

6 luglio 2012

Con il Patrocinio di:

Sistemi anticaduta dall'alto:

progettazione dei dispositivi di sicurezza per i lavori in quota

tecnica di fissaggio e verifica degli ancoranti

c/o
Idea Hotel S. Biagio
Via Romairone, 14
Genova-Bolzaneto



Ordine degli Architetti della
Provincia di Genova

Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Genova



Collegio dei Geometri e dei Geometri
Laureati della Provincia di Genova

Evento promosso e organizzato da

fischerformazione
SAPER E SAPER FARE

Il seminario, specificatamente rivolto ad un pubblico di **progettisti**, sviluppa le competenze necessarie per orientarsi con precisione nel dimensionamento dei dispositivi di protezione collettiva ed individuale dalle cadute dall'alto. Entrando nel merito delle caratteristiche tecniche delle varie soluzioni utilizzabili per la sicurezza sui tetti si mettono in rilievo le prescrizioni di legge secondo le norme tecniche UNI EN di riferimento e si forniscono gli elementi per la corretta progettazione e valutazione rischi cadute dall'alto.

Data l'introduzione della Legge Regionale Liguria de 15 febbraio 2010 N. 5 e lo stretto legame con gli aspetti di garanzia e responsabilità civile, è indispensabile conoscere e saper interpretare le normative europee cui il mondo del fissaggio strutturale deve fare riferimento.

Una parte del modulo formativo è dedicata alla conoscenza ed utilizzo dei tasselli meccanici e chimici adeguati alla applicazione dei dispositivi nonché alle regole di installazione previste dalle ETAG e dalla buona pratica progettuale.



15,00 SALUTO E INTRODUZIONE A CURA DI:

FRANCESCO BOERO

PRESIDENTE ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI GENOVA

GIORGIO PARODI

PRESIDENTE ORDINE ARCHITETTI PPC DELLA PROVINCIA DI GENOVA

LUCIANO PICCINELLI

PRESIDENTE COLLEGIO GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI GENOVA

ROBERTO FIOR

PRODUCT MANAGER SISTEMI ANTICADUTA FISCHER ITALIA

15:15 PROGETTARE UNA COPERTURA SICURA: PREVENZIONE DELLE CADUTE DALL'ALTO

- Introduzione al tema: quadro normativo nazionale, regionale e provinciale
- Processo metodologico nella progettazione
- UNI EN 795:2002 dispositivi di ancoraggio
- Percorsi di accesso, transito ed esecuzione dei lavori in copertura. DPI, DPC
- Distanze e posizionamento degli ancoraggi, distanze anticaduta, pendenze e sistemi anticaduta – effetto pendolo

- Analisi di soluzioni progettuali per tipologia geometrica e costruttiva: studio dello stato di fatto e progettazione del sistema anticaduta più adeguato

MANSUR ALY BELFADEL

CHANNEL MANAGER EDILIZIA FISCHER ITALIA

17:00 TECNOLOGIA DEL FISSAGGIO

- Scelta, installazione e verifica degli ancoranti per dispositivi anticaduta: compatibilità tra meccanismi di funzionamento dell'ancoraggio e materiali di base
- Le normative sull'ancoraggio strutturale
- Dimensionamento degli ancoraggi per calcestruzzo attraverso l'utilizzo del software fischer compufix 8.4
- Il fissaggio distanziato
- La profondità di ancoraggio e lo spessore utile
- Riferimenti normativi
- Carichi di progetto e carichi massimi a rottura
- Dimensionamento degli ancoraggi per legno (viti da costruzioni, resine bi componente)

18:30 FINE LAVORI

l'iscrizione può essere effettuata inviando la presente scheda alla Segreteria Organizzativa di **fischerformazione** -
Via fax allo **049-80.63.435** o via e.mail a formazione@fischeritalia.it e/o telefonando al numero 049-80.63.156 (Marina Tosato)
In considerazione del numero limitato dei posti **l'adesione dovrà pervenire entro il 4 luglio 2012. La partecipazione è gratuita.**
La partecipazione al seminario vedrà riconosciuti crediti formativi per gli iscritti al Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Genova

Nome e cognome

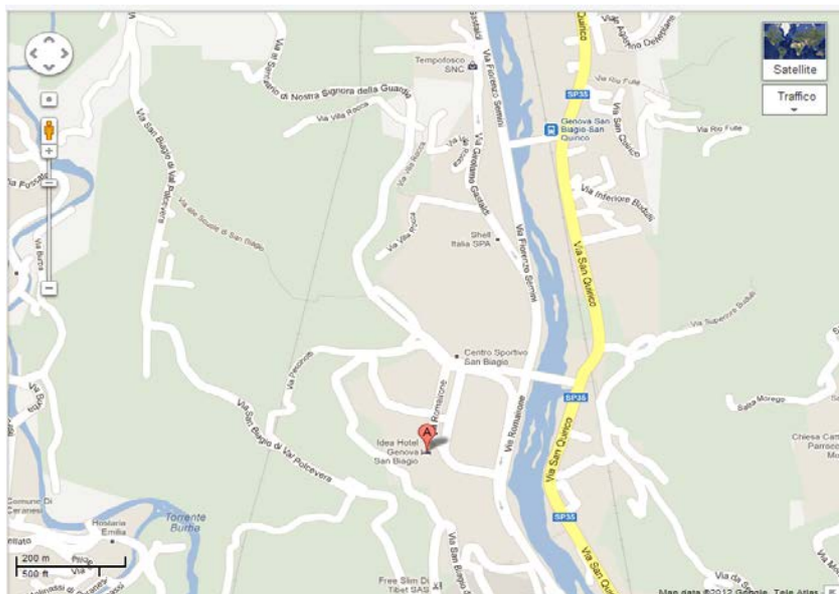
Funzione	Tel.	Fax
e.mail	cellulare	
Via	CAP	
Località	Provincia	

I dati forniti sono impiegati per la registrazione al seminario e per tutte le attività amministrative correlate allo stesso. Inoltre sono utilizzati per iniziative commerciali e di marketing dei Partner dell'iniziativa, i quali, ciascuno per proprio conto, saranno responsabili del rispettivo trattamento e ai quali è possibile rivolgersi in ogni momento per esercitare i diritti riconosciuti dall'Art. 7 del D.Lgs 196/03.

accetto

non accetto

.....
firma



c/o
Idea Hotel S. Biagio
Via Romairone, 14
Genova-Bolzaneto



Il rapporto speciale di **fischer** con la cultura e la conoscenza è ormai consolidato. Tale binomio riflette lo spirito umanistico e i valori che da sempre ci contraddistinguono. Questo significa porre la professionalità dell'Uomo alla base della nostra filosofia.

Crediamo nel dialogo continuo tra i protagonisti della filiera che segue la realizzazione di una costruzione, per poter far fronte alle sempre diverse sfide che il mercato in cui operiamo presenta.

Sapere e saper fare diventano perciò le **fondamenta** sulle quali ogni giorno **costruiamo** e **ricostruiamo** le nostre proposte formative.

All'interno delle due sedi di Padova e Caserta spazi moderni pensati per l'apprendimento e la relazione attraverso anche il concetto del "toccare con mano" in una struttura fortemente voluta per valorizzare il ...

Sapere e saper Fare.