

Il progetto nell'architettura contemporanea

Convegno



Università degli
Studi di Pavia
Dipartimento DIET

POLITECNICO DI MILANO



Dipartimento BEST
Scienza e tecnologie
dell'ambiente costruito
e Polo Regionale
di Mantova



L'alluminio nel progetto di architettura Ciclo di convegni

Università degli Studi di Pavia
Facoltà di Ingegneria
13 novembre 2006
Ore 14.30 Aula 4

Con il patrocinio di



MINISTERO
PER I BENI E
LE ATTIVITÀ
CULTURALI



Regione Lombardia
*Culture, Identità e Autonomie
della Lombardia*



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVA-
TORI DELLA PROVINCIA DI
MILANO

Politecnico di Milano
Via Bonardi, 3
Milano

Università degli Studi di Pavia
Facoltà di Ingegneria
Via Ferrara
Pavia

Coordinamento
arch. Cristina Marchegiani
telefono +39 02.2399 2614
fax +39 02.2399 2610
Email cristina.marchegiani@polimi.it

Siti: www.polimi.it, www.novellispaainted.com

Novelis
Novelis Italia Spa

Il ciclo di Convegni, che si conclude con questo quarto incontro, si propone di approfondire gli ambiti teorici e pratici relativi alle innovazioni introdotte nelle applicazioni dell'alluminio laminato nelle costruzioni.

Il tema dell'applicazione di materiali non tradizionali assume oggi una particolare rilevanza soprattutto nel progetto e nell'intervento sul già costruito

Paolo Caputo racconta il suo approccio al progetto e la sua interpretazione nell'uso dei materiali. L'architetto e professore al Politecnico di Milano è il fondatore della Caputo Partnership, che opera professionalmente da vent'anni nel campo dell'architettura, della pianificazione e degli interni.

Nella Caputo Partnership i progetti sono affrontati con una metodologia volta alla interpretazione e valorizzazione dell'identità storica dei luoghi che vanno a modificare e alla contemporanea esaltazione del rapporto tra il nuovo ed il contesto preesistente.

La metodologia adottata tende inoltre a massimizzare i contenuti di innovazione e di modernizzazione espressi da ciascun tema progettuale ed a promuovere elevati standard prestazionali dal punto di vista ambientale, tipologico e tecnologico.

Programma:

Il progetto nell'architettura contemporanea

13 novembre 2006 - Aula 4 - Ore 14.30

Saluti

Anna Spalla

Direttore del Dipartimento DIET

Introduzione

Angelo Bugatti

Ordinario di Composizione architettonica e urbana dell'Università degli Studi di Pavia

L'architettura, la forma, il materiale

Lecture

Paolo Caputo

Progetti complessi e nuovi materiali

Intervengono

Carlo Berizzi (*Professore, Università degli Studi di Pavia*), **Emilio Braghi** (*Ingegnere, General Director Novelis Italia Spa*), **Aldo Castellano** (*Professore, Politecnico di Milano*), **Giancarlo Chiesa** (*Professore, Politecnico di Milano*), **Tiziano Cattaneo** (*Università degli Studi di Pavia*), **Cristina Marchegiani** (*Architetto, Politecnico di Milano*), **Elena Mussinelli** (*Professore, Politecnico di Milano*), **Fabrizio Schiaffonati** (*Professore, Direttore Dipartimento BEST, Politecnico di Milano*), **Cesare Stevan** (*Professore, Prorettore, Politecnico di Milano*).

Presentazione del Concorso di Idee per Studenti

Alluminio materiale dell'architettura

con il contributo di Novelis Italia Spa