

RIABILITAZIONE E CONTROLLO DEL COSTRUITO ESISTENTE

CONVEGNO MAPEI

PROGRAMMA LAVORI

- 14.00 **Registrazione dei partecipanti e distribuzione del materiale tecnico illustrativo**
- 14.30 **Saluto di benvenuto**
Ing. Maurizio Paulini - Presidente Ordine Ingegneri di Macerata
Introduzione, presentazione Gruppo Mapei e coordinamento lavori
Prof. Andrea Dall'Asta - Università di Camerino
Ing. Lorenzo De Carli - Divisione Grandi Progetti Mapei S.p.A.
- 15.15 **Interventi di messa in sicurezza di edifici di interesse storico - artistico**
Prof. Graziano Leoni - Università di Camerino - Scuola di Architettura e Design
- 16.00 **Gli interventi di consolidamento nell'edilizia storica**
Prof. Luigino Dezi - Università Politecnica delle Marche - DICEA
- 16.45 Coffee break
- 17.00 **Progettazione, accettazione e controllo dei sistemi per il rinforzo strutturale**
Ing. Lorenzo De Carli - Divisione Grandi Progetti Mapei S.p.A.
Ing. Stefano Geminiani - Linea Rinforzo Strutturale Mapei S.p.A.
- 17.30 **Monitoraggio dinamico delle strutture: applicazioni e possibili sviluppi**
Prof. Alessandro Zona - Università di Camerino - Laboratorio CLIC - Sezione Rilievo Restauro e Ingegneria Strutturale
- 18.15 **Conclusioni, dibattito e chiusura lavori**

Mercoledì 6 Febbraio 2019

Presso
UNIVERSITA' DI CAMERINO
Scuola di Scienze e Tecnologie
-Sezione di Geologia
Via Gentile III da Varano
CAMERINO (MC)

Con il Patrocinio e la collaborazione di:



UNIVERSITÀ
DI CAMERINO



Il convegno è gratuito
Agli Ingegneri iscritti agli Ordini Territoriali, a livello nazionale, che parteciperanno al convegno verranno attribuiti nr. 3 CFP

Per l'iscrizione gli Ingegneri dell'Ordine di Macerata dovranno utilizzare il link personalizzato ricevuto per email, per gli Ingegneri iscritti presso altri Ordini l'iscrizione è obbligatoriamente da effettuarsi all'indirizzo <http://www.ingegnerimacerata.it/corso-non-iscritti-01/>

 training@mapei.it

 02 376 73 1

Con il contributo incondizionato di:

