

Corso di formazione per
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI
PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI
NEI CANTIERI EDILI
ai sensi D.Lgs. 81/2008 e D.Lgs 106/2009

“Ciascun periodo di APC ha durata triennale e per il suo adempimento ogni iscritto all’Ordine deve conseguire 50 crediti tra il 1 gennaio del primo anno e il 31 dicembre del terzo anno, con facoltà di scegliere gli eventi di aggiornamento più rispondenti alle proprie esigenze.”
(Art. 4 del Regolamento per la Formazione Professionale Continua)

Durata: 120 ore (50 CFP)

PROGRAMMA DEL CORSO:

MODULO GIURIDICO (VIDEOCONFERENZA STREAMING FRONTALE):

Lezione	N. ore	Argomento	Docente
01	4	La legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro; 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.	Arch. T. Pellegrino
02	4	La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.	Dott. G. Cenci
03	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.	Ing. M. Fantoni
04	4	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	Ing. G. Semeraro

		lavoro.	
05	4	Le normative europee e la loro valenza; le norme di buona tecnica; le direttive di prodotto.	Ing. G. Bartelloni
06	4	La legge quadro in materia di lavori pubblici ed i principali decreti attuativi. Aggiornamenti apportati dal D. Lgs. 36/23.	Ing. G. Bartelloni
07	4	Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali.	Ing. G. Semeraro

MODULO TECNICO (VIDEOCONFERENZA STREAMING FRONTALE):

08	4	L'organizzazione in sicurezza del Cantiere. Il cronoprogramma dei lavori.	Ing. G. Semeraro
09	4	Rischi di caduta dall'alto. Ponteggi e opere provvisorie.	Ing. M. Fantoni
10	4	Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza.	Ing. G. Semeraro
11	4	I Rischi chimici in cantiere. I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione.	Dott. G. Cenci
12	4	I rischi connessi alle bonifiche da amianto. I rischi biologici.	Dott. G. Cenci
13	4	Il rischio negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo ed in galleria.	Ing. D. Montefiori
14	4	I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto.	Ing. D. Montefiori
15	4	Le malattie professionali ed il primo soccorso.	Ing. G. Bartelloni
16	4	Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche.	Ing. G. Bartelloni
17	4	I rischi da movimentazione manuale dei carichi.	Arch. T. Pellegrino
18	4	I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati.	Ing. M. Fantoni
19	4	I rischi di incendio e di esplosione.	Ing. G. Bartelloni
20	4	I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza.	Arch. T. Pellegrino

MODULO METODOLOGICO/ORGANIZZATIVO (VIDEOCONFERENZA STREAMING FRONTALE):

21	4	I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, del piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza.	Arch. G. Ripani
22	4	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione. I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza.	M.D. Zaccagnini
23	4	I criteri metodologici per: a) l'elaborazione del piano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con i piani operativi di sicurezza ed il fascicolo; b) l'elaborazione del piano operativo di sicurezza;	Arch. G. Ripani
24	4	I criteri metodologici per: c) l'elaborazione del fascicolo; d) l'elaborazione del P.I.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi; e) la stima dei costi della sicurezza.	Arch. G. Ripani

PARTE PRATICA (FRONTALE IN AULA):

25	4	Esempi di Piano di Sicurezza e Coordinamento: presentazione dei progetti, discussioni sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze.	Ing. M. Giaconi
26	4	Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento, con particolare riferimento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze. Lavori di gruppo.	Ing. M. Giaconi
27	4	Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento, con particolare riferimento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze. Lavori di gruppo.	Ing. M. Giaconi
28	4	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza.	Ing. M. Giaconi
29	4	Esempi e stesura di fascicolo basati sugli stessi casi dei Piano di Sicurezza e Coordinamento.	Ing. M. Giaconi
30	4	Simulazione del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione.	Ing. M. Giaconi

31	1	Esame finale	Commissione Esame: Ing. Giaconi Ing. Fantoni Arch. Ripani
----	---	--------------	--

La parte pratica e l'esame finale si terranno in aula presso:
Via Vanvitelli 15 – 60025, Loreto (AN)

Quota di partecipazione: € 610,00

La quota deve essere saldata mediante bonifico bancario

IBAN: IT 65 J 08765 37380 000000405195

Il corso è acquistabile anche tramite **Carta del Docente**

SIC120/ETV/1/2023

Scheda iscrizione

(da inviare via mail a info@e-train.it, unitamente al documento d'identità)

Nome e Cognome: _____ Cod. Fisc. _____

Data di nascita: _____ Luogo di nascita: _____

Residenza: _____ Città: _____

Tel: _____ e-mail _____

Ordine di appartenenza e num. iscrizione o titolo posseduto: _____

Fattura da intestare a: _____

P. Iva: _____

Via: _____ n. _____ Città: _____

Luogo e data: _____

Firma

INFORMATIVA PRIVACY:

L'interessato è informato, ai sensi dell'articolo 13 del GDPR 679/2016 che:

(1) I dati personali forniti nella presente scheda di iscrizione, saranno trattati da E-TRAIN SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA

a) per la gestione dell'attività amministrativo-contabili inerenti il corso;

b) per l'iscrizione al corso con il conseguente invio/consegna dell'attestato di partecipazione;

c) attività promozionali, commerciali, newsletter, attraverso mailing list, attività statistiche, grado di soddisfazione, fino a sua opposizione.

(2) Il trattamento dei dati sarà svolto in forma automatizzata e manuale e i dati saranno conservati per un periodo non superiore agli scopi per i quali sono stati raccolti.

(3) La informiamo inoltre che i dati personali a Lei riferibili saranno trattati nel rispetto delle modalità indicate nell'art.5 del GDPR 679/2016 il quale prevede che i dati siano trattati in modo lecito, corretto e trasparente nei confronti dell'interessato; raccolti per finalità determinate esplicite e legittime e successivamente trattati in modo che non sia incompatibile con tali finalità; adeguati, pertinenti e limitati a quanto necessario rispetto alle finalità per le quali sono trattati; esatti e, se necessario, aggiornati; conservati in una forma che consenta l'identificazione degli interessati per un arco di tempo non superiore al conseguimento delle finalità per le quali sono trattati; trattati in maniera da garantire un'adeguata sicurezza dei dati personali, compresa la protezione, mediante misure tecniche e organizzative adeguate, da trattamenti non autorizzati o illeciti e dalla perdita, dalla distruzione o dal danno accidentali. Il conferimento dei dati si basa sul consenso dell'interessato che è libero e facoltativo.

(4) I suoi dati non saranno diffusi, potranno invece essere comunicati a soggetti terzi che collaborano con E-TRAIN SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA per effettuare il presente corso. Tali soggetti tratteranno i suoi dati conformemente alle istruzioni ricevute dalla Società in qualità di responsabili outsourcing o incaricati. L'elenco completo dei predetti soggetti può essere richiesto direttamente a E-TRAIN SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA con sede in Via Solari 27, 60025, Loreto (AN) che è il titolare del trattamento.

(5) Il conferimento dei dati è per Lei obbligatorio, in mancanza, E-TRAIN SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA potrà tuttavia trovarsi nell'impossibilità di fornire i servizi stessi. L'eventuale rifiuto del consenso del consenso per le finalità illustrate nel punto b) sopra riportato, non comporta alcuna conseguenza negativa riguardo alle sue richieste e per dare esecuzione al relativo servizio.

(6) I suoi dati non saranno oggetto di diffusione e saranno conservati solamente per il tempo strettamente necessario alla realizzazione delle finalità precedentemente esposte.

(7) La informiamo altresì che, come interessato, Lei ha il diritto di accedere, rettificare, cancellare, limitare, opporsi al trattamento oltre alla possibilità di revocare il consenso in qualsiasi momento senza pregiudicare la liceità del trattamento e di proporre reclamo all'Autorità secondo quanto previsto dagli articoli dal 15 al 22 del GDPR 679/2016, indirizzando la relativa richiesta al Titolare del Trattamento E-TRAIN SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA con sede in Via Solari 27, 60025, Loreto (AN).

FIRMA per consenso al punto (c) _____

FIRMA per consenso al punto (4) _____

Luogo e Data _____ Firma _____