

## Corso cadute dall'alto – lavori in quota

(Art. 37 D.Lgs 81/08, Accordo Stato Regioni del 21.12.11)

### OBIETTIVI

Il corso ha l'obiettivo di erogare ai lavoratori una formazione continua in materia di salute e sicurezza, anche rispetto alle conoscenze linguistiche, con particolare riferimento a:

- concetti di rischio, danno, prevenzione, protezione, organizzazione della prevenzione aziendale, diritti e doveri dei vari soggetti aziendali, organi di vigilanza, controllo, assistenza
- rischi riferiti alle mansioni e ai possibili danni e alle conseguenti misure e procedure di prevenzione e protezione caratteristici del settore o comparto di appartenenza dell'azienda.

### DESTINATARI

Il corso è rivolto:

- ai lavoratori di aziende in classe di rischio basso, medio, alto (aggiornamento ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 21.12.2011),
- ai dirigenti e preposti (aggiornamento ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 21.12.2011),
- ai datori di lavoro con incarico diretto di RSPP (aggiornamento ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 21.12.2011),
- agli RSPP e ASPP (aggiornamento ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 26.02.2006)
- agli RLS (aggiornamento ai sensi art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m. e i.)

*Numero partecipanti consigliato: 25 partecipanti*

### CONTENUTI

*Modulo 1 (8 ore)*

- Introduzione generale sul D.Lgs. 81/08.
- Il PIMUS: ambito di applicazione e contenuti (rif. Allegato XXII)
- Montaggio e uso trabattelli
- Cenni sui ponteggi:
  - Ponteggi a tubi e giunti
  - Telai prefabbricati ad "H" e a portale
- Uso di scale, principali rischi
- I DPI di III categoria, i sistemi anticaduta e i loro ausili: punti di ancoraggio (fissi, mobili, linee vita), collegamenti con l'operatore (cordoni fissi, assorbitori, collegamenti scorrevoli su fune o cavo, collegamenti retrattili), imbracatura (spallacci, cosciali e cintura di posizionamento), connettori (moschettoni, ganci e pinze),

dispositivi di ascensione e discensione (funi, discensori, bloccanti)

- Differenze tra sistemi trattenuta e anticaduta
- Modalità di esecuzione lavori in quota con presenza di parapetti e corrimano.
- Cenni su lavori in prossimità di scavi e lavori in prossimità di aperture (cadute da navi passando da zone di buio a zone di luce).

Questionario finale di apprendimento.

### MODALITA' DI EROGAZIONE DEL SERVIZIO

- **AULA TECO** *durata 8 ore*
- **AZIENDA** *durata 8 ore*
- **FAD**

### METODOLOGIA DIDATTICA

Il corso è caratterizzato da una parte teorica in cui si privilegeranno le metodologie didattiche interattive.

**DOCUMENTAZIONE:** il materiale didattico verrà distribuito in specifici opuscoli

**QUESTIONARIO DI VERIFICA APPRENDIMENTO:** test a risposta multipla

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione al corso e il superamento della verifica finale dà diritto al rilascio dell'attestato.

**AGGIORNAMENTO:** non necessario.

Per le esercitazioni pratiche, considerando che sono previsti interventi e mezzi di protezione che simulano reali condizioni di emergenza ed impiego, è indispensabile che il personale abbia sostenuto regolari visite mediche di idoneità fisica e si presenti munito del relativo Certificato Medico.

