



VENERDI' 7 OTTOBRE 2011 PRESSO MADE EXPO - MILANO - FIERA RHO
PROGRAMMA DEL CONVEGNO DAL TITOLO:

**MATERIALI COMPOSITI, DA RIVESTIMENTO E TECNOLOGIE PER L'EDILIZIA
STORICA E URBANA: COSTRUZIONE, RESTAURO E RISTRUTTURAZIONE**

associazione
octima

09,00 **Registrazione partecipanti**

09,30 **Saluti e apertura lavori**

Chairman: **Prof. Angelo Di Tommaso** - Università di Bologna, Presidente A.I.CO

09,40 **Interventi innovativi di rinforzo strutturale con materiali compositi post sisma 6/04/2009**
Ing Giancarlo Celestini / Tec-Inn



10,00 **Profili pultrusi per passerelle pedonali** - S. Crucitti/ Saimex



10,20 **Skintec; un nuovo materiale per una nuova tecnologia composita alla risoluzione delle nuove sfide in Edilizia** - Luigi Creonti / Structura



10,40 **Rilievi tridimensionali rapidi per ottenere prospetti, sezioni e ortofoto**
Antonio Giogoli / Agiotech

11,00 **Coffee Break**

11,20 **Malte tixotropiche e microcalcestruzzi ad elevata duttilità ECC - Engineered Cementitious Composites: range prestazionali e possibilità applicative su strutture storiche** - Paolo Simeone / Tecnochem



11,40 **Libertà di forma con l'impiego dei materiali compositi**
Alessandro Storace / Diab



12,00 **Evoluzione normativa sui materiali compositi per ingegneria civile**
Prof. Luigi Ascione / Università di Salerno



12,20 **Rinforzi in composito per edilizia Betontex: nuovi sviluppi e applicazioni**
Gianluca Ussia, Lino Credali / Ardea Progetti e Sistemi

12,40 **Pausa Pranzo**



14,00 **Intervento di confinamento di pilastri in CA con parziale decompressione in fase esecutiva** - Giorgio Giacomini, Matteo Tomaselli / G&P Intech



14,20 **Rivestimenti per il mercato architettonico: il Lumiflon come paradigma di durabilità e protezione** - Angelo Locaspi / Innoventions



14,40 **Prestazioni comparate dei sistemi frp e frcm ad alta temperatura e ad elevata umidità** - Giovanni Mantegazza / Ruredil



15,00 **Prowaste – Profilati fibrorinforzati in plastica eterogenea per arredo urbano**
Alessandro Marseglia / Cetma



15,20 **Compositi e conservazione delle costruzioni**
Prof. Antonio Borri / Università di Perugia - Vice Presidente AICO

15,40 **Dibattito tecnico e chiusura lavori**

Sede e Sezione Lombardia

via Ponte Nuovo, 26 - 20128 Milano
Tel. +39 02 26305505 - Fax +39 02 26305621
info@octima.it - www.octima.it

Sezione Toscana

Via Di Franco, 9 - 57123 Livorno
Tel. +39 0586 209006 - Fax +39 0586 278450
info@octima.it - www.octima.it

Sezione Puglia

Cittadella della Ricerca
S.S. 7 km 3+700 per Mesagne - 72100 Brindisi
Tel. +39 0831 507 300 - Fax +39 0831 507 308