

SEMINARIO TECNICO

Incontro organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Treviso in collaborazione con Fassa S.r.l. nell'ambito del progetto Azione sismica 9.29



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TREVISO

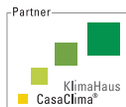


ADESIONI:

per modalita' di adesione e riconoscimento CFP
consultare il sito dell'ordine
www.ingegneritreviso.it

PER INFORMAZIONI:

Fassa Srl – Segreteria Organizzativa
Tel. 0422 7222 oppure congressi@fassabortolo.it



Fassa S.r.l.
Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (TV)
Tel. 0422 7222 - Fax 0422 887509
www.fassabortolo.com - congressi@fassabortolo.it

SEMINARIO TECNICO

EDIFICI ESISTENTI: ANALISI SPEDITIVA, INTERPRETAZIONE DEI DISSESTI E INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO

Martedì 21 Aprile 2015
Ore 14.30 presso

Sala Conferenze Museo di Santa Caterina
Piazzetta Mario Botter 1 - Treviso

PROGRAMMA

ore 14.30

REGISTRAZIONE PARTECIPANTI E DISTRIBUZIONE
MATERIALE INFORMATIVO

ore 14.50

INTRODUZIONE AI LAVORI
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso

ore 15.00

BENVENUTO AI PARTECIPANTI E PRESENTAZIONE
AZIENDA FASSA
Milo Bellucco - Area Manager Fassa S.r.l.

ore 15.10

CINEMATICA SPEDITIVA DEGLI EDIFICI STORICI ED
INTERPRETAZIONE DEL DISSESTO: ESEMPI E FINALITÀ
Prof. Ing. Andrea Giannantoni – Ingegnere strutturista libero pro-
fessionista. Professore a Contratto Università Degli Studi Di Ferrara,
Dip. Architettura

ore 16.40

INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI:
DALLE TECNOLOGIE TRADIZIONALI AGLI FRP
Ing. Gabriele Barison – Ufficio Assistenza Prodotti Fassa S.r.l.

ore 17.40 - Dibattito e conclusione

**FASSA
BORTOLO**
QUALITÀ PER L'EDILIZIA

premio internazionale
Domus
restauro e conservazione
Fassa Bortolo

PREMIO INTERNAZIONALE
2019
**ARCHITETTURA
SOSTENIBILE**
FASSA BORTOLO