

**versalis**

Stabilimento di Ravenna

Via Baiona, 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



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio  
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E prot DVA - 2013 - 0004397 del 19/02/2013



Ravenna, 08/02/2013

Prot. RAOE/31/SR/Sb

Spett.le:

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del  
Territorio e del Mare Direzione Generale  
Valutazioni Ambientali

dva-III@minambiente.it

Via C. Colombo, 44

00147 Roma

e p.c.:

Istituto Superiore per la Protezione e la  
Ricerca Ambientale

[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

Provincia di Ravenna

Servizio Ambiente e Territorio

Piazza Caduti per la Libertà, 2/4

48121 RAVENNA - RA

Comune di Ravenna

Servizio Ambiente e Sostenibilità

Piazzale Farini, 21

48121 RAVENNA - RA

ARPA Emilia-Romagna

Sezione Provinciale di Ravenna

Via Alberoni, 17

48121 RAVENNA - RA



versalis spa

Sede Legale: 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

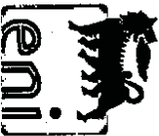
Part. IVA IT 01768800748

R.E.A. - Milano n. 1351279

Società soggetta all'attività di direzione

e coordinamento di Eni S.p.A.

Società con socio unico



Ravenna, 08/02/2013

Prot. RAOE/31/SR/sb

**Oggetto: Decreto AIA DVA DEC -- 2011 - 0000518, rilasciato il 16.09.2011 -- Comunicazione ai sensi dell'art. 29 nonies , comma 1 del D.lgs. 152/06 e s.m.i. Prova sperimentale per la produzione di nuovi gradi di gomma SEBS presso l'impianto SOL dello Stabilimento versalis di Ravenna.**

In riferimento all'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (prot. DVA\_DEC-2011-0000518 del 16/09/2011) per l'esercizio dell'impianto chimico della Società versalis sito nel comune di Ravenna, si comunica che presso la fase F-SOL, sarà effettuata una prova sperimentale per la produzione di nuovi gradi di gomme termoplastiche idrogenate (SEBS), sviluppati dal Centro Ricerche versalis di Ravenna.

La realizzazione della prova sperimentale necessita la provvisoria introduzione di due nuovi chemicals che, attribuiscono ai nuovi gradi SEBS una struttura differente da quella standard; tali nuovi gradi rappresentano un'ottima opportunità di sviluppo prodotti per applicazioni in campi specifici ad elevato contenuto tecnologico ed elevato valore aggiunto.

Le due sostanze saranno gestite all'interno di cicli completamente chiusi.

La prova sperimentale lascerà inalterati gli impatti ambientali dell'impianto e non avrà impatti né sugli aspetti di sicurezza operativa né su quelli di igiene industriale; infatti date le caratteristiche chimico fisiche dei due chemicals (bassa tensione di vapore e scarsa solubilità in acqua) e il fatto che esse partecipano alla reazione di processo in maniera quantitativa, porta a prevedere che la presenza di tali sostanze, sia sulle emissioni in atmosfera che sugli scarichi idrici, sia inferiore ai limiti di rilevanza analitica.

Maggiori dettagli riguardo la prova che si intende svolgere sono contenuti nella relazione tecnica allegata.

Si allega inoltre una nota di sintesi predisposta ai fini dell'accessibilità al pubblico in quanto le informazioni nella relazione tecnica sono da considerare coperti da vincoli di segretezza per ragioni di know-how.