

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO**  
**DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI**  
**CDS IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI**  
**SESSIONE DI LAUREA 1° PERIODO A.A. 2023/2024**  
**17 LUGLIO 2024 ORE 10,00 (SALA TESI)**

**COMMISSIONE E LAUREANDI - CDS IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI**

N.	COGNOME	NOME	MATRICOLA	MATERIA	TUTOR	TITOLO TESI
1	CARCHESIO	GIORGIA	105300	PRODUZIONI VEGETALI	STAGNARI FABIO	Effetti dei Plant Growth Promoting Rhizobacteria (PGPR) sulla Tolleranza allo Stress Salino nei Germogli di Grano
2	MANZO	RICCARDO	105649	ANALISI CHIMICHE, FISICHE E SENSORIALI	FANTI FEDERICO	Sviluppo di un approccio per la caratterizzazione dei glucomannani del Konjac tramite MALDI-TOF-MS
3	PLACIDUCCIO	ANDREA	108442	MICROBIOLOGIA ALIMENTARE	PAPARELLA ANTONELLO	Applicazione di tecnologie non termiche per la decontaminazione della fomopsina A nel lupino

**COMMISSIONE:** DI MATTIA CARLA (Presidente), PAPARELLA ANTONELLO, STAGNARI FABIO, FANTI FEDERICO, FAIETA MACO, MARTUSCELLI MARIA, SERIO ANNALISA.

**SUPPLEMENTI PROFF.:** DELLA PELLE FLAVIO, SACCHETTI GIAMPIERO.