



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
Università di Roma La Sapienza

OPEN-DAY:
Ingegneria Civile
Ingegneria Edile-architettura
Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
Sustainable Building Engineering
Transport Systems Engineering



Presentazione dell'Offerta Didattica e dei percorsi professionali

7 maggio 2018 dalle ore 9.00 alle ore 13.00

Aula del Chiostro della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
via Eudossiana 18 - (fermate Metro B Colosseo o Cavour).

Sito: <http://www.ing.uniroma1.it/drupal/>

L'evento, organizzato dal Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale e dal Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, è dedicato agli studenti del 4° e 5° anno dei Licei e degli Istituti Tecnici. La giornata prevede una sintetica presentazione delle tematiche e dell'organizzazione dei corsi di laurea in Ingegneria Civile, Ingegneria Edile-architettura, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Sustainable Building Engineering (corso in lingua inglese erogato presso la sede di Rieti), Laurea Magistrale Transport Systems Engineering (erogata in lingua inglese).

Seguirà la testimonianza di alcuni ingegneri laureatisi nei suddetti percorsi formativi che illustreranno la loro esperienza universitaria e professionale; ampio spazio verrà riservato al dibattito cui parteciperanno, oltre agli studenti intervenuti, i giovani laureati e i docenti universitari.

Ore 9.00 Saluti di benvenuto

- Prof.ssa Daniela D'Alessandro Direttrice del Dipartimento di Ingegneria Civile, edile e ambientale
- Prof. Achille Paolone Direttore del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e geotecnica

Ore 9.15 Presentazione dell'organizzazione didattica dei Corsi di laurea

- Prof. Sebastiano Rampello Presidente del Consiglio d'Area di Ingegneria Civile
- Prof.ssa Marina Pugnaletto Presidente del Consiglio d'Area di Ingegneria Edile-architettura
- Prof.ssa Alessandra Poletti Presidente del Consiglio d'Area di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
- Prof. Giuseppe Sappa Presidente del Consiglio d'Area di Ingegneria sede di Rieti
- Prof. Stefano Ricci Presidente del Consiglio d'Area Transport Systems Engineering

Ore 10.30 Pausa

Ore 10.45 Percorsi formativi e professionali dei giovani ingegneri

Partecipano: ing. Claudio Gambirasi, ing. Francesco Saverio Falco, ing. Michele Prete.