



**polimeri europa**

Stabilimento di Mantova

Via G. Galiercio, 14

46100 Mantova - Italia

Tel. centralino +39 03763051

stabilimento.mantova@polimerieuropa.com

Direzione e Uffici Amministrativi

Piazza Boldrini, 1 - 20097 San Donato Milanese (MI)

Tel. centralino: +39 02 5201

www.polimerieuropa.com - info@polimerieuropa.com

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

E.prot DVA - 2011 - 0014162 del 13/06/2011

spett. **MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI AMBIENTALI**  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 Roma  
Tramite PEC: aia@pec.minambiente.it

RACCOMANDATA R/R

**AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTE LOMBARDIA - SEDE DI MANTOVA**

**LABORATORIO DI CHIMICA AMBIENTALE**

Viale Risorgimento, 43

46100 Mantova

**COMUNE DI MANTOVA**

Via Roma, 39

46100 Mantova

p.c. **REGIONE LOMBARDIA**

**D.G. QUALITA' DELL'AMBIENTE U.O. PROTEZIONE AMBIENTALE**

**SICUREZZA INDUSTRIALE**

Via Pola, 12

20125 Milano

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE-COMMISSIONE ISTRUTTORIA PER AIA, IPPC**

**Presso ISPRA**

Via Vitaliano Brancati, 48  
00144 Roma

**AMM.NE PROVINCIALE DI MANTOVA - ASSESSORATO ECOLOGIA**

Via Don Maraglio, 4

46100 - Mantova

Mantova, 07 giugno 2011

Prot. DIR/n. 171 /2011

**Oggetto: Polimeri Europa S.p.A. - Stabilimento di Mantova**

**D.Lgs n° 152 del 3/4/2006, art. 269 comma 5 - Comunicazione dati analitici messa a regime emissione E2021 (completamento attivazione)**



**polimeri europa 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



International Year of  
**CHEMISTRY**  
2011

**polimeri europa**

Stabilimento di Mantova



Il sottoscritto Vito Casadio, Direttore dello stabilimento Polimeri Europa di Mantova, in qualità di gestore dell'impianto IPPC denominato "Polimeri Europa S.p.A - Stabilimento di Mantova" con riferimento

alla Comunicazione di messa in esercizio dell'emissione in oggetto, prot. DIR n° 16 del 20/01/2011,

comunica

I risultati analitici relativi alle analisi di controllo previste dall'art. 269 del D.Lgs 152/06 effettuate il 08, 18 e 19 aprile 2011.

Distinti saluti

POLIMERI EUROPA S.p.A.  
Stabilimento di MANTOVA  
Direttore  
Vito Casadio

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Vito Casadio", is written over the printed name.

Allegati:

- rapporto di prova n° 201671853 - campionamento del 08/04/2011
- rapporto di prova n° 201676528 - campionamento del 18/04/2011
- rapporto di prova n° 201677024 - campionamento del 19/04/2011



International Year of  
**CHEMISTRY**  
2011



**eni** polimeri europa

Stabilimento di Mantova

LABO

Rapporto di Prova N. 201671853

Reparto: ST17

Emissione: E2021

Tipologia: EMISSIONI

Data Prelievo: 08/04/2011

Centro di Costo: MN650

Commessa: 482241

Unità: 4741

Data compilazione: 12/04/2011

Test	U.d.M.	Risultato	Metodo Campionamento	Metodo Analitico
Portata secca misurata da LAC	Nm <sup>3</sup> /h	2972	UNI10169	UNI10169
Temperatura misurata da LAC	°C	40,0	-	-
Polveri	mg/Nm <sup>3</sup>	1,0	UNI 13284-01	UNI 13284-01

COME DA PROGRAMMA 2011

Coord. LABO MN/LIE

Responsabile LABO MN

Condizioni di Esercizio

Apparecchio Essicatori DY4614/DY4604

Trattamento Abbattimento ad umido (scubber venturi Y4614 e Y4604)

Diametro (cm) 44.5

Condizioni di funzionamento apparecchiatura

Regolare.

Responsabile ESE

Resp. Produzione

L'umidità, se determinata, si riferisce all'effluente gassoso tal quale  
 I valori di concentrazione degli altri parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco  
 I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente alle condizioni nella fase di campionamento



eni polimeri europa

Stabilimento di Mantova

LABO

Rapporto di Prova N. 201676528

Reparto: ST17

Emissione: E2021

Tipologia: EMISSIONI

Data Prelievo: 18/04/2011

Centro di Costo: MN650

Commessa: 482241

Unità: 4741

Data compilazione: 28/04/2011

Test	U.d.M.	Risultato	Metodo Campionamento	Metodo Analitico
Portate secca misurata da LAC	Nm³/h	1005	UNI10169	UNI10169
Temperatura misurata da LAC	°C	21.5	-	-
Polveri	mg/Nm³	1.5	UNI 13284-01	UNI 13284-01

COME DA PROGRAMMA 2011

Coord. LABO MN/LJE

Responsabile LABO MN

Condizioni di Esercizio

Apparecchio Essicatori DY4614 DY4604  
 Trattamento Abbattimento ad umido (scubber-venturi Y4614 e Y4604)  
 Diametro (cm) 44.5

Condizioni di funzionamento apparecchiatura

Regolare.

Responsabile ESF

Resp. Produzione

L'umidità, se determinata, si riferisce all'effluente gassoso tal quale  
 I valori di concentrazione degli altri parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco  
 I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente alle condizioni nella fase di campionamento



eni polimeri europa

Stabilimento di Mantova

LABO

Rapporto di Prova N. 201677024

Reparto: ST17

Emissione: E2021

Tipologia: EMISSIONI

Data Prelievo: 19/04/2011

Centro di Costo: MN650

Commessa: 482241

Unità: 4741

Data compilazione: 28/04/2011

Test	U.d.M.	Risultato	Metodo Campionamento	Metodo Analitico
Portata secca misurata da LAC	Nm <sup>3</sup> /h	3889	UNI10169	UNI10169
Temperatura misurata da LAC	°C	31.8	-	-
Polveri	mg/Nm <sup>3</sup>	1.3	UNI 13284-01	UNI 13284-01

COME DA PROGRAMMA 2011

Coord. LABO MN/LIE

Responsabile LABO MN

Condizioni di Esercizio

Apparecchio Essicatori DY4614 DY4604

Treatmento Abbattimento ad umido (scubber venturi Y4614 e Y4604)

Diametro (cm) 44.5

Condizioni di funzionamento apparecchiatura

Regolare.

Responsabile ESE

Resp. Produzione

L'umidità, se determinata, si riferisce all'effluente gassoso tal quale  
 I valori di concentrazione degli altri parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco  
 I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente alle condizioni nella fase di campionamento

Da posta-certificata@postacert.it.net  
A polimerieuropa.stab.mantova@pec.eni.it  
Data 08/06/2011

**AVVISO DI MANCATA CONSEGNA: Invio lett. prot. DIR n. 171/2011**

---

## Avviso di mancata consegna

Il giorno 08/06/2011 alle ore 09:54:20 (+0200) nel messaggio  
"Invio lett. prot. DIR n. 171/2011" proveniente da "polimerieuropa.stab.mantova@pec.eni.it"  
e destinato all'utente "aia@pec.minambiente.it"  
e' stato rilevato un errore: La mailbox dell'utente e' piena.  
Il messaggio e' stato rifiutato dal sistema.

Identificativo messaggio: <opec228.20110608095417.25935.08.1.2@pec.actalis.it>

---

### Allegato(i)

dati-cert.xml (1 Kb)  
smime.p7s (3 Kb)

Telefax

# polimeri europa



**Stabilimento di Mantova**  
 Via G. Tallero, 14  
 46100 Mantova - Italia  
 Tel. centralino + 39 03763051  
 stabilimento.mantova@polimerieuropa.com

**Direzione e Uffici Amministrativi**  
 Piazza Boldrini, 1 - 20097 San Donato Milanese (MI)  
 Tel. centralino: +39 02 5201  
 www.polimerieuropa.com - info@polimerieuropa.com

*MINISTERO AMBIENTE*

All'attenzione di / To the attention of

Società / Company

Numero fax / Fax number

*06 5722 5068*

Numero tel. / Teleph. number

Da / From

*VITO CASADIO - DIR. STABILIM.*

Numero fax / Fax number

*0376 305232*

Numero tel. / Teleph. number

*0376 305600*

Data / Date

*9/VI/2011*

Numero delle pagine inclusa questa /  
Number of pages including this page

*7*

Messaggio / Message

*Trasmettiamo la lettera inoltrata ieri  
a mezzo PEC, ma rifiutata dal  
sistema, come da messaggio alle fob*

Se la ricezione non è stata chiara o completa si prega di telefonare al numero sopra indicato.  
If receipt is unclear, please contact the above number.

### polimeri europa 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 sede unico

