



ORDINE DEI CHIMICI DELLE MARCHE

GIORNATA DI STUDIO

SICUREZZA NEGLI AMBIENTI CONFINATI

IL CHIMICO DI PORTO

**Martedì 12 dicembre 2017
ORE 9**

**ANCONA
Sala riunione PANECO (g.c.)**

**Via Thomas Edison 6
(Aspio- Ancona Sud)**

PRESENTAZIONE EVENTO

Alcuni incidenti sul lavoro, anche recenti, sollevano il problema della Sicurezza nel lavoro negli Ambienti Confinati.

In tale ambito è essenziale l'attività professionale del Chimico, con particolare riferimento anche alla funzione di Chimico di porto.

Il dott. Emilio Benetti, chimico di notevole esperienza e pluridecennale attività come Chimico di porto, illustrerà le problematiche connesse con questa attività, con riferimento alle competenze esclusive del chimico in questa materia.

In base alla normativa sulla formazione continua sono previsti, per i chimici iscritti all'Ordine, n. 4 Crediti Formativi Professionali.

LA PARTECIPAZIONE E' LIBERA

PROGRAMMA

9,00 **Apertura Lavori**

Dott . Chim. Riccardo Sinigallia
Presidente Ordine dei Chimici delle Marche

Relazioni

9,30 Dott. Chim. Emilio Benetti
Libero Professionista – Chimico di Porto – già Direttore Area Chimica Servizio Multizonale Sanità Pubblica ASL di Ancona

- **Introduzione alla problematica con riferimento al Chimico di Porto**
- **Definizioni**
- **Legislazione**
- **Problemi legati agli ambienti confinati, sostanze tossiche, carenza di ossigeno.**
- **Tossicologia DL 50 e CL50 – TLW**

11.00 Coffee Break

- **Tipi di atmosfere inquinate**
- **Sistemi di rilevamento**
- **Problemi legati alla struttura interna degli ambienti confinati e problemi psicologici**
- **Protezione delle vie respiratorie, maschere ed autorespiratori**
- **Permesso di entrata, modalità di accesso, assistenza esterna**
- **Alcuni esempi di incidenti e loro cause**

12.30 **Discussione**

13.00 **Conclusioni**

Dott. Chim. Riccardo Sinigallia
Presidente Ordine dei Chimici delle Marche