



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE

I Sigg. Professori sono invitati a partecipare alla seduta per l'ESAME GENERALE DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE che avrà luogo mediante modalità telematica, il giorno

Giovedì 23 luglio 2020, alle ore 9.30

I CANDIDATI DOVRANNO COLLEGARSI A PARTIRE DALLE ORE 9.15, SECONDO ISTRUZIONI CHE SARANNO FORNITE NEI PROSSIMI GIORNI E PUBBLICATE SUL SITO DEL CDS AL [LINK](#)

COMMISSIONE 2

MATR. CANDIDATO/A	TITOLO TESI	RELATORE /SECONDO RELATORE	CONTRO RELATORE
845026	Role of urinary Extracellular Vesicles: new diagnostic and therapeutic tools	BUSSOLATI BENEDETTA / BRUNO STEFANIA	PORPORATO PAOLO ETTORE
783209	Analisi funzionale dei geni di patogenicità di Toxoplasma gondii	FERROGLIO EZIO	COMINO CINZIA
865962	Le tecniche di genome editing come nuova prospettiva per la domesticazione delle piante	COMINO CINZIA	FERROGLIO EZIO
864640	Ideonella Sakaiensis: a biotechnological tool to manage PET waste in the future	GORRA ROBERTA	FERROGLIO EZIO
869947	Synthetic Biology: The Genetic Engineering 2.0	DI CUNTO FERDINANDO	PORPORATO PAOLO ETTORE
873383	Exploration of CRISPR-Cas9 technology for Huntington's disease treatment	DI CUNTO FERDINANDO	BODA ENRICA
799766	Il ruolo dell'EGF nella riparazione e prevenzione del danno della sostanza bianca cerebrale in modelli di nascita pretemine	BODA ENRICA	DI CUNTO FERDINANDO
841890	Leishmaniosi umana: sviluppo di potenziali vaccini	FERROGLIO EZIO	GORRA ROBERTA
873476	Energy imbalance in obesity and other correlated pathologies	PORPORATO PAOLO ETTORE	COMINO CINZIA

I candidati dovranno consegnare il proprio elaborato, nei tempi e modi indicati sul sito al link: https://biotec.campusnet.unito.it/do/avvisi.pl/Show?_id=oa1r



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE

I Candidati dovranno far pervenire i riassunti (in formato pdf) tramite email all'account organizzativo del CdS segdid.biotec@unito.it, che provvederà ad inoltrarli a tutti i Componenti della Commissione di Laurea che risulta composta dai Professori:

FERROGLIO EZIO (Presidente)	ezio.ferroglio@unito.it
BODA ENRICA	enrica.boda@unito.it
BUSSOLATI BENEDETTA	benedetta.bussolati@unito.it
COMINO CINZIA	cinzia.comino@unito.it
DI CUNTO FERDINANDO	ferdinando.dicunto@unito.it
GORRA ROBERTA	roberta.gorra@unito.it
PORPORATO PAOLO ETTORE	paolo.porporato@unito.it