

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

ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.

Sede del corso: **Edilmaster La Scuola Edile di Trieste - Via dei Cosulich n°10 - 34100 Trieste**

Durata del corso: **120 ore**

Costo del corso: **€ 900,00 + iva**

Frequenza minima richiesta: **90% delle ore al netto della verifica finale**

Aggiornamento: **ogni 5 anni della durata di 40 ore**

L'AGGIORNAMENTO è previsto con programmazione da: 40 ore (€ 400,00 + IVA) o con moduli a scelta da concordare. Il costo dei singoli moduli sarà di € 10,00/ora + IVA

Il corso è rivolto a professionisti, che intendono ricoprire il ruolo di "Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori nei Cantieri Mobili e Temporanei", in possesso dei seguenti titoli di studio (D.Lgs 81/2008 Titolo IV):
- 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 supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale 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 4 agosto 2000, pubblicato nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 245 del 19 ottobre 2000, 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 Gazzetta Ufficiale n. 196 del 21 agosto 2004;
- 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 citato decreto ministeriale in data 4 agosto 2000;
- diploma di geometra o perito industriale o perito agrario o agrotecnico.

Scheda di iscrizione

PROPOSTA FORMATIVA: barrare le caselle di interesse	<input type="checkbox"/>	CORSO BASE 120 ORE	<input type="checkbox"/>	AGGIORNAMENTO singoli moduli per un totale di _____ ore
Cognome e Nome _____				
Iscrizione n° _____ all'Ordine/Collegio _____				della Città di _____
Codice Fiscale _____		Data di nascita _____		Luogo di nascita _____
Via _____		n° _____		Città _____
Telefono/portatile _____				e-mail _____
Dati per la fatturazione:				
Denominazione impresa _____				P.IVA _____
Via _____		n° _____		Città _____
Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs n.196/2003.				
				Firma _____

MODALITA' DI ISCRIZIONE:

L'iscrizione si riterrà perfezionata con la ricezione della scheda di iscrizione ed il pagamento della quota prevista. Il 50% delle iscrizioni sono riservate agli ingegneri fino al 5 settembre 2016. Oltre tale data, il corso sarà aperto anche ad altri Ordini e Collegi professionali fino ad esaurimento dei posti disponibili (farà fede la data di pagamento). Numero min.15 iscritti corso base. Per pagamenti mezzo bonifico: BANCA "MONTE PASCHI DI SIENA" – IBAN : IT 96 N 01030 36490 000001345531 intestato a EDILMASTER LA SCUOLA EDILE DI TRIESTE (VI INVITIAMO AD INVIARCI COPIA DELLO STESSO).
CONTATTI:
ANGELA VARIN Tel. 040 2822432 avarin@scuolaedilets.it PAMELA SUGAN Tel. 040 2822460 psugan@scuolaedilets.it

Attestazione di frequenza "corso base":

L'attestato verrà rilasciato in base alla frequenza minima del 90% delle ore del corso rilevata con ora e firma di entrata ed uscita al netto della verifica di apprendimento ed al superamento della stessa.

Attestazione aggiornamento:

L'attestato verrà rilasciato a fronte di una frequenza del 100% delle ore del singolo modulo rilevata con ora e firma di entrata ed uscita. Non sono ammesse assenze parziali ai singoli moduli.

Attestazione dell'aggiornamento della competenza professionale (CFP) - Ingegneri

L'attestato verrà rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri di Trieste in base ai criteri sopra riportati.

Evento in collaborazione e sottoposto a supervisione da:



I crediti formativi saranno rilasciati sulla base dei regolamenti dei rispettivi ordini/collegi professionali di appartenenza.

Programmazione:
Argomento

Data	dalle	alle	ore	Argomento	Docente
29/09/2016	14	17	3	La legislazione di base in materia di igiene e sicurezza sul lavoro. Il D.Lgs. 81/08.	Zorzet
05/10/2016	15	18	3	Piano Nazionale e regionale edilizia	Simoni
13/10/2016	15	18	3	La normativa contrattuale inerenti gli aspetti in materia di igiene e sicurezza sul lavoro.	Zubin
18/10/2016	15	19	4	La normativa sull'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali	Patronato
20/10/2016	15	19	4	Titolo I. I soggetti del sistema di prevenzione: compiti, obblighi, responsabilità civili e penali. La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.	Zorzet
25/10/2016	15	19	4	Metodologie per l'individuazione, analisi e valutazione dei rischi.	Iacobone
08/11/2016	15	19	4	Titolo IV D.Lgs.81/08: le figure interessate alla realizzazione dell'opera, i compiti e gli obblighi	Simoni
10/11/2016	15	18	3	Le normative europee e la loro valenza, le norme di buona tecnica e le direttive di prodotto	Toffanin
15/11/2016	15	19	4	Rischi di caduta dall'alto e lavori in quota (documentazione POS, PIMUS...).	Iacobone
17/11/2016	15	19	4	Rischi di caduta dall'alto. Ponteggi e opere provvisorie	Iacobone
22/11/2016	15	18	3	L'organizzazione in sicurezza del Cantiere. Il cronoprogramma dei lavori	Mezzina
24/11/2016	15	18	3	Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza.	Mezzina
29/11/2016	15	19	4	Le malattie professionali e il primo soccorso.	Valenta
01/12/2016	15	17	2	I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati	Simoni
06/12/2016	15	18	3	Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche	Mezzina
13/12/2016	15	18	3	Il rischio negli scavi nelle demolizioni nelle opere in sotterraneo ed in galleria	Simoni
15/12/2016	15	18	3	I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto	Filippi
10/01/2017	15	18	3	Rischio chimico e biologico.	Vallon
12/01/2017	15	18	3	I rischi fisici: microclima, illuminazione	Mezzina
17/01/2017	15	18	3	I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza	Mezzina
24/01/2017	15	18	3	I rischi connessi alle bonifiche da amianto	Simoni
26/01/2017	15	19	4	I rischi fisici: rumore, vibrazioni.	Toffanin
31/01/2017	15	18	3	I rischi da movimentazione manuale dei carichi	Valenta
02/02/2017	15	19	4	I rischi di incendio e di esplosione	Lapel S
07/02/2017	14	18	4	I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, dle piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza	Iacobone/Mezzina
09/02/2017	14	18	4	l'elaborazione del piano operativo di sicurezza, c) l'elaborazione del fascicolo d)l'elaborazione del PIMUS, e) la stima dei costi della sicurezza	Iacobone/Mezzina
16/02/2017	14	18	4	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di prolemi e alla cooperazione, teorie di gestione dei gruppi e leadership	Bonacci
21/02/2017	14	18	4	I rapporti con la committenza, i progetti, la direzione dei lavoro, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza	Iacobone/Mezzina
02/03/2017	14	18	4	lavorazioni ed alla loro interferenze	Bigollo
07/03/2017	14	18	4	interferenze. Lavori di gruppo	Bigollo
09/03/2017	14	18	4	interferenze. Lavori di gruppo	Bigollo
14/03/2017	14	18	4	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza	Bigollo
16/03/2017	14	18	4	Esempi e stesura di fascicolo basati sugli stessi casi dei Piano di Sicurezza e Coordinamento	Bigollo
21/03/2017	9	13	4	Simulazione sul ruolo del coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione	VISITA IN CANTIERE (Tecnico CPT)
28/03/2017	14	17	3	Verifica finale di apprendimento (3 docenti del corso)	Bigollo -Mezzina -Iacobone
			123	Totale delle ore con Verifica finale	