

Docente	Corso	CDS	Calendario	Limite	E-mail del docente
Informatica					
Francesco Cutugno	Interazione Uomo - Macchina	L31- Informatica	Venerdi 14:00-16:00		francesco.cutugno@unina.it
Francesco Isgrò	Laboratorio programamzione	L31- Informatica	Mercoledì 8:30-10:30		francesco.isgro@unina.it
Roberto Prevete	Machine Learning e applicazioni	LM18- Informatica	Lunedì 11.00 -13:00; Mercoledì 11:00-13:00		roberto.prevete@unina.it
Ingegneria Informatica					
Nicola Mazzocca	Calcolatori Elettronici I	Ingegneria Informatica + settore informaizone	LUNEDI: 8.30 -10-30; MARTEDI' 8.30-10.30		nicola.mazzocca@unina.it
Vincenzo Moscato	Basi di Dati	Ingegneria Informatica	MARTEDI': 13.30-15.30; MERCOLEDI' 15.30-16.30; GIOVEDI 16.00-18.00		vmoscato@unina.it
Simon Pietro Romano	Reti di Calcolatori	Ingegneria Informatica	LUNEDI: 10.30-12.30 mercoledì dalle 13:30 alle 15:30 GIOVEDI' 8.30-10-30		spromano@unina.it
Elettronica					
Vincenzo D'Alessandro	Microelettronica	Ingegneria Elettronica	Mercoledì, 14:30 - 17:30 Giovedì, 14:30 - 17:30		vindales@unina.it
Ettore Napoli	Sistemi Elettronici Programmabili	Ingegneria Elettronica	20 maggio mercoledì ore 10:30 13:30 25 maggio lunedì 10:30 13:30	Nessun limite	etnapoli@unina.it
Automazione					

Docente	Corso	CDS	Calendario	Limite	E-mail del docente
Gianmaria De Tomma	Tecnologie dei sistemi di automazione e controllo	L-AUT	Lunedì - 11:30-13:30 Martedì - 12:30-14:30 Mercoledì - 8:30-10:30	10	detommas@unina.it
Roberto Ambrosino	Controlli automatici	L-AUT	Lunedì martedì e giovedì 10:30-12:30	10	roberto.ambrosino@unina.it
Sabato Manfredi	Progettazione di Sistemi di Controllo su Rete	LM-AUT-ROB	Mercoledì 27 Maggio 13:30-15:30; Lunedì 1 Giugno 14:30-16:30	50	sabato.manfredi@unina.it
Pietro De Lellis	Control of Complex Systems and Networks	LM-AUT-ROB	15 maggio h15-18 18 maggio h8:30-10:30 19 maggio h10:30-13:30		pietro.delellis@unina.it
Mario di Bernardo	Sistemi di Controllo per la Bioingegneria	LM-BIO	lunedì 10.30-13.30 (LUNEDÌ 15 MAGGIO NON CI SARA' LEZIONE) giovedì 14.30-17.30	20	mario.dibernardo@unina.it
Meccatronica					
Andrea Irace	Sistemi Digitali per l'Industria		mercoledì 16:30 18:30 giovedì 15:30 17:30		a.irace@unina.it
Enrico Armentari	Costruzione di Meccanismi		martedì 12:30 14:30 mercoledì 14:30 16:30		enrico.armentani@unina.it
Ivan Spina	Attuatori ed Azionamenti Elettrici		martedì 14:30 16:30 venerdì 11:30 13:30		ivanspina@gmail.com
Biomedica					
Raffaele Iervolino	Fondamenti di sistemi dinamici	Ing. Biomedica	Venerdì 11:30-13:30	50	rafierv@unina.it

Docente	Corso	CDS	Calendario	Limite	E-mail del docente
Flora Amato	Intelligenza Artificiale	Ing. Biomedica	Martedì 14:30-16:30 mercoledì 10:30 12:30 tranne martedì 2 giugno		flora.amato@unina.it
Fanny Ficucello	Robotica medica	Ing. Biomedica	martedì 14:30-16:30 giovedì 8:30-10:30 venerdì 12:30- 14:30		fanny.ficuciello@unina.it
Telecomunicazioni					
Claudio Curcio	Misure a Microonde ed Onde Millimetriche	delle Telecomunicazio ni/CdLM Ingegneria	19 Maggio ore 10.30-12.30; 26 Maggio ore 10.30-12.30; 3 Giugno ore 10.30-12.30	200	clcurcio@unina.it
Angelo Liseno	Antenne e Misure d'Antenna	CdL Ingegneria delle Telecomunicazio ni e dei Media Digitali	Lunedì 14.30-17.30 e Venerdì 8.30-11.30.	200	angelo.liseno@unina.it
Elettrica					
Adolfo Dannier	Modellistica di Macchine Elettriche	CdL Ingegneria Elettrica	Lunedì 9:30-11:30; Giovedì 8:30-10:30		adolfo.dannier@unina.it
Daniela Proto	Apparecchi e Impianti Elettrici	CdL Ingegneria Elettrica	10.30-12.30; venerdì 9.00- 11.00. VENERDI' 29 MAGGIO LA LEZIONE NON SI TERRA' E SARA' RECUPERATA IN DATA DA DEFINIRE.		danproto@unina.it
Geologia					

Docente	Corso	CDS	Calendario	Limite	E-mail del docente
Mariano Parente	Geologia Stratigrafica e Sedimentologia Titolo: Studiare il passato per prevedere il futuro: il clima del nostro pianeta e la sua registrazione nelle rocce sedimentarie	cdl Geologia	Date: 22 Maggio ore 11:00 - 13:00 - 25 Maggio ore 9:00 - 11:00		mariano.parente@unina.it
Luigi Ferranti e Kei Ogata	Lezione nell'ambito del Corso di Rilevamento Geologico Titolo: Apprendere sul campo: un tour nei paesaggi umbri per ricostruire la storia geologica dell'Appennino	cdl Geologia	Data: 26 Maggio ore 11:00 - 13:00		luigi.ferranti@unina.it , key.ogata@unina.it
Chimica e Chimica Industriale					
Vincenzo Russo	Introduzione alla chimica industriale	Chimica Industriale	mercoledì 11- 13 , giovedì 9- 11		vincenzo.russo@unina.it
Ingegneria dei materiali					
Arturo Tagliacozzo	Fisica dei Materiali	Ingegneria dei materiali	da stabilire con il docente		arturo.tagliacozzo@unina.it
Gian Piero Pepe	Nanomateriali per l'Elettronica e l'Energetica	Ingegneria dei materiali	da stabilire con il docente		pepe@unina.it