



**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 della Transizione Ecologica  
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, 25/10/2022

prot. DS/22/405/LP\_lp

Oggetto: Stabilimento Versalis di Brindisi - AIA DM 0076 del 03/03/2021

Rif: Procedimento ID133/10455 Ottimizzazione circuito di diluizione

Aggiornamento cronoprogramma di realizzazione

Con riferimento alla modifica "Ottimizzazione circuito di diluizione" dell'impianto di cracking PICR (FASE 1), autorizzata nell'ambito del decreto AIA DM0076 del 03/03/2021, come anticipato nell'ambito della visita di controllo ordinario AIA di settembre 2022, l'esecuzione della stessa (con fine prevista a novembre 2022) è stata pianificata 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.

**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



Nel secondo step sono invece 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 gli impatti derivanti dalla emergenza COVID 19 e nell'ultimo periodo si stanno verificando ritardi nella consegna di diversi materiali tecnici.

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

Cordiali saluti

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