

Con la collaborazione di:



Fondazione Promozione Acciaio



Presider s.r.l.

MATERIALI PROGETTO E ARCHITETTURA

ciclo di seminari con i produttori di materiali,
componenti e sistemi per l'architettura

febbraio-maggio 2013

Corsi coordinati di Tecnologia dell'Architettura I
Proff. Michele Di Sivo, Filippo Angelucci, Daniela Ladiana

A.A. 2012/2013

Presider

Costruire in Acciaio

Lorenzo Di Gregorio

aula 31 ore 16:00 - 20:00

30
maggio

I corsi di Tecnologia dell'Architettura I sono volti all'approfondimento del sistema delle conoscenze necessarie allo studente per controllare gli aspetti tecnici e realizzativi del fare Architettura, attraverso il governo delle relazioni tra forma, tecniche esecutive e uso appropriato dei materiali e nel quadro dei fondamenti teorico-scientifici della cultura tecnologica della progettazione.

Nell'ambito delle attività didattiche, dal 15 marzo al 31 maggio 2013, i corsi prevedono un ciclo di seminari sugli scenari di innovazione, di processo e di prodotto, riscontrabili nel settore della produzione di materiali, componenti e sistemi costruttivi e impiantistici per l'architettura.

I seminari, coordinati con gli informatori scientifici delle principali realtà produttive del settore edilizio che operano a livello nazionale e internazionale, si propongono come momenti di confronto diretto tra studenti, relatori e docenti sulle complesse relazioni ideativo-costruttive e tecnico-operative, proprie della pratica del progetto che, attraverso l'uso corretto dei materiali e la scelta di appropriate soluzioni costruttive, sono alla base di ogni processo di innovazione spaziale e di linguaggio dell'Architettura.