



UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

FACOLTÀ DI INGEGNERIA

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Termomeccanica

TESI DI LAUREA MAGISTRALE

“Sviluppo di un sistema per misure di diametri interni
con sensore ottico confocale su oggetti di tornitura”

“Development of a measurement system based on
optical confocal sensor for the assessment of internal
diameters in turned components”

Relatore:

Paolo Chiariotti

Paolo Chiariotti

Correlatore:

Matteo Fitti

Matteo Fitti

Laureando:

Alessandro Piccinini

Alessandro Piccinini

Anno Accademico 2018-2019