



UNIVERSITA'
degli STUDI
di CATANIA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA

CORSO DI PROGETTO DI STRUTTURE IN ZONA SISMICA
ANNO ACCADEMICO 2016/2017

DOCENTE: AURELIO GHERSI - FABIO NERI

OGGETTO:

- PIANTA ARCHITETTONICO PIANO TIPO

SCALA 1:50

MATERIALI UTILIZZATI:

- CALCESTRUZZO C25/30
- ACCIAIO B450C

REVISORE:
PROF. ING. A. GHERSI

STUDENTE:
M.G. MAZZULLO

TAV. 1

