UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO

Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica

Classe n. LM-33- Classe delle lauree magistrali in ingegneria meccanica

INDAGINE TEORICA E SPERIMENTALE SUL CONTROLLO CENTRALIZZATO PER UN ROBOT A CINEMATICA PARALLELA

D	<u>α</u> 1	اما	to	re:
\mathbf{r}		141	1()	IE.

Chiar.mo Prof. Paolo Righettini

Correlatore:

Chiar.mo Prof. Roberto Strada

Tesi di Laurea Magistrale Simone CORTINOVIS Matricola n. 1047201 Daniele RAVASIO Matricola n. 1045934

ANNO ACCADEMICO 2020 / 2021