

SICUREZZA DEL SISTEMA EDIFICIO IMPIANTO
 PARTECIPAZIONE GRATUITA REGISTRATI QUI

PLATFORM
 architecture and design



BREAKING NEWS

25/06/2017 - Venezia e l'Università luav per la ricostruzione in Siria

Search...



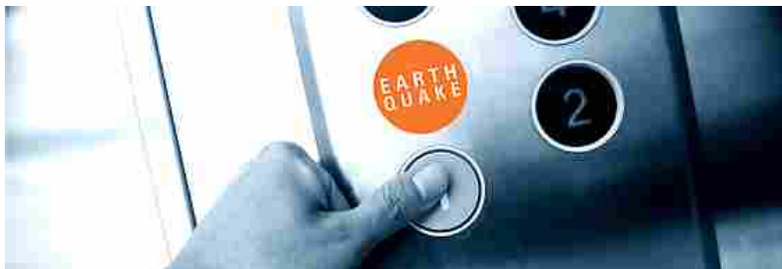
ARCHMARATHON AWARDS MIAMI 12-13-14 October 2017
 ARCHMARATHON
 Open Call has started. Click to submit your project!

Home / NEWS / Impianti a rischio sismico, se ne parla a E2 Forum Lab, Milano 27 giugno

Impianti a rischio sismico, se ne parla a E2 Forum Lab, Milano 27 giugno

NEWS | 22/06/2017 | 0 Like | Share

Idee e soluzioni per la progettazione e la gestione del sistema edificio-impianto nei Paesi a rischio sismico
 Fare cultura sul tema della sicurezza del trasporto verticale è l'obiettivo di **E2Forum Lab**. Una giornata di convegni tecnici interamente dedicata alla progettazione, all'installazione e alla manutenzione degli ascensori e delle scale mobili, con particolare attenzione al sistema edificio-impianto nei Paesi a rischio sismico.



L'evento è organizzato da Messe Frankfurt Italia, promosso da **ANIE** AssoAscensori in collaborazione con **ANACAM** e **ANICA**.

Tra i protagonisti costruttori di impianti e componenti per ascensori e scale mobili tra cui **Giovenzana International**, **Prysmian Cavi** e **Sistemi Italia**, **Schindler**, **Stem** e **Steute Italia**.

Ore 09.00 Registrazione e welcome coffe

Ore 09.30 Plenaria di apertura

La plenaria di apertura moderata da Silvia Botti, Direttore di Abitare, vedrà la partecipazione di Roberto Zappa, Presidente **ANIE** AssoAscensori, Donald Wich, Amministratore Delegato Messe Frankfurt Italia, Paolo Augliera, Direttore della Sezione di Milano dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia e



NEWSLETTER

Iscriviti alla nostra newsletter per essere aggiornato con le ultime notizie ed essere invitato ai nostri eventi

Nome
 Cognome
 Professione
 Città
 Provincia
 E-mail

[Informativa sulla privacy](#)

Stefan Kaczmarczyk, Professore di meccanica applicata University of Northampton.

A seguire, durante le sessioni tecniche si confronteranno, tra gli altri, i protagonisti del settore con l' Ing. Vito Cristino, Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Milano, e l' Ing. Roberto Turino, Direttore operativo abitazioni progetto C.A.S.E. L'Aquila.

Sessioni:

Progettazione di edifici e impianti nuovi (ore 11.00)

La gestione delle emergenze (ore 14.30)

Legislazione e normativa antisismica per gli impianti (16.00)

L'evento riconosce crediti formativi (CFP) ed è destinato a tutti gli operatori del settore: architetti, ingegneri, pubblica amministrazione, real estate, proprietari e amministratori di immobili.

Per registrarsi



MEDIA NEWS

La storia del palazzo Mondadori di Oscar Niemeyer



📅 09/03/2017 | ❤️ 7 Likes

Inaugurata nel 1975, la sede della Mondadori a



Read more

Ricardo Bofill ha trasformato un vecchio cementificio in una splendida oasi di architettura



📅 05/03/2017 | ❤️ 11 Likes

Nel 1973 l'architetto spagnolo



Read more

Un cortometraggio