



ORDINE DEGLI
ARCHITETTI P.P. e C.
DELLA PROVINCIA
DI CUNEO

Cuneo, 10 Marzo 2017
Prot. n. 207

A tutti gli Iscritti
Loro Sedi

Quest'anno l'Ordine degli Architetti, P.P. e C. della Provincia di Cuneo propone una nuova soluzione per l'aggiornamento quinquennale in materia di Sicurezza nei cantieri, proponendo una serie di 16 "lezioni" con durata di 4 o 8 ore, che trattano ed esauriscono argomenti specifici, per un totale di 96 ore erogate entro fine anno. E' possibile, perciò, programmare il proprio percorso di aggiornamento frequentando le lezioni che sviluppano gli argomenti più utili per la propria attività professionale.

L'iscrizione dovrà essere effettuata singolarmente ad ogni evento totalizzando almeno 40 ore per conseguire l'aggiornamento previsto per legge.

Le prime 40 ore, distribuite su 9 lezioni (da SIC1 a SIC9) saranno erogate a Cuneo, mentre le ulteriori 7 lezioni da 8 ore ciascuna (da SIC10 a SIC16) saranno proposte in altre località distribuite sul territorio; ciò per rendere le attività formative più facilmente fruibili da tutta la provincia.

Per rispondere alle richieste espressamente formulate dagli Iscritti, sono state inserite esercitazioni per la redazione dei documenti (PSC, POS, Fascicoli...) e per la simulazione dell'attività di coordinatore in cantiere. Ricordiamo che il mancato completamento delle 40 ore di aggiornamento entro il termine di cinque anni sospende l'abilitazione necessaria per svolgere gli incarichi di coordinamento, sia in fase di progettazione che esecuzione; tale sospensione non "azzerà" la formazione base ma congela il titolo abilitativo fino al completamento dell'aggiornamento previsto. Lo svolgimento degli incarichi di coordinatore per la sicurezza in mancanza del completato aggiornamento previsto, comporta ripercussioni nell'attività professionale anche in termini di mancata copertura assicurativa in caso di sinistro.

In particolare si precisa che:

- coloro che hanno terminato la frequenza del corso base di 120 ore prima dell'entrata in vigore del Decreto 81 (quindi prima del 15 maggio 2008), il quinquennio per l'obbligo di aggiornamento decorre dalla data del decreto stesso e, pertanto, dal 15.05.2008, ponendo come prima data di chiusura del quinquennio il 15.05.2013 e, successivamente, il 15.05.2018, 15.05.2023, etc.

Esempio: corso base concluso a luglio 2002= obbligo di frequentare 40 ore di aggiornamento entro il 15.05.2013, le successive entro il 15.05.2018, e così via ogni cinque anni.

- coloro che hanno terminato il corso base di 120 ore dopo l'entrata in vigore del Decreto 81 (quindi dopo il 15 maggio 2008), il quinquennio per l'obbligo di aggiornamento decorre dalla data di completamento del corso di formazione.

Esempio: corso base concluso il 16.07.2011= obbligo di frequentare 40 ore di aggiornamento entro il 16.07.2016, la successiva entro il 16.07.2021, e così via ogni cinque anni.

In allegato le locandine di tutti gli eventi, che saranno attivati durante l'anno in corso, a cui sarà possibile iscriversi singolarmente fino ad esaurimento posti e fino a pochi giorni antecedenti l'attivazione di ogni evento.
Elenco eventi:



ORDINE DEGLI
ARCHITETTI P.P. e C.
DELLA PROVINCIA
DI CUNEO

SIC 1: Il Titolo IV del Testo Unico in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro. La normativa in materia contrattuale e sull'assicurazione;

SIC 2: Principi generali di tutela della salute. Il Servizio di Prevenzione e Protezione;

SIC 3: Il rischio chimico in cantiere. Rischio derivante da lavori di scavo, demolizione, opere sotterranee e in galleria;

SIC 4: Il Decreto Palchi. Il Decreto del fare con i modelli semplificati per la gestione della sicurezza nei cantieri;

SIC 5: Il rischio fisico e la gestione dei lavori in ambienti confinati;

SIC 6: Rischi di caduta da ponteggi e da mezzi meccanici;

SIC 7: D.P.G.R. 23 maggio 2016 n. 6/R Sicurezza dei lavori in copertura. Normativa generale e norme tecniche sui dispositivi di ancoraggio;

SIC 8: Il rischio elettrico in cantiere;

SIC 9: Sorveglianza sanitaria. Rischio di movimentazione manuale dei carichi. Stress lavoro-correlato;

SIC 10: Piani di Sicurezza e Coordinamento. Esempi ed esercitazione pratica;

SIC 11: Il fascicolo dell'opera. Esempi ed esercitazione pratica;

SIC 12: Il Piano Operativo di Sicurezza. Esempi ed esercitazione pratica;

SIC 13: La bonifica dei materiali contenenti amianto. Valutazione del rischio, controllo, rimozione e smaltimento;

SIC 14: Il rischio di fulminazione in cantiere. Analisi e valutazione del rischio;

SIC 15: D.P.G.R. 23 maggio 2016, n. 6/R in materia di sicurezza dei lavori in copertura. Scelta e progettazione dei sistemi di anticaduta;

SIC 16: D.P.G.R. 23 maggio 2016, n. 6/R in materia di sicurezza dei lavori in copertura. Il collaudo dei sistemi di anticaduta.

Con l'occasione è gradito porgere cordiali saluti.

Il Presidente

Arch. Claudio Bonicco

Ordine degli Architetti, P.P. e C. della Provincia di Cuneo