



ordine degli architetti,
pianificatori,
paesaggisti e
conservatori della
provincia di piacenza

SEMINARIO TECNICO: “SISTEMI E SOLUZIONI PER IL CONSOLIDAMENTO STATICO ED ANTISISMICO DEI SOLAI ESISTENTI – MIGLIORAMENTO TERMICO ED ACUSTICO E LORO INTERAZIONE”

SEDE:

AULA R – EX CASERMA DELLA NEVE, Politecnico di PC,
Via G.B. Scalabrini, 76

VENERDI' 17 NOVEMBRE 2017
dalle ore 14.30 alle ore 18.30

Registrazione presenze

dalle ore 14.15

In collaborazione con:



PROGRAMMA:

- Ore 14.40 - Ing. Marco Quaini e Ing. Rocco Ronchi:
 - “Il patrimonio edilizio esistente in Italia”
 - Criteri prestazionali applicati agli edifici esistenti (Cap. 8 Norme Tecniche delle Costruzioni 2017)
 - Interventi di consolidamento strutturale sulle partizioni orizzontali
- Ore 16.45 Coffee Break – Pausa
- Ore 17.00 – Ing. Marco Quaini e Ing. Rocco Ronchi:
 - Interventi di CERCHIATURA ANTISISMICA, abaco delle soluzioni a livello di diaframma di piano
 - Ruolo delle soluzioni leggere
 - Sistemi termoacustici sui solai ed interazioni con il consolidamento strutturale
- Ore 18.30 Fine lavori

Verranno riconosciuti: 4 CFP

E' necessaria l'iscrizione sulla **PIATTAFORMA IM@TERIA**