri – camino E135
18/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Informativa	Ns. prot. Dir/263 – Sostituzione misuratori di polverosità camini E 424 ed E 428.
19/06/2014	MATTM, Provincia di Taranto, ARPA Puglia dipartimento di Taranto, Comune di Taranto	Intervento di scavo per il miglioramento del sistema di captazione e depolverazione stock-house AFO 1, in attuazione delle prescrizioni del DVA-DEC-2012-0000547-prescrizione 16	Ns. prot. Dir/265 – Depolverazione stock-house AFO 1
23/06/2014	MATTM, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	Trasmissione documento di aggiornamento periodico	Ns. prot. Dir/266 – Trasmissione DAP
23/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Comunicazione risultati misurazione emissioni convogliate.	Ns. prot. Dir/270 – Comunicazione risultati misurazione emissioni convogliate camino E734bis al PLA/SAV
24/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Informativa	Ns. prot. Dir/271 – Comunicazione indisponibilità dati SME per il camino E436 – Batterie 7-8
26/06/2014	ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto.	Protocollo operativo validazione analisi PM10 e deposimetri. Comunicazione date di avvio operazioni di analisi dei campioni deposimetrici.	Ns. prot. Dir/272– Analisi deposimetri.
26/06/2014	Provincia di Taranto, Comune	Intervento di scavo per il	Ns. prot. Dir/273 – Comunicazione risultati analitici campioni

	di Taranto, Regione Puglia, ARPA Puglia dipartimento di Taranto, MATTM	consolidamento di due pali della barriera frangivento in attuazione al DVA-DEC-2011-0000450 del 04/08/2011, scheda SM 18 del piano BAT.	di fondo scavo barriera frangivento.
27/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto, Commissione AIA-IPPC	Intervento di scavo per il consolidamento di due pali della Informativa.	Ns. prot. Dir/274 – Comunicazione evento emissione anomala acciaieria.1

Documenti emessi dall’Autorità Competente e dagli Enti di Controllo

Data emissione	Destinatario	Oggetto	Prot. e note che descrivono il contenuto
26/10/2012	ILVA e Gestore/Custode Ing.B. Valenzano e p.c.: Ministero Interno, Lavoro e Politiche Sociali, Ministero Salute, Ministero Sviluppo Economico, Ministero Politiche Agricole alimentari e forestali, Presidente Regione Puglia, Presidente Provincia di Taranto, Sindaco Comune di Taranto, Sindaco Comune di Statte, DG ISPRA	Trasmissione del decreto prot. DVA – DEC – 2012 – 0000547 del 26/10/2012 di riesame dell’AIA per l’esercizio dell’impianto siderurgico della Società ILVA S.p.A. sito nel Comune di Taranto e Statte	Ministero Ambiente prot. DVA – 2012 – 0026030
29/10/2012	ILVA e p.c.: Presidente Commiss. IPPC, ISPRA	ILVA S.p.A.- “garanzie finanziarie” - attività di gestione rifiuti-richiesta tariffa	Richiesta riformulazione istanza sulle attività di gestione rifiuti
16/11/2012	ILVA e p.c.: ISPRA	DVA-DEC-2011-450 del 4/8/2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 - Stabilimento ILVA di Taranto	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2012-27867. Esame del Piano operativo per dare attuazione al decreto di AIA del 26/10/2012
20/11/2012	Gruppo Istruttore Commissione IPPC, Supporto tecnico e p.c.: ISPRA e ILVA.	Stabilimento ILVA di Taranto - DVA-DEC-2011-450 del 4/8/2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 - Secondo Parere Istruttorio Intermedio - Convocazione Gruppo Istruttore 26-27 novembre 2012	Ministero dell’Ambiente prot. CIPPC-2012-1471
06/12/2012	ILVA e p.c.: Presidente Commiss. IPPC, ISPRA	Ilva S.p.A – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt.7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs. 152/06 come modificato dal	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2012-29772. Avviso di avvio del procedimento per le modifiche non sostanziali relativamente alle prescrizioni n.40, n.51, n.58, n.65 e n.67

		D.lgs.128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale	
06/12/2012	ILVA e p.c.: Presidente Commiss. IPPC, ISPRA	Ilva S.p.A – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt.7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs. 152/06 come modificato dal D.lgs.128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2012-29774. Avviso di avvio del procedimento per le modifiche non sostanziali relativamente all’utilizzo di sottoprodotti in processi termici interi allo stabilimento
07/12/2012	Gruppo Istruttore Commissione IPPC e p.c.: Supporto tecnico, ILVA, ISPRA, Istituto Superiore di Sanità e ARPA Puglia.	Stabilimento ILVA di Taranto - DVA-DEC-2011-450 del 4/8/2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 - Secondo Parere Istruttorio Intermedio - Convocazione Gruppo Istruttore 17-19 dicembre 2012	Ministero dell’Ambiente prot. CIPPC-2012-1616
18/12/2012	ILVA e p.c.: Presidente Commiss. IPPC, ISPRA	Ilva S.p.A – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt.7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs. 152/06 come modificato dal D.lgs.128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2012-30964. Avviso di avvio del procedimento per le modifiche non sostanziali relativamente alla prescrizione n.16 riguardante la fermata delle batterie 3-4 e 5-6
04/01/2013	ILVA, Ministero dell’Ambiente e ISPRA	Richiesta incontro per la definizione della localizzazione delle postazioni di monitoraggio.	ARPA Puglia prot. 665. Richiesta di incontro ILVA-ARPA Puglia per ottemperare alla prescrizione n.85
08/01/2013	ILVA, Ministero dell’Ambiente e ISPRA	Incontro per la definizione della localizzazione delle postazioni di monitoraggio.	ARPA Puglia prot. 1382. Incontro ILVA-ARPA per ottemperare alla prescrizione n.85

08/01/2013	Gestori impianti in possesso di AIA statale e p.c.: ISPRA	Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n.152/06 art.29-decies. Programmazione 2013.	Ministero Ambiente prot. DVA – 2013 – 0000440
11/01/2013	ILVA, Presidente Regione Puglia, Presidente Provincia di Taranto, Sindaco Comune di Statte	stabilimento siderurgico ILVA SpA di Taranto di cui alla domanda di AIA del 28 febbraio 2007 – Discariche di stabilimento – richieste di chiarimento.	Ministero Ambiente prot. DVA – 2013 – 0000786
14/01/2013	ILVA, ISPRA, ARPA Puglia	AIA stabilimento siderurgico ILVA di Taranto – Verbale di ispezione del 18 dicembre 2012.	Ministero Ambiente prot. DVA – 2013 – 0000881
18/01/2013	ILVA	ILVA di Taranto – richiesta chiarimenti	Ministero Ambiente prot. DVA – 2013 – 0001415
21/01/2013	ILVA e p.c.: Commiss. Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	Ilva S.p.A – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt.7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs. 152/06 come modificato dal D.lgs.128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2013-0001482. Avviso di avvio del procedimento per le modifiche non sostanziali relativamente alla prescrizione n.60
23/01/2013	ILVA e p.c.: Commiss. Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	ILVA SpA di Taranto – richiesta tariffa istruttoria per avvio riesame prescrizione n.57 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012.	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2013-00001792
29/01/2013	ILVA, Ministero dell’Ambiente e ISPRA	Riscontro alla nota ILVA prot. DIR 16 del 17/01/2013 avente ad oggetto “ILVA S.p.A. Taranto – Centraline di monitoraggio della qualità dell’aria”.	ARPA Puglia prot. 6285. Sopralluogo di verifica per ottemperare alla prescrizione n. 85
23/01/2013	ILVA e p.c.: Commiss. Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	ILVA SpA di Taranto – richiesta tariffa come prescritto alla	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2013-0002739. Copia della quietanza di versamento per la prescrizione n.19

		prescrizione n.19 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012.	
29/01/2013	ILVA, Ministero dell'Ambiente e ISPRA	Riscontro alla nota DIR/16 del 17/01//2013 avente ad oggetto "ILVA SpA Taranto - Centraline di monitoraggio della qualità dell'aria".	ARPA Puglia prot. 6285. Richiesta dell'offerta tecnico-economica da parte della Project Automation prima di fissare l'incontro per ottemperare alla prescrizione n.85
31/01/2013	ILVA, Presidente Regione Puglia, Presidente Provincia di Taranto, Sindaco Comune di Statte e p.c.: ISPRA, ARPA Puglia DG.	Stabilimento ILVA di Taranto - DVA-DEC-2011-450 del 4/8/2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 – Richieste di integrazioni ID 90/333/457 (garanzie finanziarie) - ID 90/333/478 (chiusura nastri) 90/333/477 (fermata delle batterie 3-4) – ID 90/333/469 (riutilizzo materiali nei processi termici) - ID 90/381(Comitato tecnico diossine 312) – ID 90/295 (discariche di stabilimento, gestione rifiuti/acque).	Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2013-0002678. Richieste di integrazioni su garanzie finanziarie, chiusura nastri, fermata batterie 3-4, riutilizzo materiali nei processi termici, comitato tecnico diossine 312, discariche di stabilimento e gestione rifiuti/acque
08/02/2013	ILVA, Ministero dell'Ambiente, Istituto Superiore di Sanità e ARPA Puglia.	Nota ILVA n.34/2013 del 01/02/2013 –Lavori Comitato Tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28 marzo 2012 - Procedura di sperimentazione per il campionamento a lungo termine di PCDD/F al camino E312.	ISPRA prot. Nr.0006265. Osservazioni al protocollo finale di sperimentazione
11/02/2013	ILVA e p.c.: Presidente Commiss. IPPC, ISPRA	Ilva S.p.A – Comunicazione ottemperanza Prescrizione n.18 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012.	Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2013-0003500. Acquisizione del Piano misure di salvaguardia ambientale per la cessata attività dell'AFO3
11/02/2013	Presidente Regione Puglia, Presidente Provincia di	stabilimento siderurgico ILVA SpA di Taranto di cui alla	Ministero Ambiente prot. DVA – 2013 – 0003562. Riscontro di ILVA con nota DIR 37/2013

	Taranto, Sindaco Comune di Statte e p.c.: ILVA	domanda di AIA del 28 febbraio 2007 – Discariche di stabilimento – ulteriori richieste di chiarimento.	
11/02/2013	ILVA e p.c.: ISPRA	ILVA SpA – Verifica di adempimento alle prescrizioni ID 90/382/1-90/355 – ID - 90/383 – ID 90/377 – ID 90/424/1 – ID 90/424/5. Trasmissione Parere Istruttoria Conclusivo prot. CIPPC-00_2013-0000203 del 06/02/2013.	Ministero Ambiente prot. DVA – 2013 – 0003569
15/02/2013	Presidente Commiss. IPPC, Presidente Comitato Tecnico	stabilimento siderurgico ILVA SpA di Taranto – Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 4/8/2011 e Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 – Lavori Comitato Tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28 marzo 2012	Ministero dell’Ambiente prot. CIPPC-2013-278 e CIPPC-2013-279. Nota relativa al documento di ISPRA prot. Nr.6265
22/02/2013	ILVA, Ministero dell’Ambiente e ISPRA	Riscontro alla nota ILVA prot. DIR 28 del 31/01/2013 avente ad oggetto “ILVA S.p.A. Taranto – Centraline di monitoraggio della qualità dell’aria”.	ARPA Puglia prot. 12155. Incontro tra ILVA – ARPA per definire la localizzazione delle postazioni di monitoraggio
26/02/2013	ILVA, Ministero dell’Ambiente, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Attività di controllo dello stato di attuazione degli interventi ai sensi del comma 3, art.1 del decreto di riesame in riferimento.	ISPRA Prot.nr.0008564. Attività di controllo dello stato di attuazione degli interventi prescritti dall’AIA, da parte di ISPRA e fissata il 5 marzo 2013
26/02/2013	ISPRA, Presidente Commissione AIA e p.c. ILVA	AIA ILVA di Taranto – ID:90/295 Istruttoria in corso sulle discariche dio stabilimento – proseguo dei lavori istruttori	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0005125

		discarica per rifiuti non pericolosi	
27/02/2013	Presidente Provincia Taranto, Presidente Commissione AIA e p.c. Presidente Regione Puglia, Sindaco Comune Statte, ILVA	Stabilimento siderurgico ILVA di Taranto – ID:90/295 istruttoria in corso sulle discariche di stabilimento – autorizzazione della nuova discarica per rifiuti pericolosi	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0005139
08/03/2013	ILVA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0006067
08/03/2013	ILVA e p.c. ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Ilva Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto – Richieste di integrazioni n. ID. 90/295 e ID 90/333/469	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0006068
13/03/2013	Commissione AIA-IPPC, ILVA	DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011- Attuazione prescrizioni AIA	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0006271
13/03/2013	MATTM, ILVA, ASS. ECOLOGIA PUGLIA, ISPRA, ISS	Lavori comitato tecnico art. 1 c. 2 del Protocollo tecnico operativo del 28/03/2012. Campionamento di lungo termine di PCDD/F al camino E312. Nota ILVA Dir. 66/2013 del 22/02/2013	ARPA Puglia n. prot. 16158
21/03/2013	ILVA	Riscontro nota prot. DIR 92/2013	ARPA Puglia prot. 0018081. Conferma Wind-Day per giorno 21.03.2013
21/03/2013	ILVA e p.c. ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Ilva Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. – Completamento della richiesta di integrazioni n. ID 90/295 e ID 90/333/469	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0007038
21/03/2013	ILVA e p.c. ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Ilva Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto – Richiesta integrazioni per i procedimenti ID 90/333/457 –	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0007040

		ID 90/333/468 – ID 90/333/477 – ID 90/333/478 – ID 90/333/489 e ID 90/295	
26/03/2013	Sindaco Comune Statte, ILVA, Garante AIA ILVA, Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali e p.c. Assessorato all’Ecologia Regione Puglia, Assessorato all’Ecologia Provincia Taranto	Decreto Ministeriale DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Riesame AIA Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Prescrizione ex art. 1 comma 22. Trasmissione Verbale riunione del 26.02.2013	Comune di Taranto prot. 49747
26/03/2013	ILVA e p.c. ISPRA, ARPA PUGLIA DG, Procura della Repubblica, Garante AIA ILVA, Prefettura Taranto	Stabilimento ILVA di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0007468
27/03/2013	ILVA e p.c. ISPRA, ARPA PUGLIA DG, Procura della Repubblica, Garante AIA ILVA, Prefettura Taranto	Stabilimento ILVA di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative – nota ISPRA n. 12806 del 21.03.2013	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0007543
27/03/2013	ILVA, ISPRA e p.c. Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Ilva S.p.A. – Verifica di adempimento alle prescrizioni ID 90/338/2 – 90/424-2 – ID 90/424/3 – ID 90/424/4 – ID 90/356 – ID 90/333/497 e della modifica non sostanziale ID 90/333/477. Trasmissione Parere Istruttorio Conclusivo prot. CIPPC-00_2013-0000534 del 25.03.2013	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0007520
28/03/2013	MATTM, Regione Puglia, Province pugliesi, ISPRA, Aziende interessate	Procedura Operativa di trasmissione dati dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME) -	ARPA Puglia n. prot. 19611

		Deliberazione del Direttore Generale ARPA n. 86 del 25/02/2013	
03/04/2013	Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ILVA, ISS, Presidente Regione Puglia, Presidente Provincia Taranto, Sindaco Comune Taranto, Sindaco Comune Statte, ISPRA, ARPA PUGLIA DG, Ministero dell'Interno, Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Ministero della Salute, Ministero dello Sviluppo Economico	AIA ILVA – Lavori del tavolo tecnico per il campionamento a lungo termine delle diossine sul camino E312 – decreto di costituzione del Comitato tecnico di cui al Protocollo tecnico operativo del 28 marzo 2012.	Ministero dell'Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0007988. Trasmissione decreto n. DVA-DEC-66 del 28.03.2013 di costituzione del Comitato tecnico di cui al Protocollo operativo approvato in data 28.03.2012
10/04/2013	ILVA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	ILVA S.p.A. stabilimento di Taranto – Richiesta di integrazioni ID 90/333/469 – Modifica non sostanziale prescrizioni n. 22 e 23 – Concessione proroga integrazioni	Ministero dell'Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0008473
11/04/2013	ILVA e p.c. Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	ILVA S.p.A. stabilimento di Taranto – richiesta tariffa istruttoria per in ottemperanza a quanto previsto dal decreto DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 (ID 90/338/1)	Ministero dell'Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0008641
11/04/2013	ILVA e p.c. Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	ILVA S.p.A. stabilimento di Taranto – Riesame prescrizione n.57 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-547 del 16.10.2012	Ministero dell'Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0008642. Richiesta progetto di massima e relativo cronoprogramma in ottemperanza a quanto previsto dalla prescrizione n.57
15/04/2013	ISPRA e p.c. ILVA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento ILVA di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – attuazione	Ministero dell'Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0008840

		prescrizione n. 28 del decreto di riesame AIA del 26.10.2012 – stima emissioni diffuse	
16/04/2013	Procura della Repubblica di Taranto e p.c. ILVA	Aree di pertinenza Cementir S.r.l., ILVA S.p.A., A.S.I. di Taranto	Ministero dell’Ambiente DG Tutela del Territorio e delle risorse idriche prot. 0028396
17/04/2013	ILVA e p.c. Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	ILVA S.p.A. – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs. 152/06 come modificato dal D.Lgs. 128/10, relativamente alla modifica di AIA (ID 90/333/490)	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0008993
18/04/2013	Paul Wurth Italia S.p.A. e p.c. ILVA, Commissione IPPC	ILVA S.p.A. – Interpretazione delle clausole recanti l’indicazione di specifiche tecniche contenute nel parere istruttorio conclusivo n. CIPPC-00-2012-1295 del 22.10.2012 adottato con il decreto del Ministro dell’Ambiente prot. N. DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0009168. Condivisione interpretazione secondo cui la prescrizione in questione si riferisce all’utilizzo di una delle tecnologie disponibili sul mercato, anche diversa dal PROven
19/04/2013	ISPRA e p.c. ILVA, Commissione AIA IPPC	Stabilimento ILVA di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – attuazione prescrizione n. 93. del decreto di riesame AIA del 26.10.2012 – rete di biomonitoraggio.	Ministero dell’Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0009270
19/04/2013	ILVA, MATTM, Garante ILVA Taranto, ARPA Puglia	DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011- Eventi incidentali del 15 gennaio e 26 marzo 2013	ISPRA Prot.nr.0016668
19/04/2013	Gestori impianti soggetti ad	Definizione di modalità per	ISPRA Prot.nr.0016760

	AIA e p.c. Ministero dell'Ambiente, ARPA e APPA	l'attuazione dei Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC). Quinta emanazione	
24/04/2013	ILVA e p.c. ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – Comunicazione Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2013-0007040 del 21.03.2013. Richieste di integrazioni per i procedimenti ID 90/333/457, ID 90/333/468, ID 90/333/477, ID 90/333/478, ID 90/333/489, ID 90/295	Ministero dell'Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0009615. Nuovo calendario di presentazione delle integrazioni
29/04/2013	ISPRA Servizio interdipartimentale per l'indirizzo, il coordinamento e il controllo delle attività ispettive e p.c. ILVA, Garante AIA Ilva, Prefettura di Taranto	Stabilimento siderurgico ILVA di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative – nota DVA-2013-7543 del 27.03.2013	Ministero dell'Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0009754
29/04/2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali e p.c. Ilva, Regione Puglia Assessorato all'Ecologia, ISPRA, ISS, Garante AIA	Inoltro osservazioni ARPA Puglia Prot. 15158 del 13.03.2013 in riscontro alla nota ILVA DIR 66/2013	Arpa Puglia prot. N. 0025463
30/04/2013	ILVA, Presidente Comitato Tecnico, Presidente Commissione AIA-IPPC, ARPA Puglia e p.c. ISPRA, ISS, Garante AIA Ilva	Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – ID 90/381: lavori Comitato Tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 29.03.2013 (PCDD/F – E312) – avvio fase di sperimentazione	Ministero dell'Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0009883
30/04/2013	ILVA e p.c. Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	Ilva S.p.A. stabilimento di Taranto – Richiesta di integrazioni ID 90/333/469 –	Ministero dell'Ambiente DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0009879. Concessione proroga integrazione entro il 15.07.2013

		Modifica non sostanziale prescrizioni n.22 e 23 – Concessione proroga integrazioni	
06/05/2013	Rappresentanti Comitato Tecnico Protocollo tecnico operativo, Commissione AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia, ISS, ILVA, Gruppo Istruttore Commissione IPPC, Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Comune di Statte e p.c. Referente Nucleo di Coordinamento, Responsabile ISPRA pro-tempore dell'Accordo per il supporto alla Commissione IPPC, Supporto Tecnico ISPRA, Responsabile del Procedimento	Stabilimento Ilva di Taranto – Convocazione Gruppo Istruttore 29-31 maggio 2013 - ID 90: decreto di AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011; ID 90/333: decreto di AIA dva-dec-2012-547 del 26.10.2012; ID 90/295: Istruttoria in corso sulle discariche di stabilimento, gestione rifiuti/acque	MATTM Commissione istruttoria AIA-IPPC prot. CIPPC-00-2013-000828
07/05/2013	Commissione AIA-IPPC, ISPRA e p.c. ILVA	Ilva S.p.A. – Comunicazione ottemperanza prescrizione n. 62 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 (90/333/531)	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0010400. Richiesta verifica tecnica documentazione presentata
07/05/2013	Commissione AIA-IPPC, ISPRA e p.c. ILVA	Ilva S.p.A. – Comunicazione ottemperanza prescrizione n. 49 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 (90/333/533)	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0010402. Richiesta verifica tecnica documentazione presentata
07/05/2013	Commissione AIA-IPPC, ISPRA e p.c. ILVA	Ilva S.p.A. – Comunicazione ottemperanza prescrizione n. 83 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 (90/333/536)	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0010404. Richiesta verifica tecnica documentazione presentata
07/05/2013	Commissione AIA-IPPC, ISPRA e p.c. ILVA	Ilva S.p.A. – Comunicazione ottemperanza prescrizione n. 27	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0010405. Richiesta verifica tecnica documentazione

		del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 (90/333/532)	presentata
07/05/2013	Commissione AIA-IPPC, ISPRA e p.c. ILVA	Ilva S.p.A. – Comunicazione ottemperanza prescrizione n. 37 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 (90/333/538)	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0010406. Richiesta verifica tecnica documentazione presentata
09/05/2013	Commissione AIA-IPPC, ISPRA e p.c. ILVA	Ilva S.p.A. – Comunicazione ottemperanza prescrizione n. 30 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 (90/338/1/539)	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0010775. Richiesta verifica tecnica documentazione presentata
09/05/2013	ILVA e p.c. Commissione AIA-IPPC, ISPRA	Ilva S.p.A. – Richiesta tariffa istruttoria per avvio riesame prescrizione n. 1 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0010776
13/05/2013	MATTM DVA e p.c. Garante AIA ILVA, Procura della Repubblica di Taranto, Prefettura, ARPA Puglia, ILVA	Ulteriori riferimenti documentali note Ilva DIR 120-121 del 19.04.2013, DIR 133 del 24.04.2013 e DIR 152 del 07.05.2013 trasmesse in risposta alla diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative Nota DVA-2013-7543 del 27.03.2013	ISPRA Prot.nr.0019515
15/05/2013	Commissione AIA-IPPC, ISPRA e p.c. ILVA	Ilva S.p.A. – Comunicazione ottemperanza prescrizione n. 77 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 (90/333/537)	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0011253. Richiesta verifica tecnica documentazione presentata
15/05/2013	Commissione AIA-IPPC, ISPRA e p.c. ILVA	Ilva S.p.A. – Comunicazione ottemperanza prescrizione n. 89 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 (90/333/535)	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0011254. Richiesta verifica tecnica documentazione presentata

20/05/2013	ILVA e p.c. Presidente Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	Ilva S.p.A. – Stabilimento di Taranto – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs. 152/06 come modificato dal D.Lgs. 128/10, relativamente alla modifica di AIA (ID 90/333/544)	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0011559
17/05/2013	ILVA S.p.A. di Taranto e Sede Legale e p.c. Prefetto di Taranto, Ministero dell’Ambiente DG VA	Trasmissione verbale di accertamento e notifica violazione amministrativa connessa all’inosservanza di alcune prescrizioni contenute nel Decreto di Riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 del Decreto AIA DVA-DEC-2011-0000450 del 04.08.2011	ISPRA Prot.nr.0020607. Sanzione amministrativa fino al 10% del fatturato della Società Ilva S.p.A.
21/05/2013	ILVA e p.c. MATTM DVA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Attività di controllo dello stato di attuazione degli interventi ai sensi del comma 3, art. 1, del decreto di riesame di riferimento	ISPRA Prot.nr.0021064
24/05/2013	ILVA e p.c. Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D. Lgs. 152/06 come modificato dal D. Lgs. 128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale (ID 90/333/534)	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0012007
24/05/2013	ILVA e p.c. ISPRA	Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – riscontro note n.153/2013 del 07.05.2013 e n. 166/2013 del 16.05.2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0012020

31/05/2013	ILVA	Richiesta documentale – stima portata giornaliera prelevata Mar Piccolo	ARPA PUGLIA Prot. Nr. 0032208
03/06/2013	ILVA e p.c. ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	ILVA S.p.A. Decreto DVA-DEC-2012-0000547 del 26.10.2012 – Comunicazione ISPRA prot. 20607 del 17.05.2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0012743
05/06/2013	Gestori impianti soggetti ad AIA statale e p.c. Presidente Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Modalità di presentazione delle istanze relative all'aggiornamento, modifica e adempimento di prescrizioni contenute nell'AIA	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0013075
06/06/2013	DG Valutazioni Ambientali MATTM e p.c. ARPA Puglia, ILVA	Stabilimento Siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 - Attuazione prescrizione n. 93 del decreto di riesame dell'AIA 26.10.2012 – Rete di biomonitoraggio	ISPRA Prot. Nr.0023730
07/06/2013	Commissario Straordinario ILVA, ISPRA, ARPA Puglia e p.c. Regione Puglia, Comune di Taranto, Comune di Statte, Garante AIA ILVA, Presidente Comitato tecnico, Presidente Commissione AIA-IPPC	Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – ID 90/381: lavori Comitato tecnico art.1, comma 2, del Protocollo tecnico operativo del 28.03.2012 (diossine E312) – Avvio sperimentazione	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0013393 – Trasmissione procedura per il campionamento a lungo termine di PCDD/F dal camino E312 con avvio sperimentazione entro il 13.06.2013
10/06/2013	Commissario straordinario, ISPRA, ARPA Puglia, Regione Puglia, Comune Taranto, Comune Statte, Garante Governo, Presidente Comitato tecnico art. 1, comma 2, Presidente	DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 e DVA-DEC-2011-450 del 4.8.2011 - ID 90/381: lavori comitato tecnico art. 1, comma 2 del protocollo tecnico operativo del 28/3/2012 (diossine E312) - Avvio	MATTM prot. DVA-2013-13393

	Commissione AIA-IPPC	sperimentazione	
14/06/2013	Commissario Straordinario ILVA e p.c. ISPRA, Garante AIA ILVA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento Siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto - DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 - Attuazione delle prescrizioni di cui al decreto di riesame dell'AIA del 26.10.2012	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0013980
14/06/2013	Commissario Straordinario ILVA e p.c. ISPRA, Garante AIA ILVA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento Siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto - DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 - procedimenti n. 90/333/478 - prescrizione n.6 (chiusura nastri) e n. 90/333/468 – prescrizioni n.40-51-58-65-67 del parere istruttorio del decreto di riesame dell'AIA del 26.10.2012	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0013956
14/06/2013	ISPRA e p.c. Commissario Straordinario ILVA, Garante AIA ILVA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, Procura della Repubblica di Taranto	Stabilimento Siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto - DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Riscontro a nota ISPRA n.24524 del 11.06.2013 – esiti del sopralluogo del 28-29-30 maggio 2013	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0013954
14/06/2013	Commissario Straordinario ILVA e p.c. ISPRA, Garante AIA ILVA, Procura della Repubblica di Taranto, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento Siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto - DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative in relazione al secondo trimestre di attuazione del decreto di riesame di AIA del 26.10.2012	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0013958

14/06/2013	Commissario Straordinario ILVA, ISPRA e p.c. Commissione Istruttoria AIA-IPPC, Garante AIA ILVA	Trasmissione Parere Istrutorio Conclusivo della domanda di AIA presentata da ILVA S.p.A. – Stabilimento siderurgico di Taranto - adempimenti alle prescrizioni ID 90/333/534 – 90/333/490 – 90/333/533 – 90/333/535 – 90/333/536 - 90/333/538 – 90/338/1-539	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0013959
14/06/2013	Commissario Straordinario ILVA e p.c. ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, Garante AIA ILVA	Stabilimento Siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto - DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Attuazione delle prescrizioni di cui al decreto di riesame dell’AIA del 26.10.2012.	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0013980.
16/07/2013	ILVA, Prefetto di Taranto, MATTM.	Trasmissione verbale di accertamento e notifica violazione amministrativa, ai sensi dell’art.14 della L.24.11.81 n.689, per violazione del comma 3 dell’art.1 del Decreto Legge 207 del 03/12/2012 convertito dalla Legge 231 del 24.12.12, connessa all’inosservanza di alcune prescrizioni contenute nel decreto di riesame DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 del Decreto AIA DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011.	ISPRA Prot. nr.0029513.
18/06/2013	ILVA, MATTM e ISPRA	Riscontro a Vs. nota DIR 157/2013.	ARPA PUGLIA Prot. Nr. 35630.
22/07/2013	Commissario Straordinario ILVA e p.c. ISPRA, Garante AIA ILVA, Procura della Repubblica di Taranto,	Stabilimento Siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto - DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0017165. Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative.

	Commissione Istruttoria AIA-IPPC	26.10.2012 – Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative in relazione al secondo trimestre di attuazione del decreto di riesame di AIA del 26.10.2012.	
23/08/2013	ILVA S.p.A. e p.c. Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	ILVA S.p.A. – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs. 152/06 come modificato dal D.Lgs. 128/10, relativamente alla modifica di AIA (ID 90/333/599)	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0019488.
23/08/2013	ILVA S.p.A. e p.c. Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	ILVA S.p.A. – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs. 152/06 come modificato dal D.Lgs. 128/10, relativamente alla modifica di AIA (ID 90/333/600)	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0019489.
04/09/2013	ILVA S.p.A. e p.c. MATTM, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Comunicazione attività di controllo dello stato di attuazione degli interventi ai sensi del comma 3, art.1 del decreto di riesame in riferimento	ISPRA Prot. nr.0035231.
10/09/2013	Rappresentanti Comitato Tecnico Protocollo tecnico operativo, Commissione AIA-IPPC, ISPRA, ARPA Puglia, ISS, ILVA, Gruppo Istruttore Commissione IPPC, Regione Puglia, Provincia di Taranto Commissario Prefettizio, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Comune di Statte e	Convocazione per i giorni 23-26 settembre 2013 del Gruppo Istruttore per lo Stabilimento Ilva di Taranto, per la raffineria Eni S.p.A. di Taranto e per la centrale termoelettrica EniPower S.p.A. di Taranto.	MATTM Commissione istruttoria AIA-IPPC prot. CIPPC-00-2013-001667.

	p.c. Referente Nucleo di Coordinamento, Responsabile ISPRA pro-tempore dell'Accordo per il supporto alla Commissione IPPC, Supporto Tecnico ISPRA, Responsabile del Procedimento.		
02/10/2013	ILVA E P.C. Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Arpa Puglia.	Sito di interesse nazionale. Aree di competenza ILVA S.p.A. comprese nel perimetro SIN di Taranto. Intervento di realizzazione di impianto di depolverazione fumi secondari convertitori 1,2,3, presso ACC1, in attuazione delle prescrizioni del DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 pre.70. Richiesta nulla osta ad esecuzione intervento	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. 0050054/TRI – Risposta alla richiesta nulla osta.
09/10/2013	ILVA e p.c. ISPRA e Commissione IPPC.	Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – richieste integrazioni e ID 90/33/295 ID90/333/544	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0023100.
11/10/2013	Comune di Taranto e p.c. ILVA	Progetto di copertura dei parchi materie prime dello stabilimento ILVA di Taranto. Pratica SUAP 08/2013.	ARPA prot.n.0057378 – chiarimenti sulla prescrizione 4.
18/10/2013	ILVA S.p.A. e p.c. MATTM, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Nota ILVA DIR 320 del 19/09/13 relativa all'informativa su valori anomali riscontrati nelle rilevazioni discontinue effettuate nel mese di luglio 2013 al camino E424-	ISPRA prot. n. 0041649

		Cokefazione Batt.7-8, come previsto dalla prescrizione 89 del PIC e dal § 9.3 del PMC.	
18/10/2013	ILVA S.p.A. e p.c. MATTM, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Nota ILVA DIR 307 del 06/09/13 e DIR 328 del 27/09/13 relativa all'informativa su valori anomali riscontrati nelle rilevazioni discontinue effettuate nel mese di giugno 2013 al camino E530-Preparazione Fe-Leghe trattamento acciaio CAB – ACC/1 e nel mese di agosto 2013 al camino E433 asservito alla frantumazione vagliatura Coke LVC/2 Sili A-B, come previsto dalla prescrizione 89 del PIC e dal § 9.3 del PMC.	ISPRA prot. n. 0041657
18/10/2013	ILVA S.p.A. e p.c. MATTM, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento di Taranto	Nota ILVA DIR 336 del 01/09/13 relativa al sistema di monitoraggio a videocamera previsto dal § 9.2.1 del PIC e dal § 3.1 del PMC.	ISPRA prot. n. 0041764.
17/10/2013	Sub-commissario Ilva Taranto e p.c. Commissario Ilva Taranto, ISPRA e Commissione IPPC.	Stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – procedimento in corso n. ID 90/295 – discariche di stabilimento e gestione dei rifiuti e delle acque; ID 90/457, ID 90/333/469.	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0023830.
21/10/2013	ILVA e p.c. ISPRA, ARPA Puglia e Commissione IPPC.	Stabilimento Siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto - DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Riscontro a nota	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0023936.

		ISPRA n.37866 del 25.09.2013 inosservanza delle prescrizioni autorizzative in relazione al terzo trimestre di attuazione del decreto di riesame di AIA del 26.10.2012.	
21/10/2013	ILVA e p.c. ISPRA, ARPA Puglia e Commissione IPPC.	Stabilimento Siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto - DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative in relazione al secondo trimestre di attuazione del decreto di riesame di AIA del 26.10.2012	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0023937.
28/10/2013	Comune di Taranto e p.c. ILVA	Progetto di copertura area di svuotamento scoria liquida dalle paiole e ripresa scoria raffreddata dello stabilimento di Taranto. Pratica SUAP 11/2013.	ARPA prot.n.0061466
04/11/2013	MATTM, ISPRA e p.c. ILVA, Regione Puglia, Provincia di Taranto Commissario Prefettizio - Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Procura della Repubblica e Associazione Peacelink.	Peacelink – segnalazione emissioni in atmosfera in data 23/09/2013.	ARPA –Dipartimento Provinciale di Taranto prot. 0062437
11/11/2013	Comune di Taranto e p.c. ILVA	Progetto di copertura dei parchi materie prime dello stabilimento di Taranto. Pratica SUAP 8/2013.	ARPA prot.n.0064784
19/11/2013	ILVA e p.c. Comune di Taranto, Regione Puglia, Provincia di Taranto, ISPRA, ASL e ARPA Puglia	SIN di Taranto – Piano di Caratterizzazione trasmesso da ILVA S.p.A. ed acquisito dal MATTM al prot.55097 del	MATTM DG prot.0055550/TRI

		13.11.2013.	
21/11/2013	ILVA e p.c. MATTM e ARPA Puglia	Art.2 – quater inserito dalla Legge n.89 del 3 agosto 2013- Soppressione del Garante e promozione di iniziative di informazione e consultazione.	ISPRA prot.0047031
21/11/2013	MATTM e ISPRA e p.c. Regione Puglia, Provincia di Taranto Commissario Prefettizio - Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Procura della Repubblica, ISS.	Protocollo tecnico operativo per la sperimentazione del campionamento a lungo termine di PCDD/PCDF al camino E312 – termine secondo campionamento di 15 giorni ed effettuazione campionamenti di breve termine.	ARPA prot.n.0064740
21/11/2013	ILVA e p.c. Divisione IV e Comune di Taranto.	Copertura dei parchi materie prime dello Stabilimento ILVA di Taranto (OMO-AGL NORD –AGL SUD).	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0026909.
21/11/2013	Commissario Straordinario ILVA e p.c. ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Stabilimento Siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto - DVA-DEC-2011-450 del 04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – comunicazioni relative a ID 90/333/544 – prescrizione n.4 (coperture parchi minori), n.37 (convogliamento emissioni diffuse carro coke) del PIC del decreto di riesame di AIA, n.70-terzo punto (adeguamento area GRF e svuotamento paiole).	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0026876.
22/11/2013	Commissario Straordinario ILVA e p.c. ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, SUAP di TARANTO	Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda di AIA presentata da ILVA SPA – modifica non sostanziale delle prescrizioni dei decreti AIA DVA-DEC-2011-450 del	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0026919.

		04.08.2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – ID 90/33/544 coperture parchi minori OMO e AGL nord e sud.	
02/12/2013	Commissario Straordinario ILVA e p.c. ISPRA	Art.2 – quater inserito dalla Legge n.89 del 3 agosto 2013- Soppressione del Garante e promozione di iniziative di informazione e consultazione.	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0027888.
09/12/2013	ILVA e p.c.: Commiss. Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	Ilva S.p.A – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt.7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs. 152/06 come modificato dal D.lgs.128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale (ID 90/333/655).	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2013-0028647. Avviso di avvio del procedimento per le modifiche non sostanziali relativamente alla prescrizione n.4
09/12/2013	ILVA e p.c.: Commiss. Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	Ilva S.p.A – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt.7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs. 152/06 come modificato dal D.lgs.128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale (ID 90/333/656).	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2013-0028648. Avviso di avvio del procedimento per le modifiche non sostanziali relativamente alla prescrizione n.4
17/12/2013	ILVA e p.c. MATTM, Regione Puglia, Comune di Taranto, Comune di Statte, Provincia di Taranto.	Decreto Ministeriale DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Riesame AIA Stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto – prescrizione ex art.1 comma 22. Seconda richiesta ristoro.	Comune di Taranto prot.n.186802
18/12/2013	Comune di Taranto e p.c. MATTM, ILVA, Comune di Statte, Provincia di Taranto e ARPA Puglia.	Nota del Comune di Taranto prot.178202 del 03.12.13 relativa alla prescrizione di cui al comma 21 dell’art.1	ISPRA prot.0051026.

		dell'articolato del decreto di riesame AIA 2012.	
18/12/2013	ILVA e p.c. Divisione IV e Comune di Taranto.	Copertura dei parchi materie prime dello Stabilimento ILVA di Taranto. Parco Loppa. Richiesta parere tecnico.	MATTM DG Valutazioni Ambientali prot. DVA-2013-0029725.
20/12/2013	Comune di Taranto e p.c. ILVA	Progetto di copertura dei parchi materie prime dello stabilimento di Taranto. Pratica SUAP 8/2013. Conferenza dei Servizi del 20.12.13.	ARPA prot.n.0072802.
20/12/2013	Comune di Taranto e p.c. ILVA	Progetto di copertura area di svuotamento scoria liquida dalle paiole e ripresa scoria raffreddata dello stabilimento di Taranto. Pratica SUAP 11/2013. Conferenza dei Servizi del 20.12.13.	ARPA prot.n.0072812.
10/01/2014	ILVA e p.c.: Commiss. Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	Ilva S.p.A – Comunicazione ottemperanza Prescrizione n.37 del decreto di Riesame DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 (333/674).	Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2013-0000508. Avviso di avvio del procedimento per le modifiche non sostanziali relativamente alla prescrizione n.37
10/01/2014	ILVA e p.c.: Commiss. Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA	Ilva S.p.A – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt.7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs. 152/06 come modificato dal D.lgs.128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale (ID 90/333/674).	Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2013-0000512. Avviso di avvio del procedimento per le modifiche non sostanziali relativamente alla prescrizione n.4
17/01/2013	ILVA, ARPA Puglia e p.c. Regione Puglia, Comune di Taranto, Provincia di Taranto.	SIN di Taranto. Attivazione procedure semplificate ai sensi dell'art.249 del D.lgs.n.156/06 ss.mm.ii.	Ministero dell'Ambiente prot.0001542/TRI
29/01/2014	ILVA e p.c. MATTM, Procura	Funzionamento della centralina	ISPRA prot. n.4063

	della Repubblica e ARPA Puglia DG	aria ambiente presso l'area cokeria per il monitoraggio della qualità dell'aria all'interno dello stabilimento.	
29/01/2014	ILVA e p.c. MATTM, ARPA Puglia DG	Sito di Interesse Nazionale di "Taranto". – Area Ilva Intervento AIA VR7.	Ministero dell'Ambiente prot.0004350/TRI
20/02/2014	ILVA	Rete di monitoraggio della qualità dell'aria ILVA – affiancamento monitor IPA Totali e sostituzione testa PM10 con testa PM1.	ARPA prot.n.0009754.
28/02/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Stabilimento ILVA di Taranto – Convocazione della Conferenza di Servizi di cui all'art.1, comma 9, del d.l. n.61/2013, convertito nella legge n.89/2013 e modificato con d.l. n. 136/2013, convertito nella legge n.6/2014, per le determinazioni relative alla realizzazione della copertura del Parco Minerali prevista dalla prescrizione n.1 del decreto di riesame dell'AIA n. DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012.	Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2014-0005251.
04/03/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Istruttoria VIA - copertura dei parchi materie prime dello Stabilimento ILVA di Taranto. Parchi primari. Trasmissione documentazione e richiesta perfezionamento atti.	Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2014-0005729.
03/03/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Sito di interesse nazionale di Taranto – Discariche poste al confine Nord delle aree di proprietà di ILVA S.p.A. prossime alla gravina di Leucaspide.	Ministero dell'Ambiente prot. 0006632/TRI

05/03/2014	ILVA spa e p.c.: MATTM, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Taranto.	Attività di controllo trimestrale sullo stato di attuazione degli interventi ai sensi del comma 3, art.1 del decreto di riesame in riferimento.	ISPRA prot.n.9855
07/03/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Convocazione per i gg 20 e 21 marzo 2014 del Gruppo Istruttore per lo Stabilimento ILVA di Taranto e per Stabilimento ENI SpA Raffineria di Taranto.	Ministero dell'Ambiente prot. CIPPC-2014-0000549
07/03/2014	ILVA spa e p.c.: MATTM, ARPA Puglia DG e ARPA Puglia Taranto.	Attività di controllo trimestrale sullo stato di attuazione degli interventi ai sensi del comma 3, art.1 del decreto di riesame in riferimento. Comunicazione nominativi Gruppo Ispettivo	ISPRA prot.n.10377.
17/03/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Stabilimento ILVA di Taranto – Trasmissione verbale della riunione della Conferenza dei Servizi del 10 marzo u.s. per le determinazioni relative alla realizzazione della copertura del Parco Minerali prevista dalla prescrizione 1 del decreto di riesame dell'AIA n. DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012.	Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2014-0007274.
18/03/2014	Ilva SpA e p.c. ARPA Puglia DG e DS.	Evento valori anomali nelle rilevazioni discontinue effettuate nel mese di dicembre 2013 al camino "E985 - Rivestimento interno ed esterno ed essic. tubi (RIV/2).Richiesta informazioni.	ARPA prot.n.0015894.
21/03/2014	Ilva SpA	Riscontro nota ILVA DIR 86/14 del 03.03.14 – richiesta collegamento automatico ai dati monitorati dalle centraline della	ARPA prot. non leggibile

		rete ILVA	
25/03/2014	ILVA spa e p.c.: ISPRA, ARPA Puglia DG e Commissione AIA-IPPC.	AIA Stabilimento ILVA di Taranto - DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative in relazione al quarto trimestre del I anno di attuazione del decreto di riesame AIA.	Ministero dell' Ambiente prot. DVA-2014-0008406..
26/03/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Istruttoria VIA - copertura dei parchi materie prime dello Stabilimento ILVA di Taranto. Parchi primari.	Ministero dell' Ambiente prot. DVA-2014-0006571.
01/04/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Stabilimento ILVA di Taranto – Conferenza dei Servizi del 10 marzo u.s. per le determinazioni relative alla realizzazione della copertura del Parco Minerali prevista dalla prescrizione 1 del decreto di riesame dell' AIA n. DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012.	Ministero dell' Ambiente prot. DVA-2014-0009372.
01/04/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Stabilimento ILVA di Taranto – Conferenza dei Servizi del 10 marzo u.s. per le determinazioni relative alla realizzazione della copertura del Parco Minerali prevista dalla prescrizione 1 del decreto di riesame dell' AIA n. DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012.	Ministero dell' Ambiente prot. DVA-2014-0009374.
02/04/2014	Ilva SpA	Riscontro nota ILVA DIR 114/14 del 17.03.14 – disalimentazione elettrica centralina denominata “Meteo Parchi” della rete ILVA.	ARPA prot. 0019435
03/04/2014	ISPRA e p.c. Ilva	AIA Stabilimento ILVA di	Ministero dell' Ambiente prot. DVA-2014-0009531.

		Taranto - DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – esiti dei lavori del tavolo di coordinamento istituito presso ISPRA al fine di valutare lo stato delle attività legate alla prescrizione 93 del decreto di riesame AIA.	
03/04/2014	ISPRA e p.c. Ilva	AIA Stabilimento ILVA di Taranto - DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 – fermate non programmate altoforno 4 e altoforno 5.	Ministero dell' Ambiente prot. DVA-2014-0009523.
08/04/2014	Aziende AIA Statali, Regionali e Provinciali	Trasmissione Relazioni Annuali dei complessi AIA statali, regionali e provinciali su supporto informatico.	ARPA prot. 0018898
09/04/2014	MATTM e ILVA	CdS 10.03.2014 Copertura parchi minerali	SPESAL prot. 40165
16/04/2014	ILVA e p.c. MATTM, ARPA	Emissioni straordinarie acciaieria.	ISPRA prot. 16492
17/04/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Richiesta di integrazione della documentazione per la realizzazione della copertura dei parchi primari.	Ministero dell' Ambiente prot. DVA-2014-0011359 - Ns. Rif. Prot. 210/14
17/04/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Richiesta di integrazione della documentazione per la realizzazione della copertura dei parchi primari.	Ministero dell' Ambiente prot. DVA-2014-0011361- Ns. Rif. Prot. 211/14
22/04/2014	Commissario straordinario ILVA e p.c. DVA-Div. IV Rischio Rilevante e AIA	Denuncia di danno ambientale nella provincia di Lecce a seguito delle emissioni provenienti dalla Centrale termoelettrica di Cerano e dal polo Industriale ILVA di Taranto.	Ministero dell' Ambiente prot. DVA-2014-0011633 - Ns. Rif. Prot. 219/14
22/04/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Stabilimenti soggetti agli obblighi del Decreto Legislativo	Ministero dell' Ambiente prot. DVA-2014-0011711 - Ns. Rif. Prot. 236/14- elenco stabilimenti soggetto agli obblighi del

		n.334/99 – Rischio incidenti rilevanti	dlgs.vo 334/99
30/04/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Osservazioni ARPA Puglia in merito ai piani di campionamento dei rilevati di argine delle nuove discariche per RNP e per RP.	ARPA prot. 25142 – Ns. Rif. Prot. 237/14 – Osservazione da ARPA Puglia campionamenti nuove discariche
30/04/2014	ILVA e p.c.MATTM, ARPA Puglia dipartimenti di Bari e Taranto	Emissioni visibili nel mese di aprile	ISPRA prot. 018139 – Ns. Rif. Prot. 235/14 – Emissioni visibili aprile 2014.
02/05/2014	ILVA Taranto	Richiesta d accesso agli atti	ARPA prot. 25183 – Ns. Rif. Prot. 239/14
13/05/2014	ILVA, Regione Puglia, Provincia di Taranto, ARPA Puglia	Intervento di scavo per la realizzazione di collegamento idraulico in prossimità degli uffici della vigilanza. Riscontro alla DIR 169/14	Ministero dell’Ambiente prot. 12683/TRI/VII SIN Taranto - Ns. Rif. Prot. 248/14 – Realizzazione collegamento idraulico area uffici vigilanza.
14/05/2014	ILVA Taranto, Project Automation	Approfondimenti/addestramento relativi all’utilizzo della rete di rilevamento ottico-spettrale DOAS/LIDAR	ARPA prot. 27633- Ns. Rif. Prot. 252/14 – Approfondimento sistema DOAS-LIDAR
14/05/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Istruttoria VIA – Copertura dei parchi materie prime dello stabilimento ILVA di Taranto. Parchi Primari (minerali e fossili).	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2014-0014162 - Ns. Rif. Prot. 250/14- Copertura parchi materie prime
20/05/2014	ILVA, Regione Puglia, Provincia di Taranto, ARPA Puglia	Intervento di scavo per la realizzazione di un vano scala di accesso al locale vaglio di carica ferro-leghe ACC/1 per il miglioramento della sicurezza. Riscontro nota prot. n.205/14	Ministero dell’Ambiente prot. 13664/TRI/VII SIN Taranto - Ns. Rif. Prot. 262/14 – Realizzazione scavo per realizzazione vano scala ACC/1
22/05/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Richiesta Provincia di Taranto prot. PTA/2014/27843/P del 06/05/2014 – Riscontro ARPA	ARPA prot. 29442 – Ns. Rif. Prot. 271/14
26/05/2014	ILVA Taranto	Dati emissioni INEMAR Puglia 2010 – Riscontro nota ILVA prot. n.23843 del 24.04.2014	Ns. Rif. Prot. 277/14 del 26/05/2014

26/05/2014	Comune di Taranto, ILVA Taranto	Progetto copertura del parco loppa dello stabilimento ILVA di Taranto. Esito della conferenza dei servizi del 20 gennaio 2014.	ARPA prot. 29912 – Ns. Rif. Prot. 279/14
26/05/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Trasmissione report – rete di qualità dell’aria di proprietà di ILVA SPA – mese di febbraio 2014.	Ns. Rif. Prot. 280/14
27/05/2014	ILVA e p.c. MATTM, ISPRA	Osservazione ARPA Puglia in merito al piano di campionamento dei materiali sedimentati del “canale 1” e “canale 2”. – Note ILVA DIR 158/14 e DIR 184/14.	ARPA prot. 30076 - Ns. Rif. Prot. 287/14
28/05/2014	ILVA e p.c. ISPRA	Conclusione procedimenti in corso in attuazione del piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria ambientale ex. Legge n.89/2013.	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2014-0016401 - Ns. Rif. Prot. 288/14- Conclusione procedimenti in corso
05/06/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Trasmissione esiti ispezione ex art. 25 del D.Lgs. n. 334/99 e s.m.i. relativo al controllo periodico di pericoli di incidente rilevante connessi con determinate sostanze pericolose. Rapporto finale di ispezione del 31 gennaio 2014	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2014-0017524 - Ns. Rif. Prot. 312/14- Rapporto finale di ispezione del 31 gennaio 2014 rischio incidente rilevante D.Lgs. e s.m.i. 334/99
17/06/2014	ISPRA e p.c. ARPA Puglia, ILVA S.p.A. e Commissione AIA-IPPC	Inosservanza delle prescrizioni autorizzative ad esito del controllo effettuato in date 11 e 12 marzo 2014.	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2014-0019016 - Ns. Rif. Prot. 317/14- Inosservanza delle prescrizioni ad esito del controllo dell’11 e 12 marzo 2014.
18/06/2014	ILVA S.p.A.	Richiesta dati Sistema Monitoraggio Emissioni	Ns. Rif. Prot. 319/14
18/06/2014	ILVA, Regione Puglia, Provincia di Taranto, ARPA Puglia	SIN – Intervento finalizzato alla messa in sicurezza della strada di collegamento tra portineria	Ministero dell’Ambiente prot. 16791/TRI/VII SIN Taranto - Ns. Rif. Prot. 323/14 – Intervento di messa in sicurezza strada portineria “d” e cava.

		“d” e cava. Riscontro nota prot. n. 248/2014 del 10.06.2014.	
19/06/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Esiti sopralluogo ARPA Puglia del 13/11/2013. Verbale allegato alla nota DVA prot. 18528 del 12.06.2014 acquisita dalla Direzione Generale TRI prot. 16372/TRI del 13.06.2014	Ministero dell’Ambiente prot. 16793/TRI/VII SIN Taranto - Ns. Rif. Prot. 322/14 – Esito sopralluogo ARPA Puglia
19/06/2014	Elenco indirizzi in allegato.	Procedura di infrazione 2013/2177, stabilimento siderurgico ILVA di Taranto – Direttiva IPPC 2008/1/CE – messa in mora complementare	Ministero dell’Ambiente prot. DVA-2014-0019844 - Ns. Rif. Prot. 324/14- Procedura di infrazione – Messa in mora complementare.

3. Aggiornamento stato delle procedure amministrative

Di seguito si riporta l'aggiornamento dello stato delle procedure amministrative avviate inerenti modifiche dell'autorizzazione rilasciata dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare allo Stabilimento ILVA di Taranto con i decreti DVA-DEC-2011-0000450 del 4 agosto 2011 e riesame DVA-DEC-2012-0000547 del 26 ottobre 2012.

Le procedure considerate riguardano i seguenti periodi temporali:

1. periodo antecedente al 26 ottobre 2012, relativo alle procedure avviate fino al rilascio del decreto DVA-DEC-2012-0000547;
2. periodo successivo al 26 ottobre 2012, relativo alle procedure avviate dopo il rilascio del decreto DVA-DEC-2012-0000547.

Tutte le procedure avviate riguardano modifiche non sostanziali, così come definite dall'art. 5, comma 1, lettera l-bis del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii. recante "Norme in materia ambientale".

3.1 Procedure avviate fino al 26 ottobre 2012

Prot. ECO/28 del 16/06/2008

La procedura avviata è inerente alle modifiche non sostanziali per gli interventi impiantistici relativi alle seguenti aree:

- a. Servizi (Attività tecnicamente connessa): installazione impianti pilota di cokefazione e sinterizzazione, installazione nuovi impianti di abbattimento polveri presso Laboratorio Campionamento Materie Prime;
- b. Produzione di gas tecnici (Attività non IPPC): realizzazione impianti T12 e HC 4835 per la produzione di ossigeno e idrogeno;
- c. Produzione Ghisa e Acciaio (Attività IPPC 2.2): installazione impianto di vagliatura bricchette.

Tutti gli interventi previsti nell'istanza presentata sono stati realizzati.

Per i sistemi che sono in marcia è stato avviato il monitoraggio degli inquinanti e dei parametri conoscitivi previsti dal DVA-DEC-2011-0000450 per le emissioni atmosferiche, riportati nella tabella seguente.

N°camino	Riferimento fase attività	Fasi e dispositivi tecnici di provenienza	Sistemi di trattamento	Stato modifica attuale	Monitoraggio discontinuo delle emissioni	Inquinanti	Parametri Conoscitivi
E81	18	PREP. E VAGLIATURA MINERALI	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E82	18	TRATTAMENTO PRODOTTO	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E83	18	TRATTAMENTO CARBONE	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E84	18	PREP. MISCELA AGGLOMERAZIONE	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E85	18	FORNO DI COKEFAZIONE	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E86	18	GRIGLIA DI AGGLOMERAZIONE	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
					Periodico semestrale	NOx (espressi come NO2)	
					Periodico semestrale	SOx (espressi come SO2)	
E87	18	IMPIANTO DI COKEFAZIONE	POST-COMBUSTORE	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
					Periodico semestrale	NOx (espressi come NO2)	
					Periodico semestrale	SOx (espressi come SO2)	
					Periodico semestrale	Inq. All. 1 parte V DLgs 152/06 Parte II par. 1.1	
E88	18	PREP. E VAGLIAT. CALCE-CALCARE	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E89	18	VAGLIAT. FERROLEGHE MINERALI AGGLOMERATO	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E90	18	PREP. E VAGLIAT. CARBONE-COKE	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E341	1.12	VAGLIATURA BRICCHETTE	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata

Prot. DIR/39 del 07/05/2010

La procedura avviata è inerente alle modifiche non sostanziali per gli interventi impiantistici relativi alle seguenti aree:

- a. Servizi (Attività tecnicamente connessa): installazione cabina rivestimento e essiccazione motori presso l'officina elettrica, installazione impianto robotizzato ARC Spray presso l'officina meccanica;
- b. Produzione Laminati a Freddo (Attività non IPPC): revamping impianto di ricottura statica;
- c. Produzione Tubi a Saldatura Longitudinale (Attività non IPPC): realizzazione impianto di aspirazione scorie di saldatura presso saldatrici esterne TUL/1, realizzazione impianto di depolverazione presso CUT-OFF 2;
- d. Produzione Ghisa e Acciaio (Attività IPPC 2.2): ammodernamento cowpers presso AFO/5, realizzazione nuova linea di stoccaggio, macinazione e essiccazione presso impianto PCI;
- e. Produzione Laminati a Caldo (Attività IPPC 2.3.a): realizzazione impianto spianatura lamiera presso PLA/2;
- f. Rivestimento Lamiera (Attività IPPC 6.7): sostituzione impianto di depolverazione presso Granigliatura Lamiera.

Gli interventi di cui ai punti a), b) c), e), f) e la nuova linea di stoccaggio, macinazione e essiccazione presso impianto PCI alla lettera d) sono stati realizzati.

Per quanto riguarda l'ammmodernamento dei coppers presso AFO/5, l'intervento è in corso di progettazione. Inoltre nella stessa istanza sono stati inseriti ulteriori interventi ecologici che si vanno ad aggiungere a quelli già presenti nel piano di adeguamento alle BAT dello stabilimento ILVA di Taranto, ed in particolare:

- TB.2: realizzazione nuovo impianto di trattamento acque del TUL/2;
- SM.19: altri interventi per il contenimento delle emissioni diffuse;
- SM.20: adozione di misure per ridurre l'altezza di caduta delle ferroleghie in fase di scarica su mezzo presso il 2° sporgente ed inserimento di nuovo sistema di captazione e depolverazione;
- SM.21: realizzazione di un impianto di trattamento per le acque di bagnatura e meteoriche raccolte sul 2° sporgente;
- SM.22: realizzazione di un impianto di trattamento per le acque meteoriche raccolte sul 3° sporgente;
- SM.23: realizzazione di un impianto di trattamento per le acque meteoriche raccolte sul 5° sporgente;
- VR.7: realizzazione impianto di trattamento percolati di scarica ed effluenti del laminatoio a freddo.

L'intervento TB.2 è stato realizzato ed avviato; è stato inoltre avviato il monitoraggio degli inquinanti e dei parametri conoscitivi previsti per l'area Tubificio dal decreto DVA-DEC-2011-0000450.

L'intervento SM.19 comprende la chiusura base Torre n. 7, già realizzata, e la chiusura dei nastri EF4, DF4, MP2, F1, MP1/1, MP3/1, A5-2, A5-3, NT-F2 e A5-16, le cui modalità e tempistica sono state aggiornate a seguito della prescrizione n. 6 del DVA-DEC-2012-0000547 (Par. 3.1.5. della presente relazione).

L'intervento SM.20 risulta completato.

Per gli interventi SM.21, SM.22 e SM.23 le fasi di studio e progettazione sono state completate già in occasione della richiesta di autorizzazione presentata alla Provincia di Taranto, tuttavia gli interventi non sono stati avviati poiché le aree interessate sono ancora sotto sequestro.

Per quanto riguarda l'intervento VR.7 sono state realizzate sia la parte relativa al trattamento del percolato di scarica, sia quella relativa agli effluenti del laminatoio a freddo; tuttavia solo la prima sezione è stata avviata, e su questa è in corso il monitoraggio degli inquinanti per gli scarichi idrici, in analogia a quanto previsto dal PMC.

Per i sistemi che sono in marcia è stato avviato il monitoraggio degli inquinanti e dei parametri conoscitivi per le emissioni atmosferiche previsti nella comunicazione di modifica non sostanziale inviata al Ministero, riportati nella tabella seguente.

N°camino	Riferimento fase attività	Fasi e dispositivi tecnici di provenienza	Sistemi di trattamento	Stato modifica attuale	Monitoraggio discontinuo delle emissioni	Inquinanti	Parametri Conoscitivi
E155/c	1.4	STOCCAGGIO FOSSILE GREZZO PCI IN SILO 5	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E158/c	1.4	MACINAZIONE/ESSICCAMENTO FOSSILE PCI N.5	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata - Metalli
					Periodico semestrale	NOx (espressi come NO2)	Inq. All. 1 parte V DLgs 152/06 Parte II par. 1.1
					Periodico semestrale	SOx (espressi come SO2)	Inq. All. 1 parte V DLgs 152/06 Parte II par. 2
E713/bis	10.4	RICOTTURA NASTRI		Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata - CO - Temperatura
					Periodico semestrale	NOx (espressi come NO2)	
E713/ter	10.4	RICOTTURA NASTRI		Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata - CO - Temperatura
					Periodico semestrale	NOx (espressi come NO2)	
E35	18	OFFICINA (Rivestimento-Essiccamento)	FIBRA VETRO - FIBRA ACRILICA	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
					Periodico semestrale	COV (espressi come COI)	
E757	4.5	SPIANATURA A FREDDO LAMIERE	FILTRI A MANICHE	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E732/bis	8.2	GRANIGLIATURA LAMIERE	CARTUCCIA	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E768	13.2	ASPIRAZIONE SCORIE SALDATURA (TUL/1)	TESSUTO - CICLONE	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E783	13.3	CUT OFF (TUL/2)	CARTUCCIA	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E36	18	OFFICINA (Metallizzazione Arc Spray)	CARTUCCIA - CICLONE	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E91/a-b	9.1	TRAMOGGIA DEPOLVERATA SEMOVENTE (IMA/1)	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata

Prot. DIR/100 del 22/06/2012 (Procedura ID 90/333/472)

La procedura avviata è inerente alle modifiche non sostanziali per gli interventi impiantistici relativi alle seguenti aree:

- a. Servizi (Attività tecnicamente connessa): installazione nuove postazioni presso officina meccanica e carpenteria;
- b. Produzione Ghisa ed Acciaio (Attività IPPC 2.2): installazione n. 2 postazioni gira-siviere presso ACC/2, modifica postazione taglio fondi paiole presso GRF;
- c. Produzione Laminati a Caldo (Attività IPPC 2.3.a): installazione n. 2 impianti molatura bramme presso COB/4 e COB/5;
- d. Zincatura a Caldo (Attività IPPC 2.3.c): modifica impianto di passivazione presso ZNC/2;
- e. Rivestimento Tubi (Attività IPPC 2.6): installazione n. 2 impianti di decapaggio tubi presso RIV/3 e RIV/6;
- f. Produzione Calce (Attività IPPC 3.1): installazione nuovo impianto di depolverazione secondaria calce idrata c/o FOC/1.

Gli interventi di cui alle lettere b), d), f), e il COB/5 alla lettera c) sono stati realizzati.

Relativamente al punto e), è in corso di realizzazione la canalizzazione dei reflui al trattamento acque TUL/2.

Per i sistemi che sono in marcia è stato avviato il monitoraggio degli inquinanti e dei parametri conoscitivi per le emissioni atmosferiche previsti nella comunicazione di modifica non sostanziale inviata al Ministero, riportati nella tabella seguente.

N°camino	Riferimento fase attività	Fasi e dispositivi tecnici di provenienza	Sistemi di trattamento	Stato modifica attuale	Monitoraggio discontinuo delle emissioni	Inquinanti	Parametri Conoscitivi
E37	18	SCRICCATURA CARPENTERIA	CARTUCCIA	Da realizzare	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E38	18	OSSITAGLIO CARPENTERIA	CARTUCCIA	Da realizzare	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E39	18	SALDATURA E MOLATURA	TESSUTO	Da realizzare	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E1009	8.5.1	RISCALDO TUBO (RIV/3)		Realizzazione in corso	Periodico semestrale	Polveri	Portata
					Periodico semestrale	NOx (espressi come NO2)	
E1010	8.5.2	DECAPAGGIO TUBO (RIV/3)		Realizzazione in corso	Periodico semestrale	H2PO4	Portata
E1011	8.5.1	RISCALDO TUBO (RIV/6)		Realizzazione in corso	Periodico semestrale	Polveri	Portata
					Periodico semestrale	NOx (espressi come NO2)	
E1012	8.5.2	DECAPAGGIO TUBO (RIV/6)		Realizzazione in corso	Periodico semestrale	H2PO4	Portata
E966/b	8.11	GRANIGLIATURA TUBI (RIV/3)	CARTUCCIA	Realizzazione in corso	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E655/ter	4.1	MOLATURA BRAMME (COB/4)	TESSUTO	Da realizzare	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E655/bis	4.1	MOLATURA BRAMME (COB/5)	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E592	6.2	DEPOLVERAZIONE SECONDARIA (FOC/1)	FILTRI A MANICHE	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E561/bis	1.14	RUOTA SMIERE (CCO/2-3-4)	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E687/bis	1.11	TAGLIO FONDI E ROTTAME	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E756	5.4	PASSIVAZIONE NASTRO		Realizzata	Periodico semestrale	Cr (III)	Portata
					Periodico semestrale	NOx (espressi come NO2)	Portata

Altre procedure

In fase di presentazione della domanda unica di AIA per lo Stabilimento ILVA di Taranto (Prot. SAE/19 del 28/02/2007) sono stati inseriti alcuni interventi impiantistici relativi alle seguenti aree:

1. Zincatura a Caldo (Attività IPPC 2.3.c): realizzazione nuova linea ZNC/2;
2. Produzione Laminati a Caldo (Attività IPPC 2.3.a): realizzazione nuovo forno di riscaldamento presso TNA/2.

Tutti gli interventi previsti nell'istanza presentata sono stati realizzati; per i sistemi che sono in marcia è stato avviato il monitoraggio degli inquinanti e dei parametri conoscitivi previsti dal DVA-DEC-2011-0000450 per le emissioni atmosferiche, riportati nella tabella seguente.

N°camino	Riferimento fase attività	Fasi e dispositivi tecnici di provenienza	Sistemi di trattamento	Stato modifica attuale	Monitoraggio discontinuo delle emissioni	Inquinanti	Parametri Conoscitivi
E721/9	4.2	RISCALDO BRAMME FORNO 5 (LINEA-2)		Realizzata	Periodico trimestrale	Polveri	Portata
						NOx (espressi come NO2)	CO - O2
						SOx (espressi come SO2)	Temperatura
E754	5.1	PULIZIA NASTRO (CLEANING)		Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata - NaOH
E755	5.2	PRERISCALDO E RICOTTURA NASTRO		Realizzata	Periodico semestrale	NOx (espressi come NO2)	Portata - CO - Temperatura

Il procedimento ID/90/472 relativo a modifiche non sostanziali aree a freddo è da ritenersi concluso a seguito dell'entrata in vigore in data 8 maggio 2014 del D.P.C.M. del 14/03/2014, come da nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA -2014-0016401 del 28/05/2014.

3.2 Procedure avviate dopo il 26 ottobre 2012

Proc. ID 90/333/457

La procedura avviata con nota Dir.212 del 16/11/2012 è inerente alle modifiche non sostanziali per i seguenti punti relativi alle attività di gestione di rifiuti:

- a. paragrafo 9.6.4.1 - attività di messa in riserva [R13] ed adeguamento volumetrico di rifiuti di legno per il successivo utilizzo esterno: l'attività non è esercita dal febbraio 2009 a seguito dell'intervenuto sequestro giudiziale che oltre alle aree interessate dal deposito di traversine ferroviarie ha interessato anche l'area di messa in riserva e gli impianti di macinazione dei rifiuti in legno. Pertanto, i rifiuti dalla data del sequestro vengono conferiti ai riutilizzatori esterni direttamente dai siti di deposito temporaneo;
- b. paragrafo 9.6.4.2 - attività di messa in riserva (R13) di materiale refrattario per il successivo riutilizzo esterno: l'attività è esercita in settore del deposito preliminare per "rifiuti non pericolosi";
- c. paragrafi 9.6.4.3 e 9.6.4.4 - depositi di traversine ferroviarie e pneumatici: l'attività è gestita in regime di deposito temporaneo e non di messa in riserva;
- d. paragrafo 9.6.4.5 - attività di recupero [R4] e messa in riserva [R13] dei rottami ferrosi per la produzione di materia prima secondaria per l'industria metallurgica: è stata richiesta la variazione

del quantitativo di rottame “rifiuto” da avviare a “messa in riserva – R13” ad un quantitativo di 3.500 ton/a e del quantitativo da avviare a recupero a 50.000 ton/a;

- e. paragrafo 9.6.4.6 - attività di recupero [R5] e messa in riserva dei rifiuti contenenti zolfo per la produzione di acido solforico: l'attività non viene più esercitata dall'ottobre 2011;
- f. paragrafo 9.6.4.7 - attività di recupero nell'industria siderurgica delle scaglie di laminazione [R4] e messa in riserva [R13]: per tale attività è stata richiesta la variazione del quantitativo di scaglie di laminazione di provenienza esterna, riportato nel provvedimento di AIA, da 50.000 ton/a a 10.000 ton/a.

Con nota Dir.158 del 09/05/2013 è stata trasmessa documentazione relativa alla gestione dei rifiuti e relative garanzie finanziarie.

Il procedimento ID/90/457 relativo a gestione dei rifiuti – garanzie finanziarie è da ritenersi concluso a seguito dell'entrata in vigore in data 8 maggio 2014 del D.P.C.M. del 14/03/2014, come da nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA -2014-0016401 del 28/05/2014, che prevede il trasferimento dell'istruttoria in capo al sub commissario.

Proc. ID 90/333/468

La procedura avviata con nota Dir.233 del 27/11/2013, in ottemperanza alle prescrizioni n. 16, 40, 51, 58, 65 e 67 del DVA-DEC-2012-0000547, è inerente alle modifiche non sostanziali relative alla chiusura completa con conseguente captazione e convogliamento dell'aria degli ambienti confinati per le aree di gestione, movimentazione di materiali polverulenti identificate nei seguenti edifici:

- **Ciclo PRODUZIONE COKE**

1. Fase di preparazione miscela (prescrizione n. 40 del PIC):
 - Edificio SILI CEC
 - Edificio FC1
 - Edificio SILI STILL
 - Edificio SILI I.T.
 - Edificio FRANTUMAZIONE PRIMARIA
 - Edificio FRANTUMAZIONE SECONDARIA
 - Edificio T26
 - Edificio FC2
 - Edificio MISCELAZIONE
2. Fase di trattamento coke (prescrizione n. 51 del PIC):
 - Edificio VAGLIATURA LVC/1
 - Edificio COKE FINE
 - Edificio VAGLIATURA LVC/2

- **Ciclo PRODUZIONE AGGLOMERATO**
 1. Fase di sinterizzazione (prescrizione n. 58 del PIC):
 - Edificio OMO/2

- **Ciclo PRODUZIONE GHISA E ACCIAIO**
 1. Fase di caricamento materiali (prescrizione n. 65 del PIC):
 - Edificio STOCKHOUSE AFO/1
 - Edificio STOCKHOUSE AFO/2
 - Edificio STOCKHOUSE AFO/4
 - Edificio STOCKHOUSE AFO/5 (vagli)
 - Edificio STOCKHOUSE AFO/5 (sili)
 2. Fase stoccaggio PCI (prescrizione n. 67 del PIC):
 - Edificio PCI

Per la realizzazione dell'intervento è stata assegnata la responsabilità della progettazione ad un consorzio di società di primaria rilevanza nel settore (SICEC MONTAGGI, MEPUL SRL, EKOPLANT SRL), il cui elaborato tecnico è stato allegato nella comunicazione inviata al Ministero. In particolare il cronoprogramma degli interventi, allegato alla comunicazione inviata e trasmesso nuovamente con nota prot. Dir.18 del 17/01/2013 a seguito di aggiornamenti, prevede per le fasi interessate la seguente tempistica:

- Fase preparazione miscela (prescrizione n. 40): gennaio 2013 – giugno 2014;
- Fase trattamento coke (prescrizione n. 51): gennaio 2013 – marzo 2014;
- Fase sinterizzazione (prescrizione n. 58): febbraio 2013 – giugno 2013;
- Fase caricamento materiali (prescrizione n. 65): febbraio 2013 – novembre 2013;
- Fase stoccaggio PCI (prescrizione n. 67): giugno 2013 – dicembre 2013.

Con nota Dir.65 del 22.02.2013 sono state trasmesse copie dei seguenti ordini:

- n. 2910/2013, relativo alla depolverazione della Stock House di AFO/2 (prescrizione n. 16);
- n. 2787/2013 e n. 2788/2013, relativi alla fase di preparazione miscela dell'area cokeria (prescrizione n. 40);
- n. 1168/2013 e n. 1714/2013, relativi alla fase di trattamento coke (prescrizione n. 51).

Con nota Dir.177 del 31/05/2013 è stato trasmesso il progetto relativo alla depolverazione della Stock House di AFO/2 (prescrizione n. 16).

Proc. ID 90/333/469

La procedura avviata con nota Dir.234 del 28/11/2012 è inerente alle modifiche non sostanziali per lo svolgimento delle seguenti attività:

- a. utilizzo in processi termici interni allo Stabilimento di fanghi attivi di depurazione di supero, fanghi e polveri di acciaieria e altoforno, torbide di acciaieria, ferrosi e polverino di coke da spegnimento e depolverazione;
- b. recupero di materia in processi termici di rottami ferrosi e scaglie di laminazione.

Le modifiche proposte vogliono adempiere alle prescrizioni n. 22 e 23 del DVA-DEC-2012-0000547. Con note Dir.109/2013 e Dir.119/2013 è stata richiesta la rimodulazione del termine di consegna della documentazione indicata dal Ministero con la nota DVA-2013-0007038 del 21.03.2013. Facendo seguito alla nota DVA-2013-0009879 del 30/4/2013, con cui il Ministero ha prorogato al 15/07/2013 il termine per l'invio della documentazione, sono state trasmesse le schede dei candidati sottoprodotti con prot. Dir.239 del 15/07/2013.

Il procedimento ID/90/457 relativo a gestione dei rifiuti – garanzie finanziarie è da ritenersi concluso a seguito dell'entrata in vigore in data 8 maggio 2014 del D.P.C.M. del 14/03/2014, come da nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA -2014-0016401 del 28/05/2014, che prevede il trasferimento dell'istruttoria in capo al sub commissario.

Proc. ID 90/333/477

La procedura avviata con nota Dir.234 del 28/11/2012 è inerente alle modifiche non sostanziali relative alla fermata delle batterie 3-4 e 5-6.

La modifica proposta vuole adempiere alla prescrizione n. 16 del DVA-DEC-2012-0000547.

Il cronoprogramma dettagliato delle attività è stato trasmesso in allegato alla comunicazione inviata. In particolare sono previste le seguenti fasi:

Fermata batterie 5-6:

- Attività preliminari finalizzate alla fermata: 9 novembre - 2 dicembre 2012;
- Attività di svuotamento completo: 3 dicembre - 6 dicembre 2012;
- Attività di messa in sicurezza e raffreddamento pareti: 7 dicembre 2012 - 17 gennaio 2013;

Fermata batterie 3-4:

- Attività preliminari finalizzate alla fermata: 2 gennaio - 25 gennaio 2013;
- Attività di svuotamento completo: 26 gennaio - 29 gennaio 2013;
- Attività di messa in sicurezza e raffreddamento pareti: 30 gennaio - 12 marzo 2013.

Proc. ID 90/333/478

La procedura avviata con nota Dir.257 del 17/12/2012 è inerente alle modifiche non sostanziali relative alla chiusura nastri e cadute.

La modifica proposta vuole adempiere alla prescrizione n. 6 del DVA-DEC-2012-0000547.

Il cronoprogramma degli interventi, allegato alla comunicazione inviata e trasmesso nuovamente con nota prot. DIR/19 del 17/01/2013 a seguito di aggiornamenti, prevede per le aree interessate la seguente tempistica:

- Area AGL – OMO: gennaio 2013 – dicembre 2014;
- Area COKERIA – PRF: gennaio 2013 - dicembre 2014;
- Area ALTIFORNI: gennaio 2013 – marzo 2015;
- Area ACCIAIERIA: marzo 2013 – dicembre 2013;
- Area PARCHI: gennaio 2013 – ottobre 2015;
- Area IMA: giugno 2013 – dicembre 2013;
- Area PCA: gennaio 2013 – ottobre 2015.

Con nota Dir.65 del 22/02/2013 sono state trasmesse copie degli ordini n. 2902/2013, 2906/2013, 2908/2013, 2913/2013, 2915/2013, 2916/2013, 2919/2013, 2925/2013, 2926/2013, 2927/2013, 2928/2013, 2929/2013, 2930/2013, 2932/2013, 2941/2013, 2952/2013, 2953/2013, 2954/2013, 3290/2013.

Proc. ID 90/333/489

La procedura avviata con nota Dir.268 del 27/12/2012 è inerente alle modifiche non sostanziali relative alla captazione e convogliamento delle emissioni diffuse generate dal raffreddatore circolare durante la fase di raffreddamento agglomerato.

La modifica proposta vuole adempiere alla prescrizione n. 60 del DVA-DEC-2012-0000547.

Il procedimento ID/333/489 relativo alla verifica adempimento prescrizione n. 16.g) – 60 adeguamento dell'impianto di raffreddamento agglomerato (raffreddatori rotanti) è da ritenersi concluso a seguito dell'entrata in vigore in data 8 maggio 2014 del D.P.C.M. del 14/03/2014, come da nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA -2014-0016401 del 28/05/2014,

Proc. ID 90/333/490

La procedura avviata con nota Dir.269 del 27/12/2012 è inerente alle modifica non sostanziale relativa all'installazione del filtro a maniche per il trattamento dei fumi provenienti dal camino E312.

La modifica proposta vuole adempiere alla prescrizione n. 57 del DVA-DEC-2012-0000547.

Alla stessa nota sono stati allegati gli studi di fattibilità forniti dalle 3 società interpellate.

Facendo seguito alla nota DVA-2013-8642 del 11/04/2013 del Ministero, con nota Dir.115 del 15/04/2013 sono stati trasmessi il progetto di massima, con relativo cronoprogramma, della società Siemens VAI, in attesa di ricevere i progetti di massima da parte delle altre società interpellate.

Con nota Dir.161 del 14/05/2013, sono stati trasmessi ulteriori 3 progetti elaborati dalle società Paul Wurth, Alstom Power e GEA, in aggiunta a quello Siemens VAI già inviato.

Il procedimento risulta concluso con Parere Istruttorio Conclusivo CIPPC 1144 del 11.06.13 trasmesso ad ILVA con nota DVA-2013-13959 del 14.06.13.

Proc. ID 90/333/534

La procedura avviata con nota Dir.138 del 26/04/2013 è inerente alla modifica non sostanziale relativa alla copertura dei parchi primari.

La modifica proposta vuole adempiere della prescrizione n. 1 del DVA-DEC-2012-0000547.

Alla stessa nota sono stati allegati 4 possibili progetti per la realizzazione della copertura completa dei parchi primari e una relazione relativa ai terreni interessati dall'intervento.

Il procedimento risulta concluso con Parere Istruttorio Conclusivo CIPPC 1144 del 11.06.13 trasmesso ad ILVA con nota DVA-2013-13959 del 14.06.13.

Proc. ID 90/333/537

La procedura avviata con nota Dir.142 del 26/04/2013 è inerente alla caratterizzazione completa dei gas inviati in torcia.

La modifica proposta vuole adempiere della prescrizione n. 77 del DVA-DEC-2012-0000547.

Alla stessa nota sono stati allegati i rapporti di analisi derivanti dalle attività di caratterizzazione dei gas inviati in torcia effettuati sui seguenti punti di controllo:

1. Uscita gasometro OG1 – ACC1;
2. Uscita gasometro OG2 – ACC2;
3. Uscita AFO2;
4. Uscita AFO4;
5. Uscita AFO5;
6. Rete gas coke prima dell'impianto sottoprodotti;
7. Rete gas coke dopo l'impianto sottoprodotti.

Il procedimento ID/90/333/537 relativo alla verifica adempimento prescrizione n. 77 : caratterizzazione dei gas inviati in torcia è da ritenersi concluso a seguito dell'entrata in vigore in data 8 maggio 2014 del D.P.C.M. del 14/03/2014, come da nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA -2014-0016401 del 28/05/2014.

Proc. ID 90/333/544

La procedura avviata con nota Dir.159 del 13/05/2013 è inerente alle modifiche non sostanziali relative agli interventi di realizzazione di edifici chiusi per le aree di deposito di materiali polverulenti.

La modifica proposta vuole adempiere alla prescrizione n. 4 del DVA-DEC-2012-0000547.

Per la realizzazione dell'intervento è stata proposta una soluzione alternativa alla realizzazione dei sistemi di captazione, trattamento e successiva emissione in atmosfera di aria proveniente dall'interno dei futuri edifici per lo stoccaggio del materiale polverulento.

Con nota Dir.177 del 31/05/2013 sono stati trasmessi i progetti degli interventi da realizzare.

Con nota Dir.325 del 23/09/2013 sono state trasmesse le integrazioni sui progetti di copertura dei parchi minori (Parchi calcare, Parchi OMO-Coke, Parchi Agglomerato Sud e Nord).

Proc. ID 90/333/599

La procedura avviata con nota Dir.266 del 30/07/2013 è inerente alla modifica non sostanziale relativa all'impianto di abbattimento COT presso PLA/SAV.

Con nota Dir.136.2014 del 07/04/2014, è stata comunicata la messa in esercizio e relativa la messa a regime dell'impianto.

In riferimento al D.P.C.M. 14 marzo 2014 (c.d. "Piano Ambientale"), ed in particolare alla modifica della prescrizione P76 riportata nella Parte I del piano in allegato al suddetto decreto, con nota Dir.233 del 05/06/2014 è stata comunicata l'avvenuta installazione dell'impianto secondo il cronoprogramma trasmesso nella nota Dir.266/2013.

Con nota Dir.270 del 23/06/2014 sono state trasmesse le misurazioni effettuate al camino E734/bis a seguito della messa a regime.

Verrà successivamente avviato il monitoraggio degli inquinanti e dei parametri conoscitivi previsti dal DVA-DEC-2011-0000450 per le emissioni atmosferiche, riportati nella tabella seguente.

N°camino	Riferimento fase attività	Fasi e dispositivi tecnici di provenienza	Sistemi di trattamento	Stato modifica attuale	Monitoraggio discontinuo delle emissioni	Inquinanti	Parametri Conoscitivi
E734/bis	8.3	PREPARAZIONE PRIMER, PRIMERIZZAZIONE E PASSIVAZIONE LAMIERE	POST-COMBUSTORE	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
					Periodico semestrale	NOx (espressi come NO2)	
					Periodico semestrale	COT	

Il procedimento ID/90/599 relativo a modifiche non sostanziali cicli rivestimento lamiera (impianto abbattimento COT c/o PLA/SAV) è da ritenersi concluso a seguito dell'entrata in vigore in data 8 maggio 2014 del D.P.C.M. del 14/03/2014, come da nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA -2014-0016401 del 28/05/2014.

Proc. ID 90/333/600

La procedura avviata con nota Dir.266 del 30/07/2013 è inerente alla modifica non sostanziale relativa alla postazione taglio fondi, cilindri e fondi sbozzati presso GRF.

L'intervento previsto nell'istanza presentata è stato realizzato.

Verrà successivamente avviato il monitoraggio degli inquinanti e dei parametri conoscitivi previsti dal DVA-DEC-2011-0000450 per le emissioni atmosferiche, riportati nella tabella seguente.

N°camino	Riferimento fase attività	Fasi e dispositivi tecnici di provenienza	Sistemi di trattamento	Stato modifica attuale	Monitoraggio discontinuo delle emissioni	Inquinanti	Parametri Conoscitivi
E688/bis	1.11	TAGLIO FONDI, CILINDRI E FONDI SBOZZATI	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata

Il procedimento ID/90/333/600 relativo a verifica adempimento prescrizione n.16.h) – 70c: installazione cappe mobili come misura transitoria per la gestione dell'area svuotamento paiole (GRF) è da ritenersi concluso a seguito dell'entrata in vigore in data 8 maggio 2014 del D.P.C.M. del 14/03/2014, come da nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA -2014-0016401 del 28/05/2014.

Proc. ID 90/333/655

La procedura avviata con nota Dir.428 del 22/11/2013 è inerente alle modifiche non sostanziali per rinuncia all'utilizzo dell'area Parco Nord Coke.

La modifica proposta vuole adempiere alla prescrizione n. 4 del DVA-DEC-2012-0000547 relativa agli interventi di realizzazione di edifici chiusi per le aree di deposito di materiali polverulenti, tra cui quello per il coke.

Il procedimento ID/333/655 relativo alla verifica dell' adempimento della prescrizione n. 4: rinuncia la progetto di copertura Nord coke è da ritenersi concluso a seguito dell'entrata in vigore in data 8 maggio 2014 del D.P.C.M. del 14/03/2014, come da nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA -2014-0016401 del 28/05/2014.

Proc. ID 90/333/656

La procedura avviata con nota Dir.430 del 26.11.2013 è inerente alle modifiche non sostanziali relative agli interventi di copertura del Parco Calcare.

La modifica proposta vuole adempiere alla prescrizione n. 4 del DVA-DEC-2012-0000547.

Per la realizzazione dell'intervento è stata proposta una soluzione alternativa alla realizzazione dei sistemi di captazione, trattamento e successiva emissione in atmosfera di aria proveniente dall'interno dei futuri edifici per lo stoccaggio del materiale polverulento.

Con nota Dir.430 del 26/11/2013 è stato trasmesso il progetto definitivo dell'intervento da realizzare.

Il procedimento ID/333/656 relativo alla verifica dell'adempimento della prescrizione n. 4: sistema di bagnatura e aerazione Parchi Calcare Area 2 e Area 5 è da ritenersi concluso a seguito dell'entrata in vigore

in data 8 maggio 2014 del D.P.C.M. del 14/03/2014, come da nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA -2014-0016401 del 28/05/2014.

Proc. ID 90/333/673

La procedura avviata con nota Dir.454 del 05/12/2013 è inerente alle modifiche non sostanziali relative agli interventi di copertura del Parco Loppa.

La modifica proposta vuole adempiere alla prescrizione n. 4 del DVA-DEC-2012-0000547.

Per la realizzazione dell'intervento è stata proposta una soluzione alternativa alla realizzazione dei sistemi di captazione, trattamento e successiva emissione in atmosfera di aria proveniente dall'interno dei futuri edifici per lo stoccaggio del materiale polverulento.

Con nota Dir. 454 del 05/12/2013 è stato trasmesso il progetto definitivo dell'intervento da realizzare.

Il procedimento ID/333/673 relativo alla verifica dell'adempimento della prescrizione n. 4: sistema di bagnatura e aerazione Parco Loppa è da ritenersi concluso a seguito dell'entrata in vigore in data 8 maggio 2014 del D.P.C.M. del 14/03/2014, come da nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA -2014-0016401 del 28/05/2014.

Proc. ID 90/333/674

La procedura avviata con nota Dir.469 del 17/12/2013 è inerente al convogliamento emissioni connesse alla fase di trasferimento del coke dal punto di sfornamento al punti di spegnimento, nonché dalla torre di spegnimento al punto di scarico sul nastro.

La modifica proposta vuole adempiere alla prescrizione n. 37 del DVA-DEC-2012-0000547.

Il procedimento ID/333/674 relativo alla verifica dell'adempimento della prescrizione n. 27: emissioni diffuse nel trasferimento del coke dal punto di sfornamento al punto di spegnimento, nonché dalla torre di spegnimento al punto scarico per le batterie 7-8-9-10-11-12, è da ritenersi concluso a seguito dell'entrata in vigore in data 8 maggio 2014 del D.P.C.M. del 14/03/2014, come da nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. DVA-2014-0016401 del 28/05/2014.

Prot. DIR/424 del 20/11/2013

Facendo seguito a quanto richiesto con nota prot. DVA-2013-0023937 del 21/10/2013, è stata trasmessa relazione tecnica relativa al progetto di adeguamento dell'area IRF in merito alle opere di impermeabilizzazione, ai dispositivi di bagnatura ed abbattimento polveri e di raccolta e trattamento delle acque.

Il procedimento è da ritenersi concluso in base a quanto riportato nella parte II dell'allegato al D.P.C.M. del 14/03/2014.

Prot. DIR/166 del 23/04/2014(DVA-2014-12709 del 05/05/2014)

La procedura avviata con nota DIR.166 del 23.04.2014 è relativa alla modifica non sostanziale relativa all'installazione di un impianto aspirazione e filtrazione dei fumi derivanti dal taglio delle lamiere con cannello su banco C2 della sezione di finitura del PLA2. L'intervento prevede il posizionamento di n. 8 cappe con un sistema di aspirazione e abbattimento polveri con cartucce filtranti. L'aria trattata sarà emessa in atmosfera attraverso un punto di emissione identificato con il codice emissivo E758, avente diametro di mm900 e altezza di 23 m da terra.

Con nota prot. DVA-2014-0016401 del 28/05/2014 il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha rinviato a quanto previsto dall'art. 2, comma 3, del D.P.C.M. del 14/03/2014.

Prot. DIR/182 del 30/04/2014(DVA-2014-13073 del 07/05/2014)

La procedura avviata con nota DIR.182 del 30.04.2014 è relativa alla modifica non sostanziale in materia di riduzione dei consumi idrici in riferimento alle prescrizioni di cui al par. 9.3.1 del PIC del Decreto DVA-dec-2011-450 del 04.08.2011 (prescrizioni T1 e T26). Al fine di raggiungere gli obiettivi di risparmio idrico richiesti e al tempo stesso assicurare l'idoneità all'impiego nel ciclo produttivo, ILVA ha proposto di ridurre del 50 % il prelievo primario di acque destinabili agli usi civili e agricolo mediante utilizzo di altre acque, senza peggioramento degli impatti ambientali. In particolare, ILVA ha proposto di ridurre il prelievo di acqua potabilizzabile, sostituendola con acqua di scarsa qualità da utilizzare nei cicli produttivi previo trattamento di dissalazione.

Con nota prot. DVA-2014-0016401 del 28/05/2014 il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha rinviato a quanto previsto per la prescrizione T26 dell'allegato del D.P.C.M. del 14/03/2014.

Prot. DIR/236 del 03/06/2014

La procedura avviata con nota DIR.236 del 03.06.2014 è relativa alla modifica non sostanziale del progetto di gestione delle acque delle aree IRF, PCA, SEA, in riferimento alle prescrizioni 4 - 16.h) - 70c - UA7 e UA 10, al fine di ottimizzare la gestione e il riutilizzo delle acque di aree confinanti.

Nello specifico le modifiche non sostanziali introdotte riguardano i seguenti aspetti:

- le acque di prima pioggia dell'area PCA, coperture e zone limitrofe, saranno raccolte insieme alle acque di bagnatura
- l'impianto di trattamento, di cui alla DIR 424/2013 del 20/11/2013, finalizzato alla depurazione e al riutilizzo delle acque di IRF e SEA, riceverà anche le acque di prima pioggia e bagnatura dell'area PCA.

4. Esiti delle attività di monitoraggio condotte nel periodo di riferimento

In allegato sono riportati gli esiti dei monitoraggi condotti nel periodo di riferimento (01.04.2014 – 30.06.2014). Si precisa che per le attività di campionamento svolte nell'ultimo periodo i relativi risultati analitici, ove non fossero già ad oggi disponibili, saranno trasmessi nella prossima relazione trimestrale.

Di seguito si riportano gli allegati:

- *Allegato 1* - *Monitoraggio Aria*;
- *Allegato 2* - *Monitoraggio Acqua*.