

## CORSO DI FORMAZIONE ECM

### RISCHI NEGLI AMBIENTI CONFINATI O SOSPETTI DI INQUINAMENTO

Iniziativa di formazione  
per gli Operatori DSP addetti alle attività di vigilanza

Destinatari: operatori DSP e RSPD degli Aziende **USL/Ospedaliere** della Regione

#### I° GIORNO in presenza

8.30 – 9.00	Registrazione dei partecipanti	
9.00 – 9.15 9.15 – 10.15	Presentazione del corso ( <i>Diegoli</i> ) Attività in ambienti confinati: normativa e riferimenti tecnici, applicabilità del DPR 177 alle attività del DSP ( <i>Capozzi-ITL-Zuccarello</i> )	
10.15 – 12.00	Definizione di ambiente confinato/sospetto di inquinamento - La valutazione dei rischi: atmosfere con difetto o eccesso di ossigeno, agenti chimici pericolosi per asfissia o per intossicazione, incendio ed esplosione, altri rischi specifici – Eliminazione dei rischi alla fonte ( <i>Ferdenzi</i> )	
12.00 – 13.00	Ambienti confinati/sospetti di inquinamento: esempi di casi pratici ( <i>Magnani</i> )	
13.00 – 14.00	PAUSA PRANZO	
14.00 – 15.00	Misure e procedure di prevenzione da applicare nelle fasi di lavoro in ambiente confinato: aspetti operativi ( <i>Lucchi</i> )	
15.00 -16.00	La prevenzione dei rischi negli ambienti confinati: scelta e utilizzo degli adeguati DPI, attrezzature di lavoro, strumentazione, dispositivi di emergenza ( <i>Stefano Moretti</i> )	
16.00 - 17.00	Eliminazione del rischio alla fonte: Banca soluzioni – aggiornamento strumenti di misura, presentazione App Confined Space ( <i>Cristina Mora</i> )	
17.00 – 17.30	Discussione	

#### II° GIORNO in presenza

8.30 – 9.00	Registrazione dei partecipanti	
9.00 – 12.00	Lavori di gruppo su casi studio inerenti le attività di controllo degli operatori DSP/ospedaliere: saranno allestite due aule ( <b>SPSAL/SSIA – altri Servizi DSP/Ospedali</b> ) in cui saranno illustrati i casi specifici Attività di verifica SSIA in serbatoi con passo d'uomo Interventi nei locali tecnologici delle piscine Lavori su navi Campionamento mangimi in silos <b>Altro (inserire un esempio per gli ospedaliere?) .....</b>	
12.00–13.00	Discussione casi studio in plenaria	
13.00-13.30	Conclusioni: procedure operative per le attività di controllo degli operatori DSP ( <i>Bernardini</i> )	

La prova di apprendimento sarà costituita dai lavori di gruppo

**Eventuale pomeriggio per addestramento/visione attrezzatura presso un Centro Specifico**

## II° GIORNO

Presentazione dei casi studio che saranno costituiti da quattro attività di vigilanza/controllo in cui gli operatori DSP potrebbero dover decidere se entrare o meno in ambienti confinati o sospetti di inquinamento o “assimilabili” a tali ambienti.

I discenti saranno divisi in gruppi di lavoro raggruppando operatori SPSAL/SSIA da una parte e SVET/SIP/SIAN/Ospedalieri dall'altra.

Ad ogni gruppo saranno consegnati due casi studio da “svolgere” rispondendo alle seguenti domande:

- Di quali elementi/documenti avete bisogno preliminarmente per programmare correttamente l'attività di controllo che vi è stata affidata?
- Quali strumenti tecnici, strumentali, organizzativi, procedurali ritenete necessari per poter effettuare in sicurezza l'attività di controllo assegnata? Ad esempio:
  - DPI
  - Strumenti di rilevazione
  - Formazione/Addestramento
  - Dotazioni per l'emergenza
  - Azioni di cooperazione e coordinamento