

Nota tecnica su quanto contenuto nella Dir. AMI 439/2020 del 29/09/2020

In data 29 settembre c.a., ArcelorMittal Italia S.p.A. ha provveduto a trasmettere ad Ilva in A.S. l'aggiornamento dei programmi di esecuzione lavori relativi alle attività del Piano ambientale ed oggetto del Decreto del Ministro dell'Ambiente n. 132 del 30 giugno 2020.



La Direzione Tecnica ed Operativa della struttura commissariale di Ilva in A.S., analizzata la documentazione ricevuta ArcelorMittal Italia S.p.A., dichiara quanto segue:

In merito alla Dir. 439/2020 del 29/09/2020 avente ad oggetto: "Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 29 settembre 2017 recante "Approvazione delle modifiche al Piano delle misure e delle attività di tutela ambientale e sanitaria di cui al decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 14 marzo 2014, a norma dell'articolo 1, comma 8.1, del decreto-legge 4 dicembre 2015, n. 191, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° febbraio 2016, n. 13" - Istanza di proroga mediante convocazione della Conferenza di servizi ai sensi dell'art. 1, comma 9, del decreto-legge 4 giugno 2013, n. 61 e dell'art. 5 comma 2 del D.P.C.M. 29 settembre 2017, Prescrizione UA11 – Decreto Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 132 del 30.06.2020 – Trasmissione di una relazione in merito all'avvio delle attività di cantiere e allo stato di avanzamento dei lavori."

Rispetto agli originari cronoprogrammi inviati da AMI con nota Dir 261/20 del 5 giugno 2020, si evidenzia quanto segue:

UA11 – Scarichi parziali industriali dei reflui Area Altoforni

OPERE CIVILI – Previsione di ritardo complessivo accumulato **91 giorni**.

- a. Previsione di ritardo di **91 giorni** sulle attività di realizzazione del pavimento flottante e serramenti della cabina elettrica (con comunicazione Dir 392/20 del 27/8/2020 il ritardo previsto era di **58 giorni**).

Per quanto riportato da AMI nell'aggiornamento del cronoprogramma, al momento la stessa AMI non prevede ritardi sulla data di conclusione commissioning prevista al 30/11/2020.

UA11 – Scarichi parziali industriali dei reflui Area Cokeria

MONTAGGI ELETTRICI – Previsione di ritardo complessivo accumulato **28 giorni**.

- a. Previsione di ritardo di **28 giorni** sulle attività di realizzazione degli impianti.

Per quanto riportato da AMI nell'aggiornamento del cronoprogramma, al momento la stessa AMI non prevede ritardi sulla data di conclusione commissioning prevista al 3/11/2020.

UA11 – Scarico parziale industriale del refluo al punto di emissione 27AI

- a. Ritardo di **35 giorni** su tempi di apertura cantiere;
- b. Ritardo **28 giorni** su produzione e approvvigionamento materiali;
- c. Previsione di ritardo di **105 giorni** su consegna materiali.

Per quanto riportato da AMI nell'aggiornamento del cronoprogramma, al momento la stessa AMI non prevede ritardi sulla data di conclusione commissioning prevista al 30/11/2020.

Occorre, comunque, evidenziare che al fine di traguardare tale data AMI ha rivisitato il cronoprogramma riducendo di **35 giorni** i tempi di smontaggio e di **26 giorni** i tempi di montaggio e assemblaggio.



Taranto, 30 settembre 2020

Direzione Tecnica ed Operativa Ilva in A.S.

Angelo Cavallo

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Angelo Cavallo', written over the printed name.