

orionriggers

Soluzioni tecniche per lo spettacolo Rigger per eventi e discipline aeree

Corso per "Addetto ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi"

OrionRiggers nell'ambito dell'insegnamento dei sistemi di accesso e posizionamento mediante funi, lavora in supporto a soggetti formatori riconosciuti dall'accordo Stato, Regioni e Province autonome n° 2429 del 26 gennaio 2006, attuativo dell'allora Dlg 235/2003 trasferito ora nel Dlg 81/2008 (Allegato XXI)

La formazione ai sensi dell'art. 116 è obbligatoria per un quantitativo di 32 ore, mentre per i sistemi di protezione cadute dall'alto disciplinato dall'art. 115, la formazione deve essere "adeguata e specifica" per l'utilizzo del DPI adottato.

- Numero dei partecipanti per ogni corso: massimo 12 unità. Per la parte pratica il rapporto istruttore/allievi non può essere superiore al rapporto di 1 a 4 (almeno 1 docente ogni 4 allievi)
- Assenze ammesse: massimo 10% del monte orario complessivo
- L'accertamento dell'apprendimento, tramite le varie tipologie di verifiche intermedie e finali, viene effettuato da una Commissione composta da docenti interni, presieduta dal Direttore dell'ente certificatore

Metodologia Didattica: verranno privilegiate le metodologie "attive" che favoriscano la centralità dell'allievo nel percorso di apprendimento tramite:

- 1) Equilibrio nelle classiche lezioni frontali con parecchi raffronti e pause, valorizzazione e confronto delle esperienze in aula, lavori di gruppo, supporti multimediali, il tutto nel rispetto del monte ore complessivo dei moduli.
- 2) Ampio spazio alle dimostrazioni e prove pratiche, nonché simulazione di gestione autonoma da parte del discente della pratica in quota.
- 3) Vista la specificità della formazione, le prove pratiche e gli addestramenti saranno effettuati in siti ove possano essere ricreate condizioni operative del tutto simili a quelle che si ritrovano sui luoghi di lavoro e che tengano conto della specifica tipologia di corso.

Gli attestati verranno rilasciati da un soggetto formatore accreditato in base alla Conferenza Stato Regioni (D.Lgs.n.81/2008 Allegato XXI).

La validità dell'attestato è di 5 anni, rinnovabile seguendo entro il termine un modulo di aggiornamento di almeno 8 ore.

orionriggers

Soluzioni tecniche per lo spettacolo Rigger per eventi e discipline aeree

PROGRAMMA E CONTENUTI

Modulo Base – Teorico/Pratico - Durata complessiva: 12 ore

- Normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro, con particolare riferimento ai cantieri edili e ai lavori in quota.
- Analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nei lavori in quota.
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.
- 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.

I partecipanti devono conseguire l'idoneità alla prosecuzione del corso, mediante *test* di accertamento delle conoscenze acquisite.

MODULO A – Specifico pratico per l'accesso e il lavoro in sospensione in siti naturali o artificiali Durata complessiva: 20 ore

- Movimento su linee di accesso fisse (superamento dei frazionamenti, salita in sicurezza di scale fisse, tralici 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.
- Applicazione di tecniche di sollevamento, posizionamento e calata dei materiali
- Applicazione di tecniche di evacuazione e salvataggio.