



S-42 Formazione del Coordinatore alla sicurezza nei cantieri edili per progettazione ed esecuzione necessario per ottemperare al D.Lgs. 81/2008

Partecipanti, durata, sede

I corsi sono di 25/35 partecipanti tra Professionisti e Funzionari pubblici quali Ingegneri, Architetti, Geometri, Periti industriali e gli aventi titolo secondo il dispositivo del Testo unico alla Sicurezza art. 98 del D. Lgs. 81/2008.

La durata è di 120 ore di lezione compreso l'esame finale obbligatorio (test scritto a risposta multipla).

Le lezioni e le esercitazioni rispettano i contenuti dell'allegato XIV del D. Lgs. n. 81/2008 e sono suddivise in 4 moduli:

- Giuridico: durata complessiva 28 ore;
- Tecnico: durata complessiva 52 ore;
- Metodologico/organizzativo: durata complessiva 16 ore;
- Pratico: durata complessiva 24 ore.

I corsi si svolgono presso:

- la sede di Forlimpopoli per i partecipanti della Provincia di Forlì – Cesena
- la sede di Rimini per i partecipanti della Provincia di Rimini.

Docenti

Specialisti di settore, di alta qualifica e capacità didattiche. I corsisti troveranno, in apposito spazio alla fine di ogni lezione, disponibilità a propri quesiti tecnici.

Ai partecipanti sarà consegnato il materiale didattico del corso.

Costo per partecipante

I titolari/soci e dipendenti di Imprese iscritte ed attive alla Cedaiier non pagano nulla.

I collaboratori familiari, impiegati e tecnici non iscritti alla Cedaiier pagano il 50% dell'importo totale.

Gli "esterni" pagano 800 € a modulo, iva esclusa, direttamente alla Scuola Edile.

Obbligo di frequenza ed attestazione

I partecipanti debbono seguire il 90% delle ore di lezione.

L'attestato di frequenza viene rilasciato alla fine del corso.

Al termine delle lezioni andrà obbligatoriamente compilato il questionario di valutazione del corso.

Aggiornamento

Il mancato aggiornamento impedisce ai coordinatori abilitati di svolgere tale funzione fino a che non abbiano ottemperato all'obbligo imposto dalla normativa, senza, peraltro, perdere l'abilitazione precedentemente conseguita.

L'aggiornamento viene svolto con un corso di 40 ore suddivise in 5 anni.

Contenuti dei moduli del corso (Allegato XIV e art. 98, comma 2 del D.Lgs. 81/08) e calendario prevedendo 30 lezioni di 4 ore ciascuna

Modulo giuridico – 28 ore



Lezione 1 e 2

La legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro.

Le normative europee e la loro valenza.

La normativa contrattuale inerente gli aspetti di sicurezza e salute sul lavoro.

La normativa sull'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali.

Le norme di buona tecnica.

Le direttive di prodotto.

Lezione 3 e 4

Il Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro con particolare riferimento al Titolo I.

I soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali.

Metodologie per l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi.

La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota.

Il Titolo IV del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

Lezione 5 e 6

Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali.

La Legge quadro in materia di lavori pubblici e i principali decreti attuativi.

Lezione 7

La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.

Modulo tecnico – 52 ore

Lezione 8 e 9

Rischio di caduta dall'alto.

Ponteggi e opere provvisorie.

Lezione 10 e 11

L'organizzazione in sicurezza del Cantiere.

Il cronoprogramma dei lavori (Gantt).

I rischi da movimentazione manuale dei carichi.

Lezione 12 e 13

Le malattie professionali e il primo soccorso.

Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche.

Lezione 14 e 15

Il rischio negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo e in galleria.

I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto.

Lezione 16 e 17

I rischi chimici in cantiere.

I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione.

Rischi connessi alle bonifiche da amianto.

I rischi biologici.



Lezione 18 e 19

Gli obblighi documentali da parte dei committenti, della imprese e dei coordinatori per la sicurezza. I rischi d'incendio e di esplosione.

Lezione 20

I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati. I dispositivi di protezione individuali (DPI) e la segnaletica di sicurezza.

Modulo metodologico/organizzativo – 16 ore

Lezione 21 e 22

I contenuti minimi del Piano di sicurezza e Coordinamento del piano sostitutivo di sicurezza e del Piano Operativo di Sicurezza.

L'elaborazione del Piano di Sicurezza e di Coordinamento e l'integrazione con i piani operativi di sicurezza e il fascicolo.

L'elaborazione del Piano Operativo di Sicurezza.

L'elaborazione del fascicolo.

L'elaborazione del P.I.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso e Smontaggio).

Lezione 23 e 24

La stima dei costi della sicurezza.

Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione.

Teoria di gestione dei gruppi e leadership.

I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza.

Parte pratica - 24 ore

Lezione 25, 26 e 27

Esempi di Piano di Sicurezza e Coordinamento: presentazione dei progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni e alle loro interferenze.

Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento, con particolare riferimento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni e alle loro interferenze. Lavori di gruppo.

Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza.

Lezione 28 e 29

Esempi e stesura di fascicolo basati sugli stessi casi dei Piani di Sicurezza e Coordinamento.

Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione.

Lezione 30

Test di verifica dell'apprendimento.

Consegna attestati