



CORSO BASE E AGGIORNAMENTO LAVORI IN QUOTA E DPI 3° CATEGORIA

PARTE 1 - TEORIA (è indispensabile essere dotati di PC con videocamera e microfono)

In aula virtuale della durata di 4 ore (dalle ore 9.00 alle ore 13.00)

PARTE 2 - PRATICA

In presenza (in un C.A.O. vicino agli iscritti) della durata di 4 ore (dalle ore 9.00 alle ore 13.00)

a scelta tra le date sotto indicate:

12 MARZO (teoria) e **19 MARZO** (pratica)

15 OTTOBRE (teoria) e **22 OTTOBRE** (pratica)

L'AGGIORNAMENTO quinquennale DEI LAVORI IN QUOTA HA UNA DURATA DI 4 ore

È il completamento dell'attestato conseguito durante il corso base e quindi può essere costituito o dalla parte teorica o dalla parte pratica

I corsi sono a pagamento:

- corso base: **270€ + iva** a persona
- aggiornamento (solo) teoria: **120€ + iva** a persona
- aggiornamento (solo) pratica: **180€ + iva** a persona

Saranno fatturati come corsi di formazione pertanto deducibili (pagamento secondo scheda cliente).

Numero di iscrizioni accolte per la parte teorica **MASSIMO 16**; per la parte pratica **MASSIMO 6**

Dettagli del Corso

Il D.Lgs. 81/08, al Titolo IV capo II riporta le "Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro nelle costruzioni e nei lavori in quota". In particolare, l'articolo 111 contiene due principi di carattere generale:

- deve essere data la priorità alle misure di protezione di tipo collettivo rispetto a quelle individuali;
- deve essere posta particolare attenzione alle dimensioni e all'ergonomia delle attrezzature di lavoro da cui derivano gli obblighi a carico del datore di lavori;
- disposizioni sulle attrezzature da adottare quali funi (art. 116), scale (art. 113) e ponteggi (sezioni IV, V e VI);
- descrizione nel dettaglio delle caratteristiche tecniche che devono possedere, le dimensioni, il posizionamento ed i requisiti di conformità minimi affinché possano essere impiegate;
- uso obbligatorio dei dispositivi di protezione collettiva anti caduta e la conseguente impossibilità di iniziare una attività in loro assenza;
- divieto di far assumere bevande alcoliche e superalcoliche (art. 111, c8);
- divieto di far effettuare lavori temporanei in quota se le condizioni metereologiche non ne consentono l'esecuzione in sicurezza (art. 111, c9);
- formazione ed informazione dei lavoratori, dei preposti e dei dirigenti per il corretto impiego dei Dispositivi di Protezione Individuali, come descritti nell'art. 115 (assorbitori di energia, dispositivi di ancoraggio, cordini ed imbragature) che devono essere obbligatoriamente utilizzati qualora non sia stato possibile per motivi tecnici adottare idonee misure di protezione collettiva.





CORSO BASE E AGGIORNAMENTO LAVORI IN QUOTA E DPI 3° CATEGORIA

CONTENUTI DEL CORSO

Parte Teorica

- Lavoro in quota e pericolo di caduta. Il rischio di caduta dall'alto e cenni sulla valutazione del rischio
- Prevenzione e protezione del rischio di caduta dall'alto
- Cenni sulla normativa di riferimento vigente e sull'arresto in sicurezza della caduta dall'alto
- DPI : Caratteristiche, Protezione e adeguatezza nella scelta ed obbligatorietà di legge, Durata, manutenzione e conservazione, Procedure di verifica e controllo, Uso e limitazioni di utilizzo
- Cenni ai sistemi di accesso e posizionamento con funi. Il punto di ancoraggio sicuro e sistemi di ancoraggio
- Tirante d'aria nei sistemi anticaduta e fattore di caduta
- Cenni sul soccorso dell'operatore in quota

Parte Pratica

- Sistemi di protezione: posizionamento, trattenuta e anticaduta
- Continuità di protezione in quota e doppia protezione
- Collegamento corretto dei DPI oggetto della formazione
- Posizionamento in appoggio su struttura verticale. Accesso e posizionamento su scala semplice
- Spostamento e trattenuta con fune e bloccante su piano inclinato/verticale
- Trattenuta con 2 funi divergenti e 2 bloccanti su piano inclinato/verticale
- Accessi verticali e orizzontali con doppio cordino anticaduta
- Accessi verticali con anticaduta guidati su linee di ancoraggio flessibili e rigide
- Uso di ancoraggi portatili in fettuccia e di linea vita di ancoraggio orizzontale
- Posizionamento in sospensione senza appoggio. Concatenamenti in sicurezza di passaggi in quota

Scansiona il QR Code e Acquista il Corso
di Formazione che desideri su SHOP.MEFSRL.IT

