



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - D.G. Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

E.prot DVA - 2015 - 0012610 del 11/05/2015

Ravenna, 08/05/2015
Prot. DIRS/92/SR/lb



versalis

Stabilimento di Ravenna
Via Balona, 107
48123 Ravenna - Italia
Tel. centralino + 39 0544513111
stabilimento.ravenna@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: Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPA Emilia-Romagna
Sezione Provinciale di Ravenna
aora@cert.arpa.emr.it
Via Alberoni, 17
48121 RAVENNA - RA

e p.c. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Direzione Generale Valutazioni Ambientali
aia@pec.minambiente.it
Via C. Colombo, 44
00147 Roma

Provincia di Ravenna
Servizio Ambiente e Territorio
provra@cert.provincia.ra.it
Piazza Caduti per la Libertà, 2/4
48121 RAVENNA - RA

Comune di Ravenna
Servizio Ambiente e Sostenibilità
comune.ravenna@legalmail.it
Piazzale Farini, 21
48121 RAVENNA - RA

versalis spa

Sede Legata: San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1 - Italia
Capitale sociale interamente versato: Euro 1.553.400.000,00
Codice Fiscale e registro Imprese di Milano 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

versalis

Stabilimento di Ravenna



Oggetto: Stabilimento versalis di Ravenna - Autorizzazione Integrata Ambientale (DVA-DEC-0000518 del 16/09/2011) - Messa in esercizio dell' "Impianto pilota per la deidrogenazione della miscela di idrocarburi C4 o n-butano" (ID117/589).

Con riferimento a quanto prescritto nel Parere Istruttorio Conclusivo CIPPC-00-2014-0000856 del 5/5/2014, trasmesso alla scrivente dal MATTM con nota prot. DVA-2014-0013067 del 7/5/2014, con la presente si comunica il completamento della costruzione dell'impianto pilota per la deidrogenazione della miscela di idrocarburi C4 o n-butano e la relativa messa in marcia, come da programma di seguito riportato:

Operazioni preliminari all'avviamento:

- Alimentazione materie prime all'impianto – periodo dal 18 maggio al 15 giugno;

Avviamento:

- Avviamento Impianto – periodo dal 15 giugno a fine luglio;

Tutte le operazioni saranno effettuate a ciclo chiuso, e gli sfiati di processo saranno inviati al forno incenerimento sfiati (FIS), in accordo con quanto riportato nel Parere Istruttorio Conclusivo CIPPC-00-2014-0000856 del 05/05/2014.

Rimanendo a disposizione per qualsiasi eventuale chiarimento.

Distinti Saluti

versalis
Stabilimento di Ravenna
Il Direttore
Paolo Baldati

CER-RA G. Regattieri

QHSE-RA M. Borgese

Pec Direzione

Da: hse_ra@pec.versalis.eni.com
Inviato: lunedì 11 maggio 2015 09:52
A: ISPRA ; ARPA Emilia Romagna
Cc: MATTM ; Provincia RA ; Comune RA ; PAOLO BALDRATI ; Michelangelo Borgese ;
silvia romagnoli
Oggetto: CONTROLLI AIA - POLIMERIEU-RA-RAVENNA - OTTEMPERANZA - messa in
esercizio dell'impianto pilota per la deidrogenazione della miscela di idrocarburi C4
o n-butano_DIRS 92
Allegati: DIRS 92_Messa in esercizio impianto pilota deidro mix C4_08 05 15.pdf

In relazione all'attuazione dell'AIA dell'impianto versalis, già polimeri europa, stabilimento di Ravenna, con la presente si invia in allegato la seguente documentazione:

- comunicazione prot. DIRS/92/SR/lb di oggetto: "Messa in esercizio dell'impianto pilota per la deidrogenazione della miscela di idrocarburi C4 o n-butano"

Distinti saluti
Michelangelo Borgese