

	p.c. ISPRA, ARPA Puglia e ILVA SpA in A.S.	2011-450 del 4/8/2011, DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 e DPCM 14/3/2014 – nota ISPRA n.39826 del 11/09/2015 valutazione adempimento prescrizioni DPCM 14/3/2014 in materia di prevenzione di incidenti rilevanti.		ISPRA prot. n. 041599, Ns. Rif. Prot. 347/15.
23/09/2015	ILVA, MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, ARPA Puglia	Interventi relativi alla tematica acustica Prescrizione UA21 del Piano Ambientale.		ISPRA prot. n. 041620, Ns. Rif. Prot. 348/15.
23/09/2015	ILVA, MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, ARPA Puglia	Nota ILVA SpA DIR 348 del 09/09/2015 (acquisita da ISPRA al prot.39447 del 09/02/2015) relativa all'informativa di evento incidentale c/o impianto treno nastri n.2 alle ore 12:00 del giorno 08/09/15		ARPA Puglia Dipartimento provinciale di Taranto prot. 0053188 Ns. Rif. Prot. 350/15.
25/09/2015	ILVA, Guardia di Finanza	Prove di permeabilità (slug test) presso ex Cava Cementir		Ministero dell'Ambiente prot. 0014733/STA, Ns. Rif. Prot. 351/15.
25/09/2015	Elenco destinatari in allegato	Sito da bonificare d'Interesse Nazionale di Taranto – Progetto preliminare per la Messa in sicurezza e bonifica della felda superficiale del SIN di Taranto		Provincia di Taranto prot. PTA/2015/0045661/P e Ns. prot. 352/15
28/09/2015	Consorzio ASI, MATTM, Commissione Istruttoria AIA-IPPC, Regione Puglia, ARPA Puglia, Comune di Taranto, ILVA	Rete fognaria aree ASI - Impianto di depurazione acque reflue di tipo domestico (R.R. 26/2011) a servizio dell'area Consortile ASI di Taranto denominata Grandi e Medie Industrie – Richiesta di autorizzazione allo scarico.		Regione Puglia prot.n. 1051 e Ns. prot. 354/15
28/09/2015	ILVA, Acquedotti Pugliese, Autorità idrica pugliese	Approvvigionamento risorse idriche per uso industriale dello stabilimento ILVA di Taranto. Seguito incontro.		Ministero dell'Interno prot. U.0012273 e Ns. prot. 355/15
28/09/2015	MATTM, e p.c. ISPRA, Comando provinciale VVFF e p.c. ISPRA, ARPA Puglia e ILVA SpA in A.S.	ID 90/333; AIA stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 4/8/2011, DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 e DPCM 14/3/2014 – nota ISPRA n.39826 del 11/09/2015 valutazione adempimento prescrizioni DPCM 14/3/2014 in materia di prevenzione		

28/09/2015	Elenco indirizzi in allegato.	di incidenti rilevanti.	Arpa prot. 00532322 - Ns. Rif. Prot. 356/15
02/10/2015	ILVA, MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, ARPA Puglia	Trasmissione report – rete di qualità dell'aria di proprietà di ILVA SPA – mese di luglio 2015. Nota ILVA SpA DIR 368 del 09/09/2015 (acquisita da ISPRA al prot.41408 del 22/09/2015) relativa all'informativa di evento incidentale c/o la discarica interna denominata V4, alle ore 17:00 circa del giorno 21/09/2015.	ISPRA prot. n. 041620, Ns. Rif. Prot. 348/15.
05/10/2015	ILVA e p.c. ARPA Puglia	Campioni di "emissioni convogliate" prelevati da ARPA Puglia presso Vs Stabilimento di Taranto. Notifica di inizio analisi.	Arpa prot. 0055413- Ns. Rif. Prot. 366/15
05/10/2015	Direzione generale per la salvaguardia del territorio e dell'acqua, Comune di Taranto, ILVA	ID 90/333: AIA stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto – DVA-DEC-2011-450 del 4/8/2011, DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 e DPCM 14/3/2014 - Decreto n. D.M. 0000169 del 06/08/2015 relativo alle Conferenze 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 di un intervento finalizzato a ottimizzare la gestione ed il riutilizzo delle acque e delle aree confinanti IRF, PCA e SEA, dello Stabilimento ILVA di Taranto, come previsto dalla prescrizione n.4-16h) 70c -UA7 e UA10 del decreto di riesame dell'AIA n. DVA-DEC-2012-547 del 26.10.2012 e del DPCM 14 marzo 2014	Ministero dell'Ambiente prot. DVA-2015-0024812
08/10/2015	Elenco indirizzi in allegato.	Trasmissione report – rete di qualità dell'aria di proprietà di ILVA SPA – mese di agosto 2015.	Arpa prot. 006122 - Ns. Rif. Prot. 373/15
08/10/2015	Project Automation Spa e p.c. ILVA	Implementazione del sistema di acquisizione ed elaborazione dei dati della	ARPA prot. 0056064- Ns. Rif. Prot. 374/15

		rete di rilevamento ottico-spettrale DOAS interna allo Stabilimento ILVA di Taranto per l'acquisizione di parametri attualmente non trasmessi al server di ARPA— Prescrizione AIA di ILVA n.85		
15/10/2015	ILVA e p.c. Regione Puglia	Piano contenente le prime misure di intervento per il risanamento della qualità dell'aria nel quartiere Tamburi (TA) — Modalità di comunicazione Wind Day durante i giorni festivi	ARPA prot. 0058090- Ns. Rif. Prot. 380/15	
20/10/2015	ILVA e p.c. ISPRA, Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, ASL di Taranto, ISS, INAIL e ARPA Puglia.	Sito da bonificare d'Interesse Nazionale di Taranto, Azienda ILVA SpA — “Riscontro alle osservazioni e prescrizioni della Conferenza dei servizi decisoria del 18/12/2013”.	Ministero dell'Ambiente prot. 0016381/STA, Ns. Rif. Prot. 384/15.	
20/10/2015	ILVA, MATTM, Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune di Taranto.	Intervento di scavo per l'adeguamento tecnologico della Torre Camino 5 — Aree di competenza Ilva Spa comprese nel perimetro Sin di Taranto	ARPA prot. 0059535Ns. Rif. Prot. 387/15	
22/10/2015	ILVA, MATTM, ISPRA, Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Comune di Statte	Decreto di riesame AIA del 26/10/2012 — Stabilimento ILVA di Taranto — prescrizione n.85 — Trasmissione report rete LIDAR, Agosto 2015	ARPA prot. 0060011 Ns. Rif. Prot. 394/15	
27/10/2015	ILVA, Commissione istruttoria AIA-IPPC, Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Comune di Statte	ID 90/945 — ILVA SpA in A.S. stabilimento di Taranto — avvio procedimento di riesame dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreti DVA-DEC-2011-450 del 4/8/2011 e DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012 e DPCM del 14/3/2014 ai sensi dell'articolo 29-octies, comma 4, del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.	Ministero dell'Ambiente prot. 0016909/STA	
03/11/2015	MATTM- Divisione IV-AIA, ARPA Puglia DG, ARPA Puglia Dipartimento Provinciale di Taranto	Decreto n. DVA-DEC-2012-547 del 26/10/2012, pubblicato in G.U. n.252 del 27/10/2012, di Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) n. DVA-DEC-2011-450 del 4/08/2011, per l'esercizio dello stabilimento	ISPRA prot. n. 0047395	

			<p>siderurgico della società ILVA SpA ubicato nel Comune di Taranto. DPCM 14/03/2014 (G.U. 8/5/14) Piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria, come modificato dalla legge 116 dell'11/08/2014, con le ulteriori integrazioni apportate dal DL n.1 del 5/01/2015, convertito dalla legge 20 del 4/03/2015. Nota MATTM DVA prot. 23008 del 14/09/2015. Trasmissione tabella relativa allo stato di attuazione delle prescrizioni ad esito del decimo controllo trimestrale effettuato nel mese di luglio 2015</p>	
03/11/2015	ILVA, MATTM, ARPA Puglia	ARPA	Relazione visita in loco ex art.29-decies comma 5 del D.Lgs. 152/06	ISPRA prot. n. 0049089, Ns. Rif. Prot. 407/15.
03/11/2015	ILVA, ARPA Puglia		Richiesta trasmissione Manuali di gestione dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni (SME)	ISPRA prot. n. 0049105, Ns. Rif. Prot. 408/15.
12/11/2015	MATTM, ARPA Puglia, Commissario straordinario ILVA SpA		Programmazione attività di controllo di competenza statale, prevista nel quarto trimestre dell'anno 2015 presso lo Stabilimento ILVA SpA di Taranto con note ISPRA prot. 53246 del 19/12/2014, prot. 6529 del 11/02/2015 e prot. 42306 del 28/09/2015 di revisione della programmazione controlli di competenza statale anno 2015	ISPRA prot. n. 0051042, Ns. Rif. Prot. 428/15
16/11/2015	ILVA SpA, ISPRA, MATTM, Direttore Generale ARPA Puglia, Direttore Scientifico ARPA Puglia		Nota ILVA dir. 448/15 – Protocollo operativo validazione analisi PM10 e deposimetrici – Comunicazione relativa alle analisi sui campioni deposimetrici delle rete ILVA di cui al verbale Arpa Puglia del 08/10/2015	ARPA prot. n. 0065867, Ns. Rif. Prot. 431/15
16/11/2015	ILVA SpA, ISPRA, MATTM		Procedimenti per interventi di bonifica d'interesse nazionale relativo al sito di	Ns. Rif. Prot. 433/15

18/11/2015	<p>Presidente Regione Puglia, Presidente Provincia di Taranto, Sindaco Comune di Statte, Sindaco Comune di Taranto, Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo, Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali, Ministero dell'Interno, Commissario delegato Bonifica Taranto, Presidente CTR Puglia, ASL Taranto, Presidente Commissione VIA, ISPRA,</p>	<p>taranto – Convocazione della conferenza dei servizi istruttoria</p> <p>Trasmissione del decreto DM n.0000230 del 29/10/2015 di rettifica del decreto DM n.0000169 del 06/08/2015 recante le determinazioni conclusive delle Conferenze dei Servizi di cui all'art.1 comma 9, del decreto legge n.61/2013 convertito nella legge n.89/2013 e s.m.i. per l'approvazione dell'intervento finalizzato a ottimizzare la gestione ed il riutilizzo delle acque per le aree IRF, SEA, e PCA dello Stabilimento siderurgico ILVA SpA in A.S. ubicato nei Comuni di Taranto e Statte, come previsto dalle prescrizioni n.4 -16.h/70.c, UA7, UA10 del decreto di riesame dell'AIA n. DVA-DEC-2012.000547 del 26/10/2012 e dal Piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria di cui al DPCM del 14 marzo 2014</p>	<p>Ministero dell'Ambiente prot. 0028035, Ns. Rif. Prot. 441/15</p>
26/11/2015	<p>ILVA SpA, MATTM DG, ISPRA, Assessorato Ecologia Regione Puglia, Commissario Prefettizio Provincia di Taranto, Sindaco di Taranto, Sindaco di Statte, Procura della Repubblica presso il Tribunale di Taranto</p>	<p>Trasmissione report – rete di qualità dell'aria di proprietà ILVA SpA – mese di settembre 2015</p>	<p>ARPA prot. 0068220 Ns. Rif. Prot. 451/15</p>
26/11/2015	<p>ILVA SpA, MATTM DG, ISPRA, Assessorato Ecologia Regione Puglia, Sindaco di Taranto, Sindaco di Statte, Procura della Repubblica presso il Tribunale di Taranto</p>	<p>Prescrizione n.85 – provvedimento DVA-DEC-2012.000547 del 26/10/2012 di AIA di ILVA di Taranto – Trasmissione report preliminare mese di maggio 2015 sistema ottico spettrale DOAS – Convocazione ARPA e ILVA SpA (Del. DG n.407 del 07/08/2013)</p>	<p>ARPA prot. 0068198 Ns. Rif. Prot. 452/15</p>
30/11/2015	<p>MATTM DG-STA, MATTM DG per le Valutazioni ed</p>	<p>Rinvenimento sostanze oleose nel sottosuolo dell'Acciaieria 1 di ILVA. Rif.</p>	<p>ARPA prot. 0069655 Ns. Rif. Prot. 455/15</p>

	Autorizzazioni Ambientali, ILVA SpA, NOE Lecce	ILVA Dir. 209/15 del 24/06/2015, Dir. 273/15 del 24/07/2015, Dir. 367/15 del 21/09/2015	
30/11/2015	ILVA SpA, MATTM DG per le Valutazioni Ambientali, ISPRA, Regione Puglia, Comune di Statte, Provincia di Taranto, Comune di Taranto	Decreto riesame AIA del 26/10/2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – prescrizione n.85 – Trasmissione report rete LIDAR . Settembre 2015	ARPA prot. 0069992 Ns. Rif. Prot. 457/15
2/12/2015	ILVA SpA, Direttore Scientifico ARPA Puglia	Richiesta informazioni su eventi di emissioni anomale in atmosfera nei giorni 26-27 novembre 2015	ARPA prot. 0070702 Ns. Rif. Prot. 459/15
2/12/2015	ILVA SpA, ISPRA, ARPA Puglia DG	Programmazione installazione deposimetri presso ILVA SpA, Taranto	ARPA prot. 0070708 Ns. Rif. Prot. 460/15
4/12/2015	Uff. Gabinetto Ministero Sviluppo Economico, Uff. Gabinetto Ministero della Salute, Presidente Regione Puglia, Commissario straordinario Porto di Taranto, Presidente della Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Comune di Statte, Autorità portuale di Taranto, ARPA Puglia dipartimento provinciale, ASL Taranto, ISPRA, INAIL, CIGL, CISL, UIL, CGL, Italferr SpA, ILVA SpA	Procedimento per gli inerventi di bonifica del sito di interesse nazionale di “Taranto” Verbale della CDS istruttoria ex art. 14, commal della Legge . 241/90 tenutasi in data 26/11/2015	Ministero dell’Ambiente prot. 0019858/STA, Ns. Rif. Prot. 461/15.
7/12/2015	ILVA SpA, ARPA Puglia, Provincia di Taranto, ASL Taranto, Regione Puglia, comune di Taranto, NOE di Lecce, MATTM DG, ARPA Puglia DAP di Taranto, AUSL TA/1	Sito di Interesse Nazionale di Taranto. Arce di competenza ILVA SpA comprese nel perimetro del SIN di Taranto. Riconcontro nota prot. 484/2015 del 26/11/2015	Ns. Rif. Prot. 462/15.
9/12/2015	ILVA SpA, ARPA Puglia - CRA	Campioni di “emissioni convogliate” prelevati da ARPA Puglia presso Vs	ARPA prot. 0071848 Ns. Rif. Prot. 463/15

9/12/2015	Uff. Gabinetto Ministero Sviluppo Economico, Uff. Gabinetto Ministero della Salute, Presidente Regione Puglia, Commissario straordinario Porto di Taranto, Presidente della Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Comune di Statte, Autorità portuale di Taranto, ARPA Puglia dipartimento provinciale, ASL Taranto, ISPRA, INAIL, ISPRA, Italferr SpA, ILVA SpA	Decreto direttoriale concernente il provvedimento finale di adozione, ex art.14 ter legge 7 agosto 1990 n.241, delle determinazioni conclusive della Conferenza dei servizi decisoria elativa al sito di bonifica di interesse nazionale di Taranto del 26/11/2015	Ministero dell'Ambiente prot. 0019878/STA, Ns. Rif. Prot. 464/15.
9/12/2015	ILVA SpA, Direttore Scientifico ARPA Puglia	Richiesta immagini fotografiche evento incidente ILVA SpA IN A.S. – riscontro a nota Dir. 487/15 del 01/12/2015	ARPA prot. 0071848 Ns. Rif. Prot. 463/15
9/12/2015	Consorzio ASL, ARPA Puglia, Ufficio AIA-IPPC, Regione Puglia, comune di Taranto, ILVA SpA, Peyrani Sud SpA, T.M.F. Srl-Trasformazione Materiali Ferrosi	Rete fognaria aree ASI – Impianto di depurazione acque reflue a servizio dell'area consortile Asl Taranto denominate Grandi e Medie industrie – Richiesta di autorizzazione allo scarico nel Canale n.1 gestito da Ilva SpA	Provincia di Taranto 9° settore PTA/2015/0059558 Ns. prot. 466/15
16/12/2015	ILVA SpA in A.S.	Verbale ARPA Puglia 56/C/ST/15 del 30/09/2015, intervento di scavo alla Torre Camino 5 in attuazione del DVA-DEC-2012-000547 del 26/10/2012 prescrizione n.42 e invenimento di materiale visivamente differente da quello atteso	ARPA prot. 0073553 Ns. Rif. Prot. 472/15
16/12/2015	MATTM-DVA, ARPA Puglia, ILVA SpA in A.S.	Aggiornamento degli inetrventi in merito alla tematica acustica – prescrizione UA21 del Piano Ambientale	ISPRA – Ns. rif. prot. 474/15
16/12/2015	ILVA SpA, MATTM DG, ISPRA, Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune	Decreto riesame AIA del 26/10/2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – prescrizione n.85 – Trasmissione report rete	ARPA prot. 0073678 Ns. Rif. Prot. 473/15

23/12/2015	di Taranto, Comune di Statte ILVA SpA, MATTM DG, ISPRA, Regione Puglia, Provincia di Taranto, Comune di Taranto, Comune di Statte	LIDAR - ottobre 2015 Decreto riesame AIA del 26/10/2012 – Stabilimento ILVA di Taranto – prescrizione n.85 – Trasmissione report rete LIDAR - novembre 2015	ARPA prot. 0075362 Ns. Rif. Prot. 480/15
23/12/2015	ILVA SpA, Nucleo Polizia Tributaria della Guardia di Finanza di Taranto	Avviso di apertura ed inizio operazioni d'analisi su campioni “rifiuto liquido” prelevati c/o ILVA SpA Stabilimento di Taranto in data 18/12/2015 (ns. verbale n.170/ST/2015)	ARPA prot. 0075379 Ns. Rif. Prot. 481/15
23/12/2015	ILVA SpA, MATTM DG, ISPRA, Assessorato all'Ecologia, Commissario prefettizio, Sindaco di Taranto, sindaco di Statte, Procura della Repubblica press il tribunale di Taranto, DAP Arpa Puglia di Taranto	Trasmissione report monitoraggio Composti organici Volatili QA di Ilva – anno 2014	ARPA prot. 0074365 Ns. Rif. Prot. 482/15
23/12/2015	ILVA SpA, Responsabile Legale	Richiesta ARPA MIP cod. nn. I5070440 – I5069418 - I5069415 - I5069414 - I5062800 - I5062805 - I5061146 - I506132 - I5057909 – I5030134 – sollecito pagamento	ARPA prot. 0075216 Ns. Rif. Prot. 483/15
23/12/2015	ILVA SpA, ISPRA	Trasmissione comunicazione con preavviso di 48h degli eventi di wind days. Risccontro PEC di pari oggetto rif. Dir. 489/15 (prot. ARPA n.74162 del 17/12/2015)	ARPA prot. 0075216 Ns. Rif. Prot. 484/15
30/12/2015	ILVA SpA, ISPRA	ID 90/333: AIA Stabilimento siderurgico ILVA SpA in AS di Taranto – DVA-DEC- 2011-450 del 4/8/2011, DVA-DEC-2012- 547 del 26/10/2012 e DPCM del 14/3/2014 – risccontro a nota ILVA SpA n. Dir. 457 del 23/11/2015	Ministero dell'Ambiente prot. 0030067/STA
30/12/2015	Presidente Regione Puglia, Presidente Provincia di Taranto, Sindaco Comune di Taranto, sindaco Comune di	Determinazioni relative alla realizzazione di un intervento finalizzato alla rimozione e trattamento fanghi canale 1 e canale 2 dello Stabilimento siderurgico ILVA di Taranto,	Ministero dell'Ambiente prot. 0032577/STA

	<p>Statte, Ministero dei Beni e delle Attività culturali e del Turismo, Ministero dell'interno, Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Ministero della salute, Ministero dello Sviluppo Economico, ARPA Puglia, Presidente del CTR Puglia, Commissario provinciale dei VV.F di Taranto, Autorità portuale, Commissario straordinario per gli interventi urgenti di bonifica, e ambientalizzazione e riqualificazione di Taranto, ASI consorzio di sviluppo industriale di Taranto</p>	<p>come previsto dalla prescrizione UA3 del DPCM del 14 marzo 2014 – “Approvazione del Piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria, anorma dell’art.1, comma 5 e 7 del decreto legge 4 giugno 2013 n.61 convertito con modificazioni con legge 3 agosto 2013</p>	
30/12/2015	<p>Divisione III Rischio rilevante ed Autorizzazione Integrata Ambientale</p>	<p>Convocazione della Conferenza dei Servizi di cui all’art.1, comma 9 del D.L. n.61/2013 convertito con legge n.89/2013e s.m.i. relative alla realizzazione di interventi mirati ad ottemperare alle prescrizioni nn.UA3 e UA4 del DPCM del 14 marzo 2014 per lo Stabilimento Ilva di Taranto. Espressione parere di competenza</p>	<p>Ministero dell’Ambiente prot. 0031383/STA</p>
30/12/2015	<p>DG per le Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali</p>	<p>P.K. 2831trasmissione parere n.1927 CTVA del 27/11/2015. Richiesta di parere art.9 D.M. 150/07, Ilva di Taranto – realizzazione di un intervento finalizzato alla rimozione e trattamento fanghi canale 1 e canale 2 dello stabilimento. Prescrizione UA3 del DPCM 14 marzo 2014, richiedente D.V.G.A.A.</p>	<p>Ministero dell’Ambiente prot. 0004353</p>
05/01/2016	<p>ILVA Spa in AS, ISPRA</p>	<p>Richiesta di chiarimenti sui superamenti del limite orario e giornaliero del parametro Polveri al cammino E426 e sullo stato di</p>	<p>ARPA prot. n. 0076106, Ns. Rif. Prot. 02/16</p>

			vanzamento delle operazioni di ripristino dell'analizzatore di polveri installato sul camino E424 e dal misuratore di portata installato sul camino E428 - ILVA SpA in AS Stabilimento di Taranto	
13/01/2016	MATTM-DVA, ARPA Puglia, ILVA SpA in A.S.		Riscontro alla nota MATTM prot. DVA 29862 del 30/11/2015 (acquisita con prot. ISPRA 54643 del 01/12/2015) in merito al conseguimento degli obiettivi fissati in AIA in relazione al post adeguamento dell'impianto Altoforno I	ISPRA prot. n. 0001979 - Ns. rif. prot. 10/2016
13/01/2016	ILVA SpA, MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Assessorato all'Ecologia, Provincia di Taranto, Sindaco di Taranto, Sindaco di Staitte, Procura della Repubblica presso Tribunale di Taranto, DAP Arpa Puglia di Taranto		Prescrizione n.85 - provvedimento DVA-DEC-2012-000547 del 26/10/2012 di AIA di ILVA di Stabilimento di Taranto - Trasmissione report preliminare mese di Settembre 2015 sistema ottico-spettrale DOAS - Convenzione Arpa e ILVA SpA (Del. DG n.407 del 07/08/2013)	ARPA prot. n. 0001678, Ns. Rif. Prot. 11/16
13/01/2016	ILVA SpA, MATTM DG Valutazioni Ambientali, ISPRA, Assessorato all'Ecologia, Provincia di Taranto, Sindaco di Taranto, Sindaco di Staitte, Procura della Repubblica presso Tribunale di Taranto, DAP Arpa Puglia di Taranto		Prescrizione n.85 - provvedimento DVA-DEC-000547 del 26/10/2012 di AIA di ILVA Stabilimento di Taranto - trasmissione report preliminare mese di ottobre 2015 sistema ottico spettrale DOAS - convenzione Arpa e ILVA SpA (Del. DG n.407 del 07/08/2013)	ARPA prot. n. 0001658, Ns. Rif. Prot. 13/16
19/01/2016	Ilva S.p.A., Regione Puglia, Provincia di Taranto, ARPA Dipartimento di Taranto, Comune di Taranto		SIN di Taranto. Piano di caratterizzazione integrativo dell'area Parco Minerali - ILVA S.p.A. attività di campionamento terreni - Come da convenzione per attività di caratterizzazione in area ILVA - Delibera del DG n.11 del 9/11/15 - Superamento CSC punto di sondaggio ARPAS AS71	Ministero dell'Ambiente prot. 000754 - Ns rif. prot. 19/2016
19/01/2016	Commissari ILVA SpA,		Istanza di accesso agli atti - legge 241/90	Provincia di Taranto 9° settore PTA/2016/0002535

22/16/2015	C.I.S.A. SpA ILVA SpA	Avviso di inizio attività analitiche su depositometro in HDPE posizionato il 9/12/15 prelevato il 7/01/16 (ns. Verb. n.8/16)	Ns. Rif. Prot. 24/16
------------	--------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------

### **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	NO x (espressi come NO2)	
E87	18	IMPIANTO DI COKEFAZIONE	POST-COMBUSTORE	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
					Periodico semestrale	NO x (espressi come NO2)	
					Periodico semestrale	SO x (espressi come SO2)	
E88	18	PREP. E VAGLIAT. CALCE-CALCARE	TESSUTO	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
					Periodico semestrale	Inq. All. 1 parte V DLgs 152/06 Parte II par. 1.1	
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'ammodernamento dei cowpers 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	NO x (espressi come NO2)	Inq. All. 1 parte V DLgs 152/06 Parte II par. 1.1
					Periodico semestrale	SO x (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	NO x (espressi come NO2)	
E713/ter	10.4	RICOTTURA NASTRI		Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata - CO - Temperatura
					Periodico semestrale	NO x (espressi come NO2)	
E35	18	OFFICINA (Rivestimento-Essiccamento)	FIBRA VETRO - FIBRA ACRILICA	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
					Periodico semestrale	COV (espressi come COT)	
E757	4.5	SPIANATURA A FREDDO LAMIERE	FILTRI A MANICHE	Realizzata	Periodico semestrale	Polveri	Portata
E732/bis	8.2	GRANGLIATURA 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 mentre per il COB/4 si deve fare riferimento al cronoprogramma di realizzazione aggiornato riportato nell'allegato 5.5 del documento di proposta organica di miglioramento ambientale, trasmesso con nota Dir. 226 del 07/07/2015.

Relativamente al punto e), i cronoprogrammi di realizzazione aggiornati di entrambi gli impianti sono riportati, rispettivamente, negli allegati 5.2 e 5.1 del documento di proposta organica di miglioramento ambientale, trasmesso con nota Dir. 226 del 07/07/2015.

Relativamente al punto a), i cronoprogrammi di realizzazione aggiornati sono riportati, rispettivamente, negli allegati 5.3 e 5.4 del documento di proposta organica di miglioramento ambientale, trasmesso con nota Dir. 226 del 07/07/2015.

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 Periodico semestrale	Polveri NO x (espressi come NO2)	Portata
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 Periodico semestrale	Polveri NO x (espressi come NO2)	Portata
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 SIVIERE (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 Periodico semestrale	Cr (III) NO x (espressi come NO2)	Portata