



*Ministero dell'Interno*

Comando Provinciale Vigili Del Fuoco Livorno

*"In audentia hilares"*

Livorno,

14 MAG, 2004

UFFICIO PREVENZIONE

PROT. 18111/03

PRAT. 29549/063

(da citare nella risposta)

PIN 9161

SPETT. I.S.E. SRL

VIA DELLA RESISTENZA 2

57025 PIOMBINO

**OGGETTO:** Prevenzione Incendi - I.S.E. SRL VIA DELLA RESISTENZA 2  
PIOMBINO - RILASCIO DEL C.P.I. CENTRALE  
TERMOELETTRICA

Si trasmette in allegato il certificato di prevenzione incendi relativo all'attività specificata in oggetto, con validità fino al **12.11.2006**

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  
(Dr. Ing. Alessandro Carraresi)



N.B.: Per la consultazione della pratica on line : [www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it) inserendo il PIN indicato a margine.



# MINISTERO DELL'INTERNO

## COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI 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 RILASCI A:

**I.S.E. SRL**

**PRAT. N. 29549**

Il presente CERTIFICATO con validità dal 12.11.2003 al 12.11.2006 per le seguenti attività comprese nell'elenco allegato al D.M. 16.02.1982:

**063 CENTRALE TERMoeLETRICA**

- 001 STABILIMENTO PER LA PRODUZIONE DI GAS INFIAMMABILI (OLTRE 50 NMC/H)
- 006 RETE DI TRASPORTO DI GAS COMBUSTIBILI (PRESSIONE ESERCIZIO > 5 BAR)
- 002 IMPIANTO DI DECOMPRESSIONE DI GAS INFIAMMABILI (OLTRE 50 NMC/H)
- 017 DEPOSITO/RIVENDITA OLII MINERALI E LORO DERIVATI (DA 1 A 25 MC)
- 064 IMPIANTO ELETTROGENO AZIONATO DA MOTORE ENDOTERMICO (OLTRE 100 KW)
- 064 IMPIANTO ELETTROGENO AZIONATO DA MOTORE ENDOTERMICO (OLTRE 100 KW)
- 064 IMPIANTO ELETTROGENO AZIONATO DA MOTORE ENDOTERMICO (OLTRE 100 KW)
- 015 DEP. LIQUIDI INFIAMMABILI E/O COMBUSTIBILI USO INDUST. O ARTIG. (DA 0.5 A 25 MC)
- 095 VANI ASCENSORI INSTALLATI IN EDIFICI INDUSTRIALI

Sita nel Comune di PIOMBINO, VIA DELLA RESISTENZA 2

**Impianti o apparecchiature pericolose:**

CET2 COSTITUITA DA: N. 2 CALDAIE; N. 2 ALTERNATORI; N. 2 TURBINE VAPORE; N. 4 TRASFORMATORI; N. 1 SERBATOIO OLI COMBUSTIBILE; QUADRI ELETTRICI.

CET3 COSTITUITA DA: N. 1 TURBINA A GAS CORREDATA DI N. 1 ALTERNATORE CON ALIMENTAZIONE A GAS AFO; GAS COK, METANO; N. 1 GENERATORE DI VAPORE (GVR); N. 1 TURBINA VAPORE;; QUADRI ELETTRICI; N.6 TRASFORMATORI; N. 1 COMPRESSORE DI GAS SIDERURGICI.

- N. 1 GRUPPO ELETTROGENO DA 520 KW X CET 2 (relativamente all'attività 064)
- N. 1 GRUPPO ELETTROGENO DA 520 KW (CET 2) (relativamente all'attività 064)
- N. 1 GRUPPO ELETTROGENO DA 473 KW (CET 3) (relativamente all'attività 064)
- N. 1 ASCENSORE MARCA SCHINDLER: PORTATA 1250 KG; CAPIENZA 16 PERSONE; CORSA MT. 7,65. (relativamente all'attività 095)

LINEE COMBUSTIBILI METANO: GASDOTTO PRESSIONE SUPERIORE A 24 BAR; 1 GRUPPO RIDUZIONE DI PRESSIONE.

LINEA COMBUSTIBILE GAS AFO.

LINEA COMBUSTIBILE GAS COK. (relativamente all'attività 006)

**Sostanze che presentano pericolo d'incendio o scoppio:**

- 1,00 MC GASOLIO - IN UN SERBATOIO INTERRATO (relativamente all'attività 064)
- 1,00 MC GASOLIO - IN UN SERBATOIO INTERRATO (relativamente all'attività 064)
- 5,00 MC GASOLIO - IN UN SERBATOIO INTERRATO (relativamente all'attività 064)
- 1000,00 MC OLIO COMBUSTIBILE - IN UN SERBATOIO F.T. (relativamente all'attività 015)
- 5,00 MC OLIO LUBRIFICANTE - IN FUSTI DA 200 LT/CAD. (relativamente all'attività 017)
- 5,00 MC OLIO ESAUSTO - IN FUSTI (relativamente all'attività 017)

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 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 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



## MINISTERO DELL'INTERNO

### COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI LIVORNO CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI

#### Mezzi di estinzione:

1. RETE IDRICA ANTINCENDIO
  - 1.1. N. 60 IDRANTI UNI 70 mm. CORREDATI DI MANICHETTE E LANCE
  - 1.2. N. 2 IDRANTI UNI 45 mm. CORREDATI DI MANICHETTE E LANCE
  - 1.3. STAZIONE POMPE ANTINCENDIO:
  - 1.4. N. 2 ELETTROPOMPE PORTATA 341 MC/h A 6 BAR
  - 1.5. N. 1 MOTOPOMPA PORTATA 341 MC/h A 6 BAR
  - 1.6. N. 2 ELETTROPOMPE JOCKEY PORTATA 10 MC/h.
  - 1.7. RISERVA IDRICA IN SERBATOIO F.T. DA MC. 954.
2. IMPIANTI AUTOMATICI ANTINCENDIO
  - 2.1. IMPIANTO SPRINKLERS SU: TRASFORMATORI AD OLIO, CUSCINETTI TURBINE VAPORE E CASSE OLIO;
    - 2.1.1. COMPRESSORE GAS SIDERURGICO E CENTRALINA OLIO
    - 2.1.2. LOCALE POMPE ANTINCENDIO
    - 2.1.3. LOCALE DIESEL EMERGENZA
    - 2.1.4. INERGEN: AVVIATORE STICO, SOTTOPAVIMENTO SAL E CONTROLLO E RETRO QUADRO, SALE QUADRI ELETTRICI
3. IMPIANTO FISSO A CO2 COSTITUITO DA N. 104 BOMBOLE DA 75 KG./CAD. SU:
  - 3.1. TURBINA A GAS (tramite intervento di rilevatori velocimetri di temperatura e rilevatori di fiamma)
4. IMPIANTO FISSO A CO2 COSTITUITO D AN. 9 BOMBOLE DA 80 LT A 150 BAR/CAD. SU:
  - 4.1. INERGEN (tramite rilevatori di fumo)
5. IMPIANTO RILEVAZIONE GAS SU:
  - 5.1. INTERNO CABINATO TURBOGSA (METANO)
  - 5.2. ZONA DECOMPRESSIONE METANO
  - 5.3. ZONA COMPRESSORI GAS SIDERURGICI DENTRO FABBRICATO COMPRESSORI GAS (CO).
6. MEZZI PORTATILI:
  - 6.1. N. 85 ESTINTORI A POLVERE
  - 6.2. N. 11 ESTINTORI A CO2
  - 6.3. N. 8 ESTINTORI CARRELLATI A POLVERE
  - 6.4. N. 5 ESTINTORI CARRELLATI A CO2.

#### Limitazioni e prescrizioni di esercizio:

SIANO MANTENUTI GLI OBBLIGHI DI CUI ALL'ART. 5 D.P.R. 37/98

Livorno,

14 MAG. 2004

Il Funzionario Istruttore  
CIANNELLI ING. NICOLA



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