

Seminario
a partecipazione
gratuita

Monza
Via Lario 15
5 Maggio 2017

Tutela della sicurezza delle opere e degli investimenti DURABILITÀ E CONSERVAZIONE

Qual è il futuro delle costruzioni ?

Per la tutela delle opere e dei relativi investimenti, assicurare la necessaria durabilità alle costruzioni in acciaio è un fondamentale obiettivo, sempre più organico alle normative che riguardano progettazione, realizzazione e produzione dei manufatti. In questa ottica, è indispensabile stabilire il legame tra la protezione dalla corrosione e la durabilità dell'acciaio strutturale. Inoltre, l'acciaio debitamente protetto costituisce una risorsa estremamente valida per il recupero, la messa in sicurezza e la conservazione strutturale del patrimonio esistente. L'evento "Tutela della sicurezza e degli investimenti – Durabilità e conservazione" intende fornire ai tecnici progettisti aggiornamenti per quanto riguarda le specifiche tecniche relative sia alla progettazione delle opere secondo le Norme Tecniche delle Costruzioni che alla Marcatura CE del prodotto secondo il CPR. Saranno approfonditi anche temi riguardanti gli effetti sulla sicurezza, affidabilità, sostenibilità della corretta scelta del sistema di protezione dalla corrosione. Un' ultima, ma non secondaria, opportunità di approfondimento riguarderà l'adozione delle misure per la protezione dell'acciaio garantita dalla zincatura a caldo.

PROGRAMMA

13,00

Inizio registrazioni

13,30

Saluti e introduzione

Presidente dell'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Monza e della Brianza
Arch. Fabiola Molteni

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Monza e della Brianza
Ing. Piergiorgio Borgonovo

13,45

Nuove Norme Tecniche di Costruzione. La durabilità delle opere pubbliche
Luigi Fiorino

Docente di Tecnica delle Costruzioni
Università Federico II Napoli

14,30

Durabilità e prevenzione per le strutture in acciaio
Romeo Fratesi

Prof. Ord. di Scienza e Tecnologia dei Materiali
Università Politecnica delle Marche

15,20

Utilizzo dell'acciaio per il recupero
Federico Massimo Mazzolani

Prof. Emerito di Tecnica delle Costruzioni
Università degli Studi di Napoli Federico II

16:15

Discussione

16,30

Pausa

16:45

Progettare e costruire per prevenire la corrosione
Carmine Ricciolino

Presidente Associazione Italiana Zincatura

17:30

Zincatura a caldo: Marcatura CE e quadro normativo
Lello Pernice

Presidente Comitato Tecnico European General Galvanizers Association

18:15

Discussione

18:30

Chiusura lavori

Organizzato da:



Associazione
Italiana
Zincatura



ordine degli architetti
pianificatori, paesaggisti
e conservatori della provincia
di monza e della brianza

Architetti : La partecipazione al seminario è aperta agli Architetti, previa iscrizione attraverso il portale

www.ordinearchitetti.mb.it/corsi-e-seminari.html

WEBINAR

Trasmissione on line Piattaforma
OneTicketPlease

SEMINARIO VALIDO PER IL RILASCIO DI 5 CFP



Ingegneri: registrarsi nell'area eventi del sito www.ordineingegneri.mb.it se non già registrati.

Con la password ricevuta via mail o già in possesso, iscriversi al seminario.

A seguito del controllo del registro firme, saranno attribuiti i CFP e messi a disposizione on-line, sull'area riservata, gli attestati di frequenza.

SEMINARIO VALIDO PER IL RILASCIO DI 4 CFP.