

LAVORI IN QUOTA E IN SPAZI CONFINATI

Corso erogato in collaborazione con CNGeGL e GEOWEB

IL CORSO DEVE ESSERE COMPLETATO ENTRO 180 GG DALLA DATA D'ACQUISTO

IL CORSO	
Riconoscimento crediti CFP	Al completamento del corso l'utente riceve l'attestato di partecipazione (scaricabile nell'area privata GEOFORMAZIONE) e contestualmente avviene l'attribuzione dei crediti formativi.
Aggiornamento quinquennale ai fini del D.Lgs 81/08 e s.m.i	<u>Valido per:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Coordinatori della sicurezza nei cantieri CSP/CSE ai sensi dell'art. 98 Dlgs 81/08 All. XIV 81/08 - Addetti e i Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione (ASPP/RSPP) come previsto dall'Accordo della conferenza Stato-Regioni del 7 luglio 2016 (rep. atti n. 128/csr)
Tipologia	FAD in modalità asincrona
Struttura	Audio lezioni arricchite da domande/risposte da parte dell'esperto e dispensa scaricabile in pdf
Durata	4 ore di studio
Valutazione dell'apprendimento	La verifica di apprendimento avviene attraverso test con domande a risposta multipla di cui 1 solo corretta. Il test ad ogni accesso viene proposto con una doppia randomizzazione
Modalità di completamento	Per poter scaricare l'attestato è necessario: <ul style="list-style-type: none"> - studiare i contenuti; - concludere il percorso formativo; - superare il test di apprendimento, considerato valido se l'80% delle risposte risulta corretto; - compilare la scheda di valutazione (qualità percepita)
Attestato Sicurezza	L'attestato, valido a livello nazionale, è rilasciato da Accademia Tecniche Nuove, Ente formativo accreditato presso la Regione Lombardia ID operatore 2444108, Iscrizione all'albo n. 1122 del 21.12.2018 – Sezione B. L'attestato si scarica a completamento del percorso formativo.

Accademia Tecniche Nuove Srl

Via Eritrea 21, 20157 Milano

Tel: (+39) 0239090440

E-mail: info@accademiati.it - www.tecnichenuove.com

Capitale Sociale: € 50.000 i.v. R.E.A. di Milano n. 2059253

C.F. / P.IVA n. 08955100964

Provider ECM ID: 5850

con accreditamento standard

Ente di Formazione accreditato

presso la Regione Lombardia

ID operatore: 2444108,

N. iscrizione 1122/2018, Sez. B

SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO

COY
CERTIQUALITY

UNI EN ISO 9001:2015

FINALITÀ DEL CORSO

Focalizzare l'attenzione sul corretto utilizzo delle attrezzature da lavoro in quota e negli spazi confinati, due situazioni a maggior rischio di infortunio morale, e tenere sempre presente la cosiddetta "catena di sicurezza".

ABILITÀ CONSEGUITE

Aggiornare le conoscenze e le competenze su quanto richiesto per i lavoratori che devono svolgere lavori in quota o in spazi confinati a partire dalla scelta delle persone, dalla loro formazione e addestramento, dal corretto utilizzo dei DPI e alla vigilanza che si osservino tutte le prescrizioni indispensabili allo svolgimento del lavoro in piena sicurezza.

PROGRAMMA

Responsabile tecnico scientifico	Per. Ind. Damiano Romeo Formatore Qualificato per la Sicurezza come da D.M. 06.03.2013. Autore della rivista specializzata alla sicurezza "Ambiente e Sicurezza"
Docente	Dott. Andrea Rossotti , Geologo, Vulcanologo libero professionista specializzato in valutazione rischi ambientali, gestione delle emergenze naturali e occupazionali. Formatore diplomato per la salute e sicurezza nei posti di lavoro (D. Lgs. 81/08). Formatore diplomato per lavori in quota, su fune e spazi confinati CSE/CSP diplomato.
Tutor didattico	Dott.ssa Giulia Rosano Docente formativo in aula e Tutor formazione E-Learning

ARGOMENTI TRATTATI

LAVORI IN QUOTA – DURATA 80 MINUTI

- Il lavoro in quota
- Strutture e materiali di ancoraggio
- Controlli e verifiche
- Connettori e sistemi anticaduta
- Cadute
- D. Lgs 81/08
- Scale, piattaforme e ponteggi

Accademia Tecniche Nuove Srl

Via Eritrea 21, 20157 Milano

Tel: (+39) 0239090440

E-mail: info@accademiati.it - www.tecnichenuove.com

Capitale Sociale: € 50.000 i.v. R.E.A. di Milano n. 2059253

C.F. / P.IVA n. 08955100964

Provider ECM ID: 5850

con accreditamento standard

Ente di Formazione accreditato

presso la Regione Lombardia

ID operatore: 2444108,

N. iscrizione 1122/2018, Sez. B

SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO

CQY
CERTIQUALITY

UNI EN ISO 9001:2015

LAVORI IN SPAZI CONFINATI – DURATA 110 MINUTI

- Lavori negli spazi confinati
- Cosa si intende per spazio confinato
- Pericoli negli spazi confinati – parte 1 e parte 2
- Misure di prevenzione e protezione
- Sistemi di aspirazione e ventilazione
- Attrezzature per l'accesso
- Segnaletica e gestione delle emergenze

L'ESPERTO RISPONDE – DURATA 50 MINUTI

- Che cosa significa lavorare in quota e chi può farlo? Quali sono i requisiti minimi fisici e di legge?
- Possiamo ricapitolare la catena della sicurezza dall'ancoraggio al lavoratore? Qual è il carico minimo a cui deve resistere ogni singolo anello di questa catena? C'è una regola generica per vedere se l'ancoraggio "tiene"?
- Rivediamo brevemente la classificazione delle cadute, da quella trattenuta a quella libera. Perché si parla di 60 cm e di 150 cm di caduta?
- L'imbragatura non ancorata bene è meglio che niente? Che "filmino" si deve fare in testa l'operaio mentre si sta ancorando?
- Da CSE, come gestisci in pratica in cantiere l'uso delle scale e di PLE?
- Chi decide se un buco brutto, profondo, sporco e nero è o no uno spazio confinato?
- Possiamo ricapitolare i pericoli maggiori esistenti in uno spazio confinato?
- Preferiresti fare l'assistente esterno o l'operaio interno di uno spazio confinato?
- Qual è la differenza tra i vari sistemi di protezione delle vie respiratorie? La differenza tra le protezioni per polvere, per gas, le maschere in linea e gli autorespiratori?
- Cosa pensi siano le cose più importanti da verificare per un CSE che tratta lavori in quota o in spazi confinati?

Accademia Tecniche Nuove Srl

Via Eritrea 21, 20157 Milano

Tel: (+39) 0239090440

E-mail: info@accademiati.it - www.tecnichenuove.com

Capitale Sociale: € 50.000 i.v. R.E.A. di Milano n. 2059253

C.F. / P.IVA n. 08955100964

Provider ECM ID: 5850

con accreditamento standard

Ente di Formazione accreditato

presso la Regione Lombardia

ID operatore: 2444108,

N. iscrizione 1122/2018, Sez. B

SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO

COY
CERTIQUALITY

UNI EN ISO 9001:2015