

# CADUTE DALL'ALTO E SPAZI CONFINATI

## *Rischi specifici, responsabilità e soluzioni*

5 giugno, ore 10:00 - 16:00 presso Ungari Srl



*L'incontro costituisce aggiornamento per la formazione di ASPP e RSPP ai sensi dell'Accordo Stato-Regioni del 2016 per tutti i macrosettori e Datori di lavoro ai sensi dell'Accordo Stato-Regioni del 2011 per tutti i livelli di rischio e rilascia crediti formativi.*

**Il rischio di caduta del lavoratore dall'alto** rappresenta una tra le maggiori cause di infortunio mortale. Erroneamente si tende a pensare che il rischio cadute dall'alto sia prerogativa solamente del settore edile, in realtà tutti i settori, nel quale è presente un'attività in quota, sono potenzialmente coinvolti.

Infatti il rischio si presenta per tutti i lavoratori che si trovano ad operare ad altezza superiore a 2 metri rispetto ad un piano stabile (art. 107 D. Lgs. 81/08 e smi); tale situazione può quindi verificarsi sia su ponteggi o nuove coperture all'interno di cantieri, sia su coperture di edifici esistenti durante l'attività di manutenzione, ispezione, pulizia, nonché durante il carico e scarico dei veicoli, utilizzo di scale portatili, manutenzione di macchinari e carroponti.

Per **spazio confinato** si intende un ambiente limitato e di difficile accesso, in cui il pericolo di morte o di infortunio grave è molto elevato, anche a causa della possibile presenza di sostanze chimiche o altre condizioni di pericolo, come ad esempio la mancanza di ossigeno o la presenza di gas o vapori tossici, incendi o esplosioni.

**Il seminario formativo, organizzato da SAFETY FIRST e FARAONE INDUSTRIE in collaborazione con l'Associazione Italiana Formatori ed Operatori per la Sicurezza AIFOS ha l'obiettivo di aiutare le Aziende a riflettere su tali temi.**

**Evento gratuito con registrazione obbligatoria entro il 3 giugno  
a [mktg@ungari.it](mailto:mktg@ungari.it)**

# CADUTE DALL'ALTO E SPAZI CONFINATI

## *Rischi specifici, responsabilità e soluzioni*

### PROGRAMMA

**10.00** Registrazione partecipanti

**10.30 LE CADUTE DALL'ALTO**

Normativa e Valutazione dei Rischi. Misure di prevenzione e protezione.  
Attrezzature, sistemi anticaduta e DPI.

**11.30** *Coffee break*

**11.45 LO SPAZIO CONFINATO**

Normativa e Valutazione dei Rischi. Misure di prevenzione e protezione.  
Attrezzature, sistemi di recupero e DPI.

**12.45** *Pausa Pranzo*

**14.00 Area prove con Unità Mobile Addestrativa (UMA) e attrezzature  
SAFETY FIRST e Faraone Industrie.**

Simulazione utilizzo attrezzature/PLE per lavori in quota, sistemi e attrezzature  
anti-caduta, dimostrazione recupero persone da Spazi Confinati.

**16.00** *Chiusura Lavori*

**RELATORI:**

- Dott. Francesco Naviglio (Segretario Ass.ne AIFOS)
- Ing. Christian Sbocchi (Amm.re Safety First)
- Dott. Piero Faraone (Amm.re Industrie FARAONE)
- Dott. Marco Ungari (Amm.re Ungari Carrelli Elevatori)
- Ing. Marco Bissoni (MB Safety – Safety First Point)

**SEDE DEL CORSO**

**Ungari Srl** - Via dell'Innovazione, 18/20, 20032 Comune di Cormano (MI)

**Evento gratuito con registrazione obbligatoria entro il 3 giugno  
a [mktg@ungari.it](mailto:mktg@ungari.it)**