

## Scheda di informazione e pubblicizzazione

<b>Operazione n.</b>	Rif. P.A. n. 2019-19080/Rer, autorizzata con Determina Dirigenziale nr. 9081 del 27/04/2023 della Regione Emilia-Romagna – Prog. 1 – Ed. 5
<b>Titolo</b>	<b>Addetti all'impiego di sistemi di accesso e posizionamento mediante funi per l'attività lavorativa su alberi</b>
<b>Denominazione del profilo regolamentato</b>	<b>Addetto all'impiego di sistemi di accesso e posizionamento mediante funi in siti naturali o artificiali su alberi e preposto alla sorveglianza</b>
<b>Requisiti di accesso</b> <i>(in coerenza alla regolamentazione del profilo specifico)</i>	<p>Il corso è rivolto a lavoratori adibiti a lavori temporanei in quota con impiego di sistemi di accesso e posizionamento mediante funi oltre che aspiranti privi di esperienza pregressa nella mansione.</p> <p>Costituiscono requisiti di accesso la maggiore età oppure assolvimento del diritto-dovere all'istruzione o alla formazione.</p>
<b>Modalità di selezione</b>	Nel caso i partecipanti in possesso dei requisiti minimi previsti fossero maggiori rispetto a quelli previsti si terrà conto dell'ordine di arrivo delle domande.
<b>Numero di destinatari</b>	12
<b>Durata del percorso</b> <i>(aula, stage, project work, FAD)</i>	32 ore (aula/esercitazioni pratiche), verifiche finali
<b>Contenuti</b>	<p><b>Modulo base – teorico – pratico</b>            Normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro,            Elementi di primo soccorso e procedure operative di salvataggio:            Analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nei lavori in quota, DPI specifici per lavori su funi, Imbracature e caschi funi, Connettori, freni, bloccanti, carrucole riferiti ad accesso posizionamento e sospensione, Classificazione normativa e tecniche di realizzazione degli ancoraggi e dei frazionamenti, tipologie di lavoro con funi,            Tecniche e procedure operative con accesso dall'alto, di calata e discesa su funi e tecniche di accesso dal basso, Rischi e modalità di protezione delle funi, Organizzazione del lavoro in squadra, compiti degli operatori e modalità di comunicazione</p> <p><b>Modulo B – Specifico pratico</b>            Utilizzo delle funi e degli altri sistemi di accesso. Salita e discesa in sicurezza, realizzazione degli ancoraggi, Movimento all'interno della chioma, Posizionamento, Simulazione di attività lavorativa con sollevamento dell'attrezzatura da lavoro e applicazione delle tecniche di calata del materiale di risulta, tecniche di evacuazione e salvataggio</p>

Metodologie didattiche adottate	<p>Saranno attuate metodologie di apprendimento attivo basato su analisi di casi reali, simulazioni, esercitazioni pratiche in contesti operativi simili a quelli propri dei luoghi di lavoro.</p> <p>La parte pratica sarà svolta con la presenza contemporanea di 3 docenti (4 partecipanti per docente).</p> <p>È prevista una modalità di svolgimento a carattere intensivo (settimana piena).</p> <p><b>Modalità didattiche:</b> 12 ore lezione frontale; 20 ore esercitazione; Sono inoltre previste n. 9 ore verifica finale (1- parte teorica; 8 parte pratica) al di fuori del monte orario del corso.</p>
Percentuale di frequenza richiesta	90%
Attestazione rilasciata	Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento
Modalità di valutazione (se previste)	<p>I partecipanti dovranno sostenere le seguenti verifiche obbligatorie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>verifica intermedia</b> tramite questionario a risposta multipla al termine del modulo base</li> <li>- <b>verifica finale</b> tramite <b>simulazione obbligatoria</b> di tecniche operative proprie dell'accesso e del lavoro in sospensione e finalizzata a verificare la correttezza di esecuzione.</li> </ul> <p>Il mancato superamento della verifica intermedia comporta l'obbligo di ripetere il modulo base, il mancato superamento della verifica finale comporta l'obbligo di ripetere il modulo specifico pratico.</p>
Composizione della commissione d'esame (se prevista)	Coordinatore e massimo 3 docenti del corso esperti delle tecniche operative specifiche della situazione lavorativa oggetto della simulazione
Sede di svolgimento dell'attività	Forlì Cesena/Ravenna