



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 XX SECOLO