



**Ingegneria Elettronica alla Sapienza:
da oltre 60 anni la formazione sulle tecnologie del futuro.
Presentazione della Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica
Electronics Engineering at Sapienza:
Since more than 60 years education on technologies of future
Presentation of Master Degree in Electronics Engineering**



Cari studenti e docenti,

siete invitati alla **presentazione dell'offerta formativa della Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica** con il doppio curriculum in italiano e in inglese (Master Degree in Electronics Engineering). L'evento è articolato in due sessioni. Nella prima sessione dopo la presentazione della struttura del percorso di Laurea magistrale seguiranno le testimonianze di giovani laureati già assunti da aziende leader nel campo dell'elettronica. La seconda parte sarà dedicata ai programmi internazionali ed ai percorsi formativi suggeriti

nell'offerta didattica. Docenti della LM saranno presenti.

Dear students and professors,



All of you are invited at the presentation of the **Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica** with its double curriculum in Italian and in English (Master Degree in Electronics Engineering). The event is divided in two sessions. In the first session, after presenting the structure of the Master degree in Electronics Engineering, recently graduated students already working in leading companies in electronics will tell about their personal experience as students. In the second session, International programs and suggested study plans will be presented with slides and answers to questions

also in English.

Incontro in presenza Giovedì , 9 Giugno 2022, h. 10:00 aula 38

anche on line:

<https://uniroma1.zoom.us/j/83902991248?pwd=cndpb3ozNzRIcFFXWTNWdDhw dUZGdz09>

ID riunione: 839 0299 1248 Passcode: 154565

Studenti e docenti del corso di Laurea in ingegneria elettronica sono invitati a partecipare



Programma

- h. 10:00** **Introduzione**
Presentazione Premio di Laurea “Frank Silvio Marzano”,
Presentazione della Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica di Sapienza,
Prof. Antonio d’Alessandro, Presidente Consiglio Area Didattica in Ingegneria Elettronica,
Sapienza Università di Roma.
- h. 10:20** **Testimonianze di ex studenti della LM già inseriti nel mondo lavorativo in aziende leader in elettronica**
- h. 10:50** **Domande**
- h. 11:00** **Percorsi internazionali della Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica: Programma Erasmus e Doppie titoli**
Prof. Paolo Burghignoli, Responsabile Accademico della Mobilità per il CAD in Ingegneria Elettronica
- Testimonianza di uno studente del percorso doppio titolo LM Ing. Elettronica Sapienza – Master of Science in Electrical and Computer Engineering – Georgia Institute of Technology**
- h. 11:15** **Percorsi consigliati di LM in Ingegneria Elettronica**
a cura del Prof. Antonio d’Alessandro, Presidente Consiglio Area Didattica in Ingegneria Elettronica e docenti del CAD
- h. 11:35** **Domande**
- h. 11:50** **Conclusioni**