

# ATTESTATO DI FREQUENZA

Il Sig. CAROCCIA GIUSEPPE, nato ad Augusta (SR) il 24/10/1976

*ha partecipato al corso di formazione*

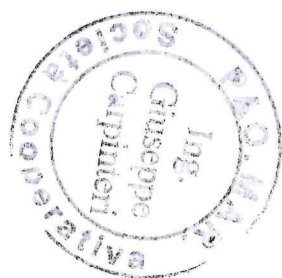
**INFORMAZIONE e FORMAZIONE per la TUTELA della SALUTE  
e per la SICUREZZA dei LAVORATORI**

**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 **28/03/2024** con una frequenza di **8 ore** e verifica dell'apprendimento finale



Il Responsabile del Corso/Il Docente

  
**Ing. Giuseppe Carpinteri**

Gela (CL), 28 Marzo 2024  
Prot. 2450324

# **ARGOMENTI DEL CORSO:**

## **Parte Teorica (durata 4 ore):**

- Definizioni di H<sub>2</sub>S (nomi comunemente utilizzati)
- Proprietà chimico/fisiche dell'H<sub>2</sub>S:
  - o dove si può trovare
  - o peso specifico
  - o densità
  - o infiammabilità
  - o esplosività
  - o punto di ignizione
  - o solubilità
  - o corrosività
  - o trattamento riduzione materiali

## **Proprietà tossicologiche:**

- o odore
- o tossicità
- o modalità di interazione con l'uomo
  - i TLV
  - o altre sostanze tossiche ed asfissianti
    - Sistemi di rilevazione e rilevatori personali di H<sub>2</sub>S
- 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 H<sub>2</sub>S
  - Piani di emergenza e precauzioni operative in caso di presenza di H<sub>2</sub>S

## **Parte Pratica ( durata 4 ore):**

### **Addettoamento pratico sull'utilizzo dei seguenti dispositivi:**

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