

23 LUGLIO 2024

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

<b>Evento Formativo</b>	<b>LAVORI IN QUOTA</b>
<b>Tipologia Formativa</b>	<b>CORSO</b> FORMAZIONE IN PRESENZA
<b>Responsabile Scientifico</b>	<b>Ing. Enrico Sterpi</b>
<b>Descrizione</b>	Il Corso si propone di sviluppare i temi in oggetto riportati.
<b>Relatori / docenti</b>	<b>Ing. Gabriele Mercurio, Ing. Alessandro Mainfredi</b>
<b>Tipologia Accredimento</b>	<input type="checkbox"/> <b>Territoriale</b> (Riconoscimento CFP, soddisfatti i criteri stabiliti dalla normativa vigente, <b>agli Ingegneri iscritti SOLO all'Ordine di Genova</b> ) <input checked="" type="checkbox"/> <b>Sovra territoriale</b> (Riconoscimento CFP, soddisfatti i criteri stabiliti dalla normativa vigente, <b>agli Ingegneri iscritti agli Ordini di tutta Italia</b> )
<b>Altri riconoscimenti</b>	<b>Nessuno</b>
<b>Durata</b>	<b>8 ORE</b>
<b>Accertamento efficacia formativa</b>	<input type="checkbox"/> Prova Orale <input type="checkbox"/> Prova Scritta <input checked="" type="checkbox"/> Prova Pratica <input checked="" type="checkbox"/> Questionario <input checked="" type="checkbox"/> Obbligo superamento
<b>Settorialità</b>	<b>Interdisciplinare</b> <input type="checkbox"/> Professione <input type="checkbox"/> Formazione <input type="checkbox"/> Progettazione <input type="checkbox"/> Sicurezza <input type="checkbox"/> Mix <b>Civile/Ambientale</b> <input checked="" type="checkbox"/> Strutture <input checked="" type="checkbox"/> Edilizia <input checked="" type="checkbox"/> Urbanistica e Gestione Territorio <b>Industriale</b> <input type="checkbox"/> Elettrici <input type="checkbox"/> Meccanici <input type="checkbox"/> Energie Alternative <input type="checkbox"/> Biomedica <b>Informazione</b> <input type="checkbox"/> Qualità <input type="checkbox"/> Informazione

PROGRAMMA

23 LUGLIO 2024 DALLE ORE 08:00 ALLE ORE 17:00

**08:00: Apertura del Corso****Modulo teorico (4 ore)**08.00-12.00: Il rischio di caduta dall'alto: definizioni e riferimenti normativi  
**Ing. Gabriele Mercurio**

- Tipologie di lavori in quota
- Il rischio di caduta dall'alto: analisi del rischio
- Definizioni e requisiti dei Dispositivi di Protezione Individuale
- I DPI di terza categoria: aspetti generali

- Classificazione dei DPI anticaduta
- Sistemi anticaduta o di arresto di caduta e loro componenti
- Il rischio di caduta dall'alto
- Ispezioni, deposito, trasporto e manutenzione di DPI anticaduta
- Ancoraggi UNI EN 795

13.00-17.00: **Modulo pratico (4 ore)**

**Ing. Alessandro Mainfredi**

- Illustrazione dei DPI oggetto della formazione
- Addestramento dei lavoratori in merito ai controlli da effettuare all'imbracatura e al sistema anticaduta in generale, da doversi fare obbligatoriamente prima e dopo l'utilizzo
- Addestramento all'utilizzo dei dispositivi di protezione individuale anticaduta di III categoria, con prove di corretto indossamento dell'imbracatura
- Elementi di primo soccorso e procedure operative di salvataggio: illustrazione del contenuto del kit di recupero e della sua utilizzazione
- Equipaggiamento corretto dei DPI oggetto della formazione
- Collegamento corretto dei DPI oggetto della formazione
- Posizionamento in appoggio su struttura verticale
- Accesso e posizionamento su scala semplice
- Accessi verticali e orizzontali con doppio cordino anticaduta
- Uso di ancoraggi portatili in fettuccia e di linea di ancoraggio orizzontale
- Soccorso dell'operatore in quota
- Applicazione di tecniche di evacuazione e salvataggio

Prova di apprendimento (questionario e prova pratica)

**17.00: Chiusura del Corso**

**IMPORTANTE**

**Il Campo di Formazione e Addestramento si trova in Via al Poligono del Lagaccio 1 - 16136 GENOVA.**

Le attrezzature e i materiali per le esercitazioni pratiche saranno messi a disposizione dei partecipanti presso il campo prove. Si consiglia un abbigliamento adeguato.

## INFORMAZIONI GENERALI

<b>Sede</b>	<b>Campo di Formazione e Addestramento</b> Via al Poligono del Lagaccio 1 16136 GENOVA
<b>N° Partecipanti</b>	<i>Minimo: 15</i> <i>Massimo: 35</i> Il corso verrà attivato al raggiungimento del numero minimo di iscrizioni.
<b>Modalità di Iscrizione</b>	Si invita ad effettuare l'iscrizione attraverso il portale Formazione dell'Ordine degli Ingegneri di Genova.
<b>Quota di Iscrizione</b>	Euro 150,00
<b>Termine Iscrizioni</b>	14/07/2024
<b>Responsabile Segreteria</b>	Ufficio Formazione – 366/2029816 formazione@ordineingegneri.genova.it