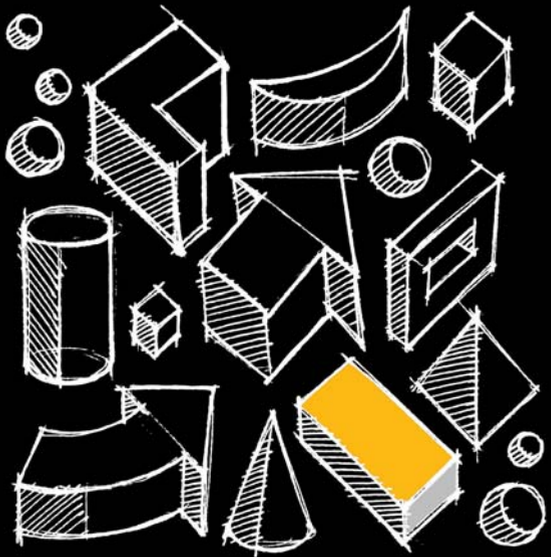


convegno



materiali & architetture
MATERIALI INNOVATIVI PER L'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA

18 maggio 07
Città della Scienza
Sala Newton

via Coroglio, 57
ore 14.30

con il patrocinio di



Provincia di Napoli



FACOLTÀ DI ARCHITETTURA
FEDERICO II DI NAPOLI



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI CASERTA



Ordine degli Architetti
Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
della Provincia di Salerno



Ordine degli Architetti, P.P.C. della Provincia di Benevento



Napoli

sede del convegno

info e iscrizioni

media partner

in collaborazione con

sponsor tecnici

materiali & architetture

MATERIALI INNOVATIVI PER L'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA

Città della Scienza - Sala Newton
Ingresso: Via Coroglio, 57 - Napoli (quartiere Bagnoli)

Autostrada Tangenziale Prendere la Tangenziale, uscire al casello di Napoli Fuorigrotta, quindi seguire le indicazioni per Città della Scienza

Stazione Ferroviaria e Metropolitana dei Campi Flegrei
Scendere alla fermata Napoli Campi Flegrei, o alla successiva Cavalleggeri d'Aosta, quindi proseguire con il bus C10 fermata Città della Scienza

Autobus Da P.zza Municipio prendere autobus in direzione P.zza Vittoria, qui prendere il bus C10 fermata Città della Scienza

Parcheggio non custodito nei pressi di Città della Scienza

DEMETRA - Comunicazione in Architettura

tel. 0341 271900 - fax 0341 353776
eventi.convegni@demetraweb.it
www.demetraweb.it



Rivista mensile di architettura di interni e design, nota e diffusa a livello internazionale, presenta ogni mese approfondimenti sui più recenti progetti di urbanistica, architettura, interni, e le segnalazioni sui più interessanti sviluppi del design e della produzione internazionale.



Mensile italiano leader nell'informazione sul mondo dell'edilizia e della progettazione, pubblica articoli e notizie su tecnologie, materiali, problematiche ambientali, energetiche, legislative e di sicurezza per il mondo delle costruzioni.



www.tabu.it



www.refin.it
www.designtalestudio.com



www.MyGlaverbel.it



www.metra.it



www.altugasint.com



www.bellottispa.com



Provincia di Napoli

questa iniziativa è contro il "sistema" della camorra

materiali & architetture - Città della Scienza - Napoli - venerdì 18 maggio 2007 - ore 14.30 - entrata libera

modulo d'iscrizione

Nome e cognome

Anno di nascita

Azienda/Studio/Ente

Indirizzo professionale (via, piazza)

Cap

Tel.

e-mail

Professione

Città

Fax

Prov.

Cell.

Si prega di inviare il modulo d'iscrizione compilato al numero di fax 0341 353776. È possibile iscriversi collegandosi al sito www.demetraweb.it sezione Convegni/iscrizione. L'iscrizione deve pervenire entro il 17/05/2007.

La informiamo che il trattamento dei dati personali da Lei indicati, effettuabile anche con l'ausilio di mezzi elettronici, è diretto esclusivamente all'attività svolta da Demetra in conformità con il D. lgs. 196/2003. I dati personali non saranno diffusi e comunicati se non per il raggiungimento delle finalità dell'iniziativa.



Moderatore: **Maurizio Favalli**, Direttore di Costruire

- 14.30 Registrazione dei partecipanti
- 14.50 **Introduzione ai lavori**
Maurizio Favalli - Direttore di Costruire
- 15.10 **Vetri ad alte prestazioni per l'architettura contemporanea: vetri con coating bassoemissivi e selettivi**
Ing. Lorenzo Pesce - Glaverbel Italy
- 15.30 **L'involucro edilizio: architetture innovative in alluminio**
Ing. Andrea Mafezzoni - Metra
- 15.50 **I colori del legno per l'architettura d'interni: piallacci naturali tinti e multilaminari**
Dott. Andrea Tagliabue - Tabu
- 16.10 **Il grès porcellanato: un materiale versatile per l'architettura e l'interior design**
Dott. Paolo Cesana - Ceramiche Refin
- 16.30 **Incontro con ... Arch. Mario Cucinella**
More with less
- 17.10 **Dibattito, coffee break**



incontro con... Mario Cucinella

Mario Cucinella è il fondatore di Mario Cucinella Architects, società creata a Parigi nel 1992 e della quale Elizabeth Francis è partner.

Lo studio, che oggi ha sede a Bologna e si avvale di un team di architetti e ingegneri provenienti da vari paesi, possiede una solida esperienza nella progettazione architettonica con particolare attenzione alle tematiche energetiche ed ambientali, nel design industriale e nella ricerca tecnologica, anche attraverso collaborazioni con Istituti Universitari e programmi di ricerca banditi dalla Commissione Europea.

In questi anni sono stati sviluppati progetti su scale diverse come la realizzazione di edifici con varie destinazioni d'uso, ricerche tipologiche e tecnologiche, studi sulle strategie ambientali per il controllo climatico e grandi progetti urbani.

Tra i progetti realizzati più significativi: il Sino Italian Ecological Building a Pechino, la nuova Sede del Comune di Bologna, il complesso immobiliare di Bergognone 53 a Milano, la ristrutturazione della ex Casa di Bianco a Cremona, il Padiglione eBo a Bologna, la stazione Villejuif-Leo Lagrange della metropolitana di Parigi, la Stazione Marittima di Otranto e la sede de iGuzzini Illuminazione a Recanati.

Mario Cucinella insegna tecnologia alla Facoltà di Architettura di Ferrara ed è 'visiting Professor' all'Università di Nottingham in Inghilterra.

Ha ricevuto il premio Energy Performance+Architecture Award (Parigi, 2005) e lo Special Award for the Environment dal Cityscape World Architecture Congress (Dubai, 2005), il premio Outstanding Architect 2004 dal World Renewable Energy Congress (Denver, USA) e il premio per l'architettura 1999 dalla Akademie der Künste di Berlino.



Materiali & Architetture 2007 è la rassegna di convegni, alla V edizione, dedicata ai materiali e alle tendenze dell'architettura contemporanea.
Milano, Napoli, Stra, Barcellona e Bruxelles sono i teatri del confronto tra i professionisti del settore e i protagonisti del progetto.