

Appelli straordinari Novembre 2023 – Aprile
2024 per la laurea triennale in Ingegneria
Biomedica

Corso	Modulo	Docenti	nov-23	Categorie	apr-24	Categorie2
ALGEBRA LINEARE E ANALISI MATEMATICA II	ALGEBRA LINEARE	IRACI ALESSANDRO / CALLEGARO FILIPPO GIANLUCA	NO Prove intermedie		NO Prove intermedie	
ALGEBRA LINEARE E ANALISI MATEMATICA II	ANALISI MATEMATICA II	PRATELLI ALDO	SI	Protette	SI	Protette
ANALISI MATEMATICA I		SALA FRANCESCO	NO Prove intermedie		NO Prove intermedie	
CALCOLO NUMERICO		GEMIGNANI LUCA	SI	Protette	NO	
ELEMENTI DI ECONOMIA E OPERATIONS MANAGEMENT		CARMIGNANI GIONATA	SI	Tutti	NO	
FISICA GENERALE I		MAZZA GIACOMO / FORTI FRANCESCO	SI	Protette	SI	Protette
FONDAMENTI DI INFORMATICA		BERNARDESCHI CINZIA	SI	Tutti	NO	
PRINCIPI DI CHIMICA PER INGEGNERIA		CASCONE MARIA GRAZIA	NO		SI	Tutti
AUTOMATICA		LANDI ALBERTO / ANGELINI FRANCO	NO Preappello		NO Preappello	
BIOSTATISTICA		VALENZA GAETANO	SI	Tutti	NO	
ELETTRONICA	ELETTRONICA ANALOGICA	MARCONCINI PAOLO	SI	Tutti	SI	Tutti
ELETTRONICA	SISTEMI DIGITALI	RONCELLA ROBERTO	SI	Tutti	SI	Tutti
ELETTROTECNICA		FONTANA NUNZIA	NO Prove intermedie		NO Prove intermedie	
FISICA GENERALE II		PAOLONI EUGENIO	NO		SI	Tutti
FONDAMENTI DI MECCANICA PER LA BIOINGEGNERIA	ELEMENTI COSTRUTTIVI DI MACCHINE BIOMEDICHE	DE MARIA CARMELO	SI	Tutti	NO	
FONDAMENTI DI MECCANICA PER LA BIOINGEGNERIA	MECCANICA I	ARTONI ALESSIO	SI	Tutti	NO	
PRINCIPI DI BIOINGEGNERIA		FORTUNATO GABRIELE MARIA / CATRAMBONE VINCENZO	SI	Tutti	SI	Tutti

Corso	Modulo	Docenti	nov-23	Categorie	apr-24	Categorie2
PRINCIPI DI BIOINGEGNERIA		VANELLO NICOLA / SCIILINGO ENZO PASQUALE	SI	Tutti	SI	Tutti
TEORIA DEI SEGNALI		GRECO MARIA SABRINA	SI	Tutti	SI	Tutti
BIOCHIMICA		TRINCAVELLI MARIA LETIZIA	SI	Tutti	SI	Tutti
BIOMATERIALI ED IMPIANTI PROTESICI	BIOMATERIALI	ROSELLINI ELISABETTA / LAZZERI LUIGI	SI	Protette	SI	Protette
BIOMATERIALI ED IMPIANTI PROTESICI	IMPIANTI PROTESICI	VOZZI GIOVANNI / FORTUNATO GABRIELE MARIA	SI	Tutti	SI	Tutti
BIOMECCANICA	MECCANICA II	CIULLI ENRICO	SI	Protette	NO	
BIOMECCANICA	BIOMECCANICA DEI TESSUTI BIOLOGICI	AHLUWALIA ARTI DEVI	SI	Tutti	NO	
FENOMENI BIOELETTRICI	FENOMENI BIOELETTRICI I	TOGNETTI ALESSANDRO	NO		SI	Protette
FENOMENI BIOELETTRICI	FENOMENI BIOELETTRICI II	TOGNETTI ALESSANDRO	SI	Protette	NO	
FENOMENI DI TRASPORTO BIOLOGICO		AHLUWALIA ARTI DEVI	SI	Tutti	NO	
FISIOLOGIA		D'ASCANIO PAOLA / FARAGUNA UGO	SI	Protette	SI	Protette
MODELLI COMPARTIMENTALI ED ORGANI ARTIFICIALI	MODELLI COMPARTIMENTALI	PIAGGI PAOLO	NO		SI	Tutti
MODELLI COMPARTIMENTALI ED ORGANI ARTIFICIALI	ORGANI ARTIFICIALI	VOZZI GIOVANNI / DE ACUTIS AURORA	SI	Tutti	SI	Tutti
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI		GALLONE GIUSEPPE	SI	Tutti	NO	
SISTEMI SENSORIALI	BIOSENSORI	TOGNETTI ALESSANDRO / ARCARISI LUCIA	SI	Protette	NO	
SISTEMI SENSORIALI	SENSI NATURALI E ARTIFICIALI	CARBONARO NICOLA	NO		SI	Tutti
TECNOLOGIE SANITARIE E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA	GESTIONE DELLA TECNOLOGIA SANITARIA	SANI LORENZO / BELLUCCI STEFANO	SI	Tutti	SI	Tutti
TECNOLOGIE SANITARIE E STRUMENTAZIONE BIOMEDICA	STRUMENTAZIONE BIOMEDICA	SCILINGO ENZO PASQUALE / GRECO ALBERTO	SI	Tutti	SI	Tutti