



UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE

FACOLTA' DI INGEGNERIA

Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Edile

**IL RUOLO DELLA MODELLAZIONE AGLI ELEMENTI FINITI
NEL MONITORAGGIO DELLA SALUTE STRUTTURALE DEGLI
EDIFICI DI RILEVANZA CULTURALE: IL CASO STUDIO
DELLA CHIESA DI SANTA MARIA IN VIA A CAMERINO**

THE ROLE OF FINITE ELEMENT MODELING IN STRUCTURAL
HEALTH MONITORING OF BUILDINGS OF CULTURAL
IMPORTANCE: THE CASE STUDY OF THE CHURCH OF SANTA
MARIA IN VIA IN CAMERINO

Relatore: Chiar.mo

Prof. Ing. Fabrizio Gara

Tesi di Laurea di:

Francesca Di Gennari

Anno Accademico 2019/2020