

Appelli straordinari Novembre
2023 – Aprile 2024 per la Laurea
Magistrale in Ingegneria
Biomedica

| Corso | Modulo | Docenti | nov-23 | Categorie | apr-24 | Categorie2 |
|---|---|---|--------|-----------|--------|------------|
| ANALISI E MODELLI DI SEGNALI BIOMEDICI | ANALISI E MODELLI DI SEGNALI BIOMEDICI 1 | VANELLO NICOLA | SI | Tutti | NO | |
| ANALISI E MODELLI DI SEGNALI BIOMEDICI | ANALISI E MODELLI DI SEGNALI BIOMEDICI 2 | VANELLO NICOLA / GRECO ALBERTO | SI | Tutti | NO | |
| BIOINFORMATICA | | BECHINI ALESSIO | SI | Tutti | SI | Tutti |
| BIOINGEGNERIA DELLE RADIAZIONI | RADIAZIONI ELETTROMAGNETICHE E INTERAZIONI BIOLOGICHE | MONORCHIO AGOSTINO / GENOVESI SIMONE | NO | | SI | Tutti |
| BIOINGEGNERIA DELLE RADIAZIONI | RADIAZIONI IONIZZANTI E INTERAZIONI BIOLOGICHE | D'ERRICO FRANCESCO | SI | Tutti | SI | Tutti |
| ELETTRONICA BIOMEDICA I | | BARILLARO GIUSEPPE / STRAMBINI LUCANOS | | | | |
| INNOVAZIONE E REGOLAMENTAZIONE DELLE TECNOLOGIE PER LA SALUTE | | CALDERAI VALENTINA / DE MARIA CARMELO | SI | Tutti | SI | Tutti |
| LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DI DISPOSITIVI ELETTROMEDICALI | | STRANGIO SEBASTIANO | SI | Tutti | SI | Tutti |
| MECCANICA APPLICATA AL SISTEMA MUSCOLO SCHELETRICO | | DI PUCCIO FRANCESCA | SI | Tutti | NO | |
| MODELLIZZAZIONE BIOFISICA DEI SISTEMI COMPLESSI | | DI GARBO ANGELO | SI | Tutti | SI | Tutti |
| PRINCIPI DI METODOLOGIE BIOCHIMICHE E BIOMOLECOLARI | | DA POZZO ELEONORA | SI | Tutti | SI | Tutti |
| STRUMENTI DI ANALISI NUMERICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA | STRUMENTI DI ANALISI NUMERICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA I | MARIOTTI ALESSANDRO / SALVETTI MARIA VITTORIA | SI | Tutti | SI | Tutti |
| STRUMENTI DI ANALISI NUMERICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA | STRUMENTI DI ANALISI NUMERICA PER L'INGEGNERIA BIOMEDICA II | VIGNALI EMANUELE | SI | Tutti | SI | Tutti |
| TECNOLOGIE BIOMEDICHE | LABORATORIO DI TECNOLOGIE BIOMEDICHE | DE MARIA CARMELO | SI | Tutti | SI | Tutti |
| TECNOLOGIE BIOMEDICHE | MATERIALI E SISTEMI INTELLIGENTI | CACOPARDO LUDOVICA | SI | Tutti | SI | Tutti |

| Corso | Modulo | Docenti | nov-23 | Categorie | apr-24 | Categorie2 |
|--|---|--|---------------------|-----------|---------------------|------------|
| ALTRE ATTIVITÀ UTILI PER L'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO | | LANDINI LUIGI | SI | Tutti | SI | Tutti |
| BIOIMMAGINI | ELABORAZIONE DELLE BIOIMMAGINI | POSITANO VINCENZO / CALLARA ALEJANDRO LUIS | SI | Tutti | SI | Tutti |
| BIOIMMAGINI | IMMAGINI BIOMEDICHE | SANTARELLI MARIA FILOMENA / CALLARA ALEJANDRO LUIS | SI | Tutti | SI | Tutti |
| CHIRURGIA ASSISTITA DAL CALCOLATORE E INFORMATICA MEDICA | CHIRURGIA ASSISTITA DAL CALCOLATORE | FERRARI VINCENZO | SI | Tutti | SI | Tutti |
| CHIRURGIA ASSISTITA DAL CALCOLATORE E INFORMATICA MEDICA | INFORMATICA MEDICA | MANGIONE MAURIZIO | NO Prove intermedie | | NO Prove intermedie | |
| ELETTRONICA BIOMEDICA II | ELETTRONICA BIOMEDICA II | SCILINGO ENZO PASQUALE | SI | Tutti | SI | Tutti |
| ELETTRONICA BIOMEDICA II | SISTEMI EMBEDDED PER APPLICAZIONI BIOMEDICALI | GRECO ALBERTO | SI | Tutti | SI | Tutti |
| INGEGNERIA BIOMOLECOLARE E CELLULARE | | CASCONE MARIA GRAZIA | SI | Tutti | SI | Tutti |
| METODI E TECNOLOGIE INGEGNERISTICHE PER LA MEDICINA RIGENERATIVA | METODI BIOINGEGNERISTICI PER LA MEDICINA RIGENERATIVA | MAGLIARO CHIARA | SI | Tutti | SI | Tutti |
| METODI E TECNOLOGIE INGEGNERISTICHE PER LA MEDICINA RIGENERATIVA | TECNOLOGIE BIOMEDICHE PER LA MEDICINA RIGENERATIVA | AHLUWALIA ARTI DEVI | SI | Tutti | NO | |
| METODI PER L'ANALISI DI SEGNALI MULTIDIMENSIONALI | | LANDINI LUIGI / VANELLO NICOLA | SI | Tutti | SI | Tutti |
| PROGETTAZIONE DI MICRO E NANO SISTEMI BIOMEDICALI | MICRO E NANOSISTEMI | DE MARIA CARMELO / VOZZI GIOVANNI | SI | Tutti | SI | Tutti |
| PROGETTAZIONE DI MICRO E NANO SISTEMI BIOMEDICALI | SVILUPPO DI MODELLI COMPUTAZIONALI 3D | BANTERLE FRANCESCO / PALMA GIANPAOLO | SI | Tutti | NO | |
| ROBOTICA PER CHIRURGIA E PER RIABILITAZIONE | BIOINGEGNERIA DELLA RIABILITAZIONE | CONTROZZI MARCO / CAPPELLO LEONARDO | NO | | SI | Tutti |
| ROBOTICA PER CHIRURGIA E PER RIABILITAZIONE | ROBOTICA MEDICA | CIUTI GASTONE | NO | | SI | Tutti |