



MINISTERO DELL'INTERNO
COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI
MILANO
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:

A E M SPA

PRATICA N° 796 / 1686

Il presente C.P.I. con validità dal 08/10/2002 al 08/10/2005 per l'attività individuata al nr. 063 dell'elenco allegato al D.M. 16.02.82 relativo a:
CENTRALE TERMOELETTTRICA

e comprendente le seguenti altre attività:

- 001 STABILIMENTO PER LA PRODUZIONE DI GAS INFIAMMABILI (OLTRE 50 NMC/H)
- 002 CABINA DI DECOMPRESSIONE DEL METANO (OLTRE 50 NMC/H)
- 006 RETE DI TRASPORTO DI GAS COMBUSTIBILI (PRESSIONE ESERCIZIO > 5 BAR)
- 062 DEPOSITO CAVI E CONDUTTORI ELETTRICI ISOLATI (OLTRE 100 Q.LI)
- 091 IMPIANTO DI PRODUZIONE CALORE CON COMBUSTIBILE GASSOSO (> 350kW)
- 095 VANI ASCENSORI INSTALLATI IN EDIFICI CIVILI (OLTRE 20 M.)
- 015 DEP. LIQUIDI INFIAMMABILI E/O COMBUSTIBILI IND. ARTIG. AGRIC. O PRIV. > 25 MC.
- 017 DEPOSITO OLII MINERALI E LORO DERIVATI (OLTRE 1 MC)
- 064 IMPIANTO ELETTROGENO AZIONATO DA MOTORE ENDOTERMICO (OLTRE 100 KW)
- 003 DEPOSITO DI GAS COMBUSTIBILI COMPRESI (FINO A 2 MC)
- 001 STABILIMENTO PER IMPIEGO GAS INFIAMMABILI (OLTRE 50 NMC/H)

Sita nel comune di **CASSANO D'ADDA**
VIA TRECCELLA 19

Impianti, apparecchiature che presentano pericolo d'incendio:

- BOMBOLE DI IDROGENO KG. 170
- GAS METANO KG. 850
- OLIO RAFFREDDANTE KG. 57.000
- OLIO LUBRIFICANTE KG. 23.500
- N. 1 SERB. F.T. DA MC. 30.000 PER OLIO COMBUSTIBILE
- N. 2 SERB. F.T. DA MC. 10.000 CAD. PER OLIO COMBUSTIBILE
- MC. 20 OLI GRASSI LUBRIFICANTI IN FUSTI
- N. 2 SERB. DA MC. 1,5 CAD. GASOLIO A SERV. DI N. 2 GRUPPI ELETTROGENI DI EMERGENZA
- GAS METANO DI RETE - DEPOSITO DI IDROGENO:
- N. 100 BOMBOLE DA KG. 30 CAD. ALLA PRESSIONE DI 160 BAR
- CABINA DECOMPRESSIONE METANO DA 50 ATE - DA 75 A 2.6 BAR
- CABINA DECOMPRESSIONE METANO DA 50 ATE A 10 ATE (1° SALTO)
- CABINA DECOMPRESSIONE METANO DA 10 ATE A 2,6 ATE (2° SALTO) ALL'APERTO
- COMPLESSO TURBINE E ALTERNATORI IN CENTRALE:
- GRUPPO DA 320 MW ALIMENTATO A GASOLIO O METANO

Si è tenuto ad osservare gli obblighi stabiliti dall'art.5 del D.P.R. 12 Gennaio 1998 N.37 durante l'esercizio delle attività riportate nel presente certificato, nonché a richiedere il rinnovo dello stesso secondo le modalità riportate all'art.4 del D.P.R. 12 Gennaio 1998 N.37. Qualora, durante il periodo di validità 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 è tenuto a richiedere il rilascio di un nuovo certificato, secondo le procedure stabilite all'art.5, comma 3, D.P.R. 12.01.98 N.37.

Il Funzionario Istruttore
ING. PROPANA LUCIANO /md

IL COMANDANTE
DOTT. ING. DARIO D'AMBROSIO



17. LUG. 2003

ANO, II



MINISTERO DELL'INTERNO

COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI
MILANO

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:

AEM SPA

PRATICA N° 796 / 1686

N. 2 GRUPPI ELETTROGENI DA 600 KW ALIMENTATI A GASOLIO
N. 2 IMPIANTI ESTIN. FISSA A POLVERE MONNEX
CENTRALE TERMICA A GAS METANO DA 731 KW
ELETTROFILTRO
IMPIANTO TRASPORTO CENERI
MONTACARICHI
GRUPPO TURBOGAS DA 155 MW ALIMENTATO A METANO IN CICLO CONBNATO CON TURBINA A VAPORE
GRUPPO TURBOGAS DA 256 MW ALIMENTATO A METANO IN CICLO CONBNATO CON TURBINA A VAPORE
COMPLESSO TURBINA VAPORE PIU' ALTERNATORE GRUPPO 1 /GRUPPO 2 IN SALA MACCHINA

ostanze pericolose:

VEDI VOCE IMPIANTI

limitazioni, divieti e condizioni d'esercizio:

- relativamente all'impianto:

091 IL PRESENTE CERTIFICATO E' VALIDO NEI LIMITI DI 'VALIDITA' DELL'APPROVAZIONE DEGLI APPARECCHI DI SICUREZZA PRESENTI NELL'IMPIANTO

istemi, dispositivi e attrezzature antincendi:

- NR. 5 ESTINTORE/I A POLVERE CARRELLATO DA 30 KG.
- NR. 45 ESTINTORE/I A POLVERE CARRELLATO/I DA 50 KG.
- NR. 320 ESTINTORI VARI
- NR. 4 IDRANTE/I SOTTOSUOLO DIAMETRO 70 MM.
- NR. 45 IDRANTE/I COLONNA DIAMETRO 70 MM.
- NR. 54 IDRANTE/I CASSETTA DIAMETRO 45 MM. - CON NASPI E LANCE
- NR. 1 IMPIANTO AUTOMATICO FISSO ALOGENATI
- NR. 1 IMPIANTO AUTOMATICO FISSO ACQUA
- NR. 1 IMPIANTO AUTOMATICO FISSO CO2
- NR. 1 IMPIANTO AUTOMATICO FISSO POLVERE
- NR. 1 IMPIANTO AUTOMATICO FISSO SCHIUMA
- NR. 1 IMPIANTO RILEVAZIONE FUMI
- NR. 1 IMPIANTI DI SEGNALAZIONE O MEZZI ESTINZIONE VARI - -N.1 IMPIANTO FISSO NAFS III
- NR. 3 CO2 CARRELLATO/I DA 12 KG.

Il presente certificato è valido in quanto il titolare ha osservato gli obblighi stabiliti dall'art.5 del D.P.R. 12 Gennaio 1998 N.37 durante l'esercizio delle attività riportate nel presente certificato nonche' a richiedere il rinnovo dello stesso secondo le modalità riportate all'art.4 del D.P.R. 12 Gennaio 1998 N.37. Qualora, durante il periodo di validità del presente certificato, vengano apportate modifiche alle strutture, agli impianti o alle condizioni d'esercizio, tali da alterare un'alterazione delle preesistenti condizioni di sicurezza antincendio, il Titolare e' tenuto a richiedere il rilascio di un nuovo certificato, secondo le modalità riportate all'art.5, comma 3 del D.P.R. 12.01.98 N.37.

Il Funzionario Istruttore
ING. PROPANA LUCIANO /nd



17. LUG. 2003

ANO, B



MINISTERO DELL'INTERNO
COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI
MILANO
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. 04.03.1998

SI RILASCIA A:

A E M SPA

PRATICA N° 796/1686

- NR. 2 CO2 CARRELLATO/I DA 50 KG.
- NR. 38 CO2 CARRELLATO/I DA 25 KG.
- NR. 2 CO2 CARRELLATO/I DA 100 KG.

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

Il titolare è tenuto ad osservare gli obblighi stabiliti dall'art.5 del D.P.R. 12 Gennaio 1998 N.37 durante l'esercizio delle attività riportate nel presente certificato nonché a richiedere il rinnovo dello stesso secondo le modalità riportate all'art.4 del D.P.R. 12 Gennaio 1998 N.37. Qualora, durante il periodo di validità del presente certificato, vengano apportate modifiche alle strutture, agli impianti o alle condizioni d'esercizio, tali da determinare un'alterazione delle preesistenti condizioni di sicurezza antincendio, il Titolare è 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
ING. PROPANA LUCIANO /nd



17. LUG. 2003

ANO; II