

WELCOME DAY

September 25th, 2019



Faculty of Civil and Industrial Engineering



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Staff

Faculty of Civil and Industrial Engineering

Dean: **Prof. Antonio D'Andrea**

ERASMUS Academic Mobility Faculty Coordinator: **Prof. Fabio Giulii Capponi**

Extra UE Academic Mobility Faculty Coordinator: **Prof. Andrea Cappelli**

International Programs Academic Coordinator: **Prof.ssa Francesca Campana**

Teaching Activities Manager:

Teaching Activities Staff:

ERASMUS and International Program Officer:

ERASMUS Program Staff:

Dr. Lia Matrisciano

Mrs. Cristina Bomboi

Dr. Clara D'Eletto

Dr. Daniela De Angelis



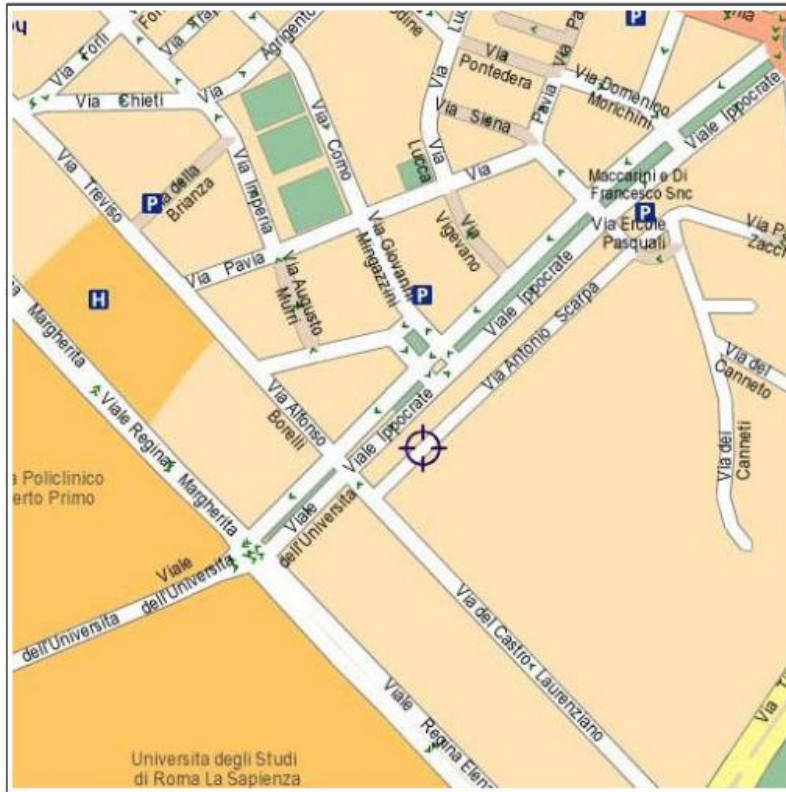
Glossary

- CFU – ECTS
- Laurea Magistrale (LM) – Master Degree
- Laurea (L) – Bachelor Degree
- Facoltà – Faculty
- Corso di studi (CdS) – Board of Studies
- Percorso formativo – Study Plan
- Referente Didattico –
Delegate for teaching activities (regularly enrolled students)
- RAM –
Delegate for teaching activities (Erasmus/Exchange programs)

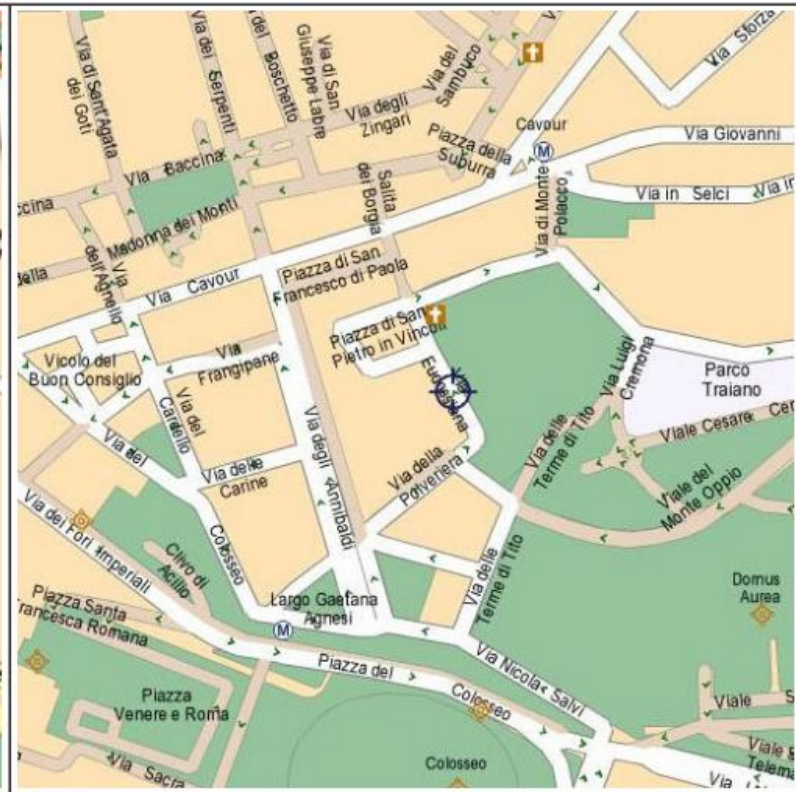
Where we are

- Via Eudossiana, 18
- Via Scarpa, 14 (near main campus)
 - Faculty of Information Engineering, Informatics and Statistics (I3S)
- Via Ariosto 25 (15 minutes by bus line 51)

WHERE WE ARE



VIA SCARPA 14,
00161 ROMA



VIA EUDOSSIANA 18,
00184 ROMA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Welcome Day - Faculty of Civil and
Industrial Engineering

How to reach the Main Campus from the Faculty

By underground

- walk for 350 meters
- go to the stop “Cavour”
- take the underground **Line B** (Rebibbia) to 3 stops
- get off at stop “Policlinico”
- walk for 700 meters to the arrival in Via Regina Elena 295
(time to arrive: 15 min.)
(frequency: every 5 minutes)

By tramcar

- walk for 500 meters
- go to the stop “Colosseum”
- take the **Line 3** (Valle Giulia) to 13 stops
- get off at stop “Università la Sapienza”
(time to arrive: 25 min.)
(frequency: every 15 minutes)



Credits (CFU) system

- CFU, Credito Formativo Universitario
- 1 CFU = 25 hours (10 teaching hours)
- Example
- Chemistry with 6 CFU means that you will have to be 60 hours in class (the remaining hours consist of personal study time)
- Note: Courses may have 6, 9 or 12 CFU


Grading System

- The Italian university grading system for exams is based on a 30-point scale (18 and above is considered passing), while a 110-point scale is used to grade the final dissertation (66 is the minimum grade necessary to graduate).
- The Cum Laude is equivalent to the mention “with Honours” and is assigned to praise outstanding students for each exam and/or upon completion of their university degree.

Academic Calendar

- Teaching is organized in semesters, alternating periods of classes and exams
- I semester (winter semester)
- Start: Sept. 23rd, 2019 End: December 21st, 2019
- II semester (spring semester)
- Start: Febr. 24th, 2020 End: May 30th, 2020
- Exams
- I and II call - Start: Jan. 7th, 2020 End: Febr. 22nd, 2020
- III and IV call - Start: June 1st, 2020 End: July 31st, 2020
- V call - Start: Sept. 1st, 2020 End: Sept. 19th, 2020
- For more information, see the Faculty web site:
<https://www.ing.uniroma1.it/calendariodidattico>

Timetables

- The timetables for each degree are available at the following web page:
ing.uniroma1.it/orari-delle-lezioni
ing.uniroma1.it/en/education/class-timetables
- You don't need to register in order to attend classes. 
- (You simply go to the designated classroom)
- Attendance is usually not mandatory (but highly suggested in any case). Some professors may ask you to sign an attendance sheet to keep track of the students who attend lessons regularly.
- You need to register in order to sit at exams!

Timetables

- Step 1:
In the home page of ing.uniroma1.it and click on DIDATTICA

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

Ricerca English

FACOLTÀ STRUTTURE **DIDATTICA** RICERCA NOTIZIE INTERNAZIONALE

Home / Didattica

DIDATTICA

L'offerta formativa della Facoltà rispetta le linee del DM 270/2004 della Riforma Universitaria. Il percorso è articolato in diversi livelli di formazione: Corsi di Laurea (di durata triennale - 180 CFU), Laurea Magistrale (di durata biennale - 120 CFU), Laurea Magistrale a ciclo unico (di durata quinquennale - 300 CFU), Master (di durata annuale - 60 CFU) e Dottorati di Ricerca (di durata triennale).

VEDI ANCHE

- Catalogo dei Corsi di studio
- Professional Development Programmes
- Referenti corsi di studio
- Internazionale
- Studiare all'estero

APPROFONDIMENTI

- Bando corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura anno 2019-2020
- Bando di ammissione al Corso di Laurea in: Tecnica per l'edilizia e il territorio per la professione del geometra

Timetables

- Step 2:
click on **ORARI DELLE LEZIONI**

Ricerca   English



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale



FACOLTÀ STRUTTURE **DIDATTICA** RICERCA NOTIZIE INTERNAZIONALE

Home / Didattica

Offerta formativa

Test TOLC-I

OFA

Orari delle lezioni

Corsi di lingua straniera

Calendario didattico ed esami di laurea

Domanda di Laurea

Orientamento

Stage e Placement

Procedura domanda di laurea online

Impegno aule (via

DIDATTICA

L'*offerta formativa* della Facoltà rispetta le linee del DM 270/2004 della Riforma Universitaria.

Il percorso è articolato in diversi livelli di formazione: Corsi di Laurea (di durata triennale - 180 CFU), Laurea Magistrale (di durata biennale - 120 CFU), Laurea Magistrale a ciclo unico (di durata quinquennale - 300 CFU), Master (di durata annuale - 60 CFU) e Dottorati di Ricerca (di durata triennale).



VEDI ANCHE

Catalogo dei Corsi di studio

Professional Development Programmes

Referenti corsi di studio

Internazionale

Studiare all'estero

APPROFONDIMENTI

Bando corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura anno 2019-2020

Bando di ammissione al Corso di Laurea in: Tecnica per l'edilizia e il territorio per la professione del geometra



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Welcome Day - Faculty of Civil and Industrial Engineering

Timetables

- Step 3:
Select Periodo (I o II semester) of the AY 2019/2020
Select Laurea and then Magistrale (Master Degree)
Choose the degree and download the timetable



The screenshot shows the website for the Faculty of Civil and Industrial Engineering at Sapienza University of Rome. The page is titled "ORARIO DELLE LEZIONI" (Lesson Schedule). It provides information for the first semester of the 2019-2020 academic year. The page includes a navigation menu, a breadcrumb trail, and a table of course timetables. A sidebar on the right lists lecture halls (AULE).

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

FACOLTÀ STRUTTURE DIDATTICA RICERCA NOTIZIE INTERNAZIONALE

Home / Didattica / Orario delle lezioni

ORARIO DELLE LEZIONI

Sono disponibili gli **orari delle lezioni** per il primo semestre dell'**a.a. 2019-2020**.
I corsi semestrali inizieranno **lunedì 23 settembre 2019**, mentre le lezioni del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile-architettura a **ciclo unico** avranno inizio **lunedì 21 ottobre 2019**.
Nel mese di settembre e nei primi giorni di ottobre gli orari potranno subire degli aggiornamenti e delle modifiche d'aula, pertanto si invitano gli studenti a ricontrollare periodicamente.
Per le informazioni/orari dei corsi di inglese consultare il seguente link

Consultare sempre l'ultima versione degli orari.
Lingua Italiano

Anno Accademico	Periodo	Laurea	Anno di corso
2019/2020	- Tutto -	- Tutto -	- Tutto -

Corso	Durata	Orario	Data di aggiornamento
Electrical Engineering - Magistrale I anno	I Semestre	download	05-09-2019
Electrical Engineering - Magistrale II anno	I Semestre	download	06-09-2019
Ingegneria Aeronautica - Magistrale I anno	I Semestre	download	10-09-2019

ORARI AULE

- Tutte le aule (SPV)
- Aule Via Scarpa
- Aule 1, 3, 4, 5 (SPV)
- Aule 6, 7, 8, 9 (SPV)
- Aule 10, 11, 12, 13 (SPV)
- Aule 15, 16, 17, 20 (SPV)
- Aule 21, 22, 23, 24 (SPV)
- Aule 25, 26, 27, 28 (SPV)

InfoStud Student Information System

- INFOSTUD 2.0 is accessible from the STUDENTI section of the Sapienza website.

The screenshot shows the Sapienza University website. At the top left is the Sapienza logo and the text 'SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA'. To the right are navigation links: 'STUDENTI', 'LAUREATI', 'TERRITORIO', and 'CONTATTI'. Further right is a search bar with the text 'cerca nel sito', a magnifying glass icon, a user icon, and a dropdown menu with 'IT'. Below the navigation is a breadcrumb trail: 'Home / Studenti'. The main content area is divided into two columns. The left column features a large image of a smiling male and female student. Below the image is the word 'Studenti' in white text. Below that is a search bar with the text 'cerca il tuo corso' and a magnifying glass icon. The right column features a smaller image of a classical sculpture. Below the image is a dark red banner with white text: 'Musica, Teatro, Sport, Musei, Radio Caffè, Sapienza, Spiritualità'. Below the banner is the heading 'INFOSTUD 2.0 LOGIN'. Underneath are two input fields: 'Matricola' and 'Password'. At the bottom right of the login section are three buttons: 'Registrati', 'Entra con SPID' (with a user icon), and 'ACCEDI'. Below the 'Registrati' button is the text 'Password dimenticata?'.

InfoStud - Study plan

- Once you are logged in, click on “Bachelors and Masters Degree Programmes”

The screenshot shows the InfoStud Sapienza website interface. At the top, there is a dark red header with the Sapienza logo and the text 'INFOSTUD SAPIENZA'. To the right of the header are links for 'ABOUT' and 'PRO'. Below the header, the user is greeted with 'Hello ERIO'. A navigation bar contains several icons and labels: 'PANELS +', 'CERTIFICATES +', 'SEARCH EXAM DATES', 'BOOKED EXAMS', 'REGISTERED EXAMS', and 'STATISTICS'. The main content area features a grid of eight colored buttons, each representing a different program type: 'BACHELORS AND MASTERS DEGREE PROGRAMMES' (red), 'PhD PROGRAMMES' (blue), 'POSTGRADUATE SPECIALISATION PROGRAMMES' (orange), 'PROFESSIONAL MASTERS COURSES' (teal), 'ADVANCED STUDY COURSES' (dark blue), 'TIROCINI FORMATIVI ATTIVI' (olive green), 'STATE EXAMINATIONS' (teal), and '24 CFU' (orange). A large yellow arrow points to the 'BACHELORS AND MASTERS DEGREE PROGRAMMES' button.



Which office should I contact?

- **FOR INFORMATION ON ENROLLING AT SAPIENZA:**
 - International Admissions Office – (Main Campus)
 - Palazzo Servizi Generali Stairwell C - Second Floor
 - email: settoretitolostraniero@uniroma1.it
- **FOR ITALIAN TEST, TOLC, OFA, Orientation and Tutoring Service**
 - International Office – (Faculty) email: ingici-international@uniroma1.it
 - SOrT – (Faculty) email: sortingegneria@uniroma1.it
- **FOR ERASMUS AND GENERAL INFORMATION**
 - Erasmus and International Office – (Faculty)
 - The Cloister of the Faculty of Civil and Industrial Engineering, via Eudossiana 18
 - email: ingerasmus@uniroma1.it



Presidents of Boards of Study

COURSE	PRESIDENT	EMAIL ADDRESS
Ingegneria aerospaziale	Guido De Matteis	g.dematteis@dma.ing.uniroma1.it
Ingegneria ambientale e civile e industriale (Latina)	Alessandro Corsini	alessandro.corsini@uniroma1.it
Ingegneria per l'ambiente e il territorio (Roma)	Alessandra Poletti	alessandra.poletti@uniroma1.it
Ingegneria chimica e dei materiali	Barbara Mazzarotta	barbara.mazzarotta@uniroma1.it
Ingegneria civile	Sebastiano Rampello	sabastiano.rampello@uniroma1.it
Ingegneria clinica e biomedica	Zaccaria Del Prete	zaccaria.delprete@uniroma1.it
Ingegneria dei trasporti	Stefano Ricci	stefano.ricci@uniroma1.it
Ingegneria della sicurezza e protezione	Mara Lombardi	mara.lombardi@uniroma1.it
Ingegneria delle Nanotecnologie	Marco Rossi	marco.rossi@uniroma1.it
Ingegneria edile Ambientale (Rieti)	Giuseppe Sappa	giuseppe.sappa@uniroma1.it
Ingegneria edile-architettura	Marina Pugnaletto	marina.pugnaletto@uniroma1.it
Ingegneria elettrica ed elettrotecnica	Massimo Pompili	massimo.pompili@uniroma1.it
Ingegneria energetica e nucleare	Livio De Santoli	livio.desantoli@uniroma1.it
Ingegneria meccanica (both Roma and Latina)	Franco Rispoli	franco.rispoli@uniroma1.it

Delegates for Teaching Activities

Curricula, Part-time and Transfers (support for the teaching commission); hours and lessons calendars; student information on the board of studies and study plan; Gomp system.

- **Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale (DICEA) – Roberta Cannata**
- **Dipartimento di Ingegneria chimica materiali ambiente (DICMA) - Ilaria Cagnizi**
- **Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale (DIMA) – Antonella Quaresima**
- **Dipartimento di Ingegneria astronautica, elettrica ed energetica (DIAEE) – Monica Fiorini**
- **Dipartimento di Scienze di base ed applicate per l'Ingegneria (SBAI) – Valerio Nardone**
- **Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica (DISG) – Bruna Zara**

email: name.surname@uniroma1.it

Erasmus and International Office opening hours

Monday: 10:00 – 12:00

Wednesday: 10:00 – 12:00

Friday: 10:00 – 12:00

Or by appointment

Email: ingerasmus@uniroma1.it

Email: ingici-international@uniroma1.it

Welcome !



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Welcome Day - Faculty of Civil and
Industrial Engineering