

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

CORSO DI LAUREA IN TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO

Presidente Prof.ssa Lupetti Antonella

Esame Finale del Corso di Laurea in TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO 9 APRILE 2024 alle ore 10.00 Prova Pratica c/o Laboratorio Sez. Dipartimentale Microbiologia Universitaria ed. 200 Alle ore 14.30 Discussione Tesi Aula CIS1

Cognome e Nome	Qualifica	Ruolo	
Prof. Lupetti Antonella	Professore Associato	Presidente	
Prof.ssa Rindi Laura	Professore Associato	Membro	
Prof.ssa Campani Daniela	Professore Associata	"	
Dr.ssa Marselli Lorella	Ricercatore	Segretario	
Dr.ssa Vaglini Francesca	Ricercatore	Membro	
Dr. Rossi Luca	Coordinatore di Tirocinio	Membro	
Dr. Casalini Pier Giorgio	Ministero della Salute	"	
Dr.ssa Camarlinghi Chiara	Ordine dei TSRM PSTRP	"	
Dr.Vettori Francesco	Ordine dei TSRM PSTRP	"	
Dr.ssa Manno Francesca	MUR	"	

Membri che integrano la Commissione

Dr.ssa Grandi Barbara	Docente Esterno	Esperto della Materia	
Dr.ssa Pucci Angela	II.	"	
Dr.ssa Lanza Maria	II.	"	
Dr.ssa Iorio Mariacarla	II.	"	
Dr. Pratesi Federico	Ricercatore	"	



DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

CORSO DI LAUREA IN TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO

Presidente Prof.ssa Lupetti Antonella

Membri Supplenti

Prof. Pistello Mauro	Professore Ordinario	Presidente supplente	
Dr.ssa Mazzantini Diletta	Ricercatore	Membro supplente	
Dr.ssa Guarducci Isabella	Ordine dei TSRM PSTRP	"	
Dr.ssa Pezzano Marta	Ordine dei TSRM PSTRP	"	

CANDIDATI

N.	cognome	nome	Tesi	Relatore	Correlatore
1	ALBERTI	MARIA LISA	il Ruolo del Tecnico di Laboratorio nell'abbattimento delle non conformità	GRANDI BARBARA	CAMPANI DANIELA
2	BALDACCI	CLAUDIO	STUDIO SULL'INTERFERENZA DA ANTICORPI ETEROFILI NEI DOSAGGI SIEROLOGICI DI IMMUNODIAGNOSTICA UTILIZZATI NELLA QUALIFICAZIONE BIOLOGICA DEI DONATORI	MARSELLI LORELLA LANZA MARIA IORIO MARIACARLA	RINDI LAURA
3	MURA	TOMMASO	Autoanticorpi di classe IgA nelle vasculiti ANCA associate	MIGLIORINI PAOLA PRATESI FEDERICO	LUPETTI ANTONELLA
4	POLITO	SYRIA	Quantificazione dell?amiloide in biopsie endomiocardiche: sviluppo di un metodo di analisi in patologia digitale.	CAMPANI DANIELA PUCCI ANGELA	RINDI LAURA