

Corso per **COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI NEI CANTIERI MOBILI E TEMPORANEI**

ai sensi del DLgs 81/2008 e smi

Sede: Edilmaster la Scuola edile di Trieste via Cosulich n 10 Trieste

Costo del corso €920,00 + iva

Numero partecipanti: min 12

Durata del corso: 120 ore + verifica degli apprendimenti

*Frequenza minima obbligatoria (90%) al netto delle ore di esame –Solo al raggiungimento della percentuale minima ed al superamento della verifica finale, verrà rilasciato l'attestato di frequenza*

**Destinatari:** professionisti, che intendono ricoprire il ruolo di "Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori nei Cantieri Mobili e Temporanei". Devono essere in possesso di uno dei seguenti requisiti: laurea magistrale conseguita in una delle seguenti classi: LM-4, da LM-20 a LM-35, LM- 69, LM-73, LM-74, di cui al decreto del Ministro dell'Università e della ricerca in data 16 marzo 2007, pubblicato nel S.O. alla G.U. n. 157 del 9 luglio 2007, ovvero laurea specialistica conseguita nelle seguenti classi: 4/S, da 25/S a 38/S, 77/S, 74/S, 86/S, di cui al decreto del Ministro dell'Università e della ricerca scientifica e tecnologica in data 28 novembre 2000, pubblicato nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 18 del 23 gennaio 2001, ovvero corrispondente diploma di laurea ai sensi del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca in data 5 maggio 2004, pubblicato nella G.U. n. 196 del 21 agosto 2004, nonché attestazione, da parte di datori di lavoro o committenti, comprovante l'espletamento di attività lavorativa nel settore delle costruzioni per almeno un anno; laurea conseguita nelle seguenti classi L7, L8, L9, L17, L23, di cui al predetto decreto ministeriale in data 16 marzo 2007, ovvero laurea conseguita nelle classi 8,9,10,4, di cui al decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica in data 4 agosto 2000, pubblicato nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 245 del 19 ottobre 2000, nonché attestazione, da parte di datori di lavoro o committenti, comprovante l'espletamento di attività lavorative nel settore delle costruzioni per almeno due anni; diploma di geometra o perito industriale o perito agrario o agrotecnico, nonché attestazione, da parte di datori di lavoro o committenti, comprovante l'espletamento di attività lavorativa nel settore delle costruzioni per almeno tre anni.

Scheda di iscrizione:

Iscritto all'ordine o collegio ..... Nr..... Luogo.....

COGNOME E NOME \_\_\_\_\_ CODICE FISCALE \_\_\_\_\_

LUOGO, PROVINCIA E DATA DI NASCITA \_\_\_\_\_

RECAPITI: TELEFONO \_\_\_\_\_ EMAIL \_\_\_\_\_

DATI PER LA FATTURAZIONE \_\_\_\_\_

EMAIL PEC E CODICE UNIVOCO \_\_\_\_\_

**MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

**LA SCHEDA COMPILATA DOVRA' ESSERE TRASMESSA AI SEGUENTI INDIRIZZI EMAIL: [avarin@scuolaedilets.it](mailto:avarin@scuolaedilets.it) oppure : [ssuccimarra@scuolaedilets.it](mailto:ssuccimarra@scuolaedilets.it):**

L'iscrizione si riterrà valida con la ricezione della scheda di iscrizione ed il pagamento della quota indicata che dovrà essere versata 5 gg lavorativi prima dell'inizio del corso. Si ricorda che il mancato pagamento della stessa, comporta l'annullamento delle ore frequentate e non dà in alcun modo diritto a certificazioni o attestazioni. Nel caso di rinuncia si richiede un avviso in forma scritta con almeno 5 giorni di anticipo; nel caso di mancato avviso, la fattura verrà emessa ugualmente e la quota sarà comunque dovuta. Edilmaster si riserva di annullare o posticipare il corso/evento programmato. Ricordiamo che le iscrizioni verranno accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili (farà fede la data di pagamento). I pagamenti potranno essere effettuati in contanti, assegno bancario non trasferibile oppure mezzo bonifico bancario a favore di: Edilmaster La Scuola Edile di Trieste / BANCA "MONTE PASCHI DI SIENA" I BAN : IT 96 N 01030 36490 000001345531 . (Vi invitiamo ad indicare il titolo del corso ed il nome del partecipante e ed inviarci copia dello stesso via mail)

<b>MODULO GIURIDICO (28 ore)</b>					
<b>data</b>	<b>dalle</b>	<b>alle</b>	<b>tot ore</b>	<b>argomento</b>	<b>docenti</b>
mercoledì 5 ottobre 2022	14	17	3	La legislazione di base in materia di igiene e sicurezza sul lavoro. Il D.Lgs. 81/08.	Henri Loreci
mercoledì 12 ottobre 2022	14	17	3	Le fonti del diritto e la responsabilità penale in caso di infortuni sul lavoro o malattie professionali: procedure di inchiesta correlate	Henri Loreci
lunedì 17 ottobre 2022	14	17	3	La normativa contrattuale inerenti gli aspetti in materia di igiene e sicurezza sul lavoro.	Cristian Predicatori
mercoledì 26 ottobre 2022	14	18	4	La normativa sull'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali	Betty REBULA
mercoledì 9 novembre 2022	14	18	4	Titolo I. I soggetti del sistema di prevenzione: compiti, obblighi, responsabilità civili e penali. La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.	Gabriele CANDUSSO
mercoledì 16 novembre 2022	14	18	4	Metodologie per l'individuazione, analisi e valutazione dei rischi.	Gabriele CANDUSSO
mercoledì 23 novembre 2022	14	18	4	Titolo IV D.Lgs.81/08 e s.mi.: le figure interessate alla realizzazione dell'opera, i compiti e gli obblighi	Gabriele CANDUSSO
mercoledì 30 novembre 2022	14	17	3	Le normative europee e la loro valenza, le norme di buona tecnica e le direttive di prodotto	Gabriele CANDUSSO
			28		

MODULO TECNICO (52 ore)					
data	dalle	alle	tot ore	argomento	docenti
lunedì 5 dicembre 2022	14	18	4	Rischi di caduta dall'alto e lavori in quota (documentazione POS, PIMUS...).	Paolo IACOBONE
mercoledì 7 dicembre 2022	14	17	3	Rischi di caduta dall'alto. Ponteggi e opere provvisori	Paolo IACOBONE
lunedì 12 dicembre 2022	14	18	4	L'organizzazione in sicurezza del Cantiere. Il cronoprogramma dei lavori	Davide MEZZINA
mercoledì 14 dicembre 2022	14	17	3	Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza.	Davide MEZZINA
mercoledì 11 gennaio 2023	14	17	3	I rischi di incendio e di esplosione	Stefano LAPEL
lunedì 16 gennaio 2023	14	17	3	Rischio chimico e biologico.	Gabriele CANDUSSO
mercoledì 18 gennaio 2023	14	17	3	Il rischio elettrico e le protezioni contro le scariche atmosferiche	Davide MEZZINA
lunedì 23 gennaio 2023	14	18	4	I rischi connessi alle bonifiche da amianto	Andrea Lapel
mercoledì 25 gennaio 2023	14	17	3	I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto	Claudio FILIPPI
lunedì 30 gennaio 2023	15	17	2	I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati	Paolo IACOBONE
mercoledì 1 febbraio 2023	14	17	3	I rischi fisici: microclima, illuminazione	Gabriele CANDUSSO
mercoledì 8 febbraio 2023	14	17	3	I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza	Davide MEZZINA
mercoledì 15 febbraio 2023	14	17	3	Il rischio negli scavi nelle demolizioni nelle opere in sotterraneo ed in galleria	Paolo IACOBONE
mercoledì 22 febbraio 2023	14	18	4	I rischi fisici: rumore, vibrazioni.	Davide NOVEL
Lunedì 27 febbraio 2023	14	18	4	Le malattie professionali e il primo soccorso.	Fabrizio AOREOLI
mercoledì 8 marzo 2023	14	17	3	I rischi da movimentazione manuale dei carichi	Gabriele CANDUSSO
			52		

				MODULO METODOLOGICO/ORGANIZZATIVO (16 ore)	
data	dalle	alle	tot ore	argomento	docenti
lunedì 13 marzo 2023	14	18	4	I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento e del piano operativo di sicurezza	Paolo IACOBONE
mercoledì 15 marzo 2023	14	18	4	I criteri metodologici per: a) l'elaborazione del piano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con il piano operativo di sicurezza ed il fascicolo b) l'elaborazione del piano operativo di sicurezza, c) l'elaborazione del fascicolo d) l'elaborazione del PIMUS, e) la stima dei costi della sicurezza	Davide MEZZINA
mercoledì 22 marzo 2023	14	18	4	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione, teorie di gestione dei gruppi e leadership	Gabriela ALARCON
mercoledì 29 marzo 2023	14	18	4	I rapporti con la committenza, i progetti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza	Davide MEZZINA

				PARTE PRATICA (24 ore)	
data	dalle	alle	tot ore	argomento	docenti
lunedì 3 aprile 2023	14	18	4	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 alla loro interferenze	Fulvio BIGOLLO
mercoledì 5 aprile 2023	14	18	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 in interferenze. Lavori di gruppo	Fulvio BIGOLLO
lunedì 17 aprile 2023	14	18	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 in interferenze. Lavori di gruppo	Fulvio BIGOLLO
mercoledì 3 maggio 2023	14	18	4	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza	Fulvio BIGOLLO
mercoledì 10 maggio 2023	14	18	4	Esempi e stesura di fasciolo basati sugli stessi casi dei Piano di Sicurezza e Coordinamento	Fulvio BIGOLLO
lunedì 15 maggio 2023	9	13	4	<b>Simulazione sul ruolo del coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione -visita cantiere</b>	Paolo IACOBONE
			24		
data	dalle	alle	tot ore	ESAME FINALE	
mercoledì 17 maggio 2023	14	17	3	Verifica finale di apprendimento	

Il corso è organizzato con la supervisione di:



**Ordine dei Periti Industriali  
della Provincia di Trieste**



**Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Trieste**



appc trieste  
ordine  
degli  
architetti  
paesaggisti e  
conservatori  
della provincia di  
trieste