

Estratto dall'orario provvisorio ufficiale del Dipartimento di Ingegneria scaricabile dal seguente link:

http://www.ingegneria.uniroma3.it/?page_id=231

(Secondo periodo didattico A.A. 2016/2017: dal 1 marzo al 13 aprile 2017 e dal 19 aprile al 14 giugno 2017)

INSEGNAMENTO – I anno	DOCENTE	AULA	ORARIO
Analisi matematica II <i>modulo di Matematica per l'ingegneria elettronica</i> (L1)	Prof. A. Laforgia	N16 Via della Vasca Navale 109 N15 Via della Vasca Navale 109	MA 12:00 – 14:00 VE 10:00 – 12:00
Chimica (L1) <i>canale A- C</i>	Prof.ssa M. Orsini	N18 Via della Vasca Navale 109	LU, ME e GI 14:00 – 16:00
Chimica (L1) <i>canale D - H</i>	Prof. G. Sotgiu	N1 Via della Vasca Navale 79	LU, ME e GI 14:00 – 16:00
Chimica (L1) <i>canale I- Q</i>	Prof. G. Sotgiu	N1 Via della Vasca Navale 79	ME e GI 10:00 – 12:00 VE 12:00 – 14:00
Chimica (L1) <i>canale R - Z</i>	Prof.ssa S. De Santis	N18 Via della Vasca Navale 109	ME e GI 10:00 – 12:00 VE 12:00 – 14:00
Fisica I (1° e 2° modulo) (L1) <i>canale A- C</i>	Prof. R. Borghi	N18 Via della Vasca Navale 109	LU, ME e GI 16:00 – 18:00 MA 14:00 – 16:00
Fisica I (1° e 2° modulo) (L1) <i>canale D - H</i>	Prof. M. Santarsiero Prof. N. Pompeo	N1 Via della Vasca Navale 79	LU, ME e GI 16:00 – 18:00 MA 14:00 – 16:00
Fisica I (1° e 2° modulo) (L1) <i>canale I- Q</i>	Prof. P. Monacelli	N18 Via della Vasca Navale 109	LU e MA 10:00 – 12:00 ME e GI 12:00 – 14:00
Fisica I (1° e 2° modulo) (L1) <i>canale R- Z</i>	Prof. M. Santarsiero	N1 Via della Vasca Navale 79	LU e MA 10:00 – 12:00 ME e GI 12:00 – 14:00
Fisica tecnica (L1)	Prof. C. Sapia	N16 Via della Vasca Navale 109 N15 Via della Vasca Navale 109	LU 12:00 – 14:00 VE 8:00 – 10:00
INSEGNAMENTO – II anno			
Campi elettromagnetici I (L2)	Prof. G. Schettini	N16 Via della Vasca Navale 109	MA e GI 16:00 – 18:00 VE 13:00 – 15:00
Elettronica I (L2)	Prof. L. Colace	N16 Via della Vasca Navale 109	LU, MA e GI 14:00 – 16:00 VE 17:00 – 19:00
Fondamenti di automatica (L2)	Prof. A. Gasparri	N16 Via della Vasca Navale 109	LU e ME 16:00 – 18:00
Strumentazione biomedica (L2)	Prof. T. D'Alessio	N16 Via della Vasca Navale 109	ME 14:00 – 16:00 VE 15:00 – 17:00

Estratto dall'orario ufficiale del Dipartimento di Ingegneria scaricabile dal seguente link:

(Secondo periodo didattico A.A. 2016/2017: dal 1 marzo al 13 aprile 2017 e dal 19 aprile al 14 giugno 2017)

INSEGNAMENTO - III anno	DOCENTE	AULA	ORARIO
Antenne per comunicazioni mobili (L3)	Prof. D. Ramaccia	N2 Via della Vasca Navale 79	MA e VE 16:00 – 18:00
Chimica sperimentale (L3)	Prof. G. Sotgiu	N12 Via della Vasca Navale 79	LU e MA 16:00 – 18:00
Dispositivi per sistemi wireless (L3)	Prof.ssa C. Ponti	N2 Via della Vasca Navale 79 N12 Via della Vasca Navale 79	MA 11:00 – 13:00 ME 11:00 – 13:00 <i>inizio didattica 14 marzo</i>
Elementi di misure elettroniche (L3)	Prof. E. Silva	N12 Via della Vasca Navale 79	MA e GI 11:00 – 13:00 <i>inizio didattica 7 marzo</i>
Elettronica dei sistemi digitali (L3)	Prof. A. Fabbri	N12 Via della Vasca Navale 79	LU 11:00 – 13:00 VE 11:00 – 13:00
Internet & multimedia (L3)	Prof. M. Carli	N2 Via della Vasca Navale 79	dal MA al VE 14:00 – 16:00
Laboratorio di base di misure elettroniche (L3)	Prof. F. Leccese	N12 Via della Vasca Navale 79	ME e VE 16:00 – 18:00
Laboratorio di microonde e antenne (L3)	Prof. G. Schettini	N2 Via della Vasca Navale 79 N12 Via della Vasca Navale 79	LU 14:00 – 16:00 MA e ME 14:00 – 16:00
Laboratorio di multimedialità (L3)	Prof.ssa F. Battisti	N12 Via della Vasca Navale 79	MA e VE 9:00 – 11:00
Laboratorio di reti di telecomunicazioni (L3)	Prof.ssa A.M. Vegni	N12 Via della Vasca Navale 79	LU e GI 9:00 – 11:00
Microelettronica (L3)	Prof. S. Salvatori	N12 Via della Vasca Navale 79	LU 14:00 – 16:00 GI 14:00 – 18:00
Sistemi per la gestione e l'organizzazione sanitaria (L3)	Prof. M. Schmid	N2 Via della Vasca Navale 79	LU e VE 11:00 – 13:00