

in collaborazione con



presenta

## CICLO DI INCONTRI SULLA SICUREZZA SISMICA E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI ESISTENTI E NUOVI EDIFICI NZEB

con il contributo di



## 5° APPUNTAMENTO

### I NUOVI EDIFICI NZEB

**Mercoledì 17 maggio 2017 – ore 14.15**

**Auditorium della Cittadella dell'Edilizia**  
(Via Banchina dell'Azoto, 15 – Marghera-Venezia)

### PROGRAMMA

- ore 14.15 Registrazione partecipanti
- ore 14.30 Introduzione lavori
- ore 14.40 *Prof. Fabio Peron - IUAV*  
**Il futuro dell'efficienza energetica nelle costruzioni:  
Zero Energy Building**
- ore 15.20 *Ing. Massimiliano Barsi – Edilvi - Divisione ESCO*  
**Quali tecnologie per la realizzazione dei nuovi edifici  
NZEB**
- ore 15.45 *Ing. Graziano Pier Cuogo – Isospan Baustoffwerk GmbH*  
**Edifici ad elevata efficienza energetica realizzati con la  
tecnologia Isospan**
- ore 16.10 *Geom. Denis Panizzolo – Haume Case in legno*  
**Il legno per la costruzione di edifici energeticamente  
efficienti**
- ore 16.35 *Ing. Marco Bressan - Wienerberger Spa*  
**Soluzioni innovative in laterizio per involucri altamente  
prestazionali verso Edifici a Energia Zero per i climi  
mediterranei**
- ore 17.00 *Gruppo Studenti Dipartimento ICEA Università di Padova*  
**Il progetto UniZEB dell'Università di Padova**
- ore 17.20 Fine lavori