



UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

FACOLTÀ DI INGEGNERIA

Corso di laurea magistrale in INGEGNERIA MECCANICA

*Tecniche e strumenti per la progettazione di supporti nella
realizzazione di componenti in additive manufacturing*

*Techniques and tools for the design of supports in the
realization of components in additive manufacturing*

Relatore:

Prof.

Michele Germani

Correlatori

Marco Mandolini

Federica Santucci

Tesi di laurea di:

Stefano D'Accurzio

Anno accademico 2019-2020