

Alla Provincia di Mantova  
Area Tutela Ambientale Servizio Rifiuti e  
Discariche  
Via Alberto Mario 9  
46100 Mantova

e p.c.

Al Comune di Mantova  
Settore Pianificazione e Sviluppo del Territorio  
Via Roma, 39  
46100 Mantova

Al Dipartimento ARPA di Mantova  
Viale Risorgimento, 43  
46100 Mantova

Mantova, 6 Settembre 2005  
Prot. DIR/n. 315/2005

**Oggetto:** Rinnovo della comunicazione di esercizio attività di recupero di rifiuti non pericolosi ai sensi dell'art. 33, commi 1 e 5, del D.Lgs. 5 febbraio 1997 n. 22 e successive modifiche ed integrazioni.

Il sottoscritto Stillo Gerardo nato a S'Andrea Apostolo dello Jonio, Prov.(CZ), il 12/12/1953 domiciliato presso lo Stabilimento Polimeri Europa S.p.A in via Taliercio n. 14 nel comune di Mantova (MN) in qualità di direttore responsabile dello Stabilimento di Mantova della Polimeri Europa S.p.A con sede legale in Brindisi, via E. Fermi 4- Sede secondaria San donato Milanese (MI) Piazza Boldrini, 1, tel 02/5201 C.F. e Reg. Imp. Br n. 03823300821 -P. IVA IT 01768800748 - R.E.A.Br n. 67431 n. dipendenti 977 cod. ISTAT attività n.2414 tel. 0376 3051 fax 0376305232 a conoscenza delle disposizioni in materia di rifiuti e consapevole delle sanzioni previste dalla legge;

## RINNOVA

la comunicazione di esercizio delle operazioni di recupero di rifiuti speciali non pericolosi già effettuata con lettera prot. DIR.n. 591 il 21/07/00. ed aggiornata con lettera prot. DIR n.402 del 22 giugno 2001 dalla Società EniChem S.p.A, a cui è subentrata Polimeri Europa (comunicazione di



POLIMERI EUROPA

Voltura prot. DIR n. 123 del 25 gennaio 2002) per la quale risulta essere stata iscritta al registro delle imprese ex art. 33 del d.lgs. 22/97 al n. 54937;

A tal fine

DICHIARA

1. di esercitare operazione di recupero consistenti in:

0- messa in riserva  
(schede in allegato I)

R13

-n. 7\_\_ Sez. D

2. di effettuare le operazioni indicate in oggetto nel rispetto di tutte le prescrizioni contenute nel d.lgs. n. 22/97 e successive modifiche ed integrazioni, delle norme tecniche specifiche adottate con d.m. 05.02.1998 e delle vigenti leggi sulla tutela della salute dell'uomo e dell'ambiente;

3. di essere in possesso dei requisiti di cui all'art. 10 del d.m. 05/02/1998 (All.to 2);

4. che l'impianto di recupero rifiuti, di cui alla presente comunicazione, è realizzato nel rispetto delle norme urbanistiche ed edilizie, del d.p.r. 203/88, del d.lgs. 152/99 e successive modifiche ed integrazioni, e nel rispetto di tutte le altre disposizioni che regolano la costruzione di impianti industriali;

5. che l'insediamento interessato dalla/e attività funzionali al riutilizzo dei rifiuti è caratterizzato dai seguenti elementi distintivi:

Mapp.:219 del Fg.74 Superficie complessiva: 4415mq.

6. che l'insediamento non è oggetto di autorizzazioni in materia di tutela ambientale e in materia edilizia

7 che l'area di insediamento non è sottoposta a vincoli ambientali ed idrogeologici: (d.lgs. 490/99); (r.d.l. 3267/23); P.A.I. (d.p.c.m. 24 maggio 2001); (d.P.R. 236/88)

8. che il direttore tecnico responsabile dell'attività è il

Sig.Zoffi Paolo nato il 03/09/1948 a Venezia (prov.) VE 30121

in possesso del titolo di studio Perito industriale



## POLIMERI EUROPA

9. che nulla è variato rispetto alla :

- comunicazione di esercizio delle operazioni di recupero di rifiuti non pericolosi già effettuata con lettera prot. DIR.n. 591 il 21/07/00;
- alla comunicazione di trasferimento dell'area, sempre all'interno dello Stabilimento, con lettera prot. DIR n.402 del 22 giugno 2001;
- alla comunicazione prot. Dir n. 180 del 11/02/02 in adeguamento alla Decisione della Commissione della comunità europea n. 2001/118/CE del 16/01/2001

10 che le tipologie di rifiuto effettivamente trattate nel quinquennio precedente nonché i relativi quantitativi sono quelli indicati nella relazione tecnica allegata alla presente (All. to 3);

11. di essere in regola con i versamenti dei diritti annuali pregressi di iscrizione al Registro Provinciale.

POLIMERI EUROPA S.p.A.  
Stabilimento di MANTOVA  
Il Direttore  
Gerardo Stillo

---

### ALLEGATI

1. Schede attività di recupero; [utilizzare schemi di cui al d.d.g. 3590/98];
2. Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà attestante il possesso dei requisiti soggettivi previsti dall' art 10 del D.M 05.02.1998;
- 3 Relazione tecnica descrittiva dell'attività svolta nel quinquennio precedente.



**POLIMERI EUROPA**

Stabilimento di Mantova

## **ALLEGATO 3**

### **RELAZIONE TECNICA: MESSA IN RISERVA**

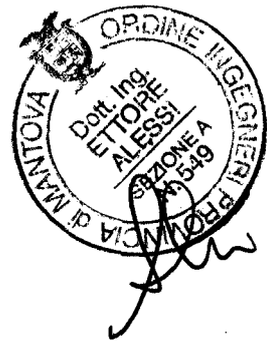
**ISTANZA :** Rinnovo della comunicazione di esercizio attività di recupero di rifiuti non pericolosi ai sensi dell'art. 33, commi 1 e 5, del D.Lgs. 5 febbraio 1997 n. 22 e successive modifiche ed integrazioni.

## RELAZIONE TECNICA

**OGGETTO :           MESSA IN RISERVA**

1.   **PREMESSA**
2.   **LOCALIZZAZIONE DELLO STOCCAGGIO**
3.   **DESCRIZIONE DEI CICLI DI LAVORAZIONE E DELLE  
MATERIE PRIME IMPIEGATE**
4.   **DATI RELATIVI AI RIFIUTI RECUPERABILI**
5.   **DESCRIZIONE DELLE MODALITA' DI STOCCAGGIO**
6.   **ALLEGATI**

Mantova 01 settembre 2005



## 4 DATI RELATIVI AI RIFIUTI

### PROVENIENZA E TIPOLOGIA DEI RIFIUTI RECUPERABILI

Nello stabilimento Polimeri Europa di Mantova sono prodotti dei materiali che rientrano nelle tipologie indicate nel D.M. 05/02/1998 e che sono quindi classificabili come "Rifiuti Recuperabili".

### ORGANIZZAZIONE E QUANTITA' PREVISTE NELL'AREA

I materiali prima di essere inviati all'area a tal fine predisposta vengono bonificati (se necessario) a cura dei Reparti produttori dei rifiuti stessi.

I "rifiuti recuperabili" corrispondono alle seguenti tipologie:

Tipologia	All.1 D.M. 5/2/1998	Codice CER (2000)	Codice CER DEC 2001/118	Q max stocc. (mc)	Q max stoccabile (t)
Carta e cartone	1.1	150101	150101	300	150
Imball. in metallo	3.1	150104	150104	150	1500
Rottami ferrosi	3.1	170405	170405	800	
Reggette ex-imballi	3.1	200105	150104	150	
Lamierini in allum	3.2	170402	170402	200	20
Fili e tubi di rame	3.2	170401	170401	50	
Rott. app. elettronici	5.6	160202	160216	50	13
Rottami app. elettrici	5.6	160205	160214	50	
Cavi di rame	5.8	170408	170411	100	80
Imball. in plastica	6.1	150102	150102	450	220
Imballaggi in legno	9.1	150103	150103	1100	870
Legno	9.1	200107	200138	150	
<b>TOTALE</b>				<b>3550</b>	<b>2853</b>