

<b>Corsi Integrati</b>	<b>Modalità verifica del profitto</b>	
DIAGNOSTICA DELLE MALATTIE GENETICHE	Orale	Voto finale
BASI MOLECOLARI DELLE MALATTIE	Scritto/Orale (prova scritta quesiti a risposta multipla Valutazione: parte per i risultati dei quiz, parte per la valutazione del lavoro compiuto dagli studenti durante il corso e dell'interattività)	Voto finale
BIOLOGIA CELLULARE, MOLECOLARE E PATOLOGIA D'ORGANELLO	Scritto/Orale	Voto finale
ESPRESSIONE GENICA E PROTEOMICA	Scritto	Voto finale
VIROLOGIA MOLECOLARE	Scritto/Orale (nella prova scritta i quesiti sono a risposta aperta e a trattazione breve, la valutazione viene effettuata valutando come il candidato ha svolto i temi assegnati)	Voto finale
TERAPIA GENICA E CELLULARE E MODELLI SPERIMENTALI	Scritto (la prova è scritta e si richiede la trattazione breve di due temi a scelta su quattro disponibili. Due temi riguardano la parte di terapia genica e altri due la parte di modelli sperimentali. Gli studenti pertanto devono scegliere un tema di terapia genica e uno di modelli sperimentali. Il criterio della valutazione si basa sulla correttezza e completezza dell'argomento trattato)	Voto finale
TRA MICROAMBIENTE E GENETICA: LE PROPRIETA' ESSENZIALI DEI TUMOR-HALLMARKS OF CANCER	Orale	Voto finale
NEUROSCIENZE CELLULARI E MOLECOLARI	Orale	Voto finale
BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE E PATOLOGIA UMANA	Scritto e Orale	Voto finale
LOGICA DELLA SCOPERTA E DELL'INNOVAZIONE SCIENTIFICA	Orale	Voto finale
<b>Corsi elettivi a scelta dello studente</b>	<b>Modalità verifica del profitto</b>	
DIAGNOSTICA AVANZATA IN MEDICINA INTERNA E ONCOLOGIA	Scritto	Giudizio – Idoneità
ORGANIZZAZIONE DELLA RICERCA	Orale	Giudizio – Idoneità
STUDI CLINICI DEL FARMACO	Orale	Giudizio – Idoneità
ORGANIZZAZIONE AZIENDALE DELLA RICERCA BIOTECNOLOGICA	Scritto (Prova scritta con valutazione lavoro in gruppo svolto in aula. La prova scritta conterrà 10 quesiti aperti)	Giudizio – Idoneità
ESPRESSIONE GENICA IN 4D: ORGANIZZAZIONE SPAZIALE E TEMPORALE	Orale	Giudizio – Idoneità

FARMACOLOGIA MOLECOLARE: RECETTORI ACCOPPIATI A PROTEINE G (GPCR)	Orale	Giudizio – Idoneità
RIPRODUZIONE UMANA ASSISTITA: PROSPETTIVE, RICERCA ED IMPLICAZIONI ETICHE	Orale	Giudizio - Idoneità
IMMUNOGENETICA	Orale	Giudizio - Idoneità
BIOMARCATORI IN ONCOLOGIA TRASLAZIONALE	Orale	Giudizio - Idoneità
INTEGRAZIONE DELLE RISPOSTE CELLULARI ALLO STRESS E PATOGENESI DELLE MALATTIE DEGENERATIVE	Orale	Giudizio - Idoneità
L'IMAGING NON INVASIVO IN NEUROSCIENZE	Orale	Giudizio - Idoneità
CREATIVITA' E INNOVAZIONE	Orale	Giudizio - Idoneità
IMMUNOPATOGENESI DELL'INFEZIONE DA HIV	Orale	Giudizio - Idoneità
MECCANISMI CONTROVOLI NELLA FORMAZIONE E RIPARAZIONE DELLA MIELINA	Orale	Giudizio - Idoneità
TECNOLOGIE INFORMATICHE PER LA MEDICINA PREDITTIVA, PREVENTIVA E PERSONALIZZATA	Orale	Giudizio - Idoneità
Host and hostile extracellular microenvironments associated with diseases	Orale	Giudizio - Idoneità
Farmaci biotecnologici e sistemi di veicolazione mirata	Orale	Giudizio - Idoneità
Introduzione all'analisi di dati nell'era post- genomica	Orale	Giudizio - Idoneità
<b>Altre attività formative</b>	<b>Modalità verifica del profitto</b>	
ASPETTI BIOTECNOLOGICI DELLA PROCREAZIONE ASSISTITA	Orale	Giudizio - Idoneità
LA QUALITA' NEI PROCESSI BIOTECNOLOGICI	Scritto (domande a risposta multipla e una domanda a risposta aperta, oppure lettura e commento di un articolo in inglese)	Giudizio - Idoneità
J. CLUB DIBIT	Orale	Giudizio - Idoneità
J. CLUB HSR	Orale	Giudizio - Idoneità
INGEGNERIA DEI TESSUTI	Orale	Giudizio - Idoneità
IMAGING MORFOLOGICO E FUNZIONALE	Orale	Giudizio - Idoneità