



COORDINATORE ALLA SICUREZZA, D. LGS 81/2008
PROGRAMMA CORSO DI AGGIORNAMENTO TECNICO
(n. 10 moduli per complessive 40 ore)

Destinatari e Requisiti dei partecipanti:

Ingegneri, Architetti e Tecnici già abilitati al ruolo di Coordinatore alla sicurezza (D. Lgs 81/2008).

Numero massimo partecipanti:

50 partecipanti

Sede:

ASSO ingegneri e architetti – Bologna, Piazza Roosevelt 4

Durata:

10 moduli da 4 ore ciascuno, per un totale di 40 ore

Iscrizione:

modulo di richiesta di iscrizione sottoscritto dall'iscritto

Partecipazione e Attestati di partecipazione:

E' possibile partecipare anche a singoli moduli

Al termine del programma viene rilasciato un attestato di partecipazione a coloro che hanno frequentato la totalità di uno o più moduli.

Organizzazione:

Gestione e oneri a carico di ASSO Ingegneri e Architetti E.R.

Il costo complessivo del corso, per tutte le 40 ore è pari a:

- euro 300,00 (esente IVA) per gli iscritti ad ASSO
- euro 400,00 +IVA 22% (Tot. 488,00) per i non iscritti ad ASSO

E' possibile partecipare anche a singoli moduli, in tal caso il costo per ogni modulo è pari a:

- euro 35,00 (esente IVA) per gli iscritti ad ASSO
- euro 45,00 + IVA (Tot. 54,90 euro) per i non iscritti ad ASSO

Tutor del corso:

Ing. Franca Biagini

lunedì 23 giugno 2014

1° modulo (4 ore)

9:00-13:00 - **relatore STUDIO Ing. Franca BIAGINI** [ing. Franca Biagini - per. ind. Fabrizio PAMBIANCHI]

- Presentazione Corso e illustrazione delle finalità
- Evoluzione della sicurezza in cantiere: Direttiva Europea, D.Lgs. 494/96, D.Lgs. 528/99, D.Lgs. 81/2008, D.Lgs. 106/2009;
- **Titolo IV => principali NOVITÀ (Legge 177/2012, Legge 98/2013), PUNTI CRITICI;**
- **Le “figure” coinvolte:** DEFINIZIONE, compiti attribuiti, conseguenze;
- Approccio logico temporale agli adempimenti del Titolo IV del D.Lgs 81/2008 => i punti chiave del PSC, il ruolo del Progettista
- **I compiti del Committente-Responsabile dei lavori, la documentazione da richiedere, la nomina dei Coordinatori: casistica; i rapporti Committente - Responsabile dei Lavori / Coordinatore / Progettista;**

2° modulo (4 ore)

14:00-18:00 - **relatore STUDIO Ing. Franca BIAGINI** [ing. Franca Biagini - per. ind. Fabrizio PAMBIANCHI]

- il ruolo e i compiti del Coordinatore per la Progettazione e le relative sanzioni
- i contenuti del PSC alla luce del D.Lgs 81/2008 così come modificato dal D.Lgs 106/2009

- il ruolo e i compiti del Coordinatore per l'Esecuzione, esempi di modulistica
- gli obblighi delle imprese e le relative sanzioni

martedì 1 luglio 2014

3° modulo (4 ore)

9:00-13:00 - **relatore Ing. Paolo ZOPPELLARI**

“RISCHIO CHIMICO”:

- Materiali da costruzione: rischi correlati al loro utilizzo
- Rischi chimici in cantiere. Rischi Biologici. Rischio amianto
- Gestione terre e rocce da scavo, alla luce del decreto 161 del 10 agosto 2012 (semplificazioni per l'utilizzo delle terre e rocce da scavo), in vigore dal 6/10/2012.

4° modulo (4 ore)

14:00-18:00 - **relatore Ing. Francesco SEGATO**

- rischio incendio;
- progettazione e gestione delle emergenze.

Martedì 2 settembre 2014

5° modulo (4 ore)

9:00-13:00 - **relatore Ing. Franca CONTI**

“RISCHIO RUMORE”:

- esempi di valutazione su diverse tipologie di cantiere;

6° modulo (4 ore)

14:00-18:00 - **relatore Ing. GIUSEPPE SEMERARO**

La prevenzione infortuni nei cantieri sulla base della giurisprudenza.

- Come incidono e cosa insegnano le sentenze di cassazione sulla **TECNICA** prevenzionistica.

Martedì 9 settembre 2014

7° modulo (4 ore)

9:00-13:00 - **relatore Ing. Franca BIAGINI**

- **Aggiornamento tecnico normativo: decreto su Piani di Sicurezza “standard”**

In alternativa, qualora non venisse emanato il decreto:

9:00-11:00 - **relatore Avv. Alberto COCCHI**

- Aspetti legali, **lettura ed analisi giuridica di alcune sentenze;**

11:00-13:00 - **relatore Ing. Franca BIAGINI**

IL FASCICOLO:

- la “struttura” e i contenuti del documento

8° modulo (4 ore)

14:00-18:00 – **Paolo CASALI (formatore Sicurform – società di formazione)**

SISTEMI ANTICADUTA:

- Normativa
- Figure coinvolte: il Coordinatore
- Statistiche infortuni: rischio lavori in quota
- DPI di 3^a categoria e ancoraggi
- Adempimenti e Documenti

Martedì 16 settembre 2014

9° modulo (4 ore)

9:00-13:00 - **relatore Ing. Antonino AGRICOLA**

“IMPIANTI ELETTRICI”:

- Aggiornamento normativo
- Le tipiche criticità e non conformità
- I punti essenziali dell'impianto di cantiere
- Esempio di progetto impianto elettrico di cantiere

10° modulo (4 ore)

14:00-18:00 - **relatore Ing. Davide CAPELLI**

- organizzazione imprese (modelli e tipologie) - I referenti di cantiere;
- organizzazione cantiere;
- gestione dei POS