



**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](mailto:segreteria@ateservizi.it)

il Dipartimento ABC d'intesa con



ASSOCIAZIONE  
TECNOLOGI  
PER L'EDILIZIA

