



DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE ALIMENTARI E AMBIENTALI

CORSO DI LAUREA IN: SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIA

**ARCHITETTURA E PRODUTTIVITÀ IN
ALTA DENSITÀ DI PIANTE DI OLIVO
MICROPROPAGATE**

*ARCHITECTURE AND PRODUCTIVITY OF MICROPROPAGATE
OLIVE TREES IN HIGH DENSITY PLANTING SYSTEM*

TIPO TESI: sperimentale

Studente:

TAMARA CENTIONI

Centioni Tamara

Relatore:

PROF. DAVIDE NERI

Correlatore:

DOTT. VERONICA GIORGI

DOTT. TONINO CIOCCOLANTI

ANNO ACCADEMICO 2018-2019