

MINISTERO DELL’ ISTRUZIONE, DELL’UNIVERSITA’, DELLA RICERCA

## UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

### LICEO SCIENTIFICO STATALE

“**TALETE”**

Agli Alunni delle classi IV e V

Ai Genitori

Ai Docenti delle classi IV e V

Sito web

**Roma, 16 febbraio 2018**

**CIRCOLARE N.225**

**Oggetto: Università la Sapienza – Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale Presentazione dell’offerta formativa: 1 marzo 2018 ore 16.00 – 18.00.**

Il giorno 1 marzo 2018, dalle ore 16.00 alle 18.15 circa, presso l'Aula Magna dell'Università di Roma la "Sapienza" si terrà la presentazione di tutta l'offerta formativa della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale con la partecipazione del Preside e di tutti i Presidenti dei Corsi di Studio (sotto elencati) che saranno anche a disposizione per domande e informazioni. In quella sede verranno anche fornite tutte le informazioni rispetto a date, argomenti, e modalità di iscrizione per i test di ammissione.  
Per partecipare all’incontro di presentazione è necessario prenotarsi al seguente indirizzo: [paola.pacini@uniroma1.it](mailto:paola.pacini@uniroma1.it).

Corsi di Laurea (durata triennale)

* L-7 Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio
* L-7 Ingegneria Civile
* L-9 Ingegneria Aerospaziale
* L-9 Ingegneria Chimica
* L-9 Ingegneria Clinica
* L-9 Ingegneria Energetica
* L-9 Ingegneria Meccanica
* L-9 Ingegneria Elettrotecnica
* L-7/L-9 Ingegneria Civile e Industriale (sede di Latina)
* L-23 Sustainable Building Engineering (sede di Rieti)

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico (durata quinquennale)

* LM-4 c.u. Ingegneria Edile-Architettura

Corsi di Laurea Magistrale (durata biennale)

* LM-20 Ingegneria Aeronautica
* LM-20 Ingegneria Spaziale e Astronautica
* LM-22 Ingegneria Chimica
* LM-23 Ingegneria Civile
* LM-23 Master of Transport Systems Engineering
* LM-24 Ingegneria per l’Ambiente e l’Edilizia Sostenibile (sede di Rieti)
* LM-26 Ingegneria della Sicurezza e Protezione Civile
* LM-28 Ingegneria Elettrotecnica
* LM-30 Ingegneria Energetica
* LM-33 Ingegneria Meccanica
* LM-35 Ingegneria dell’Ambiente e per lo sviluppo Sostenibile (sede di Latina)
* LM-35 Ingegneria per l’Ambiente e il territorio
* LM-21 Ingegneria Biomedica
* LM-53 Ingegneria delle Nanotecnologie

La Referente per l'Orientamento Universitario

Prof.ssa Annalisa Palazzo

Il Dirigente Scolastico

Prof. Alberto Cataneo

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa

ai sensi dell’art. 3 comma 2 del d.lgs. n.39/1993)