



C O R S O

## AGGIORNAMENTO COORDINATORE DELLA SICUREZZA

corso di aggiornamento di 40 ore per CSP/CSE, RSPP  
(D.lgs. 81/08 e s.m.i.)

### Destinatari

- Il corso si rivolge a **CSP/CSE, Direttori dei Lavori, Progettisti, RUP** e **RSPP** ai fini della conoscenza delle novità introdotte dal TESTO UNICO sulla sicurezza.
- Il corso è valido come modulo di Aggiornamento previsto dal D.Lgs. 81/08 e s.m.i.

### Modalità

- **Teoria | 40 ore**
- **Obbligo di frequenza | 100%**
- Il corso è a numero chiuso | **max 21 corsisti**

### Obiettivi

- Conoscere le novità relative al Testo Unico della Sicurezza e approfondire alcune tematiche.

### Certificazioni

- **Attestato** di partecipazione valido ai fini di **Aggiornamento di 40 ore** per **CSP/CSE** e per **RSPP**, ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.

### Quota iscrizione

- € 525,00 + IVA  
▪ **€ 440,00 + IVA [Quota riservata a iscritti ORDINE ARCHITETTI e INGEGNERI LECCO]**

### Per Informazioni e iscrizioni contattare

- AFOR 02 39430413 | 02 89059341
- [info@afor.mi.it](mailto:info@afor.mi.it)
- [www.afor.mi.it](http://www.afor.mi.it)

:: A F O R S.a.s.::

Via Minturno 9 - 20127 Milano

T. +39 02 394 304 13- 02 394 327 78 – 02 394 327 26

[www.afor.mi.it](http://www.afor.mi.it) - P. IVA/C.F. 06243700967 – COD. REA MI 1879995

Accreditato Regione Lombardia albo nr. 0296 sezione B

Certificato CSICERT UNI EN ISO 9001/2015 n.SQ082801 settore EA37





## PROGRAMMA DETTAGLIATO

### Modulo 1 (4 ore) Normativa e relativi aggiornamenti

- Panoramica generale sulle modifiche introdotte al testo unico della sicurezza D.Lgs. 81/08: le ultime novità

### Modulo 2 (4 ore) Il rischio caduta dall'alto nelle costruzioni e negli apprestamenti di sicurezza

- Il rischio di caduta dall'alto: definizione del rischio, infortuni e misure generali di tutela
- Figure coinvolte nella gestione del rischio caduta - obblighi e responsabilità per :
  - il committente
  - il coordinatore per la sicurezza
  - il progettista
  - i datori di lavoro, lavoratori autonomi, lavoratori
- Tipologie di apprestamenti per la prevenzione della caduta dall'alto, la documentazione, la formazione obbligatoria
  - ponteggi (tecniche e procedure operative nel montaggio, smontaggio e trasformazione dei ponteggi; il piano di montaggio uso e smontaggio del ponteggio).
  - trabattello
  - parapetti
  - il ponte su cavalletti
  - le scale
  - le piattaforme elevatrici nei lavori in quota
- Analisi delle principali criticità ed inosservanze riscontrate in cantiere

### Modulo 3 (4 ore) Linee vita nei sistemi anticaduta: rischio di caduta dall'alto nella manutenzione

- Figure coinvolte nella gestione del rischio caduta nelle manutenzioni - obblighi e responsabilità per:
  - il committente
  - il coordinatore per la sicurezza
  - il progettista
  - i datori di lavoro, lavoratori autonomi, lavoratori
- Il fascicolo tecnico dell'opera
  - contenuti e modalità di redazione
  - Il modello semplificato del FTO

:: A F O R S.a.s.::

Via Minturno 9 - 20127 Milano

T. +39 02 394 304 13- 02 394 327 78 – 02 394 327 26

www.afor.mi.it - P. IVA/C.F. 06243700967 – COD. REA MI 1879995

Accreditato Regione Lombardia albo nr. 0296 sezione B

Certificato CSICERT UNI EN ISO 9001/2015 n.SQ082801 settore EA37





- I sistemi anticaduta tipologie e normativa di riferimento
  - conoscere il panorama normativo vigente (uni 795, Leggi e regolamenti regionali etc..)
  - analisi delle varie soluzioni tecniche offerte dal mercato per quanto riguarda i dispositivi UNI 795
  - DPI di III categoria.
  - lavori su fune
  - obblighi di formazione ed addestramento per l'uso di sistemi anticaduta
- Progettazione/installazione/utilizzo dei sistemi anticaduta: competenze e verifiche
  - valutazione del tirante d'aria libero, la quota di sicurezza, e DPI da prevedere
  - la documentazione necessaria che il fornitore (progettista) della linea vita deve produrre
  - valutazione della correttezza e completezza del progetto esecutivo della linea vita (regole di posizionamento dei diversi elementi UNI 795), idoneità e contestualizzazione rispetto al luogo effettivo di installazione
  - valutazione della correttezza e completezza della documentazione inerente il sistema anticaduta che deve essere prodotta da produttore (installatore) a fine installazione
  - piano di uso e manutenzione della linea vita e interazione con il fascicolo tecnico dell'opera del CSP-CSE
- Analisi delle principali criticità ed inosservanze riscontrate in cantiere

#### Modulo 4 (4 ore) Cantieri stradali

- Tipologie di cantieri stradali
- Novità normative ed Obblighi di formazione degli operatori
- L'importanza della segnaletica e delle procedure
- Organizzazione del cantiere
- Obblighi e responsabilità dei soggetti:
  - coordinatore per la sicurezza
  - datori di lavoro, lavoratori autonomi, lavoratori
- Rischi correlati ai lavori stradali
  - demolizioni,
  - scavi,
  - spazi confinati
  - altri rischi
- Analisi delle principali criticità ed inosservanze riscontrate in cantiere
- Promemoria delle principali misure di prevenzione e protezione

:: **A F O R** S.a.s.::

Via Minturno 9 - 20127 Milano

T. +39 02 394 304 13- 02 394 327 78 – 02 394 327 26

www.afor.mi.it - P. IVA/C.F. 06243700967 – COD. REA MI 1879995

Accreditato Regione Lombardia albo nr. 0296 sezione B

Certificato CSICERT UNI EN ISO 9001/2015 n.SQ082801 settore EA37





#### **Modulo 5 (4 ore) Spazi confinati e ambienti sospetti di inquinamento**

- Novità legislative di riferimento
- Definizioni e tipologie
- I soggetti coinvolti e con obblighi di prevenzione
- Definizione e individuazione dei fattori di rischio
- Valutazione dei Rischi
- Individuazione delle misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione

#### **Modulo 6 (4 ore) I piani di sicurezza e i modelli semplificati**

- Il piano di sicurezza e coordinamento e il modello semplificato:
  - analisi dei contenuti minimi e esempi a confronto
- Il Piano operativo di sicurezza e il modello semplificato:
  - analisi dei contenuti minimi e esempi a confronto

#### **Modulo 7 (8 ore) Analisi dei Rischi specifici nel comparto edilizia**

- Sistemi di Analisi, Prevenzione e Protezione dei rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori;
  - elementi di valutazione per l'individuazione dei rischi cui i lavoratori possono essere esposti;
- Analisi rischi specifici:
  - Rumore vibrazioni;
  - Chimico;
  - Movimentazione manuale dei carichi;
  - Cancerogeno;
  - Biologico;
  - Elettrico.
- Gestione delle ispezioni in cantiere viste dall'organo di vigilanza a verifica dei sistemi adottati per la prevenzione dei rischi specifici.

#### **Modulo 8 (4 ore) Dalla fase di progettazione alla fase di esecuzione per una corretta gestione operativa del cantiere**

- Dalla fase di progettazione alla fase di esecuzione: relazione tra i diversi soggetti coinvolti e Tipologie di appalto
- Fase di progettazione: sintesi dei principali adempimenti dei vari soggetti
  - committente
  - progettista
  - CSP
- La fase di esecuzione: sintesi dei principali adempimenti dei vari soggetti
  - committente
  - progettista
  - CSE

:: **A F O R** S.a.s.::

Via Minturno 9 - 20127 Milano

T. +39 02 394 304 13- 02 394 327 78 - 02 394 327 26

www.afor.mi.it - P. IVA/C.F. 06243700967 - COD. REA MI 1879995

Accreditato Regione Lombardia albo nr. 0296 sezione B

Certificato CSICERT UNI EN ISO 9001/2015 n.SQ082801 settore EA37





- impresa Affidataria
  - impresa Esecutrice
  - lavoratori autonomi
- 
- Dal PSC alla gestione operativa del cantiere da parte del CSE: la struttura del PSC finalizzata alla gestione operativa
  
  - Le attività del CSE in cantiere:
    - la visita di cantiere
    - la verifica del POS e l'ingresso dell'impresa
    - il lavoratore autonomo
    - la riunione di coordinamento generale

#### **Modulo 9 (4 ore) Lavori pubblici e nuovo codice appalti**

- IL NUOVO CODICE APPALTI D.lgs. n. 50/2016 - LE LINEE GUIDA ANAC,
- Il RUP alla luce delle Linee guida ANAC: nomina, requisiti, compiti e funzioni, rapporti con gli altri soggetti coinvolti nell'iter realizzativo della commessa pubblica.
- Subappalto negli appalti di lavori: nuovi vincoli e nuovi obblighi. Altri profili sulla qualificazione di maggiore interesse per gli operatori.
- Le verifiche dei requisiti di idoneità tecniche professionali.
- L'avalimento: nuovi vincoli e nuovi obblighi.
- La fase di esecuzione degli appalti di lavori: ruolo e compiti del DL e rapporti con il RUP alla luce delle Linee guida ANAC. Le modifiche ai contratti e le varianti.
- Piano della sicurezza sostitutivo
- Costi della sicurezza nel nuovo codice degli appalti.

**:: A F O R S.a.s.::**

Via Minturno 9 - 20127 Milano

T. +39 02 394 304 13- 02 394 327 78 – 02 394 327 26

www.afor.mi.it - P. IVA/C.F. 06243700967 – COD. REA MI 1879995

Accreditato Regione Lombardia albo nr. 0296 sezione B

Certificato CSICERT UNI EN ISO 9001/2015 n.SQ082801 settore EA37

