



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Facoltà di Farmacia e Medicina – Facoltà di Medicina e Psicologia**

# **Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche**

**A.A. 2015-2016**

# II ANNO – Curriculum Bioingegneristico

<i>I semestre</i>	Patologia ed applicazioni cliniche dei biomateriali	9 CFU
	Bioingegneria cellulare, tissutale e d'organo – Tecniche biotecnologiche in chirurgia	9 CFU
	Bioingegneria meccanica ed applicazioni cliniche	9 CFU
	Attività formative a scelta dello studente	9 CFU
<i>II semestre</i>	Bioingegneria elettronica ed applicazioni cliniche – Telemedicina e robotica	9 CFU
	Principi di bioetica e di deontologia, di diritto ed economia aziendale – Strumentazione, organizzazione e sicurezza dei laboratori	6 CFU

# II ANNO – Curriculum Biomolecolare

<i>I semestre</i>	Patologia genetica e genetica umana – Biotecnologie della riproduzione umana	9 CFU
	Medicina molecolare e modelli animali di malattia – Medicina rigenerativa	12 CFU
	Attività a scelta dello studente	9 CFU
<i>II semestre</i>	Farmacologia e terapie molecolari	6 CFU
	Diagnostica di laboratorio e molecolare – Diagnostica molecolare ed imaging	9 CFU
	Principi di bioetica e di deontologia, di diritto ed economia aziendale – Strumentazione, organizzazione e sicurezza dei laboratori	6 CFU

# *Attività formative a scelta dello studente*

I 9 CFU di attività formative a scelta dello studente possono essere conseguiti seguendo, previa autorizzazione da parte del Presidente del Corso di Laurea, uno o più corsi erogati dall'Ateneo e superando il relativo esame.

Per colmare i 9 CFU a scelta, è possibile scegliere un esame da 9, un esame da 12 o due esami da 6 CFU.

Ferma restando la frequenza obbligatoria delle lezioni, è possibile

- per gli studenti del curriculum Bioingegneristico, scegliere un corso del curriculum Biomolecolare,
- per gli studenti del curriculum Biomolecolare, scegliere un corso del curriculum Bioingegneristico

I programmi dei corsi sono consultabili sulla pagina Elearning del Corso di Studi

# Come fare?

- ✓ Da Infostud, selezionare “Percorso formativo”
- ✓ Indicare il curriculum
- ✓ Inserire l’esame a scelta
- ✓ Cliccare su “invia” per richiedere l’approvazione del proprio percorso



- ✓ la prenotazione agli appelli del II anno su Infostud sarà possibile solo dopo l’approvazione del percorso formativo
- ✓ una volta approvato, il percorso formativo è modificabile, previa richiesta scritta alla Segreteria didattica

# *Quando?*

La compilazione dei percorsi formativi dovrà avvenire entro e non oltre **venerdì 19 giugno**



Per ulteriori informazioni:  
[clsbiotechnologie@uniroma1.it](mailto:clsbiotechnologie@uniroma1.it)