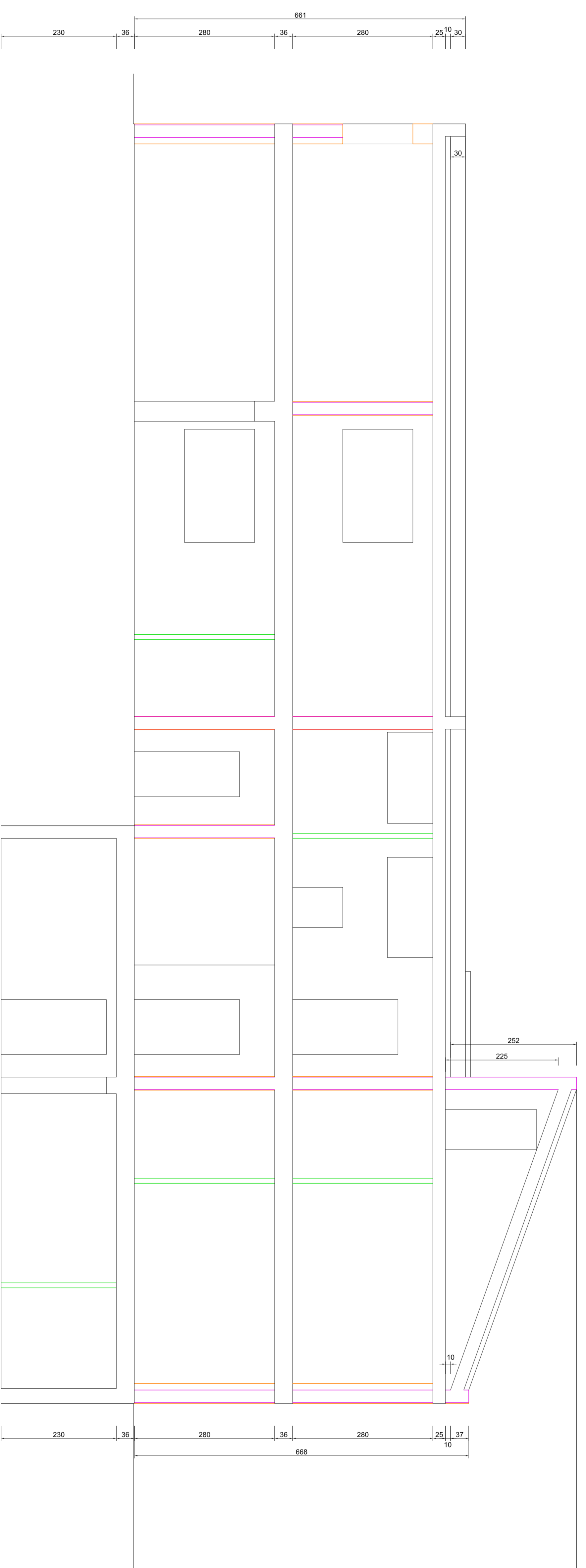


SEZIONE A-A

scala 1:50

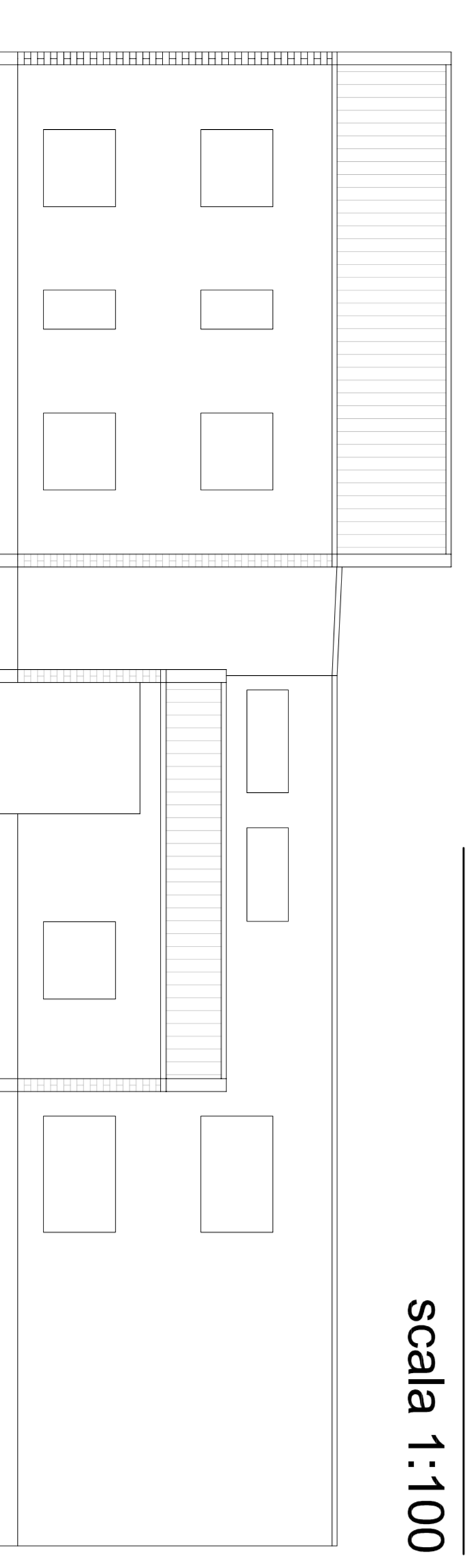


LEGENDA TECNICHE COSTRUTTIVE E MATERIALI

- Pareti in c.a.
- Ingombro pareti in muratura
- Muratura portante DoppioLini sp. 25 cm
- Pilastri in c.a.
- Tramezzature non portanti

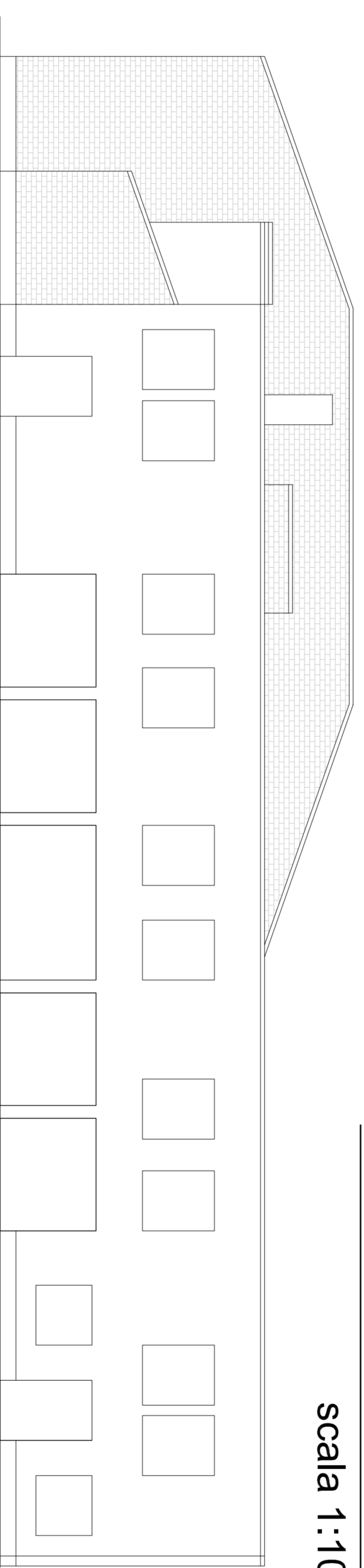
PROSPETTO OVEST

scala 1:100



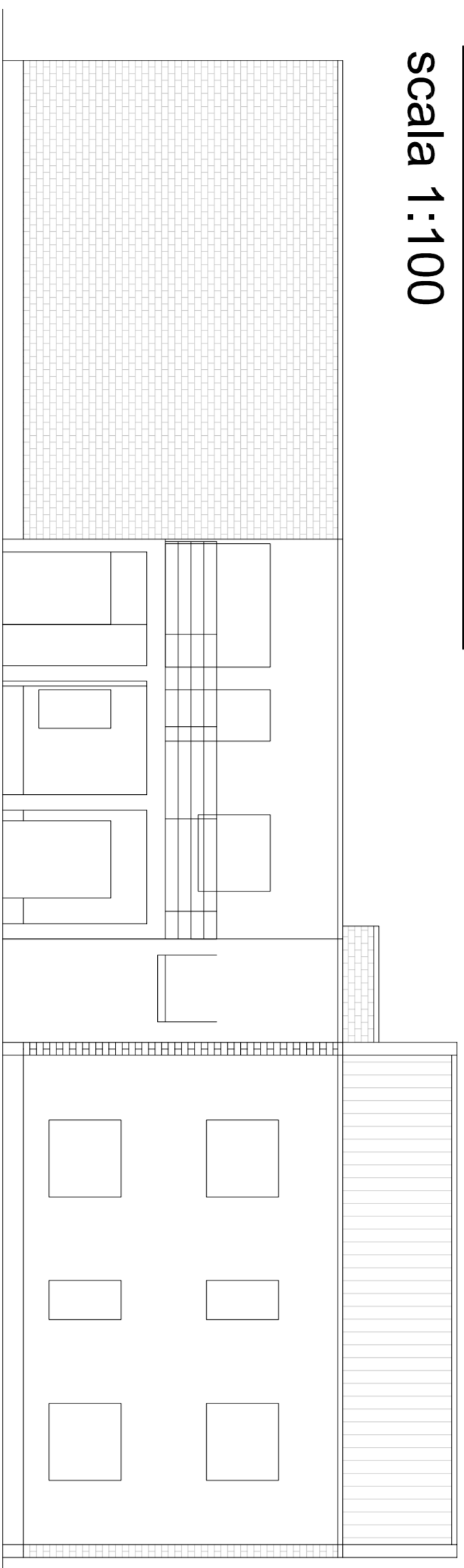
PROSPETTO SUD

scala 1:100



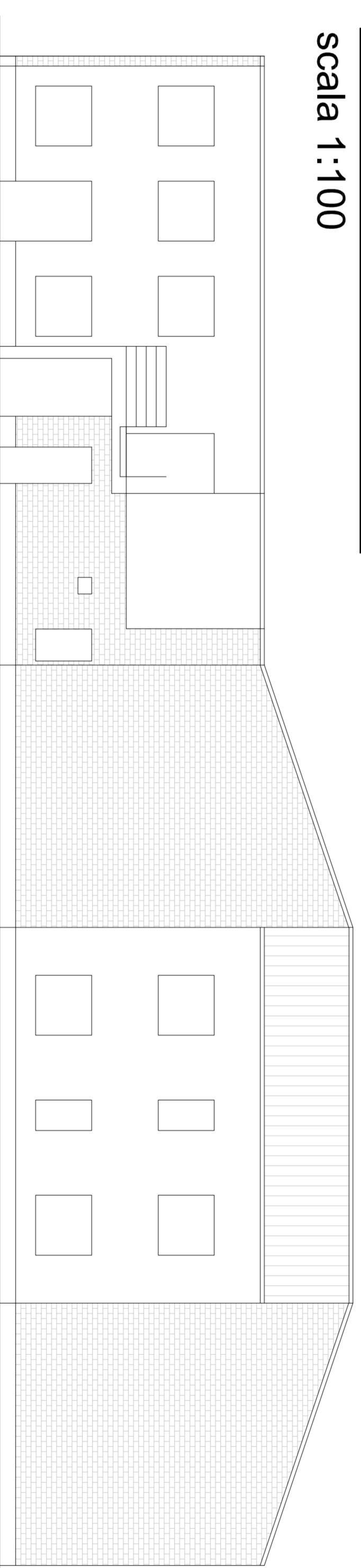
PROSPETTO EST

scala 1:100



PROSPETTO NORD

scala 1:100



REGIONE EMILIA-ROMAGNA
PROVINCIA DI REGGIO EMILIA
COMUNE DI RUBIERA

MIGLIORAMENTO SISMICO
DELL'EDIFICIO "CASA PROTETTA"
POSTO IN VIA ZACCONI 7 A RUBIERA
PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATI GRAFICI
DI STATO DI FATTO

Il Architetto
Cristina Di Stefano
Via Emilia Est, 5
42048 - Rubiera (Re)

1 professionista incaricata
Ing. Mauro Caspi

Ing. Fabio Lugli

Ing. Angelo Luppi

OGGETTO:

PROSPETTI E SEZIONE AA

4.2

REVISIONI: 00 DATA: 13 FEBBRAIO 2017 SCALE: 1:50

Progetto Esecutivo - Riproduzione senza autorizzazione è vietata ai sensi di legge