## VENERDÌ 10 MAGGIO DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA-UNIME AULA 321

- 14.30 Registrazione dei partecipanti
- 15.00 Saluti e Introduzione, Raffaella Lione
- 15.20 Costruire sostenibile, Prof. Ing. Antonio Frattari
- **16.10** Pausa
- 16.30 Il marchio di qualità e sostenibilità per le costruzioni in legno, Ing. Mauro Carlino-ARCA certificazione
- 17.00 Ecosostenibilità e biocompatibilità nel progetto ecologico, Arch. Anna Carulli-Presidente Nazionale INBAR
- 17.40 I sistemi costruttivi oggi, Prof. Ing. Antonio Frattari
- 18.30 Question time
- 19.30 Chiusura dei lavori

SARANNO PRESENTI TECNICI DELLA SI.LEGNOPIÙ (PATTI-ME)

## SABATO 11 MAGGIO COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI-ME

- 8.30 Registrazione dei partecipanti
- 9.00 Saluti, Dott. Carmelo Ardito-Presidente Collegio Geometri e Geometri laureati Provincia di Messina
- 9.20 Progetti esemplari, Prof. Ing. Antonio Frattari
- 10.00 Cantieri del legno, Ing. Mauro Carlino
- **10.40** Pausa
- 11.00 Dagli edifici multipiano ai grattacieli in legno, Prof. Ing. Antonio Frattari
- 12.00 Question time
- 13.30 Chiusura dei lavori

Riconoscimento di CFU per gli studenti di Ingegneria Civile e dei Sistemi Edilizi e di Ingegneria Edile per il Recupero.

In fase di accreditamento presso gli Ordini professionali.













AITINI

