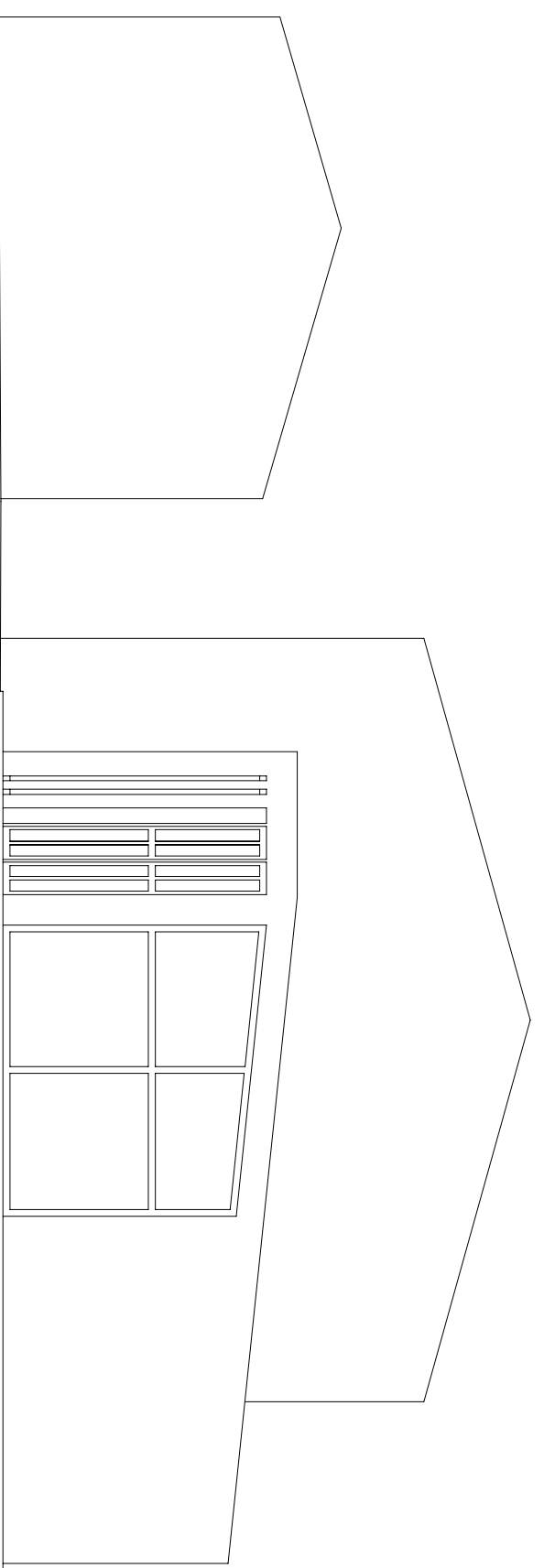
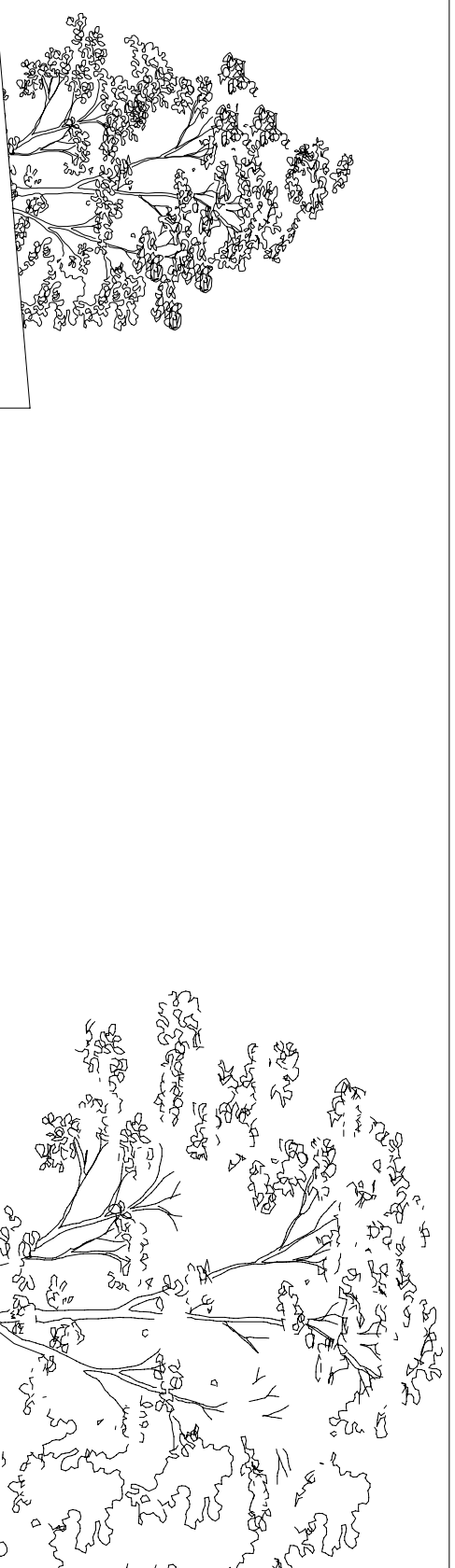


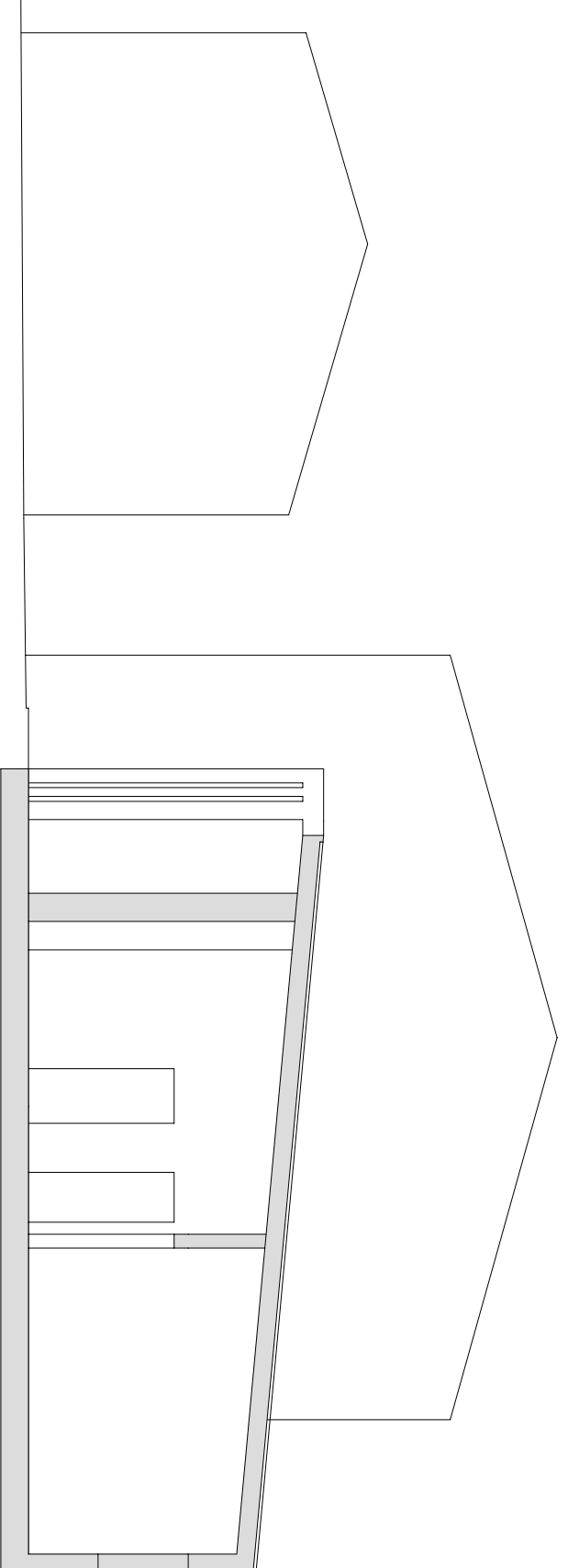
COMPONENTI INVOLUCRO
PIANO TERRA - SCALA 1:100



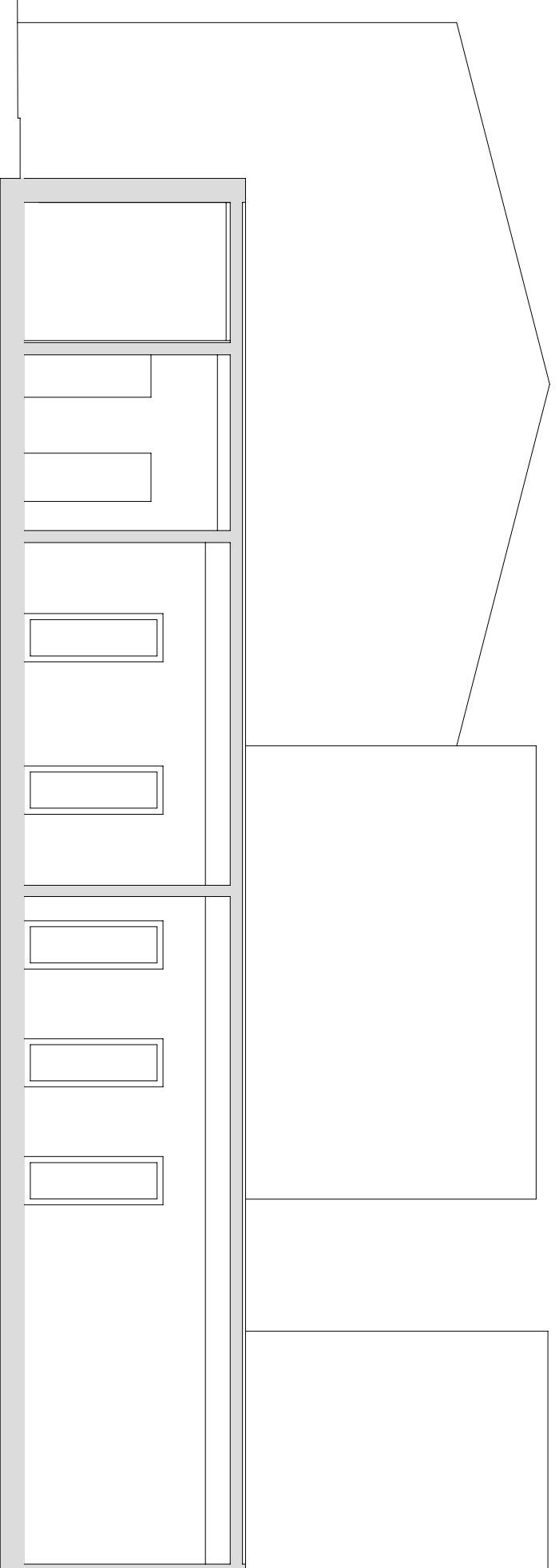
COMPONENTI INVOLUCRO
PROSPETTO EST - SCALA 1:100



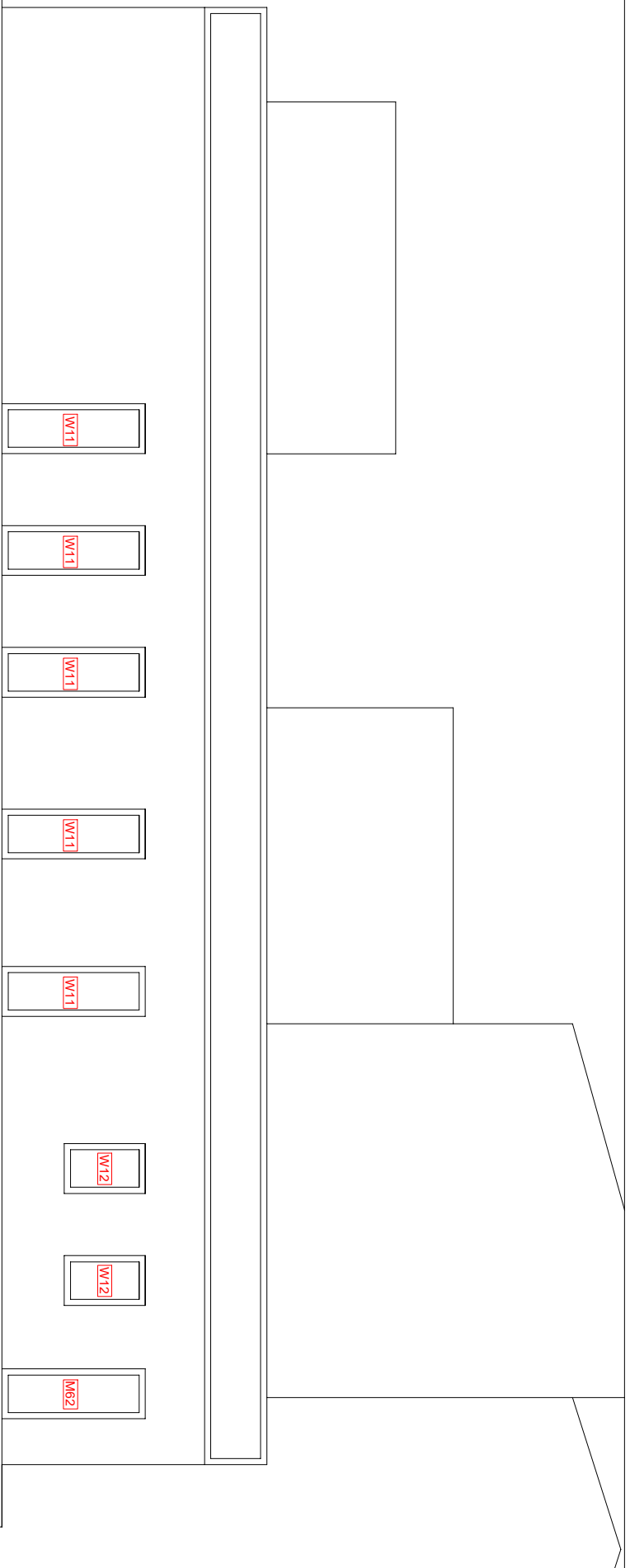
COMPONENTI INVOLUCRO
PROSPETTO OVEST - SCALA 1:100



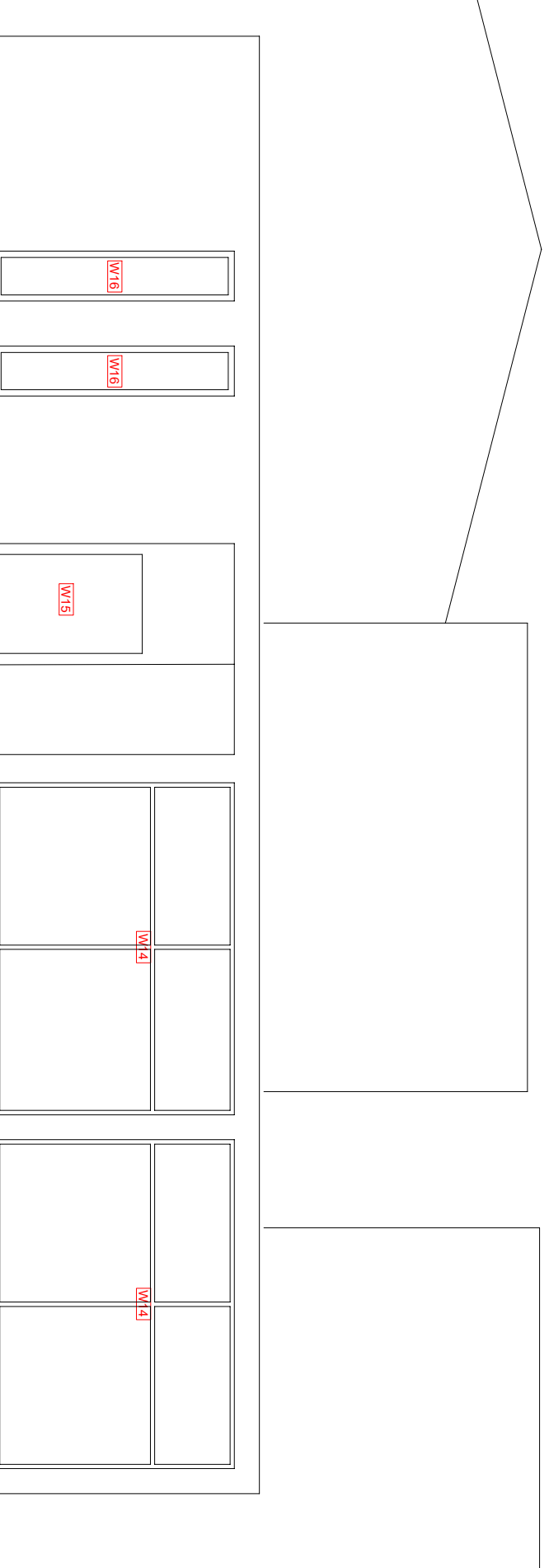
COMPONENTI INVOLUCRO
SEZIONE NA - SCALA 1:100



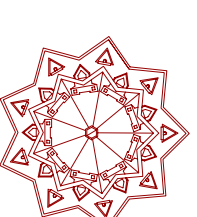
COMPONENTI INVOLUCRO
SEZIONE SB - SCALA 1:100



COMPONENTI INVOLUCRO
PROSPETTO NORD - SCALA 1:100



COMPONENTI INVOLUCRO
PROSPETTO SUD - SCALA 1:100



menichelli Architettura
Ingegneria
Studio Tecnico di Progettazione - Assisi

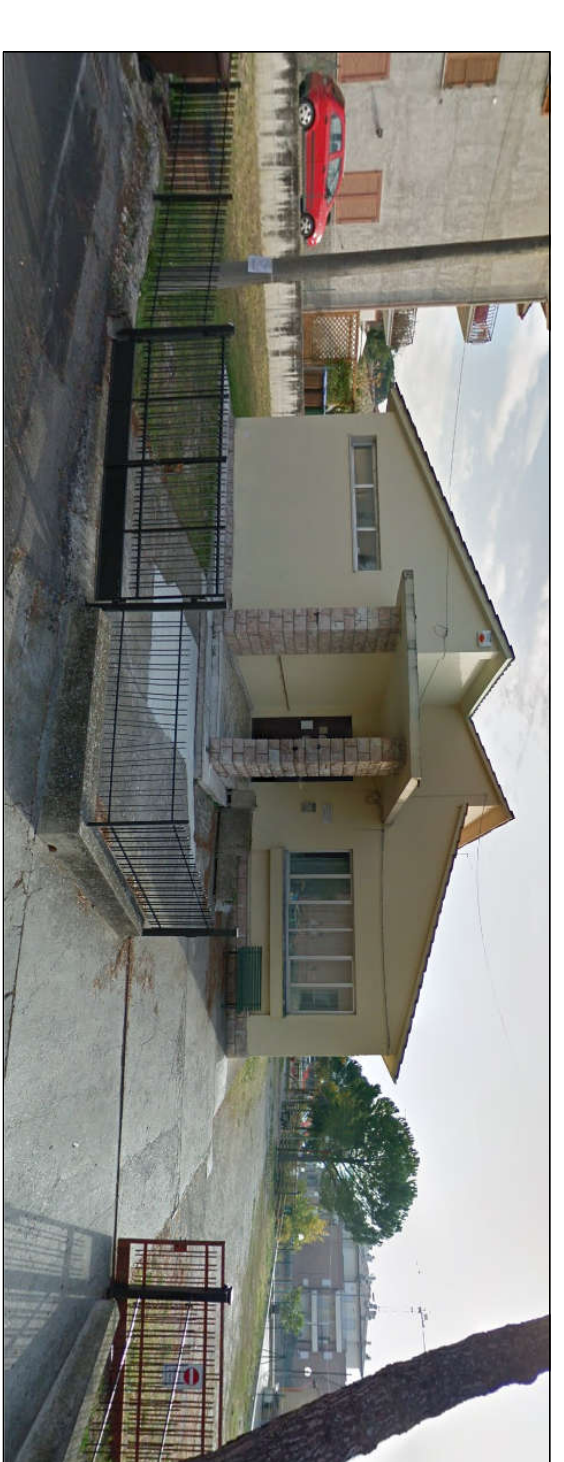
committente:
Comune di Deruta

COMUNE DI DERUTA

progetto:
Sisma 24.08.2016 e successivi; Ordinanza del Commissario del
Governo per la Ricostruzione nr. 129 del 13/12/2022
Demolizione e ricostruzione ex scuola elementare in frazione
Ripabbianca

In A S S I S I
Fraz. 3.Maria degli Angeli, Via Raffaello
telefono e fax 075/904555
E-mail: studiomenichelli@gmail.com

viale Repubblica, Deruta



oggetto: **IMPIANTO MECCANICO**
Pianta, prospetti e sezioni
Componenti involucro edificio

travata n.
TT02
scala: varie

progettisti:
Ingegnere Giacomo Menichelli

Architetto Simone Menichelli

Geom. Andrea Ranucci

Geol. Simone Sfoma

Ing. Lorenzo Binucci

aggiornamenti