

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.li

Ministero della Transizione Ecologica Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali VA@pec.mite.gov.it cress@pec.minambiente.it

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, 31/08/2022 prot. DS/22/354/DP_Ip

Oggetto:

Stabilimento Versalis di Brindisi - DM00076 del 03/03/2021

Rif. Nota Versalis prot DS/21/383/LP_lp del 07/12/2021

Procedimento ID 133/10831 - Parere Istruttorio CIPPC/1056

Aggiornamento svolgimento degli interventi

Con riferimento alla nostra comunicazione del 07/12/2021 (prot. DS/21/383/LP_lp), in cui si aggiornava il programma di completamento dell'iniziativa di "Convogliamento al forno combustore B300 della fase gassosa generata durante il carico/scarico dei serbatoi di stoccaggio olio di cracking FOK" si rappresenta quanto segue.

Nel rispetto dell'ultimo cronoprogramma trasmesso, l'installazione del ventilatore e dei sistemi di convogliamento di due serbatoi (F283 ed F286) è stata completata nel mese di giugno 2022 e sono state eseguite le prove di funzionamento, con l'opportuna assistenza dei tecnici specialistici e del fornitore del sistema di aspirazione.

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





Nello svolgimento dei test funzionali e dall'analisi dei risultati conseguiti è stata individuata una opportuna ottimizzazione a carico del sistema di tenuta del ventilatore, attualmente in corso di ingegnerizzazione.

Il sistema, a valle dei test eseguiti, è stato posto in stand by e seguirà lo smontaggio del ventilatore per l'invio dello stesso e l'esecuzione dei lavori di modifica presso le officine del fornitore.

L'ingegnerizzazione dell'intervento e la modifica da eseguirsi sul ventilatore rappresentano percorso critico rispetto al riavvio del sistema, ed è in corso con il fornitore la stesura del programma da realizzarsi nei minimi tempi necessari.

Il riavvio dell'unità è al momento stimato entro il 31/12/2022; sarà in ogni caso inviato cronoprogramma aggiornato entro il 30/09/2022.

La modifica dei tempi di completamento dell'intervento non comporta effetti sull'ambiente e non è in contrasto con le prescrizioni di tutela ambientale fissate nel decreto autorizzativo succitato.

Cordiali saluti
VEISAIIS
Stabilimento di Brindisi
Esercizio
II Responsabile