

## ATTREZZATURE E IMPIANTI NEI CANTIERI

Corso erogato in collaborazione con CNGeGL e GEOWEB

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

IL CORSO	
<b>Riconoscimento crediti CFP</b>	Al completamento del corso l'utente riceve l'attestato di partecipazione (scaricabile nell'area privata GEOFORMAZIONE) e contestualmente avviene l'attribuzione dei crediti formativi.
<b>Aggiornamento quinquennale ai fini del D.Lgs 81/08 e s.m.i</b>	<u>Valido per:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Coordinatori della sicurezza nei cantieri <b>CSP/CSE</b> ai sensi dell'art. 98 Dlgs 81/08 All. XIV 81/08</li> <li>- 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)</li> </ul>
<b>Tipologia</b>	FAD in modalità asincrona
<b>Struttura</b>	Audio video lezioni arricchite da domande/risposte e dispensa scaricabile in pdf
<b>Durata</b>	3 ore di studio
<b>Valutazione dell'apprendimento</b>	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
<b>Modalità di completamento</b>	Per poter scaricare l'attestato è necessario: <ul style="list-style-type: none"> <li>– studiare i contenuti;</li> <li>– concludere il percorso formativo;</li> <li>– superare il test di apprendimento, considerato valido se l'80% delle risposte risulta corretto;</li> <li>– compilare la scheda di valutazione (qualità percepita)</li> </ul>
<b>Attestato Sicurezza</b>	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](mailto:info@accademiati.it) - [www.tecnichenuove.com](http://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 provvisorio

**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

## FINALITÀ DEL CORSO

Fornire l'aggiornamento sui **DPI di III<sup>a</sup> categoria anticaduta** approfondendo tematiche normative e tecniche. L'analisi della normativa è fondamentale in quanto deve essere sempre considerato il binario di riferimento entro i cui limiti gestire la valutazione del rischio.

Far comprendere al CSP/CSE quando impiegare un DPI III<sup>a</sup> categoria anticaduta, rispetto anche ai DPC, e in che modo comporlo per essere utilizzato nel modo più sicuro possibile.

## ABILITÀ CONSEGUITE

Conoscere tutti gli aspetti tecnici che sono alla base della scelta e impiego dei DPI al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori all'interno dei cantieri.

*Nota: il corso non sostituisce in alcun modo la formazione e l'addestramento dedicati all'utilizzo e alla verifica dei DPI stessi.*

## PROGRAMMA

<b>Responsabile tecnico scientifico</b>	<b>Per. Ind. Damiano Romeo</b> Formatore Qualificato per la Sicurezza come da D.M. 06.03.2013. Autore della rivista specializzata alla sicurezza "Ambiente e Sicurezza"
<b>Docente</b>	<b>Sergio Pezzoli</b> Tecnico della Prevenzione, Ufficiale di Polizia Giudiziaria, in servizio presso la ATS città Metropolitana di Milano. Impegnato da anni come formatore in materia di SSL e Ambiente. Membro della Commissione Sicurezza dell'Ordine degli Ingegneri di Milano e del Gruppo Regionale lavori in quota nell'ambito del laboratorio edilizia.
<b>Tutor didattico</b>	<b>Dott.ssa Giulia Rosano</b> Docente formativo in aula e Tutor formazione E-Learning

## ARGOMENTI TRATTATI – DURATA 180 MINUTI

1. Normativa di riferimento pt.1
2. Normativa di riferimento pt.2
3. Normativa di riferimento pt.3
4. TITOLO IV del D.lgs 81-08 pt1
5. Incidenti con BMU
6. TITOLO IV del D.lgs 81-08 pt2
7. Principali norme tecniche di riferimento pt1
8. Principali norme tecniche di riferimento pt2
9. Principali norme tecniche di riferimento pt3
10. Valutazione del rischio
11. Evidenze dei rischi relativi alla caduta

### **L'ESPERTO RISPONDE**

1. Quando è opportuno scegliere un DPI anticaduta rispetto ad un DPC?
2. Esemplichiamo quanto teorizzato in un caso di estrema praticità ed attualità

### **Accademia Tecniche Nuove Srl**

Via Eritrea 21, 20157 Milano

Tel: (+39) 0239090440

E-mail: [info@accademiati.it](mailto:info@accademiati.it) - [www.tecnichenuove.com](http://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 provvisorio

**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