

CFS AVELLINO
VIA SAN LORENZO 1
ATRIPALDA

4 OTTOBRE 2016
ORE 16:00

SCELTE STRATEGICHE D'INTERVENTO

Vulnerabilità sismica dei fabbricati

Saluti: Michele Di Giacomo
presidente CFS della provincia di Avellino

Giulio De Angelis
presidente FEDERCOMATED Avellino

Interventi: Antonio Fasulo
presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Avellino
Il ruolo degli Ingegneri nella valutazione della vulnerabilità sismica

Giuseppe Scognamillo presidente ANCE Avellino
Il consolidamento strutturale:
nuove opportunità per imprese e lavoratori

Marco Arduini settore Ricerca BASF
Prevenzione sismica: fibra di carbonio, malta thixtropica,
scelte tecniche e criteri di posa.

Al termine delle relazioni sono previste prove pratiche di applicazione di malta thixtropica duttile strutturale, tessuti e reti in fibra di carbonio, barre e fiocchi in carbonio.