

COMMISSIONE CALCESTRUZZO INSIEME PER OPERE DUREVOLI

VADEMECUM PER LA SICUREZZA SISMICA DEI FABBRICATI INDUSTRIALI



MARTEDÌ 15 APRILE 2014 - ore 15.00

Centro Incontri Provincia di Cuneo

Corso Dante, 41 - Cuneo



ANATOMIA DI UN CAPANNONE

Il sisma e la sicurezza sismica dei fabbricati industriali

Anche alla luce dei recenti eventi sismici in Emilia, risulta evidente la vulnerabilità delle strutture realizzate negli anni passati, in assenza delle attuali normative antisismiche per la progettazione e la realizzazione. In particolare, l'attenzione si pone sul tipico fabbricato del capannone industriale, particolarmente sensibile alle azioni sismiche.

Non escludendo, quindi, tutte le altre tipologie di fabbricato (alle quali si potranno applicare analoghe analisi) si ritiene di poter predisporre strumenti che possano contribuire a migliorare le condizioni di sicurezza per i capannoni industriali.

Strumenti dedicati ai proprietari degli stessi per fornire un quadro chiaro dei mezzi amministrativi, tecnici e finanziari disponibili ed, eventualmente, l'introduzione di modifiche o integrazioni, anche legislative, per migliorare l'efficacia e l'efficienza del processo.



ANCE CUNEO



Realizzato con il contributo



Programma

- 15.00 **Introduzione:** *Sandro Dardanello*
(Presidente Commissione Calcestruzzo Insieme per Opere Durevoli)
Indirizzo di saluto: *Giuseppe Rossetto*
(Vice Presidente e Assessore LL.PP. Provincia di Cuneo)
- 15.20 **Classificazione sismica in Piemonte:** *Mauro Picotto*
(Responsabile settore sismico - Regione Piemonte)
Vulnerabilità sismica dei capannoni: *Bernardino Chiaia*
(Professore Ordinario Politecnico di Torino)
Un caso reale: *Adriano Scarzella*
(Vice Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Cuneo)
Carlo Doimo (Ingegnere libero professionista)
- 16.20 **Aspetti fiscali:** *Laura Bruno*
(Ufficio fisco e normativa d'impresa Confindustria Cuneo)
Aspetti urbanistici: *Claudio Tomasini*
(Responsabile settore tecnico OO.PP. - Regione Piemonte)
Aspetti assicurativi: *Alessandro Gollin*
(Business Unit Construction Risks Director - AON SpA)
- 17.00 **Conclusioni e dibattito:** *Marco Borroni* (Consigliere ATECAP)

Per iscrizioni: sul sito www.uicuneo.it cliccare su "calendario eventi" selezionando la data del 15 aprile 2014

INFO: Comunicazione e Immagine tel. 0171 455 503
mail comunicazione-immagine@uicuneo.it