

CON IL PATROCINIO DELL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI TRAPANI



architettitrapani

ordine degli architetti pianificatori paesaggisti e conservatori della provincia di trapani

DA IL VIA AL CORSO DI

FORMAZIONE

PER COORDINATORI ALLA SICUREZZA

(Ai sensi dell'all. XIV del D.Lgs. 81/08 rettificato secondo il recentissimo D.lgs. 106/09)

CORSO DI 120 ORE

Con esami finali

Febbraio 2014

- Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione al corso così come previsto dal D.Lgs n. 81/08 e s.m.i. , a cura dell'Ass. Me.d.e.a e dell'Ordine degli Architetti della provincia di Trapani.
- Il corso in oggetto rilascerà ai partecipanti n°15 crediti formativi ai sensi della L. 98/13 di conversione del D.L. 69/13 e dell'art. 7 del D.P.R. 137/2012 e del punto 5.2. della linea guida attuative del regolamento per l'aggiornamento, è obbligatori agli iscritti all'Ordine degli Architetti.

Gli incaricati della gestione cureranno la registrazione delle presenze, fermo restando che l'attestazione finale **non potrà essere rilasciata** in caso d'assenze, anche giustificate, superiori al 10 % delle ore complessive di lezione.

Tra gli argomenti trattati verrà data enfasi anche alle problematiche inerenti ai lavori in copertura secondo il recentissimo **Decreto Regione Sicilia del 05/09/2012.**

- **I docenti**, quali: formatore sicurezza, giurista, medico del lavoro, ingegnere, architetto, ecc..., sono **esperti nel settore della sicurezza e delle costruzioni e/o funzionari di organi ispettivi e di controllo (ASP, I.P.L. ecc.)**
- **Il materiale didattico:**
Supporto informatico.

CORSO DI FORMAZIONE PER COORDINATORI ALLA SICUREZZA

(Ai sensi dell'all. XIV del D.Lgs. 81/08 rettificato secondo il recentissimo D.lgs. 106/09)

Febbraio 2014

MODALITA' DI ISCRIZIONE

SVOLGIMENTO DEL CORSO

Il corso sarà a numero chiuso, massimo 60 iscritti per la parte teorica e 30 per la parte pratica (per le iscrizioni farà fede la data di iscrizione).

DURATA DEL CORSO:

Il corso, come definito dall'allegato XIV - D.Lgs n. 81/08 rettificato dal Dlgs. 106/09, avrà la durata durerà 120 ore, tra teoria e pratica, e si dovranno sostenere degli esame finale per poter ottenere il rilascio dell'attestato specifico. Durante il corso saranno organizzati esercitazioni, visite in cantiere e test di verifica.

SEDE DEL CORSO:

Le date e la sede verranno comunicate, successivamente la data di scadenza delle iscrizioni, via e-mail a tutti coloro che avranno effettuato correttamente l'iscrizione e il 50% del pagamento richiesto. Il corso si terrà presso la sede che scaturirà dalle richieste di adesione (verrà comunicata con precisione entro dieci giorni prima della data di inizio corso).

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

Il costo a carico di ogni iscritto è di **€ 500,00 + IVA**, e va versata il 50% tassativamente all'iscrizione e la restante parte entro l'inizio corso.

La quota di partecipazione comprende anche il materiale didattico che sarà fornito ai discenti giornalmente attraverso e-mail e CD interattivo finale di raccolta alla consegna attestati.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE e PAGAMENTO:

La partecipazione al corso dovrà essere confermata perentoriamente entro e non oltre il:

18/02/2014 preferibilmente a mezzo fax al numero 0923-1957756 o mail medeaformazione@libero.it mediante scheda di prenotazione come da allegato I che dovrà essere previamente firmata.

Dati per il pagamento:

ASSOCIAZIONE MEDEA - IBAN: IT 61A03 0198 1880 000000 000989

BANCA: CREDITO SICILIANO MAZARA DEL VALLO

Causale: Corso per coordinatori alla sicurezza - anno 2014.

Le iscrizioni al corso saranno accettate sino ad esaurimento dei posti disponibili che definisce la normativa è di 60. Il numero minimo di iscritti, per poter dare inizio al corso è fissato a 50.

Nell'eventualità di un superamento del numero massimo di iscritti, rientreranno coloro che avranno fatto pervenire regolarmente il modulo d'iscrizione entro i tempi previsti (farà fede la data e l'ora di ricezione del fax, nonché il pagamento del 50% della quota d'iscrizione).

RINUNCE:

In caso di eventuali rinunce, non pervenute per fax entro 7 giorni prima dell'inizio del corso, sarà trattenuto l'acconto del 50 % dell'importo della quota di partecipazione.

L'organizzazione si riserva la facoltà di annullare il corso o modificarne il programma e/o le date, dandone tempestiva comunicazione agli iscritti.

CORSO DI FORMAZIONE PER COORDINATORI ALLA SICUREZZA

(Ai sensi dell'all. XIV del D.Lgs. 81/08 rettificato secondo il recentissimo D.lgs. 106/09)

Febbraio 2014

SCHEDA DI ISCRIZIONE

PROFESSIONE _____ COGNOME _____ NOME _____

DATA DI NASCITA _____ LUOGO DI NASCITA _____

Estremi per la fatturazione delle spese relative al corso:

☐ Soggetto ad IVA: Intestazione _____

Partita I.V.A. _____

☐ Soggetto non possessore di partita IVA, cod fisc. : _____

Recapito per l'invio della fattura e per eventuali comunicazioni:

INDIRIZZO _____ CAP _____

CITTA' _____ PROV _____

CEL _____

E-MAIL _____

DATA _____ FIRMA _____

Il sottoscritto _____ dichiara di avere preso visione delle informazioni generali e delle modalità di iscrizione e di accettarle in tutte le sue parti ed in particolar modo per quanto riguarda la quota d'iscrizione e le rinunce.

Dichiaro di aver provveduto al pagamento della somma dovuta come specificato nelle modalità di pagamento.

Si informa ai sensi dell'art. 10 legge 31 dicembre 1996, n. 675, che i propri dati personali e/o quelli della società/ente/organizzazioni di cui alla presente scheda, saranno utilizzati soltanto al fine della gestione del corso.

DATA _____ FIRMA _____

CORSO DI FORMAZIONE PER COORDINATORI ALLA SICUREZZA.
Ai sensi dell'allegato XIV del D.Lgs. 81/08 Testo Unico in Materia di Sicurezza.

PARTE TEORICA

| DATA | N° ore | TEMATICA | FORMATORE |
|------|--------|--|---|
| | | Modulo giuridico per complessive 28 ore | |
| | 4 | La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili. Il titolo IV del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (Il Dlgs. 81/08 rettificato da Dlgs. 106/09); | Arch. Andrea Gallo (Libero professionista) |
| | 4 | Il Dlgs. 81/08 rettificato da Dlgs. 106/09 con particolare riferimento al Titolo I. I soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale: i compiti, gli obblighi. Metodologie per l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi; | Arch. Cristina Catalano (Libero professionista) Arch. Andrea Gallo (Libero professionista) |
| | 4 | I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza. Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; teorie di gestione dei gruppi e leadership | Ing. Bartolomeo Fontana (Libero professionista) |
| | 4 | Le normative europee e la loro valenza; le norme di buona tecnica; le direttive di prodotto; | Ing. Giuseppe Angelo (Libero professionista) |
| | 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; | Avv. Antonino Carmicio (Libero professionista) |
| | 4 | Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali; | Avv. Antonino Carmicio (Libero professionista) |
| | 4 | La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive. | Geom. Mario Brunamonti (funzionario Ispettorato del Lavoro di Trapani) |
| | | Modulo tecnico per complessive 52 ore | |
| | 4 | Rischi di caduta dall'alto (titolo IV comma II del TULS). I Ponteggi e le opere provvisorie. I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati. L'elaborazione del P.I.M.U.S. e il calcolo di verifica I nuovi sistemi tecnologici per i lavori in altezza. | Dott. Vincenzo Poliso (Funzionario dell'ASP di Trapani) |
| | 4 | Il Piano delle coperture Decreto Regione Sicilia del 05/09/2012. | Dott. Vincenzo Poliso (Funzionario dell'ASP di Trapani) |
| | 4 | L'organizzazione in sicurezza del Cantiere. Il cronoprogramma dei lavori | Geom. Mario Brunamonti (funzionario Ispettorato del Lavoro di Trapani) |
| | 4 | Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza | Ing. Bartolomeo Fontana (Libero professionista) |
| | 4 | Le malattie professionali ed il primo soccorso | Dott. Armata (medico del lavoro) |
| | 4 | I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto. | Arch. Andrea Gallo (Libero professionista) |
| | 4 | Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche | Per. Ind. Vito Bono (Libero professionista) |
| | 4 | I rischi fisici: rumore, vibrazioni, condizioni climatiche estreme. | Ing. Giuseppe Angelo (Libero professionista) |
| | 4 | I rischi nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo ed in galleria | Arch. Andrea Gallo Ing. Giuseppe Angelo (Liberi professionisti) |
| | 4 | I rischi chimici, I rischi biologici, stress e lavoro correlato I rischi connessi alle bonifiche da amianto. | Dott. Vincenzo Poliso (Funzionario dell'ASP n9 di Trapani) |
| | 2 | Verifica di apprendimento intermedio | Arch. Andrea Gallo |
| | 2 | Il rischio negli scavi. | Ing. Giuseppe Angelo (Liberi professionisti) |
| | 4 | I rischi di incendio e di esplosione | Arch. Andrea Gallo (Libero professionista) |
| | 4 | I rischi da movimentazione manuale dei carichi. I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza | Arch. Cristina Catalano (Libero professionista) |

| | | Modulo metodologico/organizzativo per complessive 16 ore | |
|---|------------|---|---|
| | 4 | I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, del piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza. | Ing. Bartolomeo Fontana (Libero professionista) |
| | 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) la stima dei costi della sicurezza. | Arch. Andrea Gallo Ing. Giuseppe Angelo (Liberi professionisti) |
| | 4 | I documenti delle imprese esecutrici: il piano operativo di sicurezza, il Pimus, ecc....; | Arch. Dino Giglio (Libero professionista) |
| | 4 | l'elaborazione del piano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con i piani operativi di sicurezza ed il fascicolo. | Arch. Andrea Gallo Ing. Giuseppe Angelo (Liberi professionisti) |
| PARTE PRATICA per complessive 24 ore | | | |
| | 4 | Presentazione esercitazione "redazione di un Piano di sicurezza e coordinamento". Esempi di Piano di Sicurezza e Coordinamento. Discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze. | Ing. Bartolomeo Fontana (Libero professionista) Arch. Andrea Gallo (Libero professionista) |
| | 4 | Esempi di Piani Operativi di Sicurezza. Esempi pratici sulla redazione del PIMUS e del calcolo del ponteggio. Lavoro di gruppo. L'uso dei software. Presentazione dei cantieri da visitare. | Arch. Andrea Gallo Ing. Giuseppe Angelo (Liberi professionisti) |
| | 4 | Visite in cantiere | Arch. Andrea Gallo (Liberi professionisti) Arch. Cristina Catalano (Libero professionista) |
| | 4 | Esempi di fascicolo. L'uso di software per la sicurezza nei cantieri. Consegna verbali di sopralluogo effettuati durante le visite in cantiere. Discussione intermedia sull'esercitazione. Presentazione dei cantieri da visitare. | Ing. Bartolomeo Fontana (Libero professionista) Arch. Andrea Gallo (Libero professionista) |
| | 4 | Visite in cantiere | Arch. Andrea Gallo (Liberi professionisti) Arch. Cristina Catalano (Libero professionista) |
| | 4 | Consegna dell'esercitazione "la redazione del PSC" e dei verbali di cantiere. Test finale. Dibattito conclusivo. | Arch. Andrea Gallo (Liberi professionisti) Arch. Cristina Catalano (Libero professionista) |
| | 120 | | |
| | | La verifica finale di apprendimento dovrà essere effettuata da una commissione costituita da almeno 3 docenti del corso, tramite: • Simulazione al fine di valutare le competenze tecnico - professionali • Test finalizzati a verificare le competenze cognitive | |