

Ministero dell'Interno

Comando Provinciale Vigili Del Fuoco Livorno
"In audentia hilares"

Livorno, 15 GIU. 2007

UFFICIO PREVENZIONE PROT. 2125/07 PRAT. 32078/63 (da citare nella risposta) PIN 5485

SOC. ROSELECTRA S.P.A. VIA PIAVE 6 57016 ROSIGNANO MARITTIMO

OGGETTO:

SOC. ROSELECTRA S.P.A. VIA PIAVE 6 ROSIGNANO MARITTIMO - Parere favorevole al rilascio del CPI Centrali termoelettriche

Si trasmette in allegato il certificato di prevenzione incendi relativo all'attività specificata in oggetto, con validità fino al 29.03.2010

L'istanza di rinnovo del certificato di prevenzione incendi dovrà essere presentata entro il termine sopra indicato.

Il certificato di prevenzione incendi decade a seguito di qualsiasi variante all'organizzazione strutturale o produttiva dell'attività soggetta a controllo che ne pregiudica le condizioni di sicurezza, in tal caso ne dovrà essere data comunicazione a questo Comando avanzando nel contempo istanza, in carta legale, per l'ottenimento del nuovo certificato di prevenzione incendi ai sensi della legge 26.7.1965 n. 966, del DPR 29.7.1982 n. 577 e del DPR 12.1.1998 N. 37.

IL COMANDANTE PROVINCIALE ALESSANDRO CARRARESI

N.B.: Per la consultazione della pratica on line : <a href="www.vigilfuoco.it">www.vigilfuoco.it</a> inserendo il PIN indicato a margine.

<sup>1</sup> Mod3.doc



# MINISTERO DELL'INTERNO

# COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI

#### LIVORNO

# CERTIFICATO DI PREVENZIONE

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 RILASCIA A:

### SOC. ROSELECTRA S.P.A.

PRATICA N. 32078

-- relativamente all'impianto:

15

30 MC OLIO LUBRIFICANTE

38

600 MC IDROGENO

91

CAVI E CONDUTTORI ELETTRICI - DA RETE SNAM

## Limitazioni, divieti e condizioni d'esercizio:

-- relativamente all'impianto:

OSSERVARE GLI OBBLIGHI CONNESSI CON L'ESERCIZIO DELL'ATTIVITÀ DI CUI ALL'ART.5 DEL DPR 12.1.98 N.37

## Sistemi, dispositivi e attrezzature antincendi:

- -- relativamente all'impianto:
  - 63 NR.

NR.

- 1 IMPIANTO FISSO ANTINCENDIO A IDRANTI
- - 11 IDRANTI (E) SOPRASUOLO DN 100 UBICATI ALL'ESTERNO DELLA CENTRALE
  - 11 IDRANTI (E) A CASSETTA CORREDATA DI MANICHETTA E LANCIA POSIZIONATI NR. ALL'ESTERNO IN ADIACENZA DELLA PARETE DELLA CENTRALE
- 10 IDRANTE A CASSETTA FINO A 45 MM DEL TIPO A PARETE UBICATI ALL'INTERNO NR. DELLA CENTRALE
- 1 IL SISTEMA GENERALE DI SPEGNIMENTO INCENDI E' RAPPRESENTATO DA UN'ESTENSIONE NR. DELLA RETE IDRANTI DELLO STABILIMENTO SOLVAY, ALIMNETATA DA UNA STAZIONE -DI POMPAGGIO DI ACQUA ANTINCENDIO ESISTENTE UBICATA IN PROSSIMITA' DI UN'ALIMENTAZINE IDRICA VIRTUALMENTE INESAURIBILE (LAGHETTO ANIENE)
- 37 ESTINTORI (E) PORTATILI A CO2 DA 5 KG NR.
- NR. 8 ESTINTORI (E) PORTATILI CO2 DA 30 KG - CARRELLATI
- NR. 20 ESTINTORI (E) A POLVERE PORTATILE 12 KG
- NR. 3 ESTINTORE A POLVERE CARRELLATO DA KG 50
- 1 SI UNISCONO AL PRESENTE CERTIFICATO, COME PARTE INTEGRANTE, LE TABELLE NR. RIASSUNTIVE DELLE PROTEZIONI ANTINCENDIO ATTIVE DESUNTE DAL - DOCUEMNTO DI RELAZIONE TECNICA DI PROGETTO APPROVATO

\*\*\*\*\*\*\* Il presente C.P.I. è formato da nr. 2 pagina(e). \*\*\*\*\*\*\*

itolare 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 alita' 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 portare 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 MAZZEI ING. STEFANO

15 GIU. 2007

ORNO, lì

IL COMANDANTE ALESSAND ARRARESI



# MINISTERO DELL'INTERNO

## COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO



Ministero dell'Economia e delle Finanze

ntrate

MARCA DA BOLLO

1a QUATTORDICI/62

#### LIVORNO

# 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 RILASCIA A:

#### SOC. ROSELECTRA S.P.A.

PRATICA N. 32078

Il presente C.P.I. con validità dal 29/03/2007 al 29/03/2010 per l'attività individuata dell'elenco allegato al D.M. 16.02.82 relativo a: Centrali termoelettriche

e comprendente le seguenti altre attività:

- Stabilimenti ed impianti di gas combustibili, comburenti (quantità > 50 Nmc/h) 1 15
- Depositi liquidi infiammabili, combustibili di capacità > 25 mc (fino a 3000 mc)
- Impianti di de/compressione gas combustibili e comburenti (potenz. > 50 Nmc/h)
- Depositi e rivendite gas combustibili disciolti o liquefatti (> 500 kg) 3B
- Reti di trasporto e distribuzione di gas combustibili 6
- Gruppi elettrogeni di potenza complessiva superiore a 100 kW 64 91
- Impianti di produzione calore con potenzialità superiore a 350 KW
- Ascensori e montacarichi installati in edifici industriali (art. 9 DPR 1497/63) 95

Sita nel comune di ROSIGNANO MARITTIMO VIA PIAVE 6

# [mpianti, apparecchiature che presentano pericolo d'incendio:

- -- relativamente all'impianto:
  - 63 CENTRALE TERMOELETTRICA DEL TIPO A CICLO COMBINATO, FUNZIONANTE CON GAS NATURALE PRELEVATO DALLA RETE SNAM, PRODUCENTE ENERGIA ELETTRICA A VAPORE. (POT- ALTERNATORE P= 400 MW).
  - 1 IMPIANTO UTILIZZO GAS COMBUSTIBILE METANO
  - CASSA OLIO LUBRIFICANTE DOTATA DI VASCA DI RACCOLTA DI CAPACITA DI 1/4 DEL QUANTITATIVO DI OLIO NORMALMENTE CONTENUTO (C=30 MC).
  - 3B MANUFATTO ESTERNO IN CALCESTORUZZO ARMATO CONTENENTE BOMBOLE DI IDROGENO PER UN QUANTITATIVO MASSIMO DI 600 MC.
  - 6 RETE DI DISTRIBUZIONE CON CONDOTTA DI ADDUZIONE GAS METANO PER TURBINA A GAS P= 30 BAR E CONDOTTA DI ADDUZIONE GAS ALLA CALDAIA AUSILIARIA P= 5 BAR.
  - 64 GRUPPO ELETTROGENO DI EMERGENZA UBICATO IN APOSITO CONTAINER IN PROSSIMITA' DELLA SALA MACCHINE (P= 5 MW).
  - 91 CALDAIA AUSILIARIA ALIMENTATA A GAS METANO P= 8740 KW
  - 95 ASCENSORE DI COMUNICAZIONE CON I VARI PIANI DELLA CALDAIA H= 35 MT

#### ostanze pericolose:

olare 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 nonque olare 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 nonne a richiedere il rinnovo dello stesso secondo le ortare un'alterazione delle preesistenti condizioni di sicurezza antincendio, il Titolare e' tenuto a richiedere il rilascio di un propo certificato, vengano apportate modifiche alle struttur, guli impianti o alle condizioni d'esercizio, tali da ortare 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

rt.5, comma 3, D.P.R. 12.01.98 N.37

II Funzionario Istruttore MAZZEI ING. STEFANO

ANDANTE ALESSANI

15 GIU. 2007