



**PAOMAR**  
SOCIETÀ COOPERATIVA

## ATTESTATO DI FREQUENZA

Il Sig. D'AMORE LEONARDO, nato a Siracusa (SR) il 24/01/2003

*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 **11/03/2024** con una frequenza di **8 ore** e verifica dell'apprendimento finale



Siracusa (SR), 11 Marzo 2024  
Prot. 1500324

Il Responsabile del Corso/Il Docente  
**Ing. Giuseppe Carpinteri**



T. +39 0931 18 15 132

[tecnico@paomarsr.com](mailto:tecnico@paomarsr.com)

# **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:
  - dove si può trovare
  - peso specifico
  - densità
  - infiammabilità
  - esplosività
  - punto di ignizione
  - solubilità
  - corrosività
  - trattamento riduzione materiali

## **Proprietà tossicologiche:**

- odore
- tossicità
- modalità di interazione con l'uomo
  - i TLV
  - 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):**

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

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