



GRANDI STRUTTURE

L'attualità ci presenta fatti che troppo spesso sono raccontati in modo drammatico e infondato. Le recenti esperienze che hanno interessato grandi opere infrastrutturali, pensate e progettate per un'Italia che rincorreva la modernità, ci pongono dei quesiti e ci offrono la possibilità di cercare risposte serie e non fantasiose.

L'Ateneo di Scienze, Lettere e Arti propone incontri dedicati alle figure degli ingegneri Riccardo Morandi (1902-1989) e Sergio Musmeci (1926-1981), al Ponte di Paderno d'Adda (1887-1889) e all'Istituto Sperimentale Modelli e strutture, meglio noto come ISMES

Mercoledì 22 gennaio 2020, ore 17.30, Ateneo-Sala Galmozzi

Marzia Marandola, Sapienza Università di Roma

Riccardo Morandi: il profilo biografico e le sue opere

Mercoledì 5 febbraio 2020, ore 17.30, Ateneo - Sala Galmozzi

Rosalba Ferrari, Università degli Studi di Bergamo

Il Ponte di Paderno d'Adda

Mercoledì 25 marzo 2020, ore 17.30, Ateneo - Sala Galmozzi

Pier Paolo Rossi, Ingegnere

L'ISMES e le Grandi Strutture

Mercoledì 15 aprile 2020, ore 17.30, Ateneo – Galmozzi

Alessandro Brodini, Università degli Studi di Firenze

Sergio Musmeci: struttura e architettura

.....
Referenti:

Monica Resmini-Laura Serra Perani

.....



Il Comune di Bergamo sostiene l'Ateneo



Con il patrocinio



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
della Provincia di Bergamo