

Orario provvisorio a.a. 2022/2023

(Primo periodo didattico: dal 26 settembre 2022 al 13 gennaio 2023 (con interruzione per le festività natalizie: dal 24 dicembre 2022 al 6 gennaio 2023 compresi))

INSEGNAMENTO	DOCENTE	AULA	ORARIO
Analisi matematica I	Prof. L. Battaglia Prof. R. Raimondi	N15 Via della Vasca Navale 109	MA e ME 9:00 – 11:00 LU e VE 11:00 – 13:00
Fondamenti di informatica	Prof. G. Da Lozzo Prof. S. Iannucci	N15 Via della Vasca Navale 109	LU e VE 9:00 – 11:00 GI 8:00 – 10:00
Geometria	Prof. F. Viviani	N15 Via della Vasca Navale 109	MA 11:00 – 13:00 GI 10:00 – 13:00
Fisica II	Prof. N. Pompeo	N15 Via della Vasca Navale 109	LU, ME e VE 16:00 – 18:00 MA 14:00 – 16:00
Elettrotecnica	Prof. A. Laudani	N15 Via della Vasca Navale 109	MA 16:00 – 18:00 ME e GI 14:00 – 16:00
Teoria dei segnali	Prof. P. Campisi	N15 Via della Vasca Navale 109	LU e VE 14:00 – 16:00 GI 16:00 – 19:00
Campi elettromagnetici II	Prof. F. Bilotti	N19 Via della Vasca Navale 109	LU e GI 11:00 – 13:00
Circuiti	Prof. A. Laudani	N19 Via della Vasca Navale 109	MA, ME e GI 9:00 – 11:00
Elettronica digitale	Prof. A. De Iacovo	N19 Via della Vasca Navale 109	LU e GI 14:00 – 16:00
Fotonica	Prof. M. Santarsiero	N19 Via della Vasca Navale 109	LU e VE 9:00 – 11:00 ME 11:00 – 13:00
Trasmissioni numeriche	Prof. A. Neri	N19 Via della Vasca Navale 109	MA e VE 11:00 – 13:00

Pubblicato il 28 luglio 2022 – aggiornamento 2 agosto 2022