

# *Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale* **Università di Roma La Sapienza**

## OPEN-DAY

### **Presentazione Offerta Didattica e Visita ai Laboratori**

**8 Aprile 2016 dalle ore 8.45 alle ore 13.30**

L'evento è dedicato agli studenti del 4° e 5° anno dei Licei e degli Istituti Tecnici.

Saranno fornite informazioni sui seguenti

**Corsi di LAUREA (durata triennale) :**

- Ingegneria Aerospaziale
- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
- Ingegneria Chimica
- Ingegneria Civile
- Ingegneria Civile e Industriale (sede di Latina)
- Ingegneria Clinica
- Ingegneria della Sicurezza
- Ingegneria Elettrotecnica
- Ingegneria Energetica
- Ingegneria Meccanica
- Ingegneria per l'Edilizia Sostenibile (sede di Rieti)

**Corso di LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO (durata quinquennale):**

- Ingegneria Edile-architettura

**Corsi di LAUREA MAGISTRALE (durata biennale)**

Ogni corso di Laurea prevede in sequenza una Laurea Magistrale in:

- Ingegneria Aeronautica, Ingegneria Spaziale e Astronautica, Ingegneria Biomedica, Ingegneria Chimica, Ingegneria Civile, Ingegneria dell'Ambiente per lo Sviluppo Sostenibile (sede di Latina), Ingegneria della Sicurezza e Protezione Civile, Ingegneria delle Costruzioni edili e dei Sistemi ambientali (sede di Rieti), Ingegneria Elettrotecnica, Ingegneria Elettrotecnica - Sustainable Transportation and Electrical Power Systems, Ingegneria Energetica, Ingegneria Meccanica, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio.

La Facoltà offre anche Lauree Magistrali in sequenza con più Lauree come **Ingegneria delle Nanotecnologie** e **Transport Systems Engineering**

La giornata prevede una breve presentazione delle attività didattiche e una visita ai Laboratori dei Dipartimenti. Per una migliore organizzazione, avendo alcuni laboratori posti limitati, gli interessati sono pregati di inviare la prenotazione direttamente al referente del Dipartimento di interesse.

### **Aula del Chiostro**

- Ingegneria Edile-architettura
- Ingegneria per l'Ambiente e il territorio
- Ingegneria per l'Edilizia Sostenibile (sede di Rieti)
- Ingegneria Civile

e i Laboratori dei Dipartimenti di **Ingegneria civile, edile e ambientale (DICEA)** e **Ingegneria strutturale e geotecnica (DISG)**.

Per prenotazioni [bruna.zara@uniroma1.it](mailto:bruna.zara@uniroma1.it)

### **Aula 38**

- Ingegneria Civile e industriale sede di Latina
- Ingegneria Chimica
- Ingegneria della Sicurezza
- Ingegneria Clinica

e i Laboratori dei Dipartimenti di **Ingegneria chimica, materiali, ambiente (DICMA)** e **Scienze di base ed applicate per l'Ingegneria (SBAI)**.

Per prenotazioni [ilaria.cagnizi@uniroma1.it](mailto:ilaria.cagnizi@uniroma1.it)

### **Aula 1**

- Ingegneria Aerospaziale
- Ingegneria Meccanica

e i Laboratori del Dipartimento di **Ingegneria meccanica e aereospaziale (DIMA)**

Per prenotazioni [eventidima@uniroma1.it](mailto:eventidima@uniroma1.it)

### **Aula 7**

- Ingegneria Elettrotecnica
- Ingegneria Energetica

e i Laboratori del Dipartimento di **Ingegneria astronautica, elettrica ed energetica (DIAEE)**.

Per prenotazioni [monica.fiorini@uniroma1.it](mailto:monica.fiorini@uniroma1.it)

Durante la visita nei laboratori saranno presentate le strumentazioni usate nella ricerca e nella didattica, mostrandone l'utilizzo anche attraverso dimostrazioni pratiche.

Inoltre i Docenti della Facoltà saranno disponibili a fornire spiegazioni e a rispondere alle eventuali domande.

### **Sede**

Gli incontri si terranno presso la sede della Facoltà, in Via Eudossiana, 18 (fermata Metro Colosseo o Cavour). Sito: <http://www.ing.uniroma1.it/drupal/>