



OPEN DIET 2020

OPEN DAY INGEGNERIA ELETTRONICA

19 FEBBRAIO 2020

AULA 1

CHIOSTRO DELLA FACOLTA' DI INGEGNERIA- VIA EUDOSSIANA 18, ROMA



PROGRAMMA

MATTINA

11:00 Introduzione alla Laurea e Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica - Prof. Antonio d'Alessandro, Presidente del Consiglio dell'Area Didattica in Ingegneria Elettronica

11:30 "La matematica: uno strumento fondamentale", Prof.ssa Sandra Carillo

12:00 "La didattica della Fisica nei Corsi di Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica", Prof. Francesco Michelotti

12:30 "Il modello del transistor: un ponte tra realtà e progetto", Prof. Fabrizio Palma

POMERIGGIO

15:00 Introduzione alla Laurea e Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica - Prof. Antonio d'Alessandro, Presidente del Consiglio dell'Area Didattica in Ingegneria Elettronica

15:30 "I laser e le applicazioni della luce nella formazione dell'Ingegnere Elettronico", Prof.ssa Concita Sibilìa

16:00 "Progettazione elettronica digitale dallo smartwatch al supercomputer", Prof. Mauro Olivieri

16:30 "Campi elettromagnetici: dalla teoria alla pratica", Prof.ssa Marta Cavagnaro



Prenotazioni: opendiet.sapienza@gmail.com