



Corso di formazione per lavoratori addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi



OBIETTIVI

- Analizzare i rischi di caduta dall'alto in base al luogo di intervento.
- Conoscere la legislazione vigente; ricevere formazione e addestramento all'uso dei DPI anticaduta ai sensi dell'articolo 77 comma 4 lettera H) e comma 5 lettera A) del D.Lgs. 81/08.
- Essere in grado di scegliere, utilizzare e verificare i propri DPI (imbragatura e collegamenti anticaduta) in base alla situazione di lavoro per le attività di accesso, spostamento e posizionamento tramite funi.
- Saper installare correttamente dei dispositivi di ancoraggio provvisori o utilizzare quelli esistenti.
- Assumere un atteggiamento di vigilanza verso se stessi ed i propri colleghi.
- Prestare soccorso ad una persona sospesa su fune.

DESTINATARI

- Tutti gli operatori che sono tenuti ad effettuare attività ad accesso difficile tramite funi.

PREREQUISITI

- Essere riconosciuti idonei al lavoro in quota a livello sanitario, trovarsi in buona condizione fisica.
- Avere a disposizione i DPI adatti al lavoro e all'ambiente circostante.
- Parlare e comprendere la lingua italiana.
- Essere formati ed addestrati all'utilizzo dei DPI anticaduta nei lavori in quota

DOCUMENTI FINALI

- Dispensa personale.
- Relazione finale.
- Attestato nominativo.

FONTI E METODI

- Supporti statistici.
- Testi normativi.
- Esercitazioni con DPI anticaduta.

VALUTAZIONE FINALE

- Teoria: questionario (risposte corrette > 60%).
- Pratica: convalida delle competenze tramite esercizi pratici di simulazione.

DURATA

- 5 giorni (40 h)

COSTI

- Da definire in base alla località.

GRUPPO

- 4 persone max.

Il programma sottostante è personalizzabile a seconda del luogo/caso di intervento e del ruolo operativo dei corsisti per ottemperare al D.Lgs. 81/08. Si **raccomanda fortemente** l'aggiornamento delle competenze ogni 5 anni.

CONTENUTO

MODULO BASE, TEORICO E PRATICO – 12 ORE:

- Presentazione del corso. Normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento ai cantieri edili ed al lavoro 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:
- Imbracature e caschi
- Funi, cordini
- Fettucce
- Assorbitori di energia
- 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.



Corso di formazione per lavoratori addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi

CONTENUTO

MODULO A – SPECIFICO PRATICO – 20 ORE:

- 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 di sicurezza ai luoghi di realizzazione degli ancoraggi.
- Realizzazione di ancoraggi e frazionamenti su strutture artificiali o elementi naturali (statici, dinamici...)
- Esecuzione di calate (operatore sospeso al termine della fune) e discese (operatore in movimento sulla fune già distesa o portata la 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.

MODULO SPECIFICO PER PREPOSTI TEORICO E PRATICO – 8 ORE:

- Cenni sui criteri di valutazione delle condizioni operative e dei rischi presenti sui luoghi di lavoro.
- Cenni su criteri di scelta delle procedure e delle tecniche operative in relazione alle misure di prevenzione e protezione adottabili.
- Organizzazione dell'attività di squadra anche in relazione a macchine e attrezzature utilizzate ordinariamente e cenni di sicurezza nell'interazione con mezzi d'opera o attività di elitransporto.
- Modalità di scelta e di controllo degli ancoraggi, uso dei DPI e corrette tecniche operative.
- Modalità di verifica dell'idoneità e buona conservazione (giornaliera e periodica) dei DPI e delle attrezzature e responsabilità.
- Ruolo dell'operatore con funzione di sorveglianza dei lavori nella gestione delle emergenze.

POSIZIONAMENTO

- Sul nostro sito internet è disponibile un questionario per verificare il livello di competenza dell'operatore.

PIU INFO SUL
NOSTRO SITO
www.gamesystem.com/it