



MINISTERO DELL'INTERNO
COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI

FROSINONE
CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI

VISTI GLI ARTT. N. 4 DELLA LEGGE 26 LUGLIO 1965 N. 966 E N. 17
DEL D.P.R. 29 LUGLIO 1982 N. 577, IL D.M. 16.2.82, IL D.P.R. 12 GENNAIO 1998 N. 37 E IL D.M. 04.05.1998

SI RILASCIATA:

pr N. 10119

M&G POLIMERI ITALIA S.P.A.

PRATICA N. 13848

Il presente C.P.I. con validità dal 25/07/2007 al 25/07/2010 per l'attività individuata al nr. 57 dell'elenco allegato al D.M. 16.02.82 relativo a:
Stabilimenti ed impianti di produzione materie plastiche (quantitativi > 5 t.) e comprendente le seguenti altre attività:

- 2 Cabine di de/compressione gas combustibili e comburenti (potenz. > 50 Nmc/h)
- 75 Luoghi di lavoro in cui si impiegano isotopi radioattivi e radiazioni ionizzanti
- 91 Impianti di produzione calore con potenzialità superiore a 350 KW
- 95 Ascensori e montacarichi installati in edifici industriali (art. 9 DPR 1497/63)
- 17 Depositi e/o rivendite di oli lubrificanti, per capacità > 1 mc (fino a 25 mc)

Sita nel comune di PATRICA
VIA MOROLENSE KM 00010

Impianti, apparecchiature che presentano pericolo d'incendio:

-- relativamente all'impianto:

- 2 CABINA RIDUZIONE GAS METANO 60 - 2,3 BAR/1,5 - 0,3;
RETE METANO DA 0,3 AD 1,5.
- 75 N. 4 SORGENTI RADIOATTIVE DI COBALTO 60 DI CUI:
 - N. 2 DA 180 MBQ;
 - N. 2 DA 156 MBQ.
- 91 N. 4 CENTRALI TERMICHE A GAS METANO DELLA POTENZIALITA' RISPETTIVAMENTE DI 3.000.000, 7.000.000, 7.700.000 KCAL/H., E 270.000 KCAL/H.
- 95 N. 3 ASCENSORI PER MERCI DI CUI:
 - N. 1 16/64 DELLA SOC. COSTRUZIONI ELETTROMECCANICHE NOVARESI;
 - N. 1 DELLA SOCIETA' THISSEN N. 299994023;
 - N. 1 ASCENSORE DELLA SOCIETA' BONFEDI N. 100690.
- 57 STABILIMENTO PER LA PRODUZIONE DI POLIETILENTEREFALATO (PET):
 - IMPIANTI PREPARAZIONE E POLIMERIZZAZIONE PET;
 - IMPIANTO DI POLICONDENSAZIONE ALLO STATO SOLIDO;
 - IMPIANTO PER LA POLIMERIZZAZIONE DEL PET ALLO STATO SOLIDO;
 - NUOVO IMPIANTO PILOTA PER LA POLIMERIZZAZIONE DEL PET ALLO STATO SOLIDO;
 - N. 6 TRASFORMATORI DI ENERGIA ELETTRICA DA 20.000 VA 380 V.
 - N. 1 TRASFORMATORE DI ENERGIA ELETTRICA DA 20.000 VA A 6.000 V.
- 17 N. 1 DEPOSITO DI OLI MINERALI IN FUSTI METALLICI ALL'INTERNO DI UN BACINO DI

Il Titolare e' tenuto ad osservare gli obblighi stabiliti dall'art.5 del D.P.R. 12 Gennaio 1998 N.37 durante l'esercizio delle attivita' riportate nel presente certificato nonche' a richiedere il rinnovo dello stesso secondo le modalita' riportate all'art.4 del D.P.R. 12 Gennaio 1998 N.37. Qualora, durante il periodo di validita' del presente certificato, vengano apportate modifiche alle strutture, agli impianti o alle condizioni d'esercizio, tali da comportare un'alterazione delle preesistenti condizioni di sicurezza antincendio, il Titolare e' tenuto a richiedere il rilascio di un nuovo certificato, secondo le procedure di cui all'art.5, comma 3, D.P.R. 12.01.98 N.37.

Il Funzionario Istruttore
DOTT.ING. LUCIDI STEFANO

IL COMANDANTE
DOTT.ING. MARIO TRAMONTOZZI

FROSINONE, li 22 NOV. 2007



MINISTERO DELL'INTERNO
COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI
FROSINONE

CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI

VISTI GLI ARTT. N. 4 DELLA LEGGE 26 LUGLIO 1965 N. 966 E N. 17
 DEL D.P.R. 29 LUGLIO 1982 N. 577, IL D.M. 16.2.82, IL D.P.R. 12 GENNAIO 1998 N. 37 E IL D.M. 04.05.1998

SI RILASCI A:

ps. n. 10 119

M&G POLIMERI ITALIA S.P.A.

PRATICA N. 13848

CONTENIMENTO ALL'APERTO PER UN QUANTITATIVO MASSIMO DI 10.00 MC.;
 N. 1 SERBATOIO DI OLIO DIATERMICO DA MC. 10.00.

Sostanze pericolose:

-- relativamente all'impianto:

2	0 NP	METANO, GAS
91	0 NP	METANO, GAS
57	60 T	DIETILENGLICOLE
	1000 T	ETILENGLICOLE
	3600 T	ACIDO TEREFTALICO - ISOFTALICO
	130 T	OLIO DIATERMICO
17	10 MC	OLI MINERALI
	10 MC	OLI MINERALI

Limitazioni, divieti e condizioni d'esercizio:

** NESSUNA **

Sistemi, dispositivi e attrezzature antincendi:

-- relativamente all'impianto:

57	NR.	49 ESTINTORE PORTATILE A CO2 DA 5 KG
	NR.	26 IDRANTE TRIPLO SOPRASUOLO (2 UNI 45 E 1 UNI 70)
	NR.	1 IMPIANTO RILEVATORE AUTOMATICO DI FUMO ACUSTICO E OTTICO - SUGLI IMPIANTI DI PRODUZIONE
	NR.	20 ESTINTORI A POLVERE CARRELLATI 50 KG.
	NR.	23 ESTINTORE A POLVERE DA 6 KG.
	NR.	6 ESTINTORI A SCHIUMA CARRELLATI 100 LT.
	NR.	3 ESTINTORI A SCHIUMA CARRELLATI 50 LT.
	NR.	100 ESTINTORE A POLVERE DA 9 KG.
	NR.	30 IDRANTE S/P SUOLO FINO A 45 MM.
	NR.	10 ESTINTORI A POLVERE DA KG. 33
	NR.	1 IMPIANTO RILEVATORE AUTOMATICO DI FUMO ACUSTICO E OTTICO
	NR.	1 DEPOSITO ACQUA OLTRE 1000 MC. - DEDICATO A SERVIZIO ANTINCENDIO

Il Titolare e' tenuto ad osservare gli obblighi stabiliti dall'art.5 del D.P.R. 12 Gennaio 1998 N.37 durante l'esercizio delle attivita' riportate nel presente certificato nonche' a richiedere il rinnovo dello stesso secondo le modalita' riportate all'art.4 del D.P.R. 12 Gennaio 1998 N.37. Qualora, durante il periodo di validita' del presente certificato, vengano apportate modifiche alle strutture, agli impianti o alle condizioni d'esercizio, tali da comportare un'alterazione delle preesistenti condizioni di sicurezza antincendio, il Titolare e' tenuto a richiedere il rilascio di un nuovo certificato, secondo le procedure di cui all'art.5, comma 3, D.P.R. 12.01.98 N.37.

Il Funzionario Istruttore
DOTT. ING. LUCIDI STEFANO

Stefano Lucidi

IL COMANDANTE
DOTT. ING. MARIO TRAMONTOZZI

Mario Tramontozzi

FROSINONE, li

22 MAY 2007



MINISTERO DELL'INTERNO
COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI
FROSINONE
CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI

VISTI GLI ARTT. N. 4 DELLA LEGGE 26 LUGLIO 1965 N. 966 E N. 17
DEL D.P.R. 29 LUGLIO 1982 N. 577, IL D.M. 16.2.82, IL D.P.R. 12 GENNAIO 1998 N. 37 E IL D.M. 04.05.1998

SI RILASCI A:

M&G POLIMERI ITALIA S.P.A.

PRATICA N. 13848

NR. 4 IDRANTE A CASSETTA FINO A 45 MM.
NR. 1 ESTINTORE A POLVERE CARRELLATO DA KG.30
17 NR. 2 GRUPPO MOBILE A SCHIUMA DA KG. 100
NR. 3 LANCIA A SCHIUMA UNI 45 DA LT. 25

***** Il presente C.P.I. è formato da nr. 3 pagina(e). *****

Il Titolare e' tenuto ad osservare gli obblighi stabiliti dall'art.5 del D.P.R. 12 Gennaio 1998 N.37 durante l'esercizio delle attivita' riportate nel presente certificato nonche' a richiedere il rinnovo dello stesso secondo le modalita' riportate all'art.4 del D.P.R. 12 Gennaio 1998 N.37. Qualora, durante il periodo di validita' del presente certificato, vengano apportate modifiche alle strutture, agli impianti o alle condizioni d'esercizio, tali da comportare un'alterazione delle preesistenti condizioni di sicurezza antincendio, il Titolare e' tenuto a richiedere il rilascio di un nuovo certificato, secondo le procedure di cui all'art.5, comma 1, D.P.R. 12.01.98 N.37.

Il Funzionario Istruttore
DOTT.ING. LUCIDI STEFANO

FROSINONE, li

21/05/2007

IL COMANDANTE
DOTT.ING. MARIO TRAMONTOZZI