

Tabella riassuntiva prescrizioni di cui al DPCM 29/09/2017 - Allegato I

n. prescriz. AIA	prescrizione /Comma prescrizione	Descrizione intervento	Scadenza DPCM 29/09/2017	Inizio lavori	Data presunta conclusione lavori	Stato di attuazione Gestore	Note Gestore
1 - UA7 del DPCM 14/03/2014 (Parco Minerale e Fossile)	Comma 1 - 2 - Copertura Parco Minerale e Parco Fossile	E' autorizzata la realizzazione dell'intervento della copertura del <b>Parco Minerale</b> e del <b>Parco Fossile</b> così come previsto dal progetto approvato con DM n. 31 del 24 febbraio 2015 (GU n. 58 del 11/03/2015).	avvio cantiere: 30/09/2018	Parco minerale 01/02/2018 Parco fossile 30/09/2018		Attuata	DIR 2 maggio 2019 DIR 499/2019 del 13/09/2019
			realizzazione: 31/10/2021 (36 mesi dal subentro)		Parco Minerale : 31/12/2019 Parco Fossile: 30/09/2021 entro il 31/10/2021 saranno riorganizzate le aree antistanti i parchi da completare con inerbimento successivo	Per il Parco Fossile, sono state completate le opere di fondazione e i muri di contenimento cumuli. Sono stati montati, sollevati, e traslati tutti i moduli dal n. 1 al n. 6. È stato, inoltre, completato il montaggio della carpenteria metallica del frontone Ovest e sono stati eseguiti i collegamenti tra i moduli M5-M6, e tra il modulo M6 e la struttura del frontone. Si è provveduto all'inghisaggio delle basi dei moduli e alla tesatura delle barre. È stata completata la rete di raccolta dell'acqua di prima e seconda pioggia. È stata, infine, avviata la costruzione degli impianti ausiliari. Il completamento della copertura e' subordinato all'istallazione delle nuove bivalenti (Bedeschi). E' in fase di assegnazione l'ordine al nuovo fornitore per il completamento delle attività.	DIR 209/2019 del 5/04/2019 DIR 296/2020 del 26/06/2020 DIR 458/2020 del 7/10/2020 DIR 515/2020 del 4/11/2020 DIR 618/2020 del 28/12/2020
	Comma 4 - Misure di messa in sicurezza d'emergenza della falda superficiale - Pump&Treat	Il Gestore è autorizzato alla realizzazione dell'intervento, come da progetto riportato nell'Allegato 14 alla domanda di AIA, denominato "pump&treat", in conformità alle previsioni del DM n. 31 del 24 febbraio 2015, al fine di garantire le misure di messa in sicurezza d'emergenza della falda superficiale attraverso l'emungimento dalla rete piezometrica già esistente eventualmente integrata.	31/12/2018			Attuata	DIR 99/2018 del 21/12/2018 DIR 515/2019 del 23/09/2019
	Comma 5 - dati impianto "pump & treat"	Il Gestore dovrà trasmettere all'Autorità di controllo, entro 3 mesi dalla realizzazione dell'intervento "pump&treat", le coordinate geografiche e l'ubicazione (mediante apposita planimetria) dei relativi scarichi parziali, con una proposta di monitoraggio e l'indicazione dello scarico finale.	Entro 3 mesi dalla realizzazione interventi			Attuata	DIR 339/2018 del 7/06/2018
Prescrizione n.4 - UA7 del DPCM 14/03/2014 (Parco OMO, Parchi AGL Nord e Sud e Parco Loppa)	Comma 1 -4 Copertura Parchi Minori: OMO - AGL/Sud - AGL/Nord	Per i <b>Parco OMO</b> e i <b>Parchi AGL Nord e Sud</b> si prescrive al Gestore la realizzazione della copertura conformemente al progetto di cui alla nota DVA/2013/26919 del 22 novembre 2013.	avvio cantiere: 30/09/2018	25/09/2018 (AGL SUD)		Attuata	DIR 548/2018 del 25/09/2018
			realizzazione: 30/04/2022 (42 mesi da subentro)	Avviata	Parco AGL SUD completato febbraio 2021 Parco AGL NORD 28/03/2022 Parco OMO 30/04/2022	Per il parco AGL Sud sono state completate le attività. Per il parco AGL Nord sono state avviate le opere di palificazione. Per il Parco OMO sul lato Nord sono stati eseguiti i test sui pali e sono stati realizzati i plinti di fondazione. Sono stati realizzati i pali lungo il frontone Sud picchetto 63. È stata completata l'attività di inserimento palancole, e sono in corso le attività di palificazione lungo il filo A. Per la copertura del parco OMO è stata coinvolta la società leader Fincantieri.	DIR 209/2019 del 5/04/2019 DIR 458/2020 del 7/10/2020 DIR 467/2020 del 12/10/2020
	Comma 2 Proposta di eventuali modifiche al progetto	Si riconosce al Gestore la possibilità di proporre eventuali modifiche al progetto di cui alla nota DVA/2013/26919 del 22 novembre 2013, fermo restando la copertura.	31/03/2018			Attuata	DIR 185/2018 del 29/03/2018 DIR 640/2018 del 31/10/2018
	Comma 5 - Parco Loppa pavimentazione e installazione barriere frangivento	Per il Parco Loppa, il Gestore è autorizzato alla realizzazione dell'intervento di confinamento, mediante l'istallazione delle barriere frangivento sui quattro lati, come da progetto riportato nell'Allegato 2 alla domanda di AIA.	realizzazione 30/04/2022 (42 mesi da subentro)	Avviata	29/04/2022	E' stata completata l'attività di pavimentazione e impermeabilizzazione (30/09/2019) delle aree in esercizio. Sono stati eseguiti su tutti e quattro i lati del Parco i pali di fondazione della barriera, ed è stata eseguita la scapitozzatura dei pali ove necessario. Sono state avviate le fasi di getto del CLS per la realizzazione dei plinti, assieme alla messa in opera degli inserti inghisati da parte dell'impresa che realizzerà le opere di carpenteria. Si sta procedendo al montaggio dei primi tralicci in quota e delle reti.	DIR 527/2018 del 14/09/2018 DIR 211/2019 del 8/03/2019 DIR 209/2019 del 5/04/2019 DIR 707/2019 del 20/12/2019 DIR 458/2020 del 7/10/2020
	Comma 6 - Procedura operativa per garantire l'efficacia della barriera	Il Gestore dovrà concordare con l'Autorità di controllo una proposta di procedura operativa al fine di garantire l'efficienza della barriera frangivento, prevedendo un adeguato livello di pulizia e di manutenzione della rete.	Entro 3 mesi dalla realizzazione				

n. prescriz. AIA	prescrizione /Comma prescrizione	Descrizione intervento	Scadenza DPCM 29/09/2017	Inizio lavori	Data presunta conclusione lavori	Stato di attuazione Gestore	Note Gestore
<b>Prescrizione n.6 del DPCM 14/03/2014 (nastri trasport.)</b>	Chiusura completa nastri trasportatori	Il Gestore è autorizzato alla realizzazione dell'intervento finalizzato alla chiusura completa dei nastri trasportatori. Il Gestore può non realizzare l'intervento di chiusura dei nastri fermi e non utilizzati. Un loro eventuale riavvio dovrà comunque essere subordinato alla preventiva realizzazione degli interventi previsti. Il Gestore può non realizzare l'intervento di chiusura dei nastri che ricadono in aree oggetto di interventi di copertura.	(31/05/2020 modificata dai DM 115/2020 e DM 212/2020) 31/07/2021 ( ai sensi della Conferenza dei Servizi decisoria del 16 dicembre 2020 come statuito dal Giudice Amministrativo con ordinanza del 19/02/2021 n. 1081 )	Avviata	31/07/2021	Al 25 febbraio 2021, sono stati chiusi 11048 m della lunghezza dei nastri residua da chiudere pari a 14079 m. Delle 47 torri residue da chiudere, sono state chiuse 40 torri. I suddetti dati residui si riferiscono allo stato delle attività formalizzato in occasione dell'avvio dei lavori della Cds , come riportato nel verbale del 26 maggio 2020.(Per i nastri e le torri non in esercizio e che saranno riavviate solo dopo il completamento delle attività di chiusura, si considera raggiunto l'obiettivo ambientale come previsto dalla prescrizione 6 riportata in allegato I al DPCM 29/09/2017).	DIR 100/2020 del 17/04/2020 trasmessa con nota Commissari CS/042020/002 del 21/04/2020 DIR 225/2020 del 14/05/2020 trasmessa con nota Commissari CS/052020/010 del 14/05/2020 DIR 235/2020 del 21/05/2020 trasmessa con nota Commissari CS/052020/014 del 21/05/2020 DIR 237/2020 del 22/05/2020 trasmessa con nota Commissari CS/052020/016 del 22/05/2020 DIR 293/2020 del 25/06/2020 trasmessa con nota Commissari CS/062020/030 del 29/06/2020 DIR 294/2020 del 26/06/2020 DIR 369/2020 del 12/08/2020 trasmessa con nota Commissari CS/082020/008 del 12/08/2020 DIR 474/2020 del 15/10/2020 trasmessa con nota Commissari CS/102020/004 del 16/10/2020 DIR 495/2020 del 23/10/2020 trasmessa con nota Commissari CS/102020/009 del 23/10/2020 DIR 508/2020 del 30/10/2020 trasmessa con nota Commissari CS/102020/010 del
<b>Prescrizioni n. 16.i)-40-51-58-65-67 del DPCM 14/03/2014 Edifici gestione materiali polverulenti</b>	Comma 1 - Chiusura edifici di gestione materiali polverulenti	Il Gestore è autorizzato alla realizzazione dell'intervento finalizzato alla chiusura degli edifici, associati ad impianti in esercizio, in cui avviene la gestione di materiali polverulenti.	31/12/2018				DIR 62/2018 del 5/12/2018 DIR 2/2019 del 3/01/20198 DIR 515/2019 del 23/09/2019
	Comma 3 -Depolverazione edificio OMO	Con riferimento alla depolverazione dell'edificio OMO, la cui chiusura è già stata completata, si riconosce al Gestore la possibilità di proporre a ISPRA una relazione tecnica sulla necessità della depolverazione tenuto conto del grado di umidità dei materiali, della relativa pezzatura e della presenza di tramogge chiuse. Qualora ISPRA ritenga la misura equivalente ne da comunicazione al Gestore, entro i successivi trenta giorni.	entro 3 mesi 30/12/2017			Attuata	DIR 694/2017 del 28/11/2017 DIR 107/2018 del 20/02/2018
	Comma 4 - Chiusura edificio - PCI	Con riferimento alla chiusura dell'edificio PCI, si riconosce al Gestore la possibilità di proporre all'ISPRA una relazione tecnica sulla possibilità di limitare la chiusura alla parte sommitale dell'edificio, in corrispondenza del piano di arrivo e partenza del nastro trasportatore, in quanto la restante parte delle strutture sono costituite da sili chiusi e già depolverati. Qualora ISPRA ritenga la misura equivalente ne da comunicazione al Gestore, entro i successivi trenta giorni.	entro 3 mesi 30/12/2017			Attuata	DIR 695/2017 del 28/11/2017 DIR 98/2018 del 21/12/2018
	Comma 1 - Presentazione Piano di Dismissione di dettaglio	Il Gestore dovrà dismettere le Batterie n. 3- 4 oppure 5-6. Pertanto, AM InvestCo Italy S.r.l., dovrà presentare all'Autorità di controllo, il Piano di Dismissione di dettaglio contenente la descrizione anche delle attività relative allo smaltimento/recupero dei rifiuti prodotti.	31/10/2019			Attuata	DIR 579/2019 del 25/10/2019
	Comma 2 - Completamento dismissione	Il relativo cronoprogramma sugli stati di avanzamento dei lavori e gli eventuali aggiornamenti dovranno comunque mantenere la coerenza con il termine ultimo per la realizzazione degli stessi	(42 mesi dal subentro) 30/04/2022	Avviata	15/04/2022	È stato assegnato l'ordine n. 27470/2020 per la demolizione delle batterie 5-6. E' partita l'attività di precaratterizzazione dei materiali all'interno del cantiere.	DIR 458/2020 del 7/10/2020

n. prescriz. AIA	prescrizione /Comma prescrizione	Descrizione intervento	Scadenza DPCM 29/09/2017	Inizio lavori	Data presunta conclusione lavori	Stato di attuazione Gestore	Note Gestore
Prescrizioni n. 16.e - 37-42-49 del DPCM 14/03/2014 Batterie n.3-4 e 5-6	Comma 3 -Riavvio batterie non dismesse	Il riavvio delle Batterie n. 3-4 o 5-6, dovrà essere autorizzato dall'Autorità competente su apposita richiesta di AM InvestCo Italy S.r.l., previa verifica da parte dell'Autorità di controllo del completamento di tutti gli interventi di seguito riportati:					
		- Rifacimento completo dei refrattari;					
		- Costruzione nuova doccia per garantire rispetto del limite per le polveri di 25 g/t coke;					
		- Rispetto del limite per le polveri di 8 mg/Nm3 al camino;					
		- Installazione sistema di controllo della pressione dei singoli forni denominato SOPRECO;					
		- Miglioramento del sistema di aspirazione allo sfornamento come da progetto riportato nell'Allegato 4 alla domanda di AIA					
Prescrizioni n. 16.f - 37-42-49 del DPCM 14/03/2014 Batterie 9-10 e doccia 5	Comma 1 - Completamento interventi per riavvio	Il riavvio delle Batterie n. 9-10 potrà avvenire previa verifica da parte dell'Autorità di controllo del completamento di tutti gli interventi di seguito riportati:					DIR 264/2020 del 10/06/2020 trasmessa con nota Commissari CS/062020/015 del 11/06/2020 DIR 613/2020 del 22/12/2020 DIR 36/2021 del 21/01/2021
	Pr. 16.f - Batteria 9-10 rifacimento	- Batteria n. 9 completamento del rifacimento dei refrattari a lotti;				Attuata	DIR 170/2019 del 26/03/2019
		- Batteria n. 10 conclusione del rifacimento completo dei refrattari;		avviati		Per la batteria 10 è stata ultimata la copertura finalizzata a preservare la posa in opera dei refrattari. È stato completato il prolungamento della passerella guida coke della batteria 10.	DIR 170/2019 del 26/03/2019
	Pr.49 - Batteria 9-10 Installazione nuova doccia n.5	- Costruzione nuova doccia 5 per garantire il rispetto del limite per le polveri di 25 g/t coke;				Attuata	DIR 170/2019 del 26/03/2019
	Pr. 42 - Batteria 9-10 Costruzione nuovo filtro n.5	- Rispetto del limite per le polveri di 8 mg/Nm3 al camino E425, anche attraverso l'installazione di filtro a maniche;				Attuata	DIR 333/2015 del 3/09/2015
	Pr. 16.f - Batteria 9-10 sistema regolaz. Pressione ai forni	- Installazione sistema di controllo della pressione dei singoli forni denominato SOPRECO;				Attuata per batteria 9	DIR 170/2019 del 26/03/2019
Pr.37 - Batteria 9-10 miglior. sistema di aspir. allo sforn.	- Miglioramento del sistema di aspirazione allo sfornamento come da progetto riportato nell'Allegato 4 alla domanda di AIA.				Attuata	DIR 170/2019 del 26/03/2019	
Prescrizione n. 16l - 37-42-49 del DPCM 14/03/2014 Batteria 11	Comma 1 Fermata batteria	Il Gestore deve avviare le procedure per la fermata in tempo utile al fine di garantirne l'arresto entro la data prevista	31/03/2020			Attuata	DIR 150/2020 del 27/03/2020
	Comma 2 - Completamento interventi per riavvio	Il riavvio delle Batterie n. 11, dovrà essere autorizzato dall'Autorità competente su apposita richiesta del Gestore, previa verifica da parte dell'Autorità di controllo del completamento di tutti gli interventi di seguito riportati:					
	Pr. 16.l - Batteria 11 Rifacimento refrattari	- Rifacimento completo dei refrattari;					
	Pr. 49 - Batteria 11 Installazione nuova doccia n.6	- Costruzione nuova doccia 6 per garantire il rispetto del limite per le polveri di 25 g/t coke;					
	Pr. 16.l - Batteria 11 sistema regolaz. pressione ai forni	- Installazione sistema di controllo della pressione dei singoli forni denominato Sopreco;					
Pr. 37 - Batteria 11 miglior. sistema di aspir. allo sfornamento	- Miglioramento del sistema di aspirazione allo sfornamento come da progetto riportato nell'Allegato 4 alla domanda di AIA.						
Comma 1 - 2 -Realizzazione interventi	Pr. 49 - Batteria 7-8 Instal. nuova doccia n.4.bis	Il Gestore deve realizzare gli interventi di seguito riportati:				in data 10 febbraio 2021 è stata fermata la batteria 8 per poter procedere al completamento degli interventi	DIR 170/2019 del 26/03/2019
		- Costruzione nuova doccia 4 bis per garantire rispetto limite polveri di 25 g/t coke;		avviati	31/05/2021	Sono state completate le strutture in c.a. della sala equipaggiamenti e della sala pompe ed è iniziata l'attività di tamponatura.	DIR 707/2019 del 20/12/2019 DIR 264/2020 del 10/06/2020 trasmessa con nota Commissari CS/062020/015 del

n. prescriz. AIA	prescrizione /Comma prescrizione	Descrizione intervento	Scadenza DPCM 29/09/2017	Inizio lavori	Data presunta conclusione lavori	Stato di attuazione Gestore	Note Gestore
Prescrizioni n. 16.m)- 42-49 del DPCM 14/03/2014 Batterie n. 7-8 e doccia 4 bis	Pr. 42 - Batteria 7-8 Costruzione nuovo filtro n.4	- Rispetto del limite per le polveri di 8 mg/Nm3 al camino E424, anche attraverso l'installazione di filtro a maniche;	(31/12/2020 modificata dal DM 276/2020) 31/05/2021	avviati	15/03/2021	Per il filtro a maniche, sono da installare i sistemi di sicurezza associati all'analisi di rischio della batteria e l'automazione della serranda di emergenza	11/06/2020 DIR 376/2020 del 12/08/2020 trasmessa con nota Commissari CS/082020/009 del 18/08/2020 DIR 508/2020 del 30/10/2020 trasmessa con nota Commissari CS/102020/010 del 31/10/2020 DIR 619/2020 del 29/12/2020 DIR 71/2021 del 5/02/2021
	Pr. 16.m - Batteria 7-8 sistema regolaz. pressione ai forni denominato SOPRECO	- Installazione sistema di controllo della pressione dei singoli forni ;		avviati	26/05/2021	Sono in corso sulla batteria 8 le attività di montaggio delle nuove valvole	
	Pr. 37 - Batteria 7-8 miglior. sistema di aspir. allo sforn.	- Miglioramento del sistema di aspirazione allo sfornamento come da progetto riportato nell'Allegato 4 alla domanda di AIA.		avviati	26/05/2021	Sono in corso sulla batteria 8 le attività di montaggio del nuovo condotto di aspirazione fumi e attività elettro-meccaniche sulla nuova guida coke n. 7	
Prescrizioni n. 16.o)- 42-49 del DPCM 14/03/2014 Batteria n. 12 e nuova doccia 6	Comma 1 -2 Realizzazione interventi	Il Gestore deve realizzare gli interventi di seguito riportati:	30/06/2021			E' stato chiesto al fornitore di lavorare all'ottimizzazione delle varie fasi per cercare di ridurre i tempi di esecuzione. Si precisa che in data 30/11/2021 la batteria sarà fermata per il completamento delle attività Si sta valutando la necessità di chiedere ai Commissari straordinari di ILVA in AS di formulare ai sensi dell'art. 1 comma 9 DL 61/2013 e dell' 5 , comma 2, del DPCM del 29/09/2017 istanza di convocazione della conferenza dei servizi per una rimodulazione dei termini di completamento della prescrizione. I ritardi sono associati ai rallentamenti subiti nel corso degli ultimi 12 mesi a causa della pandemia, tuttora in corso	
	Pr. 49 - Batteria 12 Installazione nuova doccia 6	- costruzione nuova doccia 6 per garantire rispetto limite polveri di 25 g/t coke;		avviati	17/12/2021	Sono in corso le attività di realizzazione delle strutture in c.a. della torre di spegnimento e della vasca di decantazione	DIR 170/2019 del 26/03/2019
	Pr. 42 - Batteria 12 Costruzione nuovo filtro	- rispetto del limite polveri di 8 mg/Nm3 al camino E428, anche attraverso l'installazione di filtro a maniche;				Attuata	DIR 170/2019 del 26/03/2019 DIR 559/2019 del 14/10/2019
	Pr. 16.o - Batteria 12 sistema regolaz. pressione ai forni denominato SOPRECO	- installazione sistema di controllo della pressione dei singoli forni;		avviati	13/01/2022	E' in corso la fornitura delle nuove valvole	
	Pr. 37 - Batteria 12 miglior. sistema di aspir. allo sforn.	- miglioramento del sistema di aspirazione allo sfornamento come da progetto riportato nell'Allegato 4 alla domanda di AIA.		avviati	13/01/2022	Sono in corso le attività edili per la nuova cabina elettrica	
Prescrizione n. 55-57 del DPCM 14/03/2014 Impianto di sinterizzazione	Comma 1 Installazione filtri su una linea	Il Gestore è autorizzato alla realizzazione dell'intervento per l'installazione di due filtri a maniche per il trattamento delle emissioni al camino E312 su una linea dell'impianto di sinterizzazione così come previsto dal progetto approvato con DM n. 53 del 3 febbraio 2014	31/12/2021	lug-20			
	Comma 2 comunicazione eventuale fermata seconda linea	Il Gestore dovrà comunicare all'Autorità competente se intende procedere o meno alla fermata della seconda linea dell'impianto di sinterizzazione.	31/12/2020			Si sono avviate le attività di cantiere a valle della fase di ingegneria, completata per tutti e quattro i filtri, con opere di scavo e palificazione in corso. E' stato assegnato l'ordine n. 30525 / 2021, con il quale è stato richiesto al fornitore di studiare una rimodulazione della sequenza di realizzazione dei filtri con l'obiettivo di garantire il termine del 31.12.2021. Il cronoprogramma è in via di riformulazione e sarà trasmesso non appena disponibile.	DIR 573/2019 del 22/10/2019 DIR 264/2020 del 10/06/2020 trasmessa con nota Commissari CS/062020/015 del 11/06/2020 DIR 458/2020 del 7/10/2020
	Comma 2 - Fermata seconda linea	- Fermata.	31/12/2021				
	Comma 3 -Avvio attività per la seconda linea in caso di mancata fermata	- In caso di mancata fermata, avvio attività di cantiere per i filtri	Avvio lavori entro il 30.06.2021 realizzazione 23/08/2023	avviati			
Prescrizione n. 16.n)- 64-66 del DPCM 14/03/2014 Altoforno 5	Comma 1 : presentazione cronoprogramma interventi	Il Gestore dovrà presentare all'Autorità competente e all'Autorità di controllo il cronoprogramma complessivo degli interventi comprensivo degli elaborati progettuali	6 mesi prima dell'avvio delle attività				
	Comma 2 : effettuazione attività per riavvio	Il riavvio dell'Altoforno 5 dovrà essere autorizzato dall'Autorità competente su apposita richiesta del Gestore, previa verifica da parte dell'Autorità di controllo del completamento di tutti gli interventi di seguito riportati:  - l'installazione del sistema di condensazione dei vapori loppa;  - l'installazione del sistema di depolverazione del campo di colata;					

n. prescriz. AIA	prescrizione /Comma prescrizione	Descrizione intervento	Scadenza DPCM 29/09/2017	Inizio lavori	Data presunta conclusione lavori	Stato di attuazione Gestore	Note Gestore
		- gli interventi di copertura dei nastri trasportatori associati al funzionamento dell'AFO 5;					
		- la chiusura degli edifici in cui avviene la gestione dei materiali polverulenti associati all'AFO 5;					
		- interventi per l'efficientamento energetico;					
		- interventi per l'adeguamento ai valori limite di emissione prescritti allo scarico 9AI					
<b>Prescrizione n. 18 dell'AIA 2012 AFO 3</b>	Comma 1 : piano di dismissione	AM InvestCo Italy S.r.l dovrà presentare all'Autorità di controllo, il Piano di Dismissione di dettaglio, tenendo conto delle determinazioni di cui al provvedimento prot. DVA/2013/7520 del 27 marzo 2013 e contenente le misure di salvaguardia ambientale, ivi inclusa la rimozione e lo smaltimento dell'eventuale amianto presente.	(12 mesi dal subentro) 31/10/2019			Attuata	DIR 131/2019 del 8/03/2019
	Comma 2 : completamento intervento	Il cronoprogramma sullo stato di avanzamento dei lavori dovrà mantenere la coerenza con il termine ultimo per la realizzazione degli stessi	30/04/2022 (42 mesi dal subentro)				
		fase I				attuada : la prima fase, collegata alla prescrizione UA11 di trattamento acque di processo AFO, è stata completata	
		fase II		Avviata	08/04/2022	È stato assegnato l'ordine n. 27220/2020 per la II fase di demolizione ed è stato avviato il cantiere	DIR 458/2020 del 7/10/2020
<b>Prescrizione n. 16h - 70c del DPCM 14/03/2014</b>	Comma 1 Completamento cappe mobili	Il Gestore è autorizzato alla realizzazione dell'intervento, come da progetto riportato nell'Allegato 5 alla domanda di AIA, con le seguenti scadenze:				Attuata	DIR 87/2018 del 14/12/2019 DIR 515/2019 del 23/09/2019
		- garantire la piena operatività delle cappe mobili sull'area lato TNA;	31/12/2018				
		- effettuare le operazioni di svuotamento delle paiole esclusivamente nell'area lato TNA dotata di cappe mobili;	01/01/2019				
		l'utilizzo dell'area lato AFO è vietata fino all'entrata in esercizio delle cappe mobili					
	Comma 1 : Installazione barriere frangivento	Realizzazione dell'intervento per l'installazione delle barriere frangivento sui quattro lati, come da progetto riportato nell'Allegato 5 alla domanda di AIA.	Avvio attività di cantiere 31/03/2019			Attuata le attività di cantiere sono state avviate in data 26/03/2019	
			realizzazione (48 mesi dal subentro) 31/10/2022	avviata	28/10/2022	Le attività di realizzazione dei pali del primo e del secondo lotto, e delle relative fondazioni della barriera, sono state completate. È stata avviata l'attività di fornitura dei telai inghisati per l'opera in carpenteria. Sono in fase di realizzazione le prove di carico sui pali del lotto 1 e lotto 2. Sono in fase di posa in opera i ferri di armatura necessari per la realizzazione dei plinti del lotto 1e 2. E' in fase di avvio la realizzazione dei pali di fondazione del lotto 3.	DIR 209/2019 del 5/04/2019 DIR 707/2019 del 20/12/2019 DIR 458/2020 del 7/10/2020
	Comma 3 : procedura operativa per gestione barriera	Il Gestore dovrà concordare con l'Autorità di controllo una proposta di procedura operativa al fine di garantire l'efficienza della barriera frangivento, prevedendo un adeguato livello di pulizia e di manutenzione della rete.	Entro 3 mesi dalla realizzazione				
<b>Prescrizione UA3 del DPCM 14/03/2014 e del Piano rifiuti</b>	Dragaggi canali di scarico	Il Gestore è autorizzato alla realizzazione dell'intervento, come da progetto riportato nell'Allegato 13 alla domanda di AIA, finalizzato a garantire la rimozione del materiale sedimentato nei canali di scarico.	31/12/2018 modificata da			Attuata	DIR 193/2018 del 3/04/2018
			art 4 comma 1 DM n. 286/2018: completamento dragaggio del Ramo 1 del canale 1 e intercettazione del Ramo 2 (scadenza 31/12/2018)				DIR 640/2018 del 31/10/2018 DIR 96/2018 del 21/12/2018
			art 4 comma 1 DM n. 286/2018: completamento intervento (scadenza : 31/05/2019) con proroga a giugno da verbale Osservatorio 30/05/2019				DIR 307/2019 del 31/05/2019 DIR 368/2019 del 26/06/2019 DIR 132/2020 del 13/03/2020

n. prescriz. AIA	prescrizione /Comma prescrizione	Descrizione intervento	Scadenza DPCM 29/09/2017	Inizio lavori	Data presunta conclusione lavori	Stato di attuazione Gestore	Note Gestore	
<b>UA8-UA26 del DPCM 14/03/2014</b> <b>Gestione acque meteoriche sporgenti marittimi e relative pertinenze</b>	Realizzazione impianti raccolta e trattamento acque meteoriche	Il Gestore deve concludere gli interventi previsti entro il termine ultimo per la realizzazione degli stessi, fissato dalla legge alla scadenza dell'AIA dello stabilimento siderurgico	23/08/2023				LEG 56/2017	
		II sporgente	23/08/2023	ottobre 2019	23/08/2023	In corso attività di svuotamento di vasche e canalette		
		III sporgente	23/08/2023		23/08/2023			
		V sporgente	23/08/2023		23/08/2023			
<b>UA9 del DPCM 14/03/2014</b> <b>Gestione acque meteoriche aree a caldo</b>	Comma 1 . Realizzaione interventi Pr. UA9- Raccolta e tratt. acque aree FOC1, GRF e Z.L.	Il Gestore è autorizzato alla realizzazione degli interventi di pavimentazioni, dei sistemi di raccolta e trattamento delle acque meteoriche, come da progetti riportati nell'Allegato 1 alla domanda di AIA, per le seguenti aree:	23/08/2023			Completati i progetti definitivi (sono stati completati i progetti esecutivi della nuova versione)		
		- AM5: FOC1, GRF e Zone Limitrofe;						
		Pr. UA9- Raccolta e tratt. acque aree ACC1e Z.L.		- AM6: ACC1 e Zone Limitrofe;				
		Pr. UA9- Raccolta e tratt. acque aree ACC2, FOC2 e Z.L.		- AM8: ACC2, FOC2 e Zone Limitrofe;				
		Pr. UA9- Raccolta e tratt. acque aree AFO 1/2 e Z.L.		- AM9: AFO1/2 e ZL;				
		Pr. UA9- Raccolta e tratt. acque aree AFO4/5 e Z.L.		- AM10: AFO4/5 e ZL;				
	Pr. UA9- Raccolta e tratt. acque aree COK e Z.L.	- AM11: Cokeria e Zone Limitrofe						
	Comma 2 :presentazione cronoprogramma di dettaglio	AM InvestCo Italy S.r.l., dovrà trasmettere, all'Autorità competente e all'Autorità di controllo, il cronoprogramma di dettaglio degli interventi previsti, con particolare riferimento ai lavori di "Realizzazione opere Edili e Impianti".	6 mesi dal subentro 30/04/2019				Attuata cronoprogrammi presentati prevedono la riorganizzazione delle aree di raccolta e in particolare:	DIR 246/2019 del 30/04/2019 DIR 573/2019 del 22/10/2019
		Conclusioni interventi		23/08/2023	da definire	23/08/2023	- AM5: FOC1, GRF e Zone Limitrofe;	
			da definire		23/08/2023	- AM8: ACC2, FOC2 e Zone Limitrofe;		
			avviati		31/05/2021	- AM9 nuovo (I fase) : acque di prima pioggia coperture Parco minerale, Parco Fossile, Parco AGL sud e acque parco Loppa Le opere edili relative all'impianto sono in fase avanzata di realizzazione, è in corso il montaggio del sedimentatore verticale, ed è in corso di realizzazione il piping-interconnecting relativo al Parco Loppa ed ai Parchi Primari.	DIR 458/2020 del 7/10/2020	
			da definire		23/08/2023	- AM9 nuovo (II fase) : AFO1/2, ACC 1 e parte cokeria. Trattamento della acque di AM6 e AM 11.2		
	da definire		23/08/2023		- AM10 nuovo : AFO4/5, parte cokeria, acque di prima pioggia coperture parco AGL NORD e Parco OMO, acque piazzale nuovi filtri AGL. Questo progetto copre anche AM11.1			
Comma 4 - Trasmissione dati impianti	Il Gestore dovrà trasmettere all'Autorità di controllo, le coordinate geografiche e l'ubicazione (mediante apposita planimetria) dei relativi scarichi parziali, con una proposta di monitoraggio (comprensiva del parametro conducibilità elettrica), l'indicazione dello scarico finale, nonché la planimetria della relativa rete di raccolta.	3 mesi dalla realizzazione						

n. prescriz. AIA	prescrizione /Comma prescrizione	Descrizione intervento	Scadenza DPCM 29/09/2017	Inizio lavori	Data presunta conclusione lavori	Stato di attuazione Gestore	Note Gestore
	Comma 5- procedura operativa	Il Gestore dovrà concordare con l'Autorità di controllo una procedura operativa per la verifica e la manutenzione periodica della pavimentazione in conglomerato bituminoso dei piazzali, delle vasche, dei pozzetti esistenti e da realizzare, nonché della rete di raccolta acque.	3 mesi dalla realizzazione				
UA10 del DPCM 14/03/2014 Gestione acque meteoriche aree SEA, IRF, PCA	Comma 1- 2 : realizzazione intervento	Il Gestore è autorizzato alla realizzazione dell'intervento, come previsto dal progetto approvato con DM n. 169 del 6/08/2015 (GU n. 190 del 18/08/2015).	30/06/2021	avviate	30/11/2021 (22/09/2021 impianto)	E' stato chiesto al fornitore di lavorare all'ottimizzazione delle varie fasi per cercare di ridurre i tempi di esecuzione. Si sta valutando la necessità di chiedere ai Commissari straordinari di ILVA in AS di formulare, ai sensi dell'art. 1 comma 9 DL 61/2013 e dell' 5 , comma 2, del DPCM del 29/09/2017, istanza di convocazione della conferenza dei servizi per una rimodulazione dei termini di completamento della prescrizione. Sono stati assegnati gli ordini relativi alla fornitura ed al montaggio della parte impiantistica relativa al trattamento acque, assieme a quello per la realizzazione del chiarificatore . Sono state avviate le attività di cantiere . I ritardi sono associati ai rallentamenti subiti nel corso degli ultimi 12 mesi a causa della pandemia, tuttora in corso.	DIR 458/2020 del 7/10/2020
	Comma 2 : presentazione cronoprogramma di dettaglio	AM InvestCo Italy S.r.l. deve trasmettere, all'Autorità competente e all'Autorità di controllo, il cronoprogramma di dettaglio degli interventi previsti e suddiviso per area, anticipando la realizzazione degli interventi sulle aree non interessate dal cumulo di scoria non deferrizzata	3 mesi dal subentro 31/01/2019			attuata Col verbale dell'Osservatorio del 30/05/2019 è stato acquisito il cronoprogramma aggiornato	DIR 67/2019 del 31/01/2019
	Comma 3 : installazione impianto mobile	Il Gestore è autorizzato all'installazione e all'esercizio dell'impianto mobile e temporaneo per attività di deferrizzazione della scoria di acciaieria, come riportato in allegato 19.			avviati	febbraio 2021	Sono terminate le attività di rimozione del cumulo di scoria da deferrizzare. Sono in corso le attività di smontaggio dell'impianto mobile.
UA11 del DPCM 14/03/2014 Scarichi parziali industriali	Comma 1 - 2: realizzazione interventi area cokeria e altoforno	Il Gestore è autorizzato alla realizzazione degli interventi, in conformità agli elaborati riportati nell'Allegato 11 alla domanda di AIA, finalizzati a trarre i valori limite di emissione per le sostanze pericolose fissati agli scarichi parziali dei reflui di cokeria e degli altoforni e riportati nell'allegato II al DPCM 29/09/2017.	(30/06/2020 modificata dal DM 132/2020) 31/12/2020	avviati			DIR 170/2019 del 26/03/2019 DIR 573/2019 del 22/10/2019 DIR 707/2019 del 20/12/2019 DIR 180/2020 del 17/04/2020 trasmessa con nota Commissari CS/042020/002 del 21/04/2020 DIR 261/2020 del 05/06/2020 trasmessa con nota Commissari CS/062020/012 del 8/06/2020 DIR 292/2020 del 25/06/2020 trasmessa con nota Commissari CS/062020/028 del 25/06/2020 DIR 458/2020 del 7/10/2020
		Riguardo al trattamento dei reflui di cokeria, l'intervento di cui all'allegato 11 della domanda di AIA deve prevedere anche la filtrazione a sabbia e l'adsorbimento su carbone attivo, anche con un utilizzo non continuo.			31/12/2020	Attuata	
		Con riferimento all'intervento di trattamento dei reflui degli altoforni di cui all'allegato 11 della domanda di AIA, il Gestore può valutare l'opportunità di inserire una sezione di strippaggio finalizzata alla rimozione dell'azoto ammoniacale.			31/12/2020	Attuata	
	Comma 2 - trasmissione cronoprogramma di dettaglio suddiviso per impianti	Il Gestore dovrà trasmettere, all'Autorità competente e all'Autorità di controllo, il cronoprogramma di dettaglio degli interventi previsti e suddiviso per i diversi impianti.	3 mesi dal subentro 31/01/2019				Attuata
Comma 3 : adeguamento dei sistemi di monitoraggio agli scarichi	Il Gestore deve adeguare i sistemi di monitoraggio al fine di verificare il rispetto dei valori limite di emissione per le sostanze pericolose riportati in allegato II al DPCM 29/09/2017		31/03/2018			Attuata	DIR 248/2018 del 27/04/2018

n. prescriz. AIA	prescrizione /Comma prescrizione	Descrizione intervento	Scadenza DPCM 29/09/2017	Inizio lavori	Data presunta conclusione lavori	Stato di attuazione Gestore	Note Gestore
	Comma 4 - Punto di emissione 1AI, area COK: effettuare sperimentazione su Selenio	Il Gestore, con specifico riferimento alle emissioni di Selenio al punto di emissione 1AI (scarico impianto di trattamento biologico cokeria), può proseguire la sperimentazione come riportato nell'allegato 11 della domanda di AIA, al fine di garantire il rispetto del valore limite di emissione	30/06/2021	avviata	30/04/2022	Si sta procedendo all'acquisto dell'impianto già sperimentato con Bernardinello (RDA 16135/20). Inoltre si sta procedendo con altre due sperimentazioni per indagare sull'efficienza di altre tecnologie (RDA 4915/20 Sperimentazione Bernardinello e RDA 2980/20 Sperimentazione Suez). La sperimentazione Bernardinello è già in corso. E' stato chiesto al fornitore di lavorare all'ottimizzazione delle varie fasi per cercare di ridurre i tempi di esecuzione. Si sta valutando la necessità di chiedere ai Commissari straordinari di ILVA in AS di formulare, ai sensi dell'art. 1 comma 9 DL 61/2013 e dell' 5 , comma 2, del DPCM del 29/09/2017, istanza di convocazione della conferenza dei servizi per una rimodulazione dei termini di completamento della prescrizione. Naturalmente questa fase della prescrizione UA11 risente dei ritardi subiti a causa della pandemia ancora in corso, oltre che il riflesso del completamento della prima fase avvenuto solo al 31.12.2020 sempre per effetto della pandemia. Comunque in tempi brevissimi è stata individuata una soluzione impiantistica che permette un abbattimento almeno del 75% del Selenio in uscita dal nuovo impianto biologico (nuovo reflujo generatosi solo a fine del 2020). Oggi si è in possesso di nuove informazioni per calibrare il trattamento di questo nuovo reflujo in termini di abbattimento del Se. Parallelamente le due attività sperimentali potranno permettere di spingere l'abbattimento, in maniera stabile, sino al nuovo limite previsto dal DPCM 29.09.2017.	
	Comma 5 - Punto di emissione 27AI, area Zincatura: presentare studio di fattibilità	Il Gestore, con specifico riferimento alle emissioni di Zinco al punto di emissione 27AI (Zincatura a caldo ed elettrozincatura), dovrà presentare all'Autorità competente lo studio di fattibilità previsto nell'allegato 11 della domanda di AIA.	30/06/2019	avviata	31/12/2020	Attuata	DIR 374/2019 del 28/06/2019 DIR 573/2019 del 22/10/2019 DIR 458/2020 del 7/10/2020

**Tabella riassuntiva prescrizioni di cui al DPCM 29/09/2017 - Art.9 - Piano rifiuti**

<b>Prescrizioni P128, P133, P134,P135, P136, P137, P140, P141, P143 e P172 DVA- DEC- 450-2011</b>	Pr. Parte I-AIA2011 - Adeguamento depositi temporanei	Il Gestore dovrà assicurare il rispetto delle prescrizioni sia per i depositi temporanei di nuova realizzazione che per quelli oggetto di adeguamento	31/12/2018			Attuata	DIR 2/2019 del 3/01/2019
<b>Prescrizione UA4 del DPCM 14/03/2014 e del Piano rifiuti</b>	Pr. UA4 - Intervento di dismissione serbatoio S3	Dismissione del serbatoio S3	31/12/2018			Attuata	DIR 96/2018 del 21/12/2018 DIR 515/2019 del 23/09/2019
<b>Prescrizione UA26 fase 2 del Piano rifiuti</b>	Pr. UA26/Fase2 - indagini di caratterizzazione ambientale area PFU	Al fine del ripristino dell'area in esame, una volta conclusi gli interventi di rimozione dei rifiuti ivi presenti, dovranno essere effettuate le indagini di caratterizzazione ambientale	31/12/2018			Attuata	DIR 64/2018 del6/12/2018 DIR 515/2019 dle 23/09/2019 DIR 525/2019 del 26/09/2019 DIR 662/2019 del 26/11/2019
<b>Prescrizione UA27 fase 2 del Piano rifiuti</b>	Pr. UA27/Fase2 - indagini di caratterizzazione ambientale area trasversine	Al fine del ripristino dell'area in esame, una volta conclusi gli interventi di rimozione dei rifiuti ivi presenti, dovranno essere effettuate le indagini di caratterizzazione ambientale	31/12/2018			Attuata	DIR 65/2018 del6/12/2018 DIR 515/2019 dle 23/09/2019 DIR 525/2019 del 26/09/2019 DIR 662/2019 del 26/11/2019
<b>Prescrizione UP2 del DPCM 14/03/2014 e del Piano rifiuti</b>	Pr. UP2 - Rimozione del cumulo polveri e scaglie in area Parco Minerale	Rimozione del cumulo di polveri e scaglie presente nell'area parchi primari	(31/12/2020 modificata da DM 276/2020) 30/04/2021 ( Il differimento è stato concesso al fine di consentire al Gestore di mettere in atto soluzioni tecniche e contrattuali in vista di una nuova conferenza dei servizi per la definizione finale dei nuovi termini)	avviate		la nota sullo stato di attuazione della prescrizione e il relativo cronoprogramma sono in fase di elaborazione come prescritto dal DM 276/2020 e saranno trasmessi entro il 15 marzo 2021 come previsto dal suddetto DM	DIR 270/2018 del 8/05/2018 DIR 170/2019 del26/03/2019 DIR 573/2019 del 22/10/2019 DIR 180/2020 del 17/04/2020 trasmessa con nota Commissari CS/042020/002 del 21/04/2020 DIR 264/2020 del 10/06/2020 trasmessa con nota Commissari CS/062020/015 del 11/06/2020 DIR 376/2020 del 12/08/2020 trasmessa con nota Commissari CS/082020/009 del 18/08/2020 DIR 508/2020 del 30/10/2020 trasmessa con nota Commissari CS/102020/010 del 31/10/2020



n. prescriz. AIA	prescrizione /Comma prescrizione	Descrizione intervento	Scadenza DPCM 29/09/2017	Inizio lavori	Data presunta conclusione lavori	Stato di attuazione Gestore	Note Gestore
<b>Prescrizione UP3 del DPCM 14/03/2014 e del Piano rifiuti</b>	Gestione dei materiali costituiti da "fanghi ACC-PAF e AFO" - porzione non aeree escluse	Rimozione dei materiali costituiti da "fanghi ACC-PAF e AFO"	(31/12/2020 modificata da DM 276/2020) 30/04/2021 ( Il differimento è stato concesso al fine di consentire al Gestore di mettere in atto soluzioni tecniche e contrattuali in vista di una nuova conferenza dei servizi per la definizione finale dei nuovi termini)	avviata	vedasi allegato di dettaglio	la nota sullo stato di attuazione della prescrizione e il relativo cronoprogramma sono in fase di elaborazione come prescritto dal DM 276/2020 e saranno trasmessi entro il 15 marzo 2021 come previsto dal suddetto DM	DIR 270/2018 del 8/05/2018 DIR 170/2019 del 26/03/2019 DIR 573/2019 del 22/10/2019 DIR 180/2020 del 17/04/2020 trasmessa con nota Commissari CS/042020/002 del 21/04/2020 DIR 264/2020 del 10/06/2020 trasmessa con nota Commissari CS/062020/015 del 11/06/2020 DIR 376/2020 del 12/08/2020 trasmessa con nota Commissari CS/082020/009 del 18/08/2020 DIR 508/2020 del 30/10/2020 trasmessa con nota Commissari CS/102020/010 del 31/10/2020
<b>Prescrizione UP6 del DPCM 14/03/2014 e del Piano rifiuti</b>	Pr. UP6 - Prosecuzione dell'esercizio e successiva chiusura della discarica per rifiuti non pericolosi sita in area cava "Mater Gratiae"	Intervento di chiusura della discarica G2 (discarica per rifiuti non pericolosi)	31/12/2018 modificata dal D.M. 362 del 28/12/2018 31/05/2019			Attuata	DIR 560/2018 del 2/10/2018 DIR 105/2018 del 28/12/2018 DIR 38/2019 del 25/01/2019 DIR 307/2019 del 31/05/2019 DIR 231/2020 del 19/05/2020 DIR 239/2020 del 25/05/2020 DIR 285/2020 del 24/06/2020

Tabella riassuntiva prescrizioni di cui al DPCM 29/09/2017 -Ulteriori articoli

<b>Art.6 comma 2 DPCM 29/02/2017</b>	«Proposta organica di miglioramento ambientale per lo stabilimento ILVA S.p.A. in A.S.»	Il Gestore dovrà trasmettere all'Autorità competente e all'Autorità di controllo il cronoprogramma di dettaglio degli interventi di cui alla della «Proposta organica di miglioramento ambientale per lo stabilimento ILVA S.p.A. in A.S.» di cui art.2 comma 3 del DPCM 14/03/2016, riportata nell'Allegato 23 alla domanda di AIA	(12 mesi dal subentro) 31/10/2019	avviata	23/08/2023	Attuata. La Proposta è stato presentata nei termini prescritti. Per lo stato di avanzamento delle attività vedasi allegato di dettaglio	DIR 591/2019 del 28/10/2019
<b>Art. 6 comma 6 DPCM 29/09/2017</b>	- «Piano di efficientamento energetico»	Il Gestore dovrà trasmettere, all'Autorità competente e all'Autorità di controllo, il cronoprogramma di dettaglio degli interventi di cui al «Piano di efficientamento energetico» riportato nell'Allegato 6 alla domanda di AIA	(12 mesi dal subentro) 31/10/2019			Attuata. Il Piano è stato presentato nei termini prescritti. Per lo stato di avanzamento delle attività vedasi allegato di dettaglio	DIR 580/2019 del 25/10/2019 DIR 326/2020 del 14/07/2020 DIR 458/2020 del 7/10/2020
<b>Art.7 comma 2 DPCM 29/09/2017</b>	Relazione di riferimento - garanzie finanziarie	Relazione di riferimento Il Gestore dovrà prestare apposita garanzia finanziaria di cui all'art. 29 -sexies, comma 9-septies del decreto legislativo n. 152/06, uniformandosi ai criteri di cui al decreto ministeriale del 28 aprile 2017, a favore della Provincia di Taranto	30/09/2018			Attuata Sono state trasmesse le richieste integrazioni delle garanzie finanziarie	DIR 353/2018 del 12/06/2018 DIR 450/2018 del 27/07/2018 DIR 72/2018 del 8/12/2018 DIR 246/2019 del 30/04/2019 DIR 347/2019 del 18/06/2019
<b>Art. 13 comma 2 DPCM 29/09/2017</b>	«Programma organico di rimozione amianto»	Il Gestore dovrà presentare all'ISPRA un programma organico di rimozione dell'amianto, che tenga conto della mappatura redatta dai commissari straordinari nonché degli impianti già dismessi e di quelli da dismettere	6 mesi dal subentro) 30/04/2019		23/08/2023	Attuata. Il Programma è stato presentato nei termini prescritti. Per lo stato di avanzamento delle attività vedasi allegato di dettaglio	DIR 246/2019 del 30/04/2019 DIR 573/2019 del 22/10/2019 DIR 326/2020 del 14/07/2020 DIR 458/2020 del 7/10/2020