



Associazione Italiana Formatori
della Sicurezza sul Lavoro

Via Branze, 45 – Facoltà di Ingegneria – 25123 Brescia

Tel: 030.6595036 – Fax: 030.6595040 – Mail: diego@aifos.it – Web: www.aifos.it

LABORATORIO DEI FORMATORI DELLA SICUREZZA

Corso di formazione PER L'AGGIORNAMENTO **COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTO ED ESECUZIONE** Nuovi sistemi, strumenti e modalità di lavoro

Data	22 maggio 2009 , Venerdì
Orari	Dalle ore 9,00 alle ore 18,00 (corso di 8 ore)
Sede del corso	Brescia, via Branze 45 (Facoltà di Ingegneria)
Obiettivi e finalità	Il docente deve fornire ai “coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori”, le informazioni e gli strumenti necessari a mettere operativamente in atto tutto quanto stabilito dalle norme. Il corso di formazione vuole dare un contributo attivo agli organizzatori dei corsi, proponendo metodi, modelli e metodologie didattiche, affinché il coordinatore per la sicurezza, sia all'altezza del ruolo che deve svolgere.
Destinatari	Organizzatori, coordinatori per la progettazione ed ai coordinatori per l'esecuzione dei lavori di cui all'art.98 del D.Lgs 81/08. Possono partecipare anche i tutors e direttori dei corsi responsabili di ordini e colleghi professionali. I laboratori di AIFOS sono a numero chiuso.
Quali sono i risultati che raggiungerai	Le capacità di computare analiticamente gli oneri della sicurezza, conformemente ai dettami normativi; progettare ed organizzare i corsi di aggiornamento. La valutazione del bisogno formativo e la sua articolazione annuale o periodica della formazione. Modelli formativi di 8 che possono essere approfonditi ulteriormente ed estesi a 16 ore annue corredati di relativi programmi didattici.
Metodologia didattica	L'aggiornamento assume importanza qualificante in quanto processo di formazione continua e non mero assolvimento burocratico della norma. L'obbligo quinquennale viene attuato con una periodicità annuale. Il corso si sviluppa con un percorso didattico attivo con momenti di comunicazione, esercitazioni, simulazioni e strumenti per la formazione.
I materiali di lavoro	Ad ogni partecipante verrà consegnato un CD Rom contenente documenti di utilizzo e di lettura utili a completare la formazione conseguita. Il materiale costituisce, altresì, una concreta possibilità di consultazione costante e di continuo aggiornamento. Caratteristiche del materiale del laboratorio sono le “esercitazioni” ed i “modelli” da utilizzare da parte del formatore nello svolgimento della propria attività e per l'applicazione concreta dei casi di studio o la loro rimodulazione.
Follow up post corso	Contattare via mail i docenti per approfondimenti e/o chiarimenti in relazione alle tematiche del corso.
Attestato Certificazioni	Al termine del corso verrà consegnato l'Attestato individuale ad ogni partecipante, numerato, rilasciato da Aifos certificato dal sistema di gestione di qualità ISO9001:2000 RINA spa n. 18025/08/S settore EA37.
Crediti formativi	Questo corso dà diritto a n. 8 ore di crediti formativi per Coordinatore in base a quanto previsto dall'Allegato IVX del D. Lgs. 81/08 e parimenti 8 crediti per i R.S.P.P. in base all'Accordo Stato Regioni del 26.01.2006 e Decreto Legislativo 81/08.

Libretto Formativo	A cura dell'Aifos viene rilasciato a tutti gli utenti la parte 3 del Libretto Formativo, Decreto del 10 ottobre 2005, G.U. n. 256 del 3 novembre 2005, con la registrazione della formazione ricevuta e dell'aggiornamento quale idonea certificazione e credito formativo.
Docenti del corso	Docenti:, Geom. Pierluigi Ghisi, Geom. Stefano Farina Prof. Rocco Vitale.

SINTESI PROGRAMMA DEL CORSO

Orario	Docente	Argomenti
9,00 – 9,15	Rocco Vitale	<ul style="list-style-type: none"> • Presentazione del Corso
9,15 -10,45	Stefano Farina	<ul style="list-style-type: none"> • Introduzione al corso e l'annualità dell'aggiornamento • I soggetti coinvolti: committente, responsabile dei lavori e coordinatore
10,45 – 11,00		Pausa Caffè
11,00 – 13,00	Stefano Farina	<ul style="list-style-type: none"> • La valutazione dei rischi da interferenze. • Il contesto dei cantieri nel nuovo decreto 81/08.
13,00 – 14,00		Pranzo
14,00 – 16,00	Pier Luigi Ghisi	Il Computo dei Costi della Sicurezza: <ul style="list-style-type: none"> • L'allegato XIV punto 4 Calcolo dei Costi della sicurezza nei cantieri edili • La Circolare 3/2008 autorità di Vigilanza • Le modifiche dell'art.86 del D.Lgs 163/06 • Calcolo dei costi della sicurezza negli appalti di cui all'art 26 del D.lgs81/08
16,00 – 16,15		Pausa Caffè
16,15 – 18,00	Pier Luigi Ghisi	<ul style="list-style-type: none"> • Esempi pratici, modelli di calcolo. • Lavori di Gruppo • Relazioni dei capi gruppo

Per informazioni rivolgersi a:

Via Branze, 45 – Facoltà di Ingegneria – 25123 Brescia

Tel: 030.6595036 – Fax: 030.6595040 – Mail: diego@aifos.it – Web: www.aifos.it