



L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MILANO ORGANIZZA:

226-22

Corso Abilitante CSE/CSP in collaborazione con



Ministero della Giustizia

CORSO DI SPECIALIZZAZIONE 120 ORE PER I COORDINATORI DELLA SICUREZZA PER LA PROGETTAZIONE E L'ESECUZIONE DEI LAVORI

Tutti i venerdì dal 20 Gennaio al 26 Maggio 2023 ore 09:00-13:00 – 14:00-18:00

Il corso si propone di formare la figura del Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione, oltre che attraverso lo studio approfondito della normativa vigente in materia, mediante un'attenta disamina delle questioni operative.

Responsabile Scientifico

Ing. Sergio Vianello - Commissioni Sicurezza sul Lavoro e Commissione Sicurezza Cantieri OIM

Crediti Formativi Professionali:

- Valido per il rilascio di **120 Crediti Formativi Professionali** (D.P.R. 137 DEL 07/08/2012) per i soli iscritti all'Albo degli Ingegneri. L'acquisizione dei crediti sarà subordinata al superamento del test finale.
- L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei **Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali** per **15,5 CFP** con riferimento al Regolamento CONAF n. 3/2013.

Corso per Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori, CSE e CSP, abilitativo ai sensi dell'art. 98 del D.Lgs. n. 81 del 2008 "Testo unico sicurezza" e del D.Lgs n. 106 del 2009 e ss.mm.

Assenze: al fine del rilascio dei crediti **sono consentite assenze per un massimo di 12 ore**, e non sono previsti rimborsi in caso di mancato rilascio dei crediti.

Sede: Fondazione Ordine Ingegneri Milano

Ingresso Sale: viale Andrea Doria 9 (MM2 Caiazzo), 20124 – Milano

L'accesso alle sale sarà possibile a partire dal momento della registrazione.

Quote di iscrizione:

Entro il 3/12/2022 € 800,00 – Oltre il 3/12/2022 € 900,00 + IVA

Per gli iscritti all'Ordine Ingegneri di Milano, gli iscritti all'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali di Milano e gli Under 35:

Entro il 3/12/2022 € 750,00 - Oltre il 3/12/2022 € 800,00 + IVA

Numero massimo partecipanti: 30

Modalità di iscrizione e ulteriori informazioni sono disponibili su: [LINK](#)

**Segreteria Organizzativa:
FONDAZIONE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MILANO
Telefono 0283420200 – fax 0283420206
e-mail: info@foim.org
www.foim.org**

L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA MILANO

Programma

20 Gennaio

09:00-13:00

La legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro; la normativa contrattuale inerente agli aspetti di sicurezza e salute sul lavoro. 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.

14:00-18:00

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

27 Gennaio

09:00-13:00

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.

14:00-18:00

La Legge - Quadro in materia di lavori pubblici ed i principali Decreti attuativi. Le normative europee e la loro valenza; le norme di buona tecnica; le Direttive di prodotto

3 Febbraio

09:00-13:00

Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza

14:00-18:00

I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto. I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati

10 Febbraio

09:00-13:00

Il rischio nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo ed in galleria

14:00-18:00

Il rischio negli scavi

17 Febbraio

09:00-13:00

Rischi di caduta dall'alto

14:00-18:00

Ponteggi e opere provvisorie

24 Febbraio

Possibile lezione di recupero

3 Marzo

09:00-13:00

Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche

14:00-18:00

I rischi di incendio e di esplosione

10 Marzo

09:00-13:00

Le malattie professionali ed il primo soccorso

14:00-18:00

I rischi da movimentazione manuale dei carichi e chimici

17 Marzo

09:00-13:00

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

14:00-18:00

I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione

24 Marzo

09:00-13:00

I rischi connessi alle bonifiche da amianto

14:00-18:00

Spazi confinati

L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA MILANO

31 Marzo

09:00-13:00 Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; teorie di gestione dei gruppi e leadership. I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza.

14:00-18:00 La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive

7 Aprile **Possibile lezione di recupero**

14 Aprile

09:00-13:00 I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza

14:00-18:00 Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza

21 Aprile

09:00-13:00 Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione

14:00-18:00 La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive

28 Aprile

09:00-13:00 I criteri metodologici per: l'elaborazione del piano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con i piani operativi di sicurezza ed il fascicolo.

14:00-18:00 I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, del piano sostitutivo di sicurezza.

5 Maggio

09:00-13:00 I contenuti minimi del piano operativo di sicurezza. I criteri metodologici per l'elaborazione del piano operativo di sicurezza. Esempi di Piani Operativi di Sicurezza

14:00-18:00 Esempi e stesura di fascicolo basati sugli stessi casi dei Piano di Sicurezza e Coordinamento

12 Maggio

09:00-13:00 Esempi di Piano di Sicurezza e Coordinamento: presentazione dei progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze

14:00-18:00 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

19 Maggio

09:00-13:00 Lezione di dibattito e approfondimento (facoltativa per chi ha almeno 108 ore di presenza)

26 Maggio **Verifica finale. Test finalizzati a verificare le competenze tecnico professionali acquisite.**

N.B: Il programma potrebbe subire variazioni.