

Destinatari

Tutti i soggetti interessati alle problematiche legate alla sicurezza nei lavori in quota (su coperture, strutture metalliche, prefabbricati, impalcature, ponteggi, ecc.), in particolare coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, RSPP (responsabili del servizio di prevenzione e protezione aziendali), tecnici della prevenzione degli enti preposti alla sorveglianza, progettisti di enti pubblici e privati.

Contenuti della giornata di studio

La giornata-studio si propone come momento di riflessione e approfondimento dei problemi della sicurezza nei lavori in quota, con l'intenzione di fornire indicazioni progettuali e tecnico-pratiche per la scelta e l'uso dei dispositivi di protezione contro le cadute dall'alto.

Il seminario tratterà i seguenti argomenti:

- normativa e statistiche sul problema della caduta dall'alto;
- dispositivi di protezione collettiva;
- parapetti, reti, sistemi combinati;
- ponteggi: sicurezza nelle fasi di montaggio e smontaggio;
- D.P.I. anticaduta

(imbracature, cordini, connettori, ...) e sistemi di ancoraggio (pali/ganci, linee vita, ancoraggi a corpo morto, ...): progetto e utilizzo.

Per gli argomenti e le tematiche trattate, le ore della giornata di studio possono essere computate ai fini delle 40 ore di aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza, come previsto dal D.Lgs. n. 81/2008 (Allegato XIV).

Programma

9:00 **Registrazione** dei partecipanti

9:15 **Introduzione**

Prof. Cesira Macchia
Dip. Indaco – Politecnico di Milano

9:45 **Il d.lgs. 81/2008 e i dispositivi di protezione**

Arch. Gabriella Ablondi
Dip. Indaco – Politecnico di Milano

10:30 **Il ruolo della Regione Lombardia nella prevenzione dei rischi nelle costruzioni**

Dott. Bruno Pesenti
ASL Bergamo

11:15 **Intervallo**

11:30 **Controllo e prevenzione nelle cadute dall'alto**

Dott. Giovanni Achille
ASL Lecco

12:15 **Il ruolo del Comitato Paritetico Territoriale**

CPT Milano

13:00 **Pausa**

14:00 **Ponteggi: sicurezza in fase di montaggio e smontaggio**

Arch. Francesca Patti
POLiteca – Dip. Indaco – Politecnico di Milano

15:15 **Sicurezza nel lavoro lontano dal suolo**

Dott. Ernesto Bassetti
Gamesystem Italia Srl

16:00 **Reti di sicurezza per la protezione contro le cadute accidentali**

Sig. Enrico Ribola
Retificio Ribola Snc

16:45 **Dibattito e conclusioni**

18:00 **Chiusura dei lavori**

Politecnico di Milano
Campus Bovisa

Venerdì 19 giugno 2009

Sala VERDE - Politeca

Via Durando 10
20158 Milano

In collaborazione con:

ASL Lecco

ASL Bergamo

Comitato Paritetico Territoriale di Milano

Gamesystem Italia Srl –
Settimo Milanese (MI)
www.gamesystemitalia.it

Retificio Ribola Snc –
Timoline di Corte Franca (BS)
www.retificioribola.it

Scheda di iscrizione

Da consegnare o spedire **ENTRO il 16.06.2009** alla segreteria del corso ALLEGANDO COPIA del bonifico bancario e i dati necessari per la fatturazione.

Autorizzo l'inserimento dei miei dati nei vostri archivi informatici, nel rispetto di quanto previsto dalla legge sulla tutela dei dati personali.

Autorizzo inoltre, a trattare i miei dati per l'invio di comunicazioni sui corsi di formazione permanente e per l'elaborazione di tipo statistico.

In ogni momento, a norma del D.Lgs. 196/03, potrò comunque avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione.

SI **NO**

Nome _____

Cognome _____

Titolo di studio _____

C.F. / IVA _____

Qualifica _____

Ente/ Ditta _____

Indirizzo _____

CAP _____

Città _____

Tel. ufficio / fax _____

Tel. abitazione _____

E – mail _____

Data _____

Firma _____

Dipartimento INDACO

Responsabilità scientifico:
prof.Cesira Macchia

Organizzazione:
arch. Francesca Patti
arch. Cristina Stevanato

Durata del corso
8 ore

Sede del corso
Politecnico di Milano
Campus Bovisa
Via Durando
20158 Milano – Bovisa

Quota di iscrizione € 150,00

(La quota di iscrizione al corso è IVA esente ai sensi dell'art. 10, DPR n. 633 del 26/10/1972 e successive modifiche).

Per le modalità di pagamento contattare la segreteria del corso.

Informazioni ed iscrizione Segreteria del corso

Dott. Arch. Cristina Stevanato
tel: 02.2399.7810
fax: 02.2399.7811
e-mail: cristina.stevanato@polimi.it

Ufficio Master – Dipartimento Indaco
Dott. Angelo Sabbioni
tel: 02.2399.5966
fax: 02.2399.7230
e-mail: master.indaco@polimi.it

Giornata di studio Sicurezza nei lavori in quota

Venerdì 19 Giugno 2009 – h. 9:00

POLITECNICO DI MILANO



Dipartimento INDACO – POLItECA
SCEd - Sistemi e Componenti per l'Edilizia

