

# INGEGNERIA si presenta...



## **OPEN DAY 2015**

**Venerdì 15 Maggio 2015**

**Scuola Politecnica e delle Scienze di Base  
Università degli Studi di Napoli Federico II  
Piazzale Tecchio 80, Napoli**

L'Ingegneria Fridericiana si presenta. In una giornata dedicata agli studenti potenzialmente interessati ad intraprendere gli studi di Ingegneria, verranno aperte le porte delle Aule e dei Dipartimenti, illustrati i servizi agli studenti, le condizioni di ammissione ai Corsi, i percorsi formativi di Laurea e di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'anno accademico 2015-2016.

Inoltre a gruppi di studenti sarà data la possibilità di effettuare visite guidate in "clusters" di Laboratori Dipartimentali. L'iniziativa, aperta a tutti gli interessati, è particolarmente orientata agli studenti delle classi quarta e quinta degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore.

**[www.scuolapsb.unina.it](http://www.scuolapsb.unina.it)**

# Programma

## Sezione I

### Presentazione dei servizi e dell'offerta formativa

#### Sessione mattutina

Ore 10:00 – Aula Magna

- Saluti
- Struttura dell'offerta didattica e servizi agli studenti
- Modalità di accesso ai corsi di studio

Ore 10:30 – 12:30

Presentazione dei Corsi di Studio

- Aula Bobbio – Area Civile, Edile e Ambientale
- Aula A – Area Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
- Aula B – Area Industriale

#### Sessione pomeridiana

Ore 14:30 – Aula Magna

- Saluti
- Struttura dell'offerta didattica e servizi agli studenti
- Modalità di accesso ai corsi di studio

Ore 15:00 – 17:00

Presentazione dei Corsi di Studio

- Aula Bobbio – Area Civile, Edile e Ambientale
- Aula A – Area Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione
- Aula B – Area Industriale

### I Corsi di Laurea in Ingegneria:

**Area Civile, Edile e Ambientale:** Ingegneria Civile, Ingegneria Edile, Ingegneria Edile/Architettura (LM a ciclo unico quinquennale), Ingegneria Gestionale dei Progetti e delle Infrastrutture, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

**Area Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione:** Ingegneria Biomedica, Ingegneria dell'Automazione, Ingegneria delle Telecomunicazioni, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Informatica

**Area Industriale:** Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria Chimica, Ingegneria Gestionale della Logistica e della Produzione, Ingegneria Meccanica, Ingegneria Navale, Scienza e Ingegneria dei Materiali

**IMPORTANTE:** è richiesta **espressione di interesse** a partecipare alle Presentazioni, da effettuare **entro il 10 maggio** accedendo all'indirizzo:

<http://goo.gl/forms/aPcniHjvE8>

Scuola Politecnica e delle Scienze di Base - Università degli Studi di Napoli Federico II  
Collegio di Ingegneria

Piazzale Tecchio 80, 80125 – Napoli  
www.scuolapsb.unina.it - ingegneria@unina.it

## **Sezione II**

### **Visita ai Laboratori Dipartimentali**

#### **Laboratori:**

L-DICMAPI: Laboratori di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale  
L-DICEA: Laboratori di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale  
L-DIETI: Laboratori di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione  
L-DII: Laboratori di Ingegneria Industriale  
L-DIST: Laboratori di Ingegneria Strutturale

#### **Orario delle visite:**

Ore 10:30-12:00 - Turno 1  
Ore 12:30-14:00 - Turno 2  
Ore 14:30-16:00 - Turno 3

#### **Informazioni da non dimenticare:**

Il **Meeting point** per tutte le visite sarà un desk della manifestazione localizzato nell'Atrio della sede di Ingegneria a Piazzale Tecchio.

Le visite saranno organizzate con un limite di 30 partecipanti per visita secondo l'ordine delle prenotazioni.

Le **prenotazioni** dovranno essere effettuate **entro il 10 maggio** accedendo all'indirizzo:

<http://goo.gl/forms/aPcniHjvE8>

In caso di indisponibilità il richiedente potrà essere re-indirizzato ad altro turno. In considerazione dell'interesse manifestato, potranno essere stabilite visite aggiuntive rispetto a quelle inizialmente programmate.