



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FROSINONE

Programma corso di Aggiornamento sicurezza Cantieri 2012 (ex 494) – 40 ore

Sede Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone
Giovedì dalle 15.00 alle 19.00 (N° Lezioni 10)

Obiettivo del Corso

Fornire un aggiornamento alla luce del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. per coloro che operano come Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori.

Struttura del Corso

Il Corso si articola in n. 10 moduli tematici di 4 ore cad. per complessive 40 ore.

Documentazione

A ciascun partecipante verranno fornite le dispense sugli argomenti trattati ed alla fine del corso (previo superamento di un esame) verrà rilasciato attestato di frequenza.

| Modulo 1 | Durata | DATA |
|---|--------|--|
| LA NUOVA LEGISLAZIONE IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI – parte 1 | 4 | LEZ 1 - 16 gennaio 2013 Ing. Ugo Romano |
| <i>Norme tecniche di riferimento e norme di buona tecnica Figure, compiti e competenze (responsabile dei lavori e per il coordinatore per l'esecuzione dei lavoratori, il progettista ed il direttore dei lavori, coordinatore in fase di esecuzione dei lavori)</i> | | |
| Modulo 2 | | |
| I DOCUMENTI DELLA SICUREZZA | | |
| Nuove indicazioni e metodologie su: Piano di sicurezza e coordinamento (P.S.C.) Piano operativo di sicurezza (P.O.S.) Piano di Installazione Manutenzione Uso e Smontaggio dei Ponteggi (Pi.M.U.S.) Piano sostitutivo di sicurezza Fascicolo relativo delle caratteristiche dell'opera La stima dei costi della sicurezza Esempi pratici | 4 | LEZ 2 - 23 gennaio 2013 Ing. Antonino Crea |

| Modulo 3 | | |
|---|-----------|--|
| LA NUOVA LEGISLAZIONE IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI – parte 2 | | |
| Il testo unico sulla sicurezza D.Lgs 81/09 e le novità introdotte rispetto alla normativa precedente: | | LEZ 3 - 30 gennaio 2013 |
| <i>La valutazione dell'idoneità tecnico professionale delle imprese e dei lavoratori autonomi.</i> | 4 | Ing. Ugo Romano |
| <i>Nuovi obblighi del committente, dei coordinatori, del responsabile dei lavori, ecc. I nuovi compiti delle imprese affidatarie e le gravi violazioni. Responsabilità e sanzioni</i> | | |
| Modulo 4 | | Durata |
| STATISTICHE SULLE VIOLAZIONI DELLE NORME DEI CANTIERI | | |
| Statistiche per settori di attività e per norme disattese. Statistiche sulla violazione delle norme di cantiere. | | LEZ 4 – 6 febbraio 2013 |
| Norme più frequentemente disattese. Le responsabilità civili e penali dei soggetti responsabili della sicurezza. Procedure in caso di infortunio e/o malattia professionale | 4 | Ing. Antonino Crea |
| Statistiche sulle malattie professionali | | |
| Modulo 5 | | Durata |
| I RISCHI NEI CANTIERI TRA VECCHIE E NUOVE DISPOSIZIONI | | |
| Aspetti normativi degli impianti elettrici di cantiere | 4 | LEZ 5 - 13 febbraio 2013 Ing. Antonino Crea |
| Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro nei lavori in quota nelle costruzioni, negli scavi, nei ponteggi e nelle demolizioni: le variazioni della normativa. Segnaletica e macchine da cantiere | 4 | LEZ 6 – 20 febbraio 2013 Dott. Maurizio Sordilli |
| Il rischio amianto nei cantieri. Analisi della normativa di settore | 4 | LEZ 7 – 27 febbraio 2013 Dott. Giancarlo Pizzutelli |
| Agenti fisici (rischio rumore e vibrazioni) | 4 | LEZ 8 – 6 marzo 2013 Ing. Paolo De Santis |
| Rischio Incendio | 4 | LEZ 9 - 13 marzo 2013 Ing. Maurizio Liberati |
| I fattori di rischio chimico, cancerogeno, biologico e termico ed i fattori di rischio specifico | 4 | LEZ 10 – 27 marzo 2013 Dott. Giancarlo Pizzutelli |
| TOTALE ORE FORMAZIONE | 40 | |