

ATTESTATO DI FREQUENZA

con verifica finale dell'apprendimento

Formazione per Lavoratori Addetti ai Lavori in Quota

Modulo: 8 ore

D.Lgs. 81/08 art. 77 comma 4 e 5

periodo dal 17/05/2019 al 17/05/2019

Rilasciato

al Sig. RUSSO MARIO cod. fisc. RSSMRA88L25A512T nato a Aversa (CE), il 25/07/1988

Macrosettore: S

Settore: 94

Soggetto Formatore - Organizzatore - Erogatore:

Confinnova
Associazione Datoriale
C.F. 97897160582

In collaborazione con:
Federsicurezza Italia Associazione Datoriale
C.F. 97759130582



Il Presidente Nazionale di Federsicurezza Italia
Responsabile del progetto formativo

DOTT. ING. MARCO ARTURO ROMANO



Stamp: ALBO DEGLI INGEGNERI - MARCO ARTURO ROMANO - AP 904 - FORMAZIONE

ASSOCIATO N. RINFR16000000073
PROTOCOLLO CORSO: 1106619175699

PATRICA (FR) li 21/05/2019

PROGRAMMA DEL CORSO

Formazione Generale 4 ore

Formazione Generale

- Aspetti normativi sui lavori in quota – il D.Lgs 81-08
- Lavoro in quota e pericolo di caduta
- Obblighi del Datore di lavoro
- Obblighi del lavoratore
- Prevenzione e valutazione del rischio
- Classificazione dei DPI
- Requisiti di sicurezza dei DPI
- La nota informativa del fabbricante
- Durata, manutenzione e conservazione dei DPI
- Fattore di caduta/Tirante d'aria
- D.Lgs 81-08 art.115 Codici di classificazione
- Gestione e valutazione DPI
- Utilizzo dei D.P.I. anticaduta
- Imbracatura completa e anticaduta
- Cenni sull'arresto in sicurezza della caduta dall'alto
- Cenni sul soccorso dell'operatore in quota
- Moschettoni
- Casco
- Cordino di posizionamento
- Cordini
- Shock-absorber
- Connettori
- Retrattili
- Ancoraggi
- Ruolo e competenze
- Permessi di lavoro
- Comunicazioni
- Messa in sicurezza dell'area di lavoro
- Tipologie di lavori in quota

Formazione Pratica 4 ore

Formazione Pratica

- Visione ed utilizzo DPI
- Utilizzo dell'imbraco
- Utilizzo dei connettori
- Utilizzo del retrattile
- Utilizzo del cordino di posizionamento
- Utilizzo dell'assorbitore d'energia con cordino doppio integrato
- Utilizzo di una scala trasportabile a pioli
- Utilizzo di una scala fissa
- Posizionamento in appoggio su struttura verticale
- Accesso e posizionamento su scala semplice
- Spostamento e trattenuta con fune e bloccante su piano inclinato
- Trattenuta con 2 funi divergenti e 2 bloccanti su piano inclinato
- 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 di ancoraggio orizzontale
- Posizionamento in sospensione senza appoggio
- Concatenamenti in sicurezza di passaggi in quota



federsicurezza[®]
italia