

INVITO

GIOVEDI' 31 MARZO 2016

ore 14.30 - presso Scuola Edile
Via dei Tipografi, 24 - Modena

Valido come aggiornamento professionale
ai sensi del D.lgs. 9 aprile 2008 n.81 s.m.i.



Lavori in Quota e Rischio Caduta: le misure di salvataggio e la gestione delle emergenze

Con l'adozione del nuovo Atto di indirizzo e coordinamento per la prevenzione delle cadute dall'alto DGR 699 del 15 giugno 2015 la Regione Emilia Romagna ha chiarito alcuni aspetti rispetto al precedente atto. Inoltre con l'introduzione dell'Elaborato Tecnico delle Coperture si fa obbligo al progettista di valutare il rischio di caduta e individuare e adottare le soluzioni tecniche in grado di ridurre il rischio nelle future manutenzioni.



Purtuttavia, qualora si ammetta l'arresto caduta dalla copertura è necessario valutare anche quali siano le condizioni e le modalità tecniche opportune che consentono di prestare soccorso a chi, per effetto della caduta, rimane in sospensione inerte sulla corda. Si tratta cioè di prevedere un piano di emergenza che consenta l'operazione di salvataggio in sicurezza.

Con questo incontro di studio e approfondimento si vuole fare il punto sulle modalità progettuali e tecniche da adottare per la realizzazione di coperture sicure e per lo svolgimento di lavori in quota sicuri. Altresì in caso di caduta e sospensione, si affronteranno le tecniche di emergenza ed evacuazione nei lavori in quota con dimostrazioni pratiche nella Palestra Esercitazioni Lavori in Quota della Scuola.

Destinatari : Datori di lavoro, Coordinatori della sicurezza, Responsabili e Addetti del Servizio di Prevenzione e Protezione aziendale, Rappresentanti dei lavoratori per la Sicurezza aziendali e territoriali.
Crediti Formativi Professionali : riconosciuti per Architetti e Geometri secondo i rispettivi regolamenti; possibilità per gli Ingegneri di valorizzare la partecipazione nell'autocertificazione annuale di 15 CFP

PROGRAMMA

Ore 14.30 Apertura Lavori

- Analisi e considerazioni sul nuovo "Atto di indirizzo e coordinamento per la prevenzione delle cadute dall'alto nei lavori in quota nei cantieri edili e di ingegneria civile della regione Emilia Romagna" (DGR 699/2015) **Stefano Arletti** (SPSAL Azienda USL Modena)
- Scelte progettuali e analisi del contesto per la redazione dell' Elaborato Tecnico delle Coperture e definizione del Piano di Emergenza **Andrea Vicenzi** (Libra Soc. Ingegneria)
- Dibattito
- Gestione delle emergenze con dimostrazioni pratiche di tecniche di salvataggio presso la palestra della Scuola **Massimo Bassoli** (Consulente – Formatore – Tec. Soccorso Alpino)

Ore 18.30 Chiusura Lavori

Quota partecipazione individuale (iva esente art.10 DPR 26/10/72 n.633): **€ 70,00 (settanta/00)**

Iscrizioni alla **Sezione Seminari e Convegni** del nostro sito cliccando su:

http://www.scuolaedilemodena.it/corsi/seminari-e-convegni/k105_lavori-in-quota-e-rischio-caduta-le-misure-di-salvataggio-e-la-gestione-delle-emergenze.html

Termine ultimo iscrizioni: h. 12.00 del 25/03/2016 (o raggiungimento capienza max - 40 posti)

Importante: Impedimenti a partecipare comunicati a edilform@scuolaedilemodena.it entro il 29/03 p.v. rimborso 80% quota versata. Impedimenti comunicati oltre tale data non comporteranno alcun rimborso.



Verrà rilasciato **Attestato di partecipazione valido come aggiornamento professionale** per A/RSPP, Coordinatori della Sicurezza, RLS/RLST ai sensi del D.Lgs.81/08.

Per il rilascio dell'Attestato e dei CFP occorre accreditarsi alla Segreteria entro le ore 14,45 e firmare il registro delle presenze sia in entrata che in uscita.

Per info tel. 059 283511

Scuola Edile della provincia di Modena - Via dei Tipografi, 24 Modena - tel 059 283511 fax 059 281502
e-mail edilform@scuolaedilemodena.it - Ente di Formazione Accreditato Regione Emilia Romagna