

ATTESTATO DI FREQUENZA

Il Sig. DI BARI ROBERTO, nato a Siracusa (SR) il 08/02/1960

ha partecipato al corso di formazione

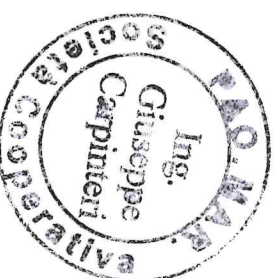
**INFORMAZIONE e FORMAZIONE per la TUTELA della SALUTE
e per la SICUREZZA dei LAVORATORI
e NORME di PRIMO SOCCORSO CONTRO i RISCHI connessi all'ESPOSIZIONE di
ATMOSFERE CONTENENTI H2S**

(Ai sensi degli art. 36 e 37 del Testo Unico sulla Sicurezza del 9 aprile 2008 n° 81 e s.m.i.)

Svolto il 27/06/2024 con una frequenza di 8 ore e verifica dell'apprendimento finale

Gela (CL), 27 Giugno 2024

Prot. 3340624



Il Responsabile del Corso/Il Docente

Ing. Giuseppe Carpinieri

ARGOMENTI DEL CORSO :

Parte Teorica (durata 4 ore):

- Definizioni di H2S (nomi comunemente utilizzati)
- Proprietà chimico/fisiche dell'H2S:
 - 0 dove si può trovare
 - 0 peso specifico
 - 0 densità
 - 0 infiammabilità
 - 0 esplosività
 - 0 punto di ignizione
 - 0 solubilità
 - 0 corrosività
 - 0 trattamento riduzione materiali

Proprietà tossicologiche:

- 0 odore
- 0 tossicità
- 0 modalità di interazione con l'uomo
 - 0 i TLV
 - 0 altre sostanze tossiche ed asfissianti
- Sistemi di rilevazione e rilevatori personali di H2S
- Tipi di equipaggiamenti: autorespiratori, impianti Air-Line, escape e maschere a filtro
- Azioni da compiere in caso di allarme
- Ruolo della squadra di emergenza e negli interventi da rilascio di H2S
- Piani di emergenza e precauzioni operative in caso di presenza di H2S

Parte Pratica (durata 4 ore):

Addestramento pratico sull'utilizzo dei seguenti dispositivi:

- Autorespiratori
- Impianto Air-Line
- Maschere Escape
- Maschere con Filtro
- Rilevatori portatili

ATTESTATO DI FREQUENZA

Il Sig. DI BARI ROBERTO, nato a Siracusa (SR) il 08/02/1960

ha partecipato al corso di formazione

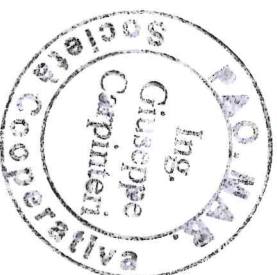
FORMAZIONE e INFORMAZIONE per attività A RISCHIO DI INCIDENTE RILEVANTE e DIRETTIVA SEVESO III

(Ai sensi degli art.36 e 37 del Testo Unico sulla Sicurezza del 9 aprile 2008 n° 81 e s.m.i.; e ai sensi del D.Lgs. 105/2015)

Svolto il 26/06/2024 con una frequenza di 8 ore e verifica dell'apprendimento finale

Gela (CL), 26 Giugno 2024

Prot. 3330624



Il Responsabile del corso

Ing. Giuseppe Carpinieri



ARGOMENTI DEL CORSO :

- **Il D.Lgs. Testo Unico 81/08, principi generali;**
- **Il D.Lgs. n°105 del 26 Giugno 2015;**
- **La storia della Direttiva Seveso e il D.Lgs. 334/99 (Seveso II);**
- **La nuova Direttiva Seveso III e le relative modifiche**
- **I rischi da Incidente Rilevante;**
- **L'istituzione e l'attuazione del Sistema di Gestione della Sicurezza (SGS);**
- **La gestione delle emergenze;**
- **Il sistema di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS);**
- **Misure di prevenzione e protezione;**
- **I piani di emergenza interni (PEI);**
- **Dispositivi di protezione Individuale (DPI);**
- **Gli APVR (Apparecchi di Protezione delle Vie Respiratorie);**
- **Gli Escape Devices;**
- **Rilevatori personali di gas (Gasbadge);**
- **Evoluzione, differenze ed analogie delle direttive Seveso prima, seconda e terza edizione;**
- **Analisi statistica degli Incidenti Rilevanti;**
- **Gestione di un'emergenza estesa e a grande rischio;**
- **Gli incidenti mancati e la prevenzione in azienda;**
- **Il piano di emergenza interno di sito.**