



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
DOCENTI : Prof. Ing Aurelio Gheri - Prof. Ing. Fabio Neri

PROGETTO DI UN EDIFICIO MULTIPIANO
PER CIVILE ABITAZIONE CON STRUTTURA IN CEMENTO ARMATO

OGGETTO
• Carpenteria piano tipo
Scala 1:50

REVISORE Prof. Ing. Aurelio Gheri	STUDENTE Signorello Giulia MATRICOLA 049 000154	CARPENTERIA TAV.2
---	---	-----------------------------