

Tesi di Laurea Magistrale (LM-70) in SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI
Appello del 27 APRILE 2023 – ore 14.30

| COGNOME CANDIDATO | NOME CANDIDATO | RELATORE | CORRELATORI | TITOLO | ORARIO CONVOCAZIONE |
|-------------------|----------------|-----------------------------|--|--|---------------------|
| BIVONA | ALESSIO | Prof.ssa LISA GRANCHI | Dott.ssa Viola Galli, Dott. Manuel Venturi | Aspetti nutrizionali, tecnologici e impiego di batteri lattici e lieviti su farine da varietà multilinee di farro dicocco (<i>Triticum dicoccum</i>) | 14:30 |
| MEACCI | EDOARDO | Dott. LORENZO CECCHI | Prof. Bruno Zanoni | Miglioramento della qualità degli oli extravergini di oliva: indici di danno termico-ossidativo e oli monovarietali | 14:30 |
| POLI | MANUEL | Dott.ssa GIULIA SECCI | Prof.ssa Giuliana Parisi, Dott.ssa Maria Vittoria Tignani | Packaging convenzionale per alimenti innovativi: sottovuoto su larve di <i>Hermetia illucens</i> e <i>Tenebrio molitor</i> | 14:30 |
| RADICIONI | ELENA | Dott. FABIO BONCINELLI | Dott.ssa Giovanna Piracci, Dott. Andrea Dominici | L'effetto dell'identity labelling nel promuovere la sostenibilità sociale nel settore alimentare: un'analisi empirica basata su aste sperimentali | 14:30 |
| TAORMINA | ELEONORA | Prof. PIERNICOLA MASELLA | Dott. Roberto Moscetti, Dott. Giacomo Bedini, Prof ssa Giulia Angeloni | Impatto dell'area di scansione sulla predizione della sostanza secca nel tubero di patata mediante spettroscopia NIR | 14:30 |
| TARABUSI | EMMA | Prof.ssa PAOLA DOMIZIO | Prof. Bruno Zanoni, Dott.ssa Valentina Civa | Alla ricerca di nuovi bio-coadiuvanti enologici: studio sulle potenzialità di derivati di lievito non-convenzionali | 14:30 |