

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

## **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](#) →

8 ORE (1 GIORNO)

### Antincendio

[VAI AL CORSO](#) →

32 ORE

### Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS)

[VAI AL CORSO](#) →

28 ORE

## Ponteggi

[VAI AL CORSO](#) →

48 ORE

## Datore di lavoro RSPP

[VAI AL CORSO](#) →

8 ORE

## Preposto

[VAI AL CORSO](#) →

24 ORE

## Formatore per la sicurezza

[VAI AL CORSO](#) →

12 ORE

## Segnaletica

[VAI AL CORSO](#) →

6 ORE

## DPI III categoria anticaduta

[VAI AL CORSO](#) →

28 ORE

## **Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Mod A)**

[VAI AL CORSO](#) →

60 ORE

## **Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Mod B)**

[VAI AL CORSO](#) →

24 ORE

## **Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Mod C)**

[VAI AL CORSO](#) →

## **Perforatore**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## **Gru a torre**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## **Gru per autocarro**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## **Autogru**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## **Carrelli industriali e carrelli a braccio telescopico**

[VAI AL CORSO](#) →

16

## **Pompa per calcestruzzo**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## **Macchine movimento terra (MMT)**

[VAI AL CORSO](#) →

120 ORE

## **Coordinatore**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## **Trattori**

[VAI AL CORSO](#) →

16 ORE

## **Piattaforme aeree (PLE)**

[VAI AL CORSO](#) →