

DOVE SI SVOLGE

Il seminario si terrà presso ASSISTEDIL Scuola Edile di Rovigo - Viale del Lavoro n. 5.

PROGRAMMA

MARTEDÌ 24 MAGGIO 2011

- 14.00** Registrazione dei partecipanti
- 14.30** *“Istruzioni tecniche per la prevenzione e la protezione dei rischi nei lavori di manutenzione in quota”*
Fabrizio TURATI - Tecnico della Prevenzione SPISAL di Rovigo
- 16.30** *“I rapporti tra committente, impresa e lavoratori autonomi negli appalti e sub appalti”*
Marco NADALINI - Resp. Vigilanza Tecnica D.P.L. di Rovigo
- 17.30** *“Sistemi di anticaduta dall’alto e dispositivi di ancoraggio: progettazione, montaggio e verifica”*
Giancarlo VITALI - Presidente Associazione Linea Vita
- 19.30** Conclusioni e dibattito
- 20.00** Chiusura lavori

Moderatore: Nicola RAISI

Responsabile Area E.S.E.R. di Assistedil

SEGRETERIA

ASSISTEDIL ROVIGO - Viale del Lavoro n. 5

Maria Rita ZANINI - zanini@assistedil.it
Tel. 0425/460567 - Fax 0425/463281

In collaborazione con



REGIONE VENETO
AZIENDA ULSS 18
ROVIGO

www.viversicura.it

Powered by Edulife



LAVORI IN QUOTA

SISTEMI DI ANTICADUTA
E D.P.I. DI III^ CATEGORIA

Campagna straordinaria di formazione per la diffusione
della cultura della salute e della sicurezza
Art. 11, comma 7 – D.Lgs. 81/08 DGR n. 277 del 09/02/2010



IL SEMINARIO

Durante il seminario saranno trattati i seguenti argomenti:

- I rischi di caduta dall'alto nei lavori di manutenzione degli edifici e di installazione degli impianti;
- la L.R. n. 61/85 (DGRV n. 2774 del 22/09/2009): misure preventive e protettive da predisporre negli edifici per l'accesso, il transito e l'esecuzione dei lavori in quota in condizioni di sicurezza;
- misure di protezione collettive ed individuali: criteri di scelta;
- rapporti tra committente, imprese affidatarie ed esecutrici nella gestione degli appalti e dei sub appalti;
- Collaborazioni ed appalti tra lavoratori autonomi: imprese e società di fatto;
- Progettazione di un sistema di anticaduta dall'alto;
- Effetto pendolo e spazio libero di caduta;
- Dispositivi di ancoraggio a norma UNI EN 795;
- Elaborato tecnico della copertura e dei suoi contenuti;
- Verifica di calcolo per la resistenza della struttura di supporto.

A CHI È RIVOLTO

AI PROGETTISTI E TECNICI DELLE AMMINISTRAZIONI

Per fornire ai progettisti i criteri per la predisposizione e la realizzazione di azioni preventive, limitatamente al rischio di cadute dall'alto e consente ai tecnici delle amministrazioni di valutare l'adeguatezza delle misure progettate.

AI COORDINATORI E R.S.P.P.

Per la predisposizione del fascicolo contenente le informazioni utili ai fini della prevenzione e protezione dei rischi a cui sono esposti i lavoratori durante l'esecuzione dei lavori di manutenzione in quota e per la redazione ed il controllo delle corrette procedure di lavoro.

AI DATORI DI LAVORO E LAVORATORI

Per informare datori di lavoro e lavoratori sui vantaggi derivanti dall'uso dei sistemi di anticaduta, sui rischi specifici connessi alle attività in quota ed incentivare l'adozione delle misure di prevenzione e protezione.

IL SEMINARIO È DA RITENERSI EVENTO FORMATIVO pertanto, la partecipazione all'evento comporta per i Geometri iscritti all'Albo l'acquisizione dei relativi CFP di cui all'art. 5 del RFC.

COME PARTECIPARVI

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA.

È gradita l'iscrizione tramite la seguente scheda da trasmettere via fax al n. **0425/463281**

Il Sig. _____
(Cognome e Nome del partecipante)

Nato a _____ il _____
(Luogo e data di nascita)

Ente/Azienda _____
(Denominazione)

Attività/Incarico _____
(Denominazione)

Tel./e-mail _____
(specificare)

comunica la partecipazione al seminario.

CHIEDE IL RILASCIO DELL'ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Tutela della privacy – D.Lgs. 30/06/2003, n. 196
Informativa

L'Ente ASSISTEDIL ai sensi ed in conformità del D.Lgs. 196/2003, informa che i dati raccolti con la presente scheda di partecipazione saranno trattati esclusivamente da parte dell'Ente ASSISTEDIL per finalità organizzative del seminario programmato.

_____ Data

_____ Firma

www.viversicura.it