



POLITECNICO  
MILANO 1863

D  
L  
N  
E  
R  
V

IL MODELLO  
COME STRUMENTO  
DI PROGETTO  
E COSTRUZIONE

POLITECNICO DI MILANO  
SCUOLA DI ARCHITETTURA URBANISTICA  
INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI

19 APRILE 2017  
h. 10,00  
SALA GAMMA

TAVOLA ROTONDA

**RAPPRESENTAZIONE  
E MODELLAZIONE  
NEL PROGETTO  
DI ARCHITETTURA  
E INGEGNERIA**



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