



DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE ALIMENTARI E AMBIENTALI

CORSO DI LAUREA IN: SCIENZE FORESTALI, DEI SUOLI E DEL PAESAGGIO

CONTROLLO DELLA PORTATA TERMICA
DI UNA STUFA A PELLETTI IN FUNZIONE
DELLA LUNGHEZZA DEL
BIOCOMBUSTIBILE

CONTROL OF PELLET STOVE THERMAL
POWER ON THE BASE OF SOLID
BIOFUEL LENGTH

TIPO TESI: sperimentale

Studente:
MICHELE NASPI

Relatore:
PROF. GIUSEPPE TOSCANO

ANNO ACCADEMICO 2020-2021

