



POLITECNICO  
MILANO 1863



IL MODELLO  
COME STRUMENTO  
DI PROGETTO  
E COSTRUZIONE

POLITECNICO DI MILANO  
SCUOLA DI ARCHITETTURA URBANISTICA  
INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI

23 MARZO 2017  
h. 17,00  
AULA ROGERS

SEMINARIO

# IL LINGUAGGIO DELLE STRUTTURE. LA SCUOLA ITALIANA DI INGEGNERIA



## Tullia Iori e Sergio Poretti

PROGETTO SIXXI, STORIA DELL'INGEGNERIA STRUTTURALE IN ITALIA, DICII  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"

CON LA COLLABORAZIONE DI



POLITECNICO  
MILANO 1863

SCUOLA DI ARCHITETTURA URBANISTICA,  
INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA,  
INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI  
E AMBIENTE COSTRUITO

LPM - LABORATORIO PROVE MATERIALI,  
STRUTTURE E COSTRUZIONI



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



XX CENTURY STRUCTURAL  
ENGINEERING: THE ITALIAN  
CONTRIBUTION



MUSEO NAZIONALE  
DELLE ARTI  
DEL XXI SECOLO