



Lavoratori addetti funi (lavoratori con parte Pratica)

Titolo	Lavoratori addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi
Destinatari	L'art. 107 del D.Lgs. 81/08 definisce il lavoro in quota "l'attività lavorativa che espone il lavoratore al rischio di caduta da una quota posta ad altezza superiore a 2 metri rispetto ad un piano stabile". Qualora non siano state adottate misure di protezione collettiva, considerate comunque come prioritarie dal legislatore, è necessario prevedere l'uso di sistemi di arresto caduta, descritti dall'art. 115 dello stesso testo. L'art. 77 impone infine l'obbligo di formazione ed addestramento circa l'uso corretto e l'utilizzo pratico dei DPI di III categoria, categoria che ricomprende i dispositivi di arresto caduta, per tutti i lavoratori che ne debbano fare uso.
Obiettivi e Finalità	Il d.lgs. 81/2008 fissa i requisiti minimi di sicurezza per l'uso delle attrezzature di lavoro da parte dei lavoratori in ambito di salute e sicurezza sul lavoro, evidenziando disposizioni generali e specifiche relative ai requisiti richiesti per l'uso delle attrezzature di lavoro più frequentemente utilizzate per eseguire lavori temporanei in quota: ponteggi, scale portatili a pioli e sistemi di accesso e posizionamento mediante funi. Questo corso per l'esecuzione di lavori temporanei in quota, ove per l'accesso, il posizionamento e l'uscita dal luogo di lavoro si faccia uso di funi, fornisce indicazioni relative ai contenuti minimi del documento di valutazione dei rischi, ai criteri di esecuzione ed alle misure di sicurezza da adottare per lo svolgimento di questa particolare attività in cui l'operatore è esposto costantemente al rischio di caduta dall'alto. Scopo principale è quello di facilitare il compito del datore di lavoro in un particolare settore di attività, caratterizzato dalla presenza prevalente di piccole imprese, in cui la sicurezza e la salute dei lavoratori, esposti costantemente a rischi particolarmente elevati, dipendono principalmente dall'uso corretto di tali attrezzature. I riferimenti normativi che regolano il lavoro in quota sono gli artt. 72 73 e 77 del d.lgs.81/2008
Normativa di riferimento	Art. 116 e Allegato XXI del D. Lgs. 81/08 e s. s. m. e i.; Accordo Stato – Regioni del 21/12/2011.
Requisiti di ammissione	Nessun requisito minimo
Durata e modalità	Il corso è strutturato in una Formazione teorica di 12 ore che può essere svolta anche tramite una formazione E-learning con specifiche caratteristiche di qualità e certificazione delle sessioni di collegamento dei partecipanti e una formazione di natura pratica in base al tipo di modulo specifico che si vuole frequentare (MODULO A – per l'accesso e il lavoro in sospensione in siti naturali o artificiali; MODULO B – per l'accesso e l'attività lavorativa sugli alberi)
Programma del corso	DISCIPLINE E CONTENUTI
	MODULO BASE
	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 mbientali, 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)



Email.: info@serforma.it - www.serforma.it





	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 MODULO A - per l'accesso e il lavoro in sospensione in siti naturali o artificiali
	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.
	MODULO B - per l'accesso e l'attività lavorativa su alberi Utilizzo delle funi e degli altri sistemi di accesso. Salita e discesa in sicurezza. Realizzazione degli ancoraggi e di eventuali frazionamenti. Movimento all'interno della chioma. Posizionamento in chioma. Simulazione di svolgimento di attività lavorativa con sollevamento dell'attrezzatura di lavoro e applicazione di tecniche di calata del materiale di risulta
Valutazione	Applicazione di tecniche di evacuazione e salvataggio. La valutazione finale verrà effettuata mediante una verifica di apprendimento in aula (esame finale).
Attestato Formativo Rilasciato	Attestato di qualifica professionale di "Lavoratori addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi" di 52 ore;
Docenza	Formatori esperti ed altamente qualificati in materia di sicurezza del lavoro.
Materiale didattico	-
	L'esecuzione del corso è supportata da idoneo materiale didattico gratuito.
Sede	Per la parte in aula, il corso sarà erogato, secondo un calendario prestabilito, in una delle sedi più vicine dislocate sul territorio nazionale

Email.: info@serforma.it - www.serforma.it