

Linee vita e DPI anticaduta

Il corso è rivolto a lavoratori e preposti che utilizzano DPI anticaduta nei lavori svolti in quota e che installano i dispositivi di ancoraggio strutturale.

Argomenti

lavori in quota linea vita anticaduta

Obiettivi

Fornire le necessarie conoscenze e competenze di tipo teorico e pratico per effettuare le procedure di installazione di dispositivi di ancoraggio da utilizzare in sicurezza nei lavori in quota.

Durata

8 ore

Validità

5 anni

Destinatari

Contenuti

Parte teorico normativa

- Normativa nazionale e regionale per la prevenzione degli infortuni nei lavori in quota.
- Brevi cenni sulla Normativa specifica per DPI anticaduta;
- Dati infortunistici INAIL sulle cadute dall'alto
- Studio di elaborati tecnici della copertura;
- Tipologie e classificazione dei DPI anticaduta;
- Sistemi di protezione (posizionamento, trattenuta, anticaduta) e loro componenti (imbracature, cinte di posizionamento, elementi di collegamento, dissipatori, linee vita, retrattili, ancoraggi...);
- Tirante d'aria e fattore di caduta;
- Obblighi dei lavoratori nell'uso di DPI e importanza della lettura del manuale di uso e manutenzione delle cinture anticaduta;
- Produzione della dichiarazione di conformità dell'installatore

Parte addestrativa in palestra

- Verifiche da effettuare prima, durante e dopo l'utilizzo dei DPI anticaduta;
- Indossare correttamente i DPI;
- Pericoli generati dal non corretto utilizzo dei sistemi anticaduta;
- Addestramento pratico, simulazione delle tipiche situazioni di lavoro (posizionamento, trattenuta, anticaduta).
- Tecniche per il recupero dell'infortunato e per la corretta gestione dell'emergenza.

Prerequisiti
Certificazione e attestati
Riferimenti Legislativi
Quota di partecipazione
 Iscrizione GRATUITA per lavoratori iscritti alla Cassa Edile di Perugia in regola con i versamenti contributivi Costo di iscrizione € 80,00 per lavoratori NON iscritti Cassa Edile di Perugia
Modalità di iscrizione
È possibile iscriversi online cliccando sul pulsante "ISCRIVITI" e compilando i campi richiesti. La data d'inizio del corso, gli orari e il calendario delle lezioni, verranno comunicati via mail all'indirizzo utilizzato per effettuare l'iscrizione.
Corsi correlati
16 ore
Primo soccorso
Vai al corso Vai al corso 8 ore (1 giorno)
<u>Antincendio</u>

Vai al corso Vai al corso

Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS)

32 ore

- Tipologie di ancoraggi e la loro realizzazione su strutture in cemento armato, laterizio, acciaio e legno - Manutenzione e verifica dei sistemi di ancoraggio.

Vai al corso Vai al corso 48 ore		
Datore di lavoro RSPP		
Vai al corso Vai al corso 24 ore		
24 ore		
Formatore per la sicurezza		
<u>Vai al corso Vai al corso</u> 12 ore		
<u>Segnaletica</u>		

Vai al corso Vai al corso 28 ore

Vai al corso Vai al corso 6 ore

Ponteggi

DPI III categoria anticaduta
Vai al corso Vai al corso 24 ore
24 010
Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Mod C)
Vai al corso Vai al corso
Deuferrateur
<u>Perforatore</u>
Vai al corso Vai al corso
16 ore
Gru a torre
Vai al corso Vai al corso
16 ore
Chur non autocome
<u>Gru per autocarro</u>

Vai al corso Vai al corso

Autogru
Vai al corso Vai al corso 16 ore
Carrelli industriali e carrelli a braccio telescopico
Vai al corso Vai al corso 16
Pompa per calcestruzzo

Vai al corso Vai al corso 16 ore
Macchine movimento terra (MMT)
X7 ' 1
Vai al corso Vai al corso 120 ore
Coordinatore

16 ore

Vai al corso Vai al corso 16 ore
<u>Trattori</u>
X7-1 -1 X7-1 -1
Vai al corso Vai al corso 16 ore
Piattaforme aeree (PLE)
Vai al corso Vai al corso 28 ore
<u>Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Mod A)</u>
Vai al corso Vai al corso
60 ore
<u>Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Mod B)</u>

<u>Preposto</u>		
Vai al corso Vai al corso		