

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"**  
**Scuola Politecnica e delle Scienze di Base**



**CORSO di LAUREA MAGISTRALE in BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI**

**Seduta di Laurea**

**Mercoledì 26 Giugno 2024, ore 10.00, Sala del Consiglio DSC**

	<b>Matricola</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Titolo tesi</b>	<b>Relatore</b>	<b>Controrelatore</b>
1.	N80/307	Guida	Alessia	Multi-omics analysis of multiple myeloma	Prof.ssa A. Amoresano Co-relatore Dr.ssa G. Pinto	
2.	N80/321	Poderico	Cristina	Antimicrobial peptides hidden in human endopeptidases: the case of three novel cryptides identified in metalloproteinase 19 by a computational-experimental platform	Prof. ssa A. Arciello Co-relatore Dr.ssa R. Gaglione	

**COMMISSIONE DI LAUREA**

Presidente: Prof. ssa Daria Maria Monti

Componenti: Angela Amoresano, Tiziana Angrisano, Angela Arciello, Alessio Cimmino, Rosa Gaglione, Daria Maria Monti, Ermenegilda Parrilli, Cinzia Pezzella, Alessandra Piscitelli, Francesca Raganati, Daniele Tamaro.