

## ATTREZZATURE E IMPIANTI NEI CANTIERI

Corso di aggiornamento quinquennale valido per coordinatori della sicurezza nei cantieri CSP/CSE ai sensi dell'art. 98 Dlgs 81/08 All. XIV 81/08

Il corso deve essere completato entro massimo 180 giorni dall'acquisto

### DESTINATARI

**Architetti, Geometri, Ingegneri, Periti industriali, personale della filiera delle costruzioni**

Il Corso è destinato a professionisti che hanno già acquisito l'attestato di Coordinatore della Sicurezza nei cantieri CSP/CSE che devono ottemperare all'aggiornamento, a cadenza quinquennale, previsto dalla nuova normativa D. Lgs. n. 81 del 9 aprile 2008 e s.m.i.

### OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso fornisce 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.

Inoltre, è scopo del corso fornire le conoscenze su 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.

La finalità del percorso di aggiornamento è quella di 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.

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

Corso codice: QC7	Soggetto formatore - Accademia Tecniche Nuove Srl
<b>Obbligo formativo</b>	Previsto dal D. Lgs. n. 81/2008 e s.m.i.
<b>Struttura</b>	Audio video lezioni arricchite da domande/risposte e dispensa scaricabile in pdf
<b>Durata</b>	4 ore di studio
<b>Strumenti di feedback</b>	Tramite posta elettronica con il tutor didattico e il tutor tecnico
<b>Valutazione dell'apprendimento</b>	La verifica di apprendimento avviene attraverso test con domande a risposta multipla di cui 1 solo corretta. I test ad ogni accesso vengono proposti con una doppia randomizzazione.
<b>Modalità di completamento</b>	Per poter scaricare l'attestato e necessario: <ul style="list-style-type: none"> <li>- studiare i contenuti;</li> <li>- concludere il percorso formativo;</li> <li>- superare I test di apprendimento, considerati validi se l'80% delle risposte risulta corretto;</li> <li>- compilare la scheda di valutazione (qualità percepita)</li> </ul>
<b>Attestato</b>	L'attestato, valido a livello nazionale, è rilasciato da Accademia Tecniche Nuove, Ente formativo accreditato presso la Regione Lombardia ID

#### 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

## 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>Tutor didattico</b>	<b>Dott.ssa Giulia Rosano</b> Docente formativo in aula e Tutor formazione E-Learning
<b>Tutor di processo</b>	<b>Sig. Tommaso La Vecchia</b> Web Design e Web Content Management.

## AUTORE

**Sergio Pezzoli**, 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.

## ARGOMENTI TRATTATI

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. Esempifichiamo 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@accademiain.it](mailto:info@accademiain.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

**COY**  
CERTIQUALITY

UNI EN ISO 9001:2015