

SCHEDA A - INFORMAZIONI GENERALI

A.1	Identificazione dell'impianto	2
A.2	Altre informazioni	3
A.3	Informazioni sulle attività IPPC e non IPPC dell'impianto	4
A.4	Autorizzazioni esistenti per impianto *	5
A.5	Quadro normativo attuale in termini di limiti alle emissioni	6
A.6	Inquadramento territoriale	8

SCHEDA A - INFORMAZIONI GENERALI

Le sezioni contrassegnate (*) riguardano solo impianti esistenti.

A.1 Identificazione dell'impianto

Denominazione dell'impianto : **Versalis – Stabilimento di Ravenna**

Indirizzo dello stabilimento: **Via Baiona, 107 – 48123 Ravenna**

Sede legale: **P.zza Boldrini, 1 – 20097 S. Donato Milanese (MI)**

e-mail

Gestore dell'impianto

Nome e cognome: **Paolo Baldrati**

Indirizzo: **Via Baiona, 107 – 48123 Ravenna (per la carica di Direttore)**

Recapiti telefonici: **0544513511**

e-mail: **paolo.baldrati@versalis.eni.com**

Referente IPPC

Nome e cognome: **Michelangelo Borgese**

Indirizzo: **Via Baiona, 107 – 48123 Ravenna**

(per la carica di Responsabile Salute, Sicurezza e Ambiente)

Recapiti telefonici: **0544513678**

e-mail: **michelangelo.borgese@versalis.eni.com**

Rappresentante legale

Nome e cognome: **Paolo Baldrati (Procuratore)**

Indirizzo: **Via Baiona, 107 – 48123 Ravenna**



versalis



saipem

Modifica non sostanziale AIA Novembre 2013

A.2 Altre informazioni

Iscrizione al Registro delle Imprese presso la C.C.I.A.A. di Milano n. 03823300821

Sistema di gestione ambientale

- no
- EMAS
- ISO 14001
- SGA documentato ma non certificato
- altro _____

Presenza di attività soggette a notifica ai sensi del D.Lgs. 334/99

no

si

notifica

notifica e rapporto di sicurezza: estremi del rapporto di sicurezza _____

Effetti transfrontalieri

no

si, *allegare relazione*

Misure penali o amministrative riconducibili all'impianto o parte di esso, ivi compresi i procedimenti in corso alla data della presente domanda

no

si, *specificare* _____



versalis



saipem

Modifica non sostanziale AIA Novembre 2013

A.3 Informazioni sulle attività IPPC e non IPPC dell'impianto¹

n°__	Data di inizio attività: 1958	Data di presunta cessazione: non prevedibile
------	-------------------------------	--

Attività: Impianti chimici per la produzione di prodotti chimici organici di base

Codice IPPC: 4.1

Sottocodice IPPC: 4.1 i) Gomme sintetiche (attività principale) (1)

Classificazione NACE: Lavorazione di prodotti chimici Codice: 24

Classificazione NOSE-P: Fabbricazione di prodotti chimici organici Codice: 105.09

Numero di addetti: 725 (media anno 2012)

Periodicità dell'attività: continua

stagionale gen feb mar apr mag giu

lug ago set ott nov dic

Capacità produttiva

Prodotto	Capacità di produzione	Produzione effettiva	anno di riferimento
Gomma Europrene® SOLR-BR *	82 kt/anno	-	-

Commenti

***Impianto di produzione gomma Europrene SOLR-BR da 38 kt/anno, autorizzato con Dec.AIA DVA-DEC-2011-0000518 è oggetto della presente Modifica non Sostanziale AIA**

¹ Compilare un quadro A.3 per ogni attività, IPPC e non, presente in impianto.

A.4 Autorizzazioni esistenti per impianto *					
<p>Nota: Nella presente scheda sono riportati i decreti AIA che sostituiscono le precedenti autorizzazioni e le autorizzazione inerenti l'oggetto della modifica non sostanziale. Si segnala inoltre che la variazione del nome societario da Polimeri Europa a Versalis ha una decorrenza dal 5 Aprile 2012.</p>					
EMISSIONI IN ATMOSFERA E SCARICHI IDRICI (sostituite da Autorizzazione Integrata Ambientale)					
Estremi atto amministrativo	Ente competente	Data rilascio	Data scadenza	Norme di riferimento	Oggetto
DVA-DEC-2011-0000518	MATTM	16/09/2011	16/09/2017	D.lgs 152/2006 e s.m.i.	Autorizzazione Integrata Ambientale
DVA-2013-0010613	MATTM	08/05/2013		D.lgs 152/2006 e s.m.i.	Parere istruttorio conclusivo CIPPC-00-2013-0000720 del 17/04/2013. Modifica non sostanziale Autorizzazione Integrata Ambientale
DVA-2013-0011226	MATTM	15/05/2013		D.lgs 152/2006 e s.m.i.	Parere istruttorio conclusivo CIPPC-00-2013-0000761 del 23/04/2013. Modifica non sostanziale Autorizzazione Integrata Ambientale
BONIFICHE					
Atto P.G. 80066/12	Comune di Ravenna	09/07/2012	-	D.lgs 152/06	Approvazione progetto di bonifica della porzione Nord dell'isola 18



versalis



saipem

Modifica non sostanziale AIA Novembre 2013

A.5 Quadro normativo attuale in termini di limiti alle emissioni						
Inquinante	Valori limite			Standard di qualità		
	Autorizzato (da AIA DVA-DEC- 2011- 0000518)	Nazionale	Regionale	UE	Nazionale	Regionale
ACIDO CLORIDRICO	10 mg/Nm ³ F-sSBR 99	30 mg/Nm ³ (Soglia di rilevanza, espressa come flusso di massa se g/h ≥300)	-			
ACIDO BROMIDRICO	10 mg/Nm ³ (F-sSBR 99)	-				
Σ IPA (Nota 1)	0,01 mg/Nm ³ (F-sSBR, 96)	0,01 mg/Nm ³		Media Annuale (benzo[a]pirene) ¹ ng/Nm ³ (Nota 2)		
COT	30 mg/Nm³ (F-sSBR 97)	-				
NOX	(Nota 3)	-			Media Annuale 40 µg/Nm ³ Max Orario (99,8° perc) 200 µg/Nm ³	
POLVERI	20 mg/Nm³ (F-sSBR 96,)	150 mg/Nm ³ (se ≥ 0,1 kg/h e ≤ 0,5 kg/h)			Media Annuale 40 µg/Nm ³ Max giornaliero (90,4° perc.) 50 µg/Nm ³	
	20 mg/Nm³ (F-sSBR 99)	50 mg/Nm ³ (se ≥ 0,5 kg/h)				
CILCOPENTANO	100 mg/Nm³	600 mg/Nm ³				

ESANI (ESANO TECNICO)	(F-sSBR 96) 50 mg/Nm ³ (F-sSBR 98)	(Nota 4)				

(1) ΣIPA = 11 IPA di cui al DM 25/08/2000.

(2) valore obiettivo stabilito dal D. Lgs. 155/2010 per il Benzo(a)Pirene al fine di evitare, prevenire o ridurre gli effetti nocivi di tali inquinanti sulla salute umana e sull'ambiente nel suo complesso. Il valore obiettivo del benzo(a)pirene viene usato come marker per il rischio cancerogeno degli idrocarburi policiclici aromatici considerato come rappresentativo di tale famiglia di inquinanti (Allegato XIII D.Lgs.155/2010).

(3) Per il camino 97 (ossidatore termico F-sSBR da 38kt/a), il gestore è tenuto ad effettuare, dal rilascio dell'AIA, una campagna di misure, con frequenza mensile per un periodo di 6 mesi dalla sua entrata in esercizio, delle emissioni di NOx Sulla base dei risultati analitici, l'Autorità competente si riserva di fissare eventualmente valori limite di emissione, in termini di concentrazione per tale inquinante dal camino indicato

(4) Il valore limite riportato è quello riferito al pentano (ed esano tecnico), classe V, tabella D, parte II, Allegato I, parte quinta D.Lgs 152/06, che è stato ritenuto simile dal punto di vista chimico e degli effetti sulla salute e sull'ambiente al ciclopentano

A.6 Inquadramento territoriale			
Superficie dell'impianto [m²]			
Totale	Coperta	Scoperta pavimentata	Scoperta non pavimentata
1.587.121	-	-	770.522 (1)
Note: (1) Area Coperta + Scoperta Pavimentata = 816.599 m ²			
Dati catastali			
Tipo di superficie	Numero del foglio	Particella	
Catasto terreni	12	160,370,525,629,631,644,645,681	
Catasto fabbricati	12	27,33,53,59,244,337,380,399,508,541,542,543,544,545,547,548,549,550,551,552,553,554,555,561,572,573,574,575,576,577,579,580,581,582,583,585,649,650,651,652,654,655,657,659,661,669,679,687,688,689,692,693,697,698,700,702	