

**Università degli Studi di Trento**  
**Corso di Laurea in Scienze e tecnologie biomolecolari Classe L-2/Classe delle lauree in Biotecnologie**  
**Elenco candidati alla prova finale del 12 marzo 2025**

Commissione 1 Aula B111 ore 14:00			
MATRICOLA	SUPERVISORE	ESAMINATORE	TITOLO TESI
232254	ALESSANDRA BISIO	VITO GIUSEPPE D'AGOSTINO	LA PROTEINA P21: UN NUOVO BIOMARCATORE DI RADIORESISTENZA NEI TUMORI
227189	LUCA TIBERI	LUCA FAVA	INTEGRAZIONE DELLA MICROGLIA IN ORGANOIDI PER MODELLARE IL MICROAMBIENTE TUMORALE DEL GLIOBLASTOMA
228031	LUCA FAVA	LUCA TIBERI	EFFETTI DELL'INIBIZIONE ENZIMATICA DI METTL3 NELLA LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA
226806	VITO GIUSEPPE D'AGOSTINO	ALESSANDRA BISIO	REGOLAZIONE DI RNA VESICOLARE NEL CANCRO PROSTATICO

Commissione 2 Aula A218 ore 14:30			
230612	INES MANCINI	GRAZIANO LOLLI	Identification of Marine Metabolites Acting as Prion Protein Degraders
226868	GRAZIANO LOLLI	INES MANCINI	PURIFICAZIONE E CRISTALLIZZAZIONE PROTEINE COINVOLTE NELLA MALATTIA DI LAFORA
230157	INES MANCINI	LUCA FAVA	On the anti-prion molecule SM875: synthesis of analogs and molecular docking of biotinylated derivatives
197823	OLIVIER JOUSSON	MASSIMO PIZZATO	SEQUENZIAMENTO GENOMICO PER LA DIAGNOSI E PREDIZIONE DELL'ANTIBIOTICO RESISTENZA DI HELICOBACTER PYLORI
233073	ALESSANDRO ROMANEL	ERIK DASSI	FRAMEWORK PER LA GENERAZIONE AUTOMATIZZATA DI DATI SINTETICI NGS TUMORALI