

IL CONSOLIDAMENTO STRUTTURALE INDIRIZZATO AL MIGLIORAMENTO DELLA RISPOSTA SISMICA DELLE STRUTTURE: GLI EDIFICI SCOLASTICI

Seminario organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Potenza, in collaborazione con il Comune di Avigliano e la Fondazione

29 novembre 2016

Presso:

Chostro Casa Comunale di Avigliano
corso E. Gianturco

14.30 Registrazione partecipanti

14.45 Saluti

ing. Egidio Comodo - Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Potenza

ing. Pasquale Stella Brienza - Presidente Fondazione Ingegneri Provincia di Potenza

15.00 Ing. Marianna Leonori – Ufficio Tecnico, EDIL CAM® Sistemi Roma

Visita guidata in cantiere presso la scuola S. Spaventa Filippi, via A. Milano snc Avigliano (PZ) con illustrazione della Tecnologia CAM®

16.00 Prof. Rosario Gigliottii – Tecnica. delle Costruzioni, Università della Sapienza di Roma

Dalla sicurezza al rischio: l'evoluzione delle nuove norme tecniche

17.00 PAUSA

17.30 Prof. Antonello Salvatori - Tecnica delle Costruzioni, Università degli Studi dell'Aquila
Complementarietà tra diverse tecnologie nell'adeguamento sismico.

18.30 Dott. Vito Summa - Sindaco della Città di Avigliano

Saluti e considerazioni finali.

19.00 Termine lavori

In collaborazione con:



IMPRESA COSTRUZIONI GENERALI
EREDI GALASSO VINCENZO



La partecipazione, all'intero evento, consente l'acquisizione di 3 C.F.P.

In distribuzione ai partecipanti il testo: "Il Sistema CAM® – Conservare l'edilizia in muratura"