



DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E  
AMBIENTALI

*Corso di Laurea Magistrale in: Scienze Agrarie e del Territorio*

*Curriculum: Produzione e Protezione delle Colture*

**EFFETTO DELLA GESTIONE DEL SUOLO E DELLA  
FERTILIZZAZIONE SULLA CONCENTRAZIONE DI  
AZOTO E CLOROFILLA IN TRITICUM TURGIDUM  
SUBSP. DURUM**

Nitrogen and chlorophyll status determination in *Triticum turgidum*  
subsp. *durum* as influenced by soil management and fertilization

Tipo di tesi: Sperimentale

Studente:

Alessio Evangelista

Relatore:

Dott. Roberto Orsini

Anno accademico 2018/2019