

SEMINARIO “LA GESTIONE DELLE SOSTANZE PERICOLOSE NEI SITI SOGIN”

Iniziativa realizzata nell'ambito della Campagna “Salute e sicurezza negli ambienti di lavoro in presenza di sostanze pericolose” promossa dall'Agenzia europea per la sicurezza e la salute sul lavoro (EU-OSHA) e della Settimana Europea della Cultura di Impresa organizzata da Confindustria e Unindustria Roma Frosinone Rieti Viterbo Latina.

Centrale nucleare di Latina – 15 novembre 2018 – ore 14.00 -17.30

Sono stati invitati a partecipare alla tavola rotonda: Inail, Asl, Vigili del Fuoco, Aziende chimiche ed altri.

PROGRAMMA DEL WORKSHOP

- | | |
|-------------|---|
| 14.00-14.30 | Registrazione |
| 14.30-14.50 | Saluti istituzionali
<i>Emilio Macci, Direttore Sicurezza, Safety e Progetti Speciali, Sogin</i>
<i>Giorgio Klinger, Presidente Unindustria Latina</i>
<i>Rappresentante dell'Ordine degli Ingegneri di Latina</i> |
| 14.50-15.20 | Fattore umano e rischio chimico: dai modelli affidabilistici alla cultura della sicurezza
<i>Carlo Rusconi, Radwaste Management School, Sogin</i> |
| 15.20-15.50 | Chimica e radiochimica nell'ambito del decommissioning della centrale nucleare di Latina
<i>Elisa Calamai, Responsabile Laboratori Latina, Sogin</i>
<i>Harralabos Katsavos, Responsabile Impianti Latina, Sogin</i> |
| 15.50-16.00 | Coffee break |
| 16.00-17.00 | Tavola rotonda: la gestione del rischio chimico nei diversi contesti organizzativi
<i>Modera Enrico Bastianini, Responsabile Coordinamento Qualità, Safety e Facility Management, Sogin</i> |
| 17.00-17.30 | Visita al laboratorio ambientale e di radiochimica |

Il seminario è valido ai fini della Formazione Professionale Continua e darà diritto a n. 3CFP