

3° seminario su messa in sicurezza antisismica e riqualificazione energetica degli edifici

18 Aprile 2017

“Il retrofitting sismico degli edifici industriali e commerciali”. Questo il tema del terzo appuntamento del ciclo di incontri dedicati agli interventi di prevenzione antisismica e di riqualificazione energetica sul patrimonio immobiliare esistente, organizzato da Ance Veneto, in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile ed Ambientale dell'Università di Padova, l'ISI - Ingegneria Sismica Italiana e il FOIV - Federazione regionale degli Ordini degli Ingegneri e con il contributo di Poseidon GT Srl e di Edilmatic Srl.

L'incontro si è svolto lo scorso mercoledì 5 aprile come di consueto presso l'auditorium della Cittadella dell'Edilizia a Marghera.

Ad illustrare il tema della messa in sicurezza sismica degli edifici industriali e commerciali sono intervenuti:

- il Prof. Paolo Riva della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Bergamo e Componente Comitato Scientifico ISI, il quale ha sviluppato un articolato intervento sull'adeguamento sismico degli edifici industriali;
- il Dott. Emanuele Trazzi dell'azienda Edilmatic Srl, produttrice di soluzioni per la messa in sicurezza antisismica degli edifici produttivi, che ha illustrato le soluzioni tecniche per l'adeguamento sismico di edifici industriali prefabbricati proposti dalla Edilmatic;
- l'Ing. Gianfranco Gramola dell'azienda Poseidon G.T. Srl, che ha presentato un nuovo dispositivo dissipativo per l'edilizia prefabbricata industriale, messo a punto dall'azienda;
- il Dott. Sandro Giordani di SES Italy Srl e l'Ing. Gianni Rossato, che hanno esposto l'esperienza di messa in sicurezza antisismica del Centro Commerciale “Le Brentelle” di Padova, sia dal punto di vista di chi gestisce il Centro Commerciale, che da quello tecnico di chi ha progettato e guidato l'intervento di adeguamento.

Il prossimo appuntamento è già programmato per il prossimo **giovedì 27 aprile** sempre a Marghera e sarà focalizzato sugli interventi di messa in sicurezza sismica e riqualificazione energetica degli edifici civili.

Si allegano:

- gli interventi dei relatori.

Per info: info@anceveneto.it.

28233-04 - Gianni Rossato_05_04_17.pdf [Apri](#)

28233-03 - Gianfranco Gramola_Poseidon_05_04_17.pdf [Apri](#)

28233-02 - Emanuele Trazzi_Edilmatic_05_04_17.pdf [Apri](#)

28233-01 - Paolo Riva_05_04_17.pdf [Apri](#)