

All.1

Università di Trento
Corso di Laurea interdipartimentale in Biologia Quantitativa e Computazionale
Classe LM-8 Classe delle lauree magistrali in Biotecnologie Industriali
Elenco candidati all'esame di laurea magistrale del 17 marzo 2026

Commissione 1 - Aula A209 ore 14:15				
MATRICOLA	RELATORE	CORRELATORE	CONTRORELATORE	TITOLO TESI
247164	LUCA MARCHETTI	MARIA ZIMMERMANN-KOGADEEVA	ALESSANDRO ROMANEL	STRAIN-SPECIFIC METABOLIC MODELLING OF PHOCAEICOLA VULGATUS AND BACTEROIDES UNIFORMIS: FROM DRAFT RECONSTRUCTIONS TO PHENOTYPE-CONSTRAINED GEMS
247535	ANNALISA TIRELLA	ALESSIO ZIPPO	TOMA TEBALDI	A DEEP LEARNING-BASED APPROACH FOR THE PREDICTION OF CARDIOMYOGENIC DIFFERENTIATION
229321	TOMA TEBALDI	ENRICO BLANZIERI	LUCA MARCHETTI	EXPANSION NETWORK ANALYSIS OF HUMAN SPECIFIC GENES PREDICTING ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA SUBTYPES
247163	ALESSANDRO ROMANEL	TOBIAS STRAUB	LUCA MARCHETTI	SYSTEMATIC EVALUATION OF DECONVOLUTION METHODS FOR BULK TRANSCRIPTOMIC DATA IN A LONGITUDINAL VACCINE STUDY
229324	GIANLUCA LATTANZI		ALESSANDRO ROMANEL	MOLECULAR DYNAMICS SIMULATIONS OF YTH DOMAIN-CONTAINING PROTEINS AND M6A-MODIFIED RNA