

CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTI AI LAVORI IN ALTEZZA USO DI SCALE E IMBRACATURE

Corso di formazione per addetti ai lavori in altezza - Uso di scale e imbracature

Benvenuti al nostro corso di formazione dedicato agli addetti ai lavori in altezza, con un focus specifico sull'uso sicuro di scale e imbracature. Questo corso è progettato per fornire le competenze necessarie per eseguire lavori in altezza in modo sicuro e conforme

Importanza della formazione per addetti ai lavori in altezza

La formazione per gli addetti ai **lavori in altezza** che comporta **uso di scale e imbracature** è di vitale importanza per garantire la sicurezza sul lavoro. Acquisire le conoscenze e le competenze necessarie per eseguire i **lavori in altezza in modo sicuro** non solo **riduce il rischio di incidenti** e lesioni, ma contribuisce anche a creare un ambiente lavorativo più sicuro e conforme alle normative.

Benefici della formazione sulla sicurezza sul lavoro in altezza

I benefici della **formazione per gli addetti ai lavori in altezza** sono molteplici. Oltre alla riduzione del rischio di incidenti e lesioni, il corso **formazione** per la sicurezza offre anche una maggiore consapevolezza della **sicurezza sul lavoro**, una migliore comprensione delle procedure di sicurezza e un aumento della fiducia nell'esecuzione dei compiti in altezza. Inoltre, la formazione adeguata può portare a una **maggiore produttività** ed **efficienza sul luogo di lavoro**, migliorando complessivamente il benessere e la sicurezza dei lavoratori.



A chi è rivolto:

Il corso è destinato a tutti gli addetti che devono eseguire lavori in altezza, compresi operatori edili, manutentori, e personale coinvolto in varie attività verticali.



Contenuti del corso:

Normative e Regolamenti:

Panoramica delle normative locali e nazionali sulla sicurezza dei lavoratori in altezza.

Responsabilità dell'addetto ai lavori in altezza.

Tipi di Scale:

Introduzione ai diversi tipi di scale e scale da lavoro.

Selezione corretta in base all'ambiente e alle esigenze specifiche.

Utilizzo Sicuro di Scale:

Procedimenti corretti per l'installazione, l'uso e la rimozione delle scale.

Tecniche di salita e discesa sicure.

Imbracature e Dispositivi di Ancoraggio:

Introduzione alle imbracature e ai dispositivi di ancoraggio.

Utilizzo corretto e posizionamento delle imbracature.

Ispezioni e Manutenzione:

Procedure di ispezione pre-utilizzo per scale e imbracature.

Linee guida per la manutenzione preventiva.

Sicurezza in Altezza:

Misure di sicurezza durante il lavoro in altezza.

Uso corretto di imbracature, cinture di sicurezza e altri dispositivi di protezione individuale.

Procedimenti di Emergenza:

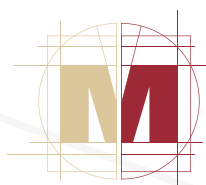
Azioni da intraprendere in caso di emergenza o situazioni pericolose.

Evacuazione sicura dalla zona di lavoro in altezza.



Durata:

La durata del corso è di 4 ore, con una combinazione di lezioni teoriche, dimostrazioni pratiche e sessioni pratiche sul campo, quando possibile.





Modalità di svolgimento:

Il corso può essere erogato in aula, includendo sessioni pratiche su scale e imbracature reali o simulatori. La formazione pratica è fondamentale per garantire una comprensione approfondita dell'uso sicuro di questi strumenti.

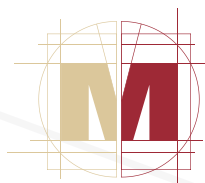


Termine di aggiornamento:

Gli addetti ai lavori in altezza devono partecipare a corsi di aggiornamento regolari, almeno ogni 5 anni, per rimanere informati sulle nuove tecnologie, normative e pratiche di sicurezza relative ai lavori in altezza.

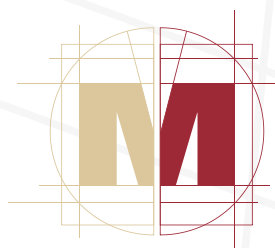
L'obiettivo del corso è garantire che gli addetti acquisiscano competenze avanzate per eseguire lavori in altezza in modo sicuro, utilizzando scale e imbracature in conformità con le migliori pratiche e le normative vigenti.

La sicurezza è la nostra priorità.



NOEMILANI
STUDIO INGEGNERIA

Proteggiamo il valore



NOEMIMILANI
STUDIO INGEGNERIA

Proteggiamo il valore

Indirizzo

Via Venegoni, 28 – 21013 Gallarate (VA)

email

info@studionoemimilani.com

telefono

0331 761 740

0331 700 403

0331 185 5710

www.studionoemimilani.com