

S-40 Addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi

Partecipanti, durata e sede

I corsi sono di massimo 24 partecipanti.

La durata è di 32 ore suddivise tra 12 ore teoriche e 20 pratiche.

I corsi si svolgono presso:

- la sede di Forlimpopoli per i dipendenti della Provincia di Forlì – Cesena.
- la sede di Rimini per i dipendenti della Provincia di Rimini.

Destinatari

- a) lavoratori adibiti a lavori temporanei in quota con impiego di sistemi di accesso e posizionamento mediante funi;
- b) operatori con funzione di sorveglianza dei lavoratori autonomi di cui al punto a) come richiesto dal comma 1 lettera e) dell'art. 116;
- c) eventuali altre figure interessate (datori di lavoro, lavoratori autonomi, personale di vigilanza ed ispezione ecc...

Costo per partecipante

I dipendenti, i titolari, i soci di imprese iscritte alla Cedaiier non pagano nulla. Gli "esterni" pagano 350,00 €, iva esclusa.

I collaboratori familiari, impiegati e tecnici non iscritti alla Cedaiier pagano il 50% dell'importo totale.

Obbligo di frequenza ed attestazione

I partecipanti debbono seguire il 90% delle ore di lezione.

L'attestato di frequenza viene rilasciato l'ultima ora del corso.

Al termine delle lezioni andrà obbligatoriamente compilato il questionario di valutazione.

Contenuti del corso: (art. 116, comma 4) D.lgs 81/08 integrato con D.lgs 106/09

Modulo base: aula (lezioni frontali – presentazione di attrezzature e DPI)

Durata complessiva: 12 ore

Presentazione del corso. Normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento ai cantieri edili ed ai lavori in quota. Analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nei lavori in quota (rischi ambientali, di caduta dall'alto e sospensione, da uso di attrezzature e sostanze particolari, ecc.).

DPI specifici per lavori su funi (a) imbracature e caschi – b) funi, cordini, fettucce, assorbitori di energia – c) connettori, freni, bloccanti, carrucole riferiti ad accesso, posizionamento e sospensione. Loro idoneità e compatibilità con attrezzature e sostanze; manutenzione (verifica giornaliera e periodica, pulizia e stoccaggio, responsabilità). Classificazione normativa e tecniche di realizzazione degli ancoraggi e dei frazionamenti.

Illustrazione delle più frequenti tipologie di lavoro con funi, suddivisione in funzione delle modalità di accesso e di uscita dalla zona di lavoro. Tecniche e procedure operative con accesso dall'alto, di calata o discesa su funi e tecniche di accesso dal basso (fattore di caduta). Rischi e modalità di protezione delle funi (spigoli, nodi, usura). Organizzazione del lavoro in squadra, compiti degli operatori e modalità di comunicazione.

Elementi di primo soccorso e procedure operative di salvataggio: illustrazione del contenuto del kit di recupero e della sua utilizzazione. D.lgs 81/08 integrato con D.lgs 106/09.

Modulo A, specifico pratico. Per l'accesso e il lavoro in sospensione in siti naturali o artificiali

Sede di svolgimento: sito operativo/addestrativi

Durata complessiva: 20 ore Destinatari: operatori che impiegano sistemi di accesso e posizionamento mediante funi alle quali sono direttamente sostenuti

Movimento su linee di accesso fisse (superamento dei frazionamenti, salita in sicurezza di scale fisse, tralicci e lungo funi). Applicazione di tecniche di posizionamento dell'operatore. Accesso in sicurezza ai luoghi di realizzazione degli ancoraggi. Realizzazione di ancoraggi e frazionamenti su strutture artificiali o su elementi naturali (statici, dinamici, ecc.). Esecuzione di calate (operatore sospeso al termine della fune) e discese (operatore in movimento sulla fune già distesa o portata al seguito), anche con frazionamenti.

Esecuzione di tecniche operative con accesso e uscita situati in alto rispetto alla postazione di lavoro (tecniche di risalita e recupero con paranchi o altre attrezzature specifiche).

Esecuzione di tecniche operative con accesso e uscita situati in basso rispetto alla postazione di lavoro (posizionamento delle funi, frazionamenti, ecc.). Applicazione di tecniche di sollevamento, posizionamento e calata dei materiali. Applicazione di tecniche di evacuazione e salvataggio. D.lgs 81/08 integrato con D.lgs 106/09.

Aggiornamento

Ogni 5 anni un aggiornamento di 8 ore di cui 4 ore di contenuti tecnico pratici.