



**Versalis**  
**Stabilimento di Brindisi**  
Via E. Fermi, 4  
72100 Brindisi – Italia  
Tel. centralino +39 08315701  
stabilimento.brindisi@versalis.eni.com

**Direzione e Uffici Amministrativi**  
Piazza Boldrini, 1 - 20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. centralino: +39 02 5201  
www.versalis.eni.com - info@versalis.eni.com

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica  
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali  
va@pec.mite.gov.it

e p.c.

Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA)  
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPA Puglia - Direzione Tecnica  
dir.scientifica.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

ARPA Puglia - DAP di Brindisi  
dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Brindisi, 20/12/2022  
prot. DS/22/461/LP\_lp

Oggetto: Stabilimento Versalis di Brindisi – AIA DM 0076 del 03/03/2021  
Riferimento: Art 29 comma 3 DI lgs 152/2006 - Procedimento ID133/10455  
Aggiornamento cronoprogramma di realizzazione - Ottimizzazione circuito di diluizione

Con riferimento al decreto in oggetto, il sottoscritto ing. Luca Piludu, in qualità di Gestore dello Stabilimento Versalis di Brindisi, ai sensi dell'articolo 29-nonies comma 3 del D.lgs. 152/2006, comunica quanto segue.

Nell'ambito del decreto AIA DM0076 del 03/03/2021, è stata autorizzata la modifica "Ottimizzazione circuito di diluizione" dell'impianto di cracking (FASE1).

Come anticipato nell'ambito della visita di controllo ordinario AIA di settembre 2022, e comunicato con nota DS/22/ 405/LP\_lp del 25/10/2022 (acquisita al protocollo ISPRA con n.58859 del 25/10/2022),

**Versalis SpA**  
Sede Legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Boldrini, 1 - Italia  
Capitale Sociale interamente versato: Euro 446.050.728,65  
Codice Fiscale e registro Imprese di Milano-Monza-Brianza-Lodi 03823300821  
Part. IVA IT 01768800748  
R.E.A. Milano n. 1351279  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A.  
Società con socio unico

l'esecuzione di tale iniziativa (con fine prevista a novembre 2022) è stata ripianificata in due step al fine di cogliere l'opportunità della fermata generale di stabilimento dell'anno 2021.

Durante la prima fase sono state eseguite le attività di ingegneria, procurement al fine di effettuare i lavori di interconnessioni con l'impianto (TIE-Ins) durante il periodo di fermo impianto.

Nel secondo step sono incluse le attività per eseguire le installazioni e i relativi collegamento anche in condizioni di impianto in marcia.

Ad oggi sono stati approvvigionati e sono disponibili in sito i materiali principali quali scambiatori di calore, valvole di regolazione, prima parte dei materiali piping ed è in fase di completamento l'approvvigionamento dei restanti materiali piping ed elettro-strumentali.

L'intera iniziativa ha subito in tutte le fasi l'impatto della emergenza COVID 19 e nell'ultimo periodo si stanno verificando ritardi nella consegna di materiali tecnici.

Tutto ciò premesso, si trasmette in allegato l'aggiornamento del cronoprogramma di realizzazione dell'intera iniziativa il cui avvio è previsto a partire dal mese di luglio 2024.

Cordiali saluti

**Versalis SpA**  
Stabilimento di Brindisi  
Il Responsabile  
Luca Piludu