

Modulblok ed Hilti propongono un'occasione d'incontro, un'opportunità per conoscere e interpretare le normative condividere esperienze, ricerche, studi e previsioni sulla via della crescita, dell'innovazione e dello sviluppo.

MERCOLEDÌ 25 GENNAIO 2017 #DALLE ORE 10:00
HOTEL EGO
ANCONA, ITALY

LA SICUREZZA DEI MAGAZZINI
IN ZONA SISMICA

La vulnerabilità sismica dei magazzini: analisi dei rischi e aumento della resilienza
Ing. Ilbe Salvaterra, Global Risk Consultants

La messa in sicurezza delle scaffalature in zona sismica:
il quadro normativo italiano e lo stato dell'arte europeo
Ing. Tito Cudini, Modulblok

La progettazione e la realizzazione di pavimenti per magazzini industriali
in zona sismica: strategie di Intervento per il nuovo e l'esistente
Prof. Dott. Ing. Giovanni Plizzari, Università di Brescia

Requisiti dei sistemi di fissaggio post installati per la sicurezza delle strutture
di stoccaggio in zona sismica
Ing. Alessandro Ferraro, Hilti

- 10.00 Apertura
- 10.15 La vulnerabilità sismica dei magazzini: analisi dei rischi e aumento della resilienza
- 11:00 La messa in sicurezza delle scaffalature in zona sismica:
il quadro normativo italiano e lo stato dell'arte europeo
- 11:40 La progettazione e la realizzazione di pavimenti per magazzini industriali
in zona sismica: strategie di Intervento per il nuovo e l'esistente
- 12.20 Requisiti dei sistemi di fissaggio post installati per la sicurezza delle strutture
di stoccaggio in zona sismica
- 13:00 Chiusura e rinfresco

Per organizzarci al meglio è gradita la conferma

Con il patrocinio di



WWW.MODULBLOK.COM

INFO@MODULBLOK.COM