

## Addetto ai lavori in quota

**Profilo di riferimento.** L'addetto ai lavori in quota è in grado di operare in completa autonomia nelle attività che prevedono lavoro in altezza con rischio di caduta dall'alto, con l'utilizzo di DPI, corde e accessori. Tale profilo sarà inserito quale operatore specializzato nell'esecuzione di lavori in altezza che espongono al rischio di caduta dall'alto o che si svolgono in quota e che prevedono posizionamento, trattenuta, sospensione.

**Requisiti destinatari.** Il corso è consigliato per gli allievi in possesso di un'adeguata fisicità per le attività su fune e che non soffrono di vertigini. Saranno privilegiati in fase di selezione i candidati in possesso di conoscenze ed esperienze attinenti ad uno o più ambiti di riferimento della futura professione.

**Sede.** Il corso si svolgerà a Trento.

**Programma e durata.** Il percorso formativo, della durata complessiva di 128 ore, si compone dei seguenti moduli:

**M1** Scenari di riferimento (4h)

**M2** Sicurezza sul lavoro – Rischio Alto (16h)

**M3** DPI III CAT. Lavoro in quota (8h)

**M4** Fisica del lavoro in altezza (12h)

**M5** Utilizzo dispositivi e funi (36h)

**M6** Attività addestrativa (32h)

**M7** Attività addestrativa all'aperto (16h)

**M8** Orientamento (8h)

Il corso si svolgerà dal Lunedì al Venerdì e verrà completato in un periodo di 5 settimane.

**Periodo.** 3/11/2020 | 31/12/2020

**Partner di progetto.** Abilita srl.

**Quota di partecipazione.** L'iscrizione al corso è gratuita. Data la finalità del percorso saranno richieste forti motivazioni personali.

**Docenti.** I docenti del corso sono tutti esperti formatori nell'area tematica di riferimento attivi come tecnici all'interno di importanti realtà del settore.

**Certificazioni.** Il corso prevede il conseguimento degli attestati dei corsi per la sicurezza per lavoratori alto rischio, per l'utilizzo di DPI III Cat. per lavori in quota, per l'accesso e posizionamento su fune in ambienti naturali e artificiali (D.Lgs. 81/08 – Allegato XXI, modulo A). Il discente sarà abilitato alle attività che prevedono lavori in altezza. Ai

partecipanti che conseguiranno l'attestato sarà inoltre garantito un servizio di orientamento individuale finalizzato a inserire gli allievi nel contesto produttivo locale.

#### **Aziende convenzionate per la ricerca e selezione di personale.**

Attualmente la richiesta di figure qualificate come **Addetti ai lavori in quota** da inserire in azienda in contesto provinciale permette di prevedere un alto successo occupazionale. A supporto di tale potenzialità Simmetrie ha raccolto il fabbisogno professionale all'interno delle diverse aree di impiego (**Aziende con attività specifiche in altezza:**

Disgaggi, Potature piante alte fusto, Edilizia acrobatica, Trattamenti vetri, Manutenzioni tralicci, Impianti funivie, seggiovie, teleferiche, Montaggio gru, Lavori su pale eoliche.

**Aziende con rischio caduta dall'alto:** Ispezione cisterne, condotte, silos, Industrie con impianti a sviluppo anche verticale, Edilizia e ponteggi, Lavori su coperture e lattonieri, Installazione impianti elettrici ed idraulici su coperture, Utilizzo di attrezzature per lavori in quota come le PLE (piattaforme

elevabili – carrelli elevatori come il trilaterale) e intende con tale corso offrire al termine del corso, ai candidati ritenuti idonei **concrete opportunità lavorative.**

**Contenuti.** **M1** Scenari di riferimento, Competenze e mansionari della figura professionale, Gli sbocchi professionali. **M2** Sicurezza sul lavoro - Rischio alto. **M3** Modulo lavori in quota e relativi DPI **M4** Fisica della sospensione-caduta, Meccanica delle funi catenarie, Ancoraggi, Fattore di caduta, tirante d'aria e pendolo, Prova con dinamometro. **M5** Controllo e verifica periodica DPI, Organizzazione squadre, Nodi, Superamento nodo, Paranchi e teleferiche, Frazionamenti, Cambio corda. **M6** Sicurezza anticaduta - dispositivi e linee vita, Posizionamento e trattenuta, Arrampicata orizzontale, Superamento copertura/tetto, Uso trabattello, Uso scale, Gestione emergenza. **M7** Esercitazioni in ambiente naturale **M8** Orientamento e preparazione al lavoro.