



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA,
INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI
E AMBIENTE COSTRUITO

IN RICORDO DEL PROF. FRANCO MOLA la sua eredità accademica e professionale

venerdì 20 ottobre 2023
ore 9.30 - 14.00
aula E.N. Rogers, edificio 11 "Architettura"
via Ampère 2, 20133 Milano

09:30-10:00

SALUTI ISTITUZIONALI

Prof. Stefano Capolongo

Direttore del Dip. di Architettura, Ingegneria delle
Costruzioni e Ambiente Costruito - DABC

Prof. Alberto Taliercio

Preside della Scuola di Ingegneria Civile Ambientale e
territoriale

Prof. Andrea Campioli

Preside della Scuola di Architettura Urbanistica
Ingegneria delle Costruzioni

10:00-10:30

IL COMPORTAMENTO DIFFERITO DELLE
STRUTTURE IN CALCESTRUZZO
... UN PROBLEMA COMPLESSO

Prof. Marco A. Pisani

Professore Ordinario di Tecnica delle Costruzioni -
Politecnico di Milano

10:30-11:15

LA PRESOLLECITAZIONE: ANGELO O
DEMONO?

Prof. Giuseppe Mancini

già Professore Ordinario di Tecnica delle Costruzioni -
Politecnico di Torino

11:15-11:30: Coffee Break

11:30-12:15

LE SFIDE DELLA PROGETTAZIONE DEGLI
EDIFICI ALTI

Ing. Elena Mola

PhD - CEO - ECSD Srl, Milano

Ing. Giuseppe Galassi Sconocchia

Ingegnere Strutturista, collaboratore del Prof. Mola
presso ECSD dal 2012 al 2016

12:15-12:45

L'ETICA PROFESSIONALE NELL'INGEGNERIA

Ing. Stefano Calzolari

Fondatore e Titolare - SCL Ingegneria, Presidente in
carica del CEN (Comitato Europeo di Normazione)

12:45-14:00: Rinfresco

Iscrizioni

via mail al seguente [link](#) entro il 17 ottobre 2023

N. max partecipanti: 250

Per informazioni: segreteria@ateservizi.it

il Dipartimento ABC d'intesa con



ASSOCIAZIONE
TECNOLOGI
PER L'EDILIZIA

