

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine in collaborazione con
la Commissione Sicurezza organizza il

Corso di aggiornamento per Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (D.Lgs 9 aprile 2008, n 81 ss.m.i.)



PRESENTAZIONE

I contenuti del corso riguardano le novità legislative intervenute a seguito dell'entrata in vigore del decreto legislativo 81/2008 e si propone di fornire ai partecipanti un approfondito ed idoneo aggiornamento in relazione allo sviluppo legislativo del settore. Si propone altresì di fornire una formazione adeguata attraverso visite teorico/pratiche in cantieri opportunamente selezionati dai docenti in relazione ai temi trattati. Il corso è suddiviso in 9 moduli riguardanti alcuni dei rischi di cantiere.

PROGRAMMA

MODULO 1 – ing. Nicolino Pagnucco e ing. Matteo Rollo - Scelta ed uso dei DPI per i lavori in quota con particolare riguardo agli interventi sui tetti. Best practice per l'accesso ai tetti provvisti di linee vita

Lo scopo del modulo è quello di fornire al professionista gli strumenti, teorici e pratici, per affrontare la gestione dei DPI nei cantieri edili.

I temi trattati saranno: scelta dei DPI, corretto uso dei DPI, manutenzione dei DPI, procedure di controllo.

| Data | CFP | Durata ore | Lezione | Orario | Nota |
|------------|-----|------------|------------------|---------------|-----------------|
| 09/05/2014 | 4 | 4 | Scelta e uso DPI | 18.00 – 22.00 | Teoria |
| 10/05/2014 | 4 | 4 | Scelta e uso DPI | 9.00 – 13.00 | Pratica in aula |

MODULO 2 – Ing. Riccardo Cisilino - Gestione delle emergenze

Lo scopo del modulo è quello di fornire al professionista gli strumenti, teorici e pratici, per affrontare il tema della gestione delle emergenze nei cantieri edili.

I temi trattati saranno: esempi di emergenza nei cantieri edili, le squadre di gestione delle emergenze nei cantieri edili, i presidi antincendio, i presidi di pronto soccorso.

| Data | CFP | Durata ore | Lezione | Orario | Nota |
|------------|-----|------------|--------------------------|---------------|----------------------|
| 16/05/2014 | 4 | 4 | Gestione delle emergenze | 18.00 – 22.00 | Teoria in aula Polo |
| 17/05/2014 | 4 | 4 | Gestione delle emergenze | 9.00 – 13.00 | Pratica in aula Polo |

MODULO 3 – dott. Dino Toscani – L'attività in cantiere degli Organi di Vigilanza

Lo scopo del modulo è quello di fornire al professionista le informazioni relative all'attività in cantiere degli Organi di Vigilanza.

I temi trattati saranno: le attività dell'organo di vigilanza in cantiere; modalità di accesso; le principali irregolarità; l'inchiesta infortuni; casistica; come comportarsi in caso di infortunio.

| Data | CFP | Durata ore | Lezione | Orario | Nota |
|------------|-----|------------|--|---------------|--------|
| 28/05/2014 | 4 | 4 | L'attività in cantiere degli Organi di Vigilanza | 18.00 – 22.00 | Teoria |

MODULO 4 – ing. Luigi Lorusso e ing. Michele Nonino – Gestione di un cantiere edile complesso

Lo scopo del modulo è quello di fornire al professionista gli strumenti, teorici e pratici, per affrontare la gestione di un cantiere edile complesso.

I temi trattati saranno: gestione tecnico-organizzativa del cantiere; aspetti di coordinamento; scelta dei DPI, corretto uso dei DPI, manutenzione dei DPI, procedure di controllo.

| Data | CFP | Durata ore | Lezione | Orario | Nota |
|------------|-----|------------|---|---------------|---------------------|
| 06/06/2014 | 4 | 4 | Gestione tecnico-organizzativa del cantiere | 18.00 – 22.00 | Teoria |
| 07/06/2014 | 4 | 4 | Gestione tecnico-organizzativa del cantiere | 9.00 – 13.00 | Pratica in Cantiere |

MODULO 5 – Ing. Luigi Lorusso - Impianti elettrici di cantiere

Verifica di conformità degli impianti elettrici nei cantieri edili. L'obiettivo è di far acquisire ai partecipanti gli elementi di base necessari per un corretta conservazione/gestione in sicurezza degli impianti elettrici nei luoghi dove si effettuano lavori edili, anche attraverso un sopralluogo in cantiere.

| Data | CFP | Durata ore | Lezione | Orario | Nota |
|------------|-----|------------|--------------------|---------------|---------------------|
| 13/06/2014 | 4 | 4 | Impianti elettrici | 18.00 – 22.00 | Teoria |
| 14/06/2014 | 4 | 4 | Impianti elettrici | 9.00 – 13.00 | Pratica in cantiere |

MODULO 6 – Ing. Luigi Lorusso - Macchine e attrezzature di cantiere

Sicurezza nell'uso delle macchine da cantiere -Nuova Legislazione - Verifiche e Conformità. Il corso si propone di fornire una formazione adeguata per un corretto utilizzo e gestione delle macchine, anche con una visita in cantiere.

| Data | CFP | Durata ore | Lezione | Orario | Nota |
|------------|-----|------------|----------|---------------|---------------------|
| 20/06/2014 | 4 | 4 | Macchine | 18.00 – 22.00 | Teoria |
| 21/06/2014 | 4 | 4 | Macchine | 9.00 – 13.00 | Pratica in cantiere |

MODULO 7 – Ing. L. Lorusso - Spazi confinati

Il corso si propone di fornire ai partecipanti idonei strumenti ed adeguate competenze per analizzare, valutare e gestire i pericoli derivanti dall'accesso delle persone in spazi confinati, in cui si presuppone la presenza di atmosfere inquinate o esplosive. Il corso prevede casi di studio e/o visita in cantiere.

| Data | CFP | Durata ore | Lezione | Orario | Nota |
|------------|-----|------------|-----------------|---------------|---------------------|
| 27/06/2014 | 4 | 4 | Spazi confinati | 18.00 – 22.00 | Teoria |
| 28/06/2014 | 4 | 4 | Spazi confinati | 15.00 – 19.00 | Pratica in cantiere |

MODULO 8 – ing. Genziana Buffon – Gestione di un cantiere relativo all'approntamento di palchi di pubblico spettacolo

Lo scopo del modulo è quello di fornire al professionista gli strumenti, teorici e pratici, per affrontare la gestione di un cantiere relativo all'installazione/disinstallazione di un evento di pubblico spettacolo (palchi). I temi trattati saranno: gestione tecnico-organizzativa del cantiere; aspetti di coordinamento; i palchi di pubblico spettacolo.

| Data | CFP | Durata ore | Lezione | Orario | Nota |
|-------------|-----|------------|--------------------------------------|---------------|--------------------|
| 04/07/2014 | 4 | 4 | Palchi di pubblico spettacolo | 18.00 – 22.00 | Teoria |
| Da definire | 4 | 4 | Palco Concerto Verso il 10-15 Luglio | 14.00 – 18.00 | Visita in cantiere |

MODULO 9 – Ing. E. Cataldo - Costi della sicurezza – Ing. M. Caprioli - Gestione imprese nei cantieri edili – illustrazione caso pratico

Gli obiettivi che si prefigge il corso sono quelli di fornire uno strumento operativo sulle modalità di stima dei costi della sicurezza sia nell'ambito dei cantieri edili, ossia all'interno del Piano di Sicurezza e Coordinamento, sia nell'ambito aziendale, ossia all'interno del Documento Unico di valutazione dei Rischi.

| Data | CFP | Durata ore | Lezione | Orario | Nota |
|------------|-----|------------|-----------------------|---------------|--------|
| 12/09/2014 | 4 | 4 | Costi della sicurezza | 18.00 – 22.00 | Teoria |
| 13/09/2014 | 4 | 4 | Gestione sicurezza | 9.00 – 13.00 | Teoria |

Coordinamento scientifico: Ing. Michelotti Bruno

SEDI

Le lezioni si terranno presso il Centro Convegni Palazzo delle Professioni, Via Cjavecis 3 - UDINE mentre le lezioni pratiche in cantiere saranno comunicate dal Docente in funzione dei cantieri disponibili.

Il solo modulo 2 si terrà presso l'Azienda "Polo626" – Via Napoleonica, N. 62 Campofornido (UD).

ISCRIZIONI E COSTI PER MODULI SINGOLI O PACCHETTI

E' prevista l'assegnazione dei CFP in base alla normativa vigente, solo a seguito del superamento del test finale (obbligatorio). Saranno raccolte le firme in entrata ed in uscita.

Per l'iscrizione e l'assegnazione dei previsti Crediti Formativi è obbligatorio accedere con le proprie credenziali al portale "Formazione" al link:

<http://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?Interface=ING-UD&TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Udine>

entro il 6 maggio 2014 inserendo obbligatoriamente i dati per la fatturazione.

| Pacchetto | Combinazione moduli | n. ore | Importo | Sconto | Imponibile | IVA | Costo a Pacchetto |
|-----------|---------------------|--------|----------|--------|------------|-----|-------------------|
| 1 | tutti i moduli | 68 | € 990,00 | 25% | € 742,50 | 22% | € 905,85 |
| 2 | n. 5 moduli | 40 | € 550,00 | 15% | € 467,50 | 22% | € 570,35 |
| 3 | Moduli da 8 ore | 8 | € 110,00 | - | € 110,00 | 22% | € 134,20 |
| 4 | Modulo da 4 ore | 4 | € 50,00 | - | € 50,00 | 22% | € 61,00 |

La partecipazione al Corso prevede una quota di adesione in base al pacchetto prescelto. La somma dovrà essere pagata **4 giorni prima dell'inizio del primo modulo prescelto** mediante bonifico bancario sul conto corrente:

– IBAN: IT 74 I 02008 12304 000101768394

UNICREDITBANCA - Agenzia: V.le Volontari della Libertà – Udine

Intestato a: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine. Costo Pacchetto - Causale **nome e cognome** "identificativo dei moduli opzionati (es. moduli 1-2-3 – es. tutti i moduli)

Obbligo di presenza per il **90%** dell'orario previsto per ogni singolo modulo. Il Corso avrà luogo al raggiungimento di un numero minimo di iscritti valutato dall'Ordine. I partecipanti al termine del Corso potranno scaricare dal portale formazione l'attestato di presenza.