



IN COLLABORAZIONE CON



PATROCINIO



CONFINDUSTRIA SALERNO

ANCE

AIES
SALERNO



UNISA Dipartimento di Ingegneria Civile



VII EDIZIONE

iMAINTENANCETIME!

DIAGNOSI E CANTIERI LEGGERI PER LA PREVENZIONE DELLE EMERGENZE

Manutenzione civile 4.0: rischio sisma,
sostenibilità del territorio e del suo patrimonio

Martedì 21 marzo 2017

ore 9.00 - 18.30

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

Corso V. Emanuele - trav. S. Marano, 15 - Salerno

Per la registrazione all'evento maintenancetime.jfacademy.com



maintenancetime.jfacademy.com

- 09.00** Registrazione partecipanti
- 09.15** Saluti e Avvio dei lavori
Marco Baione –
Jobiz Formazione
- 09.30** *Manutenzione Civile*
Irene Caffaratti –
FESTO Academy
- 10.00** *Project Management*
Salvatore Barile –
P&FM/ISIPM
- 10.30** *Diagnostica e tecnologie di
manutenzione*
Fulvio Trasacco – EGE
UNI CEI 11339 SECEM-FIRE
- 11.00** *Mitigazione del rischio sismico*
Rosario Montuori –
DiCiv Unisa

- 11.30** Coffee break
- 12.00** *Bioedilizia e Sostenibilità*
Francesco Marinelli –
ECOACTION
- 12.30** Master Born to RE-Build:
*Sostenibilità Ambiente e
Energia* Presentazione project work e
lancio dell'Edizione 2017-2018
- 13.30** Fine sessione del mattino
- 14.30** Registrazione dei partecipanti
- 15.00** Saluti e Introduzione al
rischio sisma
Gianvittorio Rizzano –
DiCiv Unisa
- 15.15** *Manutenzione in scala
Territoriale*
Catello Bonadia – LACELab

- 16.00** *Il rischio sismico delle
costruzioni esistenti*
Luigi Petti – Unisa – ICOMOS
- 16.45** *Manutenzione strutturale*
Michele Brigante –
Ordine Ingegneri Salerno
- 17.30** *Le competenze in
manutenzione riconosciute e
certificate*
Francesco Gittarelli –
Assoeman
- 18.15** Chiusura dei lavori e
ringraziamenti
Marco Baione –
Jobiz Formazione
- Modera **Carlo Avvisati** – il Mattino