



Seminario

“Compositi per le Costruzioni Civili”

organizzato da AICO (Associazione Italiana Compositi)

CarraraFiere Compotec 29 ottobre 2008 www.compotec.it

1) Sessione: Rinforzi (h. 10 – 12.15)

Presiede A. Di Tommaso (Univ IUAV Venezia)

Relatori:

F. Focacci (Univ IUAV Venezia) *Rinforzo di murature con Compositi*

P. Casadei (FIDIA srl, Perugia) *Materiali per il rinforzo del patrimonio edilizio e la realizzazione di nuove strutture.*

G. Celestini (TEC.INN Srl) *Riflessioni sull'evoluzione tecnologica dei rinforzi in materiali compositi e linee di sviluppo dei nuovi materiali per l'edilizia esistente e monumentale.*

A. Borri (Univ di Perugia) *Rinforzo strutturale con Compositi per l'edilizia storica e monumentale*

2) Sessione: Costruzioni tutte in Composito (h. 15 – 18)

Presiede A. Borri (Univ. Di Perugia)

Relatori:

M.D. Pulido (Univ. UPC Barcellona, PEDELTA) *“Full FRP Structures”*

S. Russo-G. Boscato (Univ. IUAV Venezia) *“Ricerca e Sperimentazione su elementi e strutture in FRP”*

A. Adilardi (Comune di Prato): *Una passerella in GFRP a Prato.*

Discussione

Alle 12.15 saranno presentati i volumi:

“**Rinforzo delle murature con materiali compositi**” D. Flaccovio Editore di Francesco FOCACCI

“**Strutture in composito**” Hoepli Editore, di Salvatore RUSSO

Successivamente saranno presentate le prossime attività AICO.

Dalle 12.45 alle 13.30 vi sarà una Assemblea dei soci AICO

AICO dispone di uno *stand* per esporre attività dei Soci che lo richiedono.

AICO “Associazione Italiana Compositi per le Costruzioni” www.aico-compositi.it