

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.

DATA DI AVVIO: **22 SETTEMBRE 2015**
DURATA: **120 ore + verifica di apprendimento.**
PROGRAMMAZIONE: fascia oraria pomeridiana 15.00 – 19.00; due volte a settimana (**calendario allegato**).
COSTO: € 900,00 + IVA

L'AGGIORNAMENTO è previsto con programmazione da: 40 ore (€ 400,00 + IVA); 24 ore (€ 240,00 + IVA); 16 ore (€ 160,00 + IVA). Il costo dei singoli moduli sarà di € 10/ora + IVA.

SEDE:

c/o EDILMASTER La Scuola Edile di Trieste, Via dei Cosulich n.10

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 2 settembre 2015.

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.

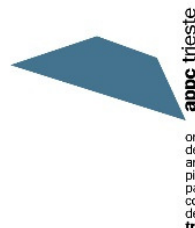
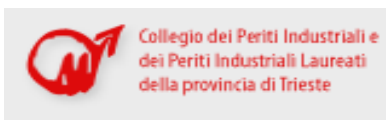
Attestazione aggiornamento:

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 agli stessi criteri sopra riportati.

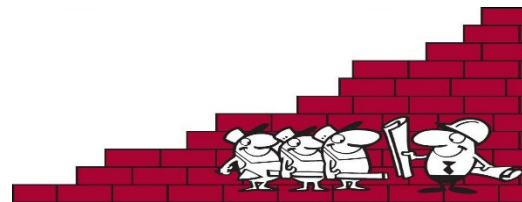
Evento in collaborazione e sottoposto a supervisione da:



ordine
degli
architetti
pianificatori
paesaggisti e
conservatori
della provincia di
trieste



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



Scheda di iscrizione

DATA DI PRESENTAZIONE _____

PROPOSTA FORMATIVA: (barrare le caselle di interesse)

- CORSO BASE 120 ORE
 AGGIORNAMENTO 40 ORE 24 ORE 16 ORE
 AGGIORNAMENTO SINGOLI MODULI

Cognome: _____ Nome: _____

Ordine/Collegio: _____ Città _____ Iscrizione n.: _____

Codice fiscale: _____

Data di nascita: _____ Luogo di nascita _____

Domicilio fiscale: _____

Telefono/cell. _____ E-mail _____

DATI FATTURAZIONE:

Denominazione Impresa _____

Indirizzo _____ P.IVA: _____

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs n.196/2003. Firma.....

Contenuti del corso:

La formazione sarà conforme a quanto previsto dal Dlgs 81/01 e smi – allegato XIV

Parte teorica – 96 ore:

- MODULO GIURIDICO 28 ORE
- MODULO TECNICO 52 ORE
- MODULO METODOLOGICO/ORGANIZZATIVO 16 ORE

Parte pratica – 24 ore:

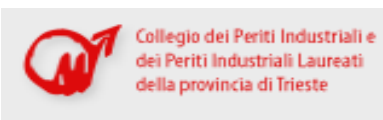
Verifica finale di apprendimento

REQUISITI RICHIESTI:

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.

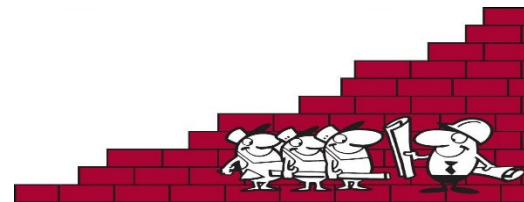
Evento in collaborazione e sottoposto a supervisione da:



ordine
degli
architetti
pianificatori
paesaggisti e
conservatori
della provincia di
trieste



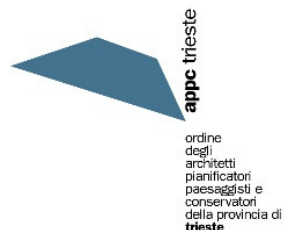
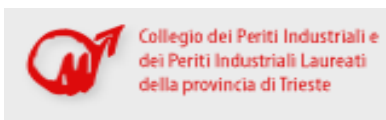
I crediti formativi saranno rilasciati sulla base dei regolamenti dei rispettivi ordini/collegi professionali di appartenenza.



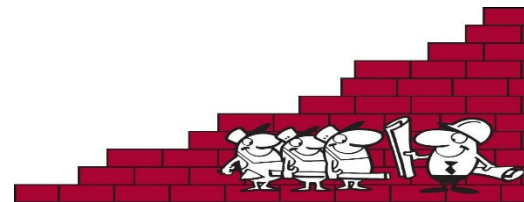
Programmazione “corso base” 120 ore:

data	dalle	alle	Tot.ore	Argomento	Docenti	Ore modulo
22/09/2015	14:00	17:00	3	La legislazione di base in materia di igiene e sicurezza sul lavoro. Il D.Lgs. 81/08.	Di Guida	3
24/09/2015	15:00	18:00	3	Piano Nazionale e regionale edilizia	Simoni	3
29/09/2015	15:00	18:00	3	La normativa contrattuale inerenti gli aspetti in materia di igiene e sicurezza sul lavoro.	Zubin	3
01/10/2015	15:00	19:00	4	La normativa sull'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali	Patronato	4
06/10/2015	15:00	19:00	4	Titolo I. I soggetti del sistema di prevenzione: compiti, obblighi, responsabilità civili e penali. La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.	Di Guida	4
08/10/2015	15:00	19:00	4	Metodologie per l'individuazione, analisi e valutazione dei rischi.	Zorzet	4
13/10/2015	15:00	19:00	4	Titolo IV D.Lgs.81/08: le figure interessate alla realizzazione dell'opera, i compiti e gli obblighi	Simoni	4
15/10/2015	15:00	18:00	3	Le normative europee e la loro valenza, le norme di buona tecnica e le direttive di prodotto	Toffanin	3
20/10/2015	15:00	19:00	4	Rischi di caduta dall'alto e lavori in quota (documentazione POS, PIMUS...).	Iacobone	4
22/10/2015	15:00	19:00	4	Rischi di caduta dall'alto. Ponteggi e opere provvisori	Iacobone	4
27/10/2015	15:00	18:00	3	L'organizzazione in sicurezza del Cantiere. Il cronoprogramma dei lavori	Mezzina	3
29/10/2015	15:00	18:00	3	Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza.	Mezzina	3
10/11/2015	15:00	19:00	4	Le malattie professionali e il primo soccorso.	Valenta	4
12/11/2015	15:00	17:00	2	I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati	Simoni	2
17/11/2015	15:00	18:00	3	Il rischio elettrico e le protezioni contro le scariche atmosferiche	Mezzina	3
19/11/2015	15:00	18:00	3	Il rischio negli scavi nelle demolizioni nelle opere in sotterraneo ed in galleria	Simoni	3
24/11/2015	15:00	18:00	3	I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto	Filippi	3
26/11/2015	15:00	18:00	3	Rischio chimico e biologico.	Vallon	3
01/12/2015	15:00	18:00	3	I rischi fisici: microclima, illuminazione	Di Guida	3
03/12/2015	15:00	18:00	3	I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza	Mezzina	3
10/12/2015	15:00	18:00	3	I rischi connessi alle bonifiche da amianto	Simoni	3

Evento in collaborazione e sottoposto a supervisione da:

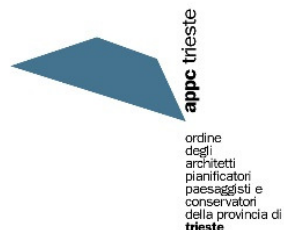
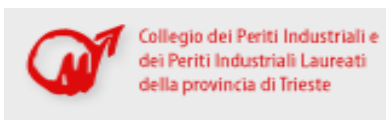


I crediti formativi saranno rilasciati sulla base dei regolamenti dei rispettivi ordini/collegi professionali di appartenenza.

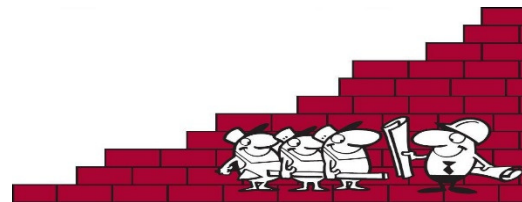


data	dalle	alle	Tot.ore	Argomento	Docenti	Ore modulo
15/12/2015	15:00	19:00	4	I rischi fisici: rumore, vibrazioni.	Toffanin	4
17/12/2015	15:00	18:00	3	I rischi da movimentazione manuale dei carichi	Valenta	3
12/01/2016	15:00	19:00	4	I rischi di incendio e di esplosione	Lapel S	4
14/01/2016	14:00	18:00	4	I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, dle piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza	Iacobone/ Mezzina	4
19/01/2016	14:00	18:00	4	I criteri metodologici per: a) l'elaborazione del piano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con i piano operativi 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	Iacobone/ Mezzina	4
21/01/2016	14:00	18:00	4	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di prolemi e alla cooperazione, teorie di gestione dei gruppi e leadership	Bonacci	4
26/01/2016	14:00	18:00	4	I rapporti con la committenza, i progetti, la direzione dei lavoro, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza	Iacobone/ Mezzina	4
28/01/2016	14:00	18:00	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	Iacobone/ Mezzina	4
02/02/2016	14:00	18:00	4	Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento, con particolare rifermento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere alle lavorazioni ed alle loro in interferenze. Lavori di gruppo	Iacobone/ Mezzina	4
04/02/2016	14:00	18:00	4	Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento, con particolare rifermento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere alle lavorazioni ed alle loro in interferenze. Lavori di gruppo	Iacobone/ Mezzina	4
09/02/2016	14:00	18:00	4	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza	Iacobone/ Mezzina	4
11/02/2016	14:00	18:00	4	Esempi e stesura di fascicolo basati sugli stessi casi dei Piano di Sicurezza e Coordinamento	Iacobone/ Mezzina	4
16/02/2016	9:00	13:00	4	Simulazione sul ruolo del coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione	VISITA IN CANTIERE (Tecnico CPT)	4
18/02/2016	14:00	17:00	3	Verifica finale di apprendimento (3 docenti del corso)		3

Evento in collaborazione e sottoposto a supervisione da:



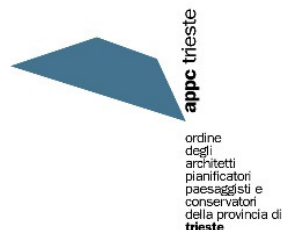
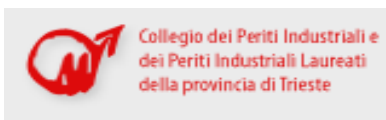
I crediti formativi saranno rilasciati sulla base dei regolamenti dei rispettivi ordini/collegi professionali di appartenenza.



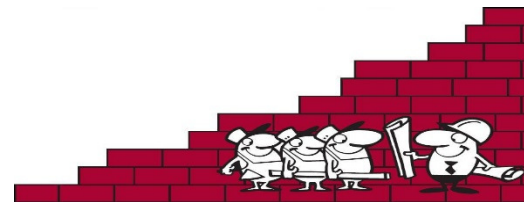
Programmazione “aggiornamento quinquennale” 40 ore:

data	dalle	alle	Tot.ore	Argomento	Docenti	Ore modulo
14-gen	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	4
19-gen	14	18	4	I criteri metodologici per: a) l'elaborazione del pano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con i piano opertivi di sicurezza ed il fascicolo b) l'efaborazione del piano operativo di sicurezza, c) l'elaborazione del fascicolo d)l'elaborazione del PIMUS, e) la stima dei costi della sicurezza	Iacobone/Mezzina	4
21-gen	14	18	4	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di prolemi e alla cooperazione, teorie di gestione dei gruppi e laedership	Bonacci	4
26-gen	14	18	4	I rapporti con la committenza, i progetti, la direzione dei lavoro, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza	Iacobone/Mezzina	4
28-gen	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	Iacobone/Mezzina	4
02-feb	14	18	4	Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento, con particolare rifeirmento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere alle lavorazioni ed alle loro in interferenze. Lavori di gruppo	Iacobone/Mezzina	4
04-feb	14	18	4	Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento, con particolare rifeirmento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere alle lavorazioni ed alle loro in interferenze. Lavori di gruppo	Iacobone/Mezzina	4
09-feb	14	18	4	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza	Iacobone/Mezzina	4
11-feb	14	18	4	Esempi e stesura di fasciolo basati sugli stessi casi dei Piano di Sicurezza e Coordinamento	Iacobone/Mezzina	4
16-feb	9	13	4	Simulazione sul ruolo del coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione	VISITA IN CANTIERE (Tecnico CPT)	4

Evento in collaborazione e sottoposto a supervisione da:



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



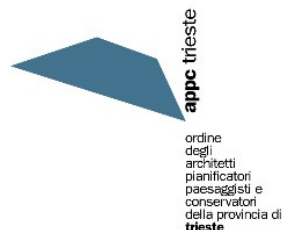
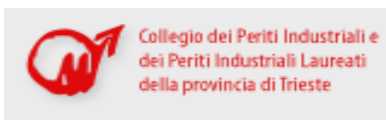
Programmazione “aggiornamento quinquennale” 24 ore:

data	dalle	alle	Tot.ore	Argomento	Docenti	Ore modulo
28-gen	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	Iacobone/Mezzina	4
02-feb	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	Iacobone/Mezzina	4
04-feb	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	Iacobone/Mezzina	4
09-feb	14	18	4	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza	Iacobone/Mezzina	4
11-feb	14	18	4	Esempi e stesura di fasciolo basati sugli stessi casi dei Piano di Sicurezza e Coordinamento	Iacobone/Mezzina	4
16-feb	9	13	4	Simulazione sul ruolo del coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione	VISITA IN CANTIERE (Tecnico CPT)	4

Programmazione “aggiornamento quinquennale” 16 ore:

data	dalle	alle	Tot.ore	Argomento	Docenti	Ore modulo
14-gen	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	4
19-gen	14	18	4	I criteri metodologici per: a) l'elaborazione del pano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con i piano opertivi di sicurezza ed il fascicolo b) l'efaborazione del piano operativo di sicurezza, c) l'elaborazione del fascicolo d)l'elaborazione del PIMUS, e) la stima dei costi della sicurezza	Iacobone/Mezzina	4
21-gen	14	18	4	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di prolemi e alla cooperazione, teorie di gestione dei gruppi e laedership	Bonacci	4
26-gen	14	18	4	I rapporti con la committenza, i progetti, la direzione dei lavoro, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza	Iacobone/Mezzina	4

Evento in collaborazione e sottoposto a supervisione da:



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