

SEDUTA DI LAUREA SESSIONE AUTUNNALE A.A. 2023/24 CdL in BIOTECNOLOGIE**mercoledì 9 ottobre 2024****ore 9.30 - Sala Consiliare - Edificio Medicina**

Presidente: Prof. Giuseppe Borsani

Componenti Effettivi: Prof. Roberto Bresciani, Prof.ssa Luigia Collo, Dr.ssa Elisabetta Grillo, Dr.ssa Daniela Zizioli

Componenti Supplenti: Prof.ssa Arianna Giacomini, Dr.ssa Giovanna Piovani

N.	MATRICOLA	RELATORE	CORRELATORE	CONTRORELATORE	TITOLO_TESI
1	739256	ZIZIOLI DANIELA	FERRETTI SARA	BORSANI GIUSEPPE	Effetti del Dolutegravir sull'apparato cardiovascolare nel modello animale zebrafish
2	738686	MITOLA STEFANIA		BRESCIANI ROBERTO	Studio di recettori tirosina chinasi con mutazione inattivante
3	743030	BORSANI GIUSEPPE	MANCINI BARBARA	GRILLO ELISABETTA	Profilazione genomica mediante Next Generation Sequencing di pazienti affetti da leucemia acuta mieloide
4	737871	BRESCIANI ROBERTO	GRILLO ELISABETTA	COLLO LUIGIA RINALDA	Alterazioni del tessuto adiposo nelle malattie metaboliche
5	742785	COLLO LUIGIA RINALDA	PIOVANI GIOVANNA	ZIZIOLI DANIELA	Piattaforma per la caratterizzazione fenotipica di neuroni umani derivati da iPSC