

FAagg. Corso di *aggiornamento tecnico-pratico per lavoratori addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi. Per l'accesso e il lavoro in sospensione in siti naturali o artificiali.*

- ❖ *Durata minima*: 8 ore complessive (estensibili in funzione delle necessità aziendali).
- ❖ *Un modulo*: modulo tecnico pratico di 8 ore.
- ❖ *Numero massimo per ogni classe*: 20 unità.
- ❖ *Rapporto docente/allievo MODULO PRATICO*: 1 docente ogni 4 allievi.

PROGRAMMA DETTAGLIATO DEL CORSO: *Svolgimento/materie/argomenti*

Presentazione del corso, registrazione dei partecipanti, informazioni sulla sicurezza, consegna documenti didattici, presentazione dei partecipanti. (20 min). Breve intervista ai partecipanti sulle competenze ed esperienze maturate e le criticità riscontrate.

MODULO TECNICO PRATICO

Dimostrazioni del docente e prove pratiche degli allievi.

VERIFICHE PRELIMINARI: verifica del corretto assemblaggio ed uso dei sistemi di regolazione delle funi.

USO DEI SISTEMI DI ANCORAGGIO: ancoraggi temporanei e fissi, collegamenti e frazionamenti. Installazione di linee temporanee orizzontali.

TECNICHE DI INSTALLAZIONE DELLE FUNI: installazioni fisse e svincolabili della fune di sicurezza, di lavoro e di servizio.

TECNICHE DI PROGRESSIONE: discesa e salita autonoma, discesa e salita assistita, rinvii.

TECNICHE DI SALVATAGGIO: elementi per la scelta dei sistemi e tecniche. Prove di salvataggio autonomo ed assistito.

SIMULAZIONI di condizioni lavorative ed individuazione delle Tecniche speciali di protezione.

Colloquio ed eventuali definizioni di azioni di recupero, congedo.

Nota. Elenco dei sistemi e dispositivi che possono essere argomento dell'aggiornamento, selezionati sulle esigenze dei partecipanti e definiti nei loro piani di lavoro.

- ✓ Sistemi di ancoraggio EN 795 A, B, C, D, E
- ✓ Dispositivi di tenuta del corpo: Imbracatura anticaduta EN 361, Cintura di posizionamento EN 358, Cintura di posizionamento con cosciali EN 813, Imbracatura di salvataggio EN 1498
- ✓ Sistemi di collegamento: Connettori EN 362, Cordoni di prolunga EN 354, Funi EN 1891 A – EN 1891 B
- ✓ Sistemi di regolazione delle funi EN 12841 A, B e C
- ✓ Bloccanti EN 353-2 su linea verticale flessibile
- ✓ Assorbitori di energia EN 355
- ✓ Dispositivi di discesa per il salvataggio EN 341 classe A tipo 2 e classe D
- ✓ Dispositivi di sollevamento per il salvataggio EN 1496
- ✓ Pulegge EN 12278

Elmetti di protezione per il lavoro in quota EN 397 ed accessori specifici per operazioni di salvataggio