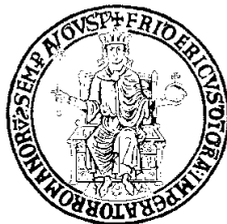


UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base



CORSO di LAUREA MAGISTRALE in BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI

Seduta di Laurea

Martedì 15 giugno 2021, ore 16.30, Aula G3 ed online su Teams (codice vz21jsz)

BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI						
	Matricola	Cognome	Nome	Titolo tesi	Relatore	Controrelatore
1.	N80/242	Domizio	Gennaro	Polyhydroxyalkanoates-based nanoparticles as essential oil carriers	Prof.ssa C. Pezzella	Prof.ssa V. Giosafatto
2.	N80/244	Pellecchia	Rita	Ferritin nanocages for delivery of drugs and bioactive molecules	Prof.ssa D. Picone	
3.	N80/261	Marra	Daniele	Motility of Pseudomonas Fluorescens in biofilm under shear flow	Prof. S. Caserta	Prof.ssa E. Parrilli

COMMISSIONE DI LAUREA

Presidente: Prof. Antonio Marzocchella

Componenti: Tiziana Angrisano, Sergio Caserta, Bartolomeo Della Ventura, Valeria Giosafatto, Antonio Marzocchella, Daria M. Monti, Ermenegilda Parrilli, Cinzia Pezzella, Delia Picone, Alessandra Pollice, Giuseppe Toscano