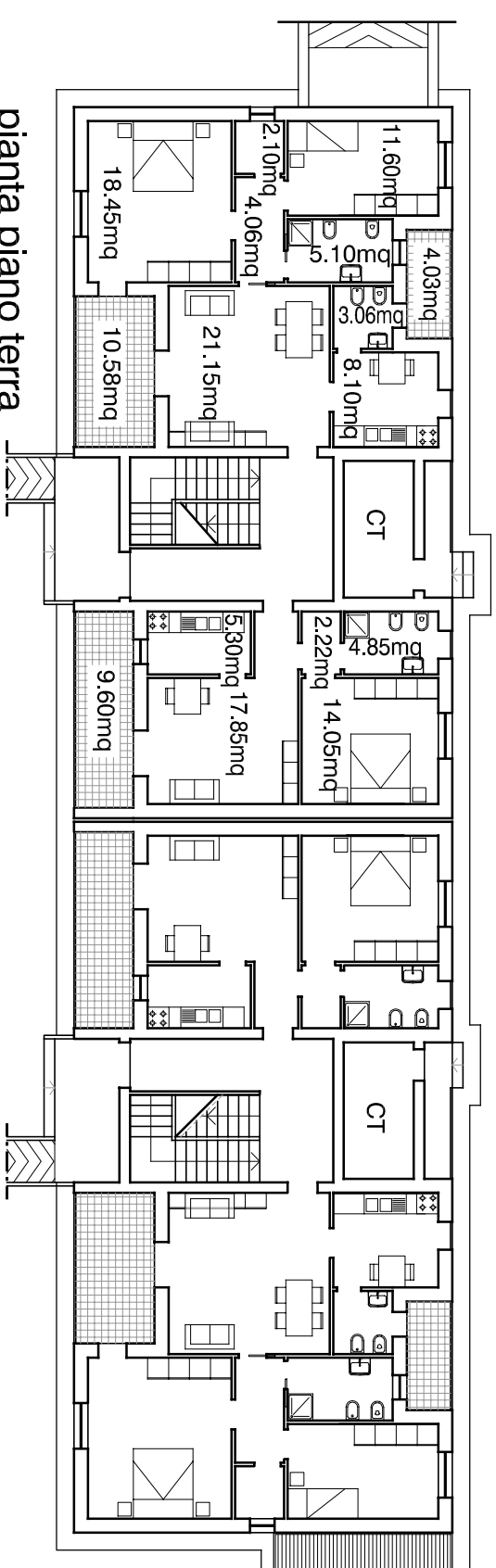
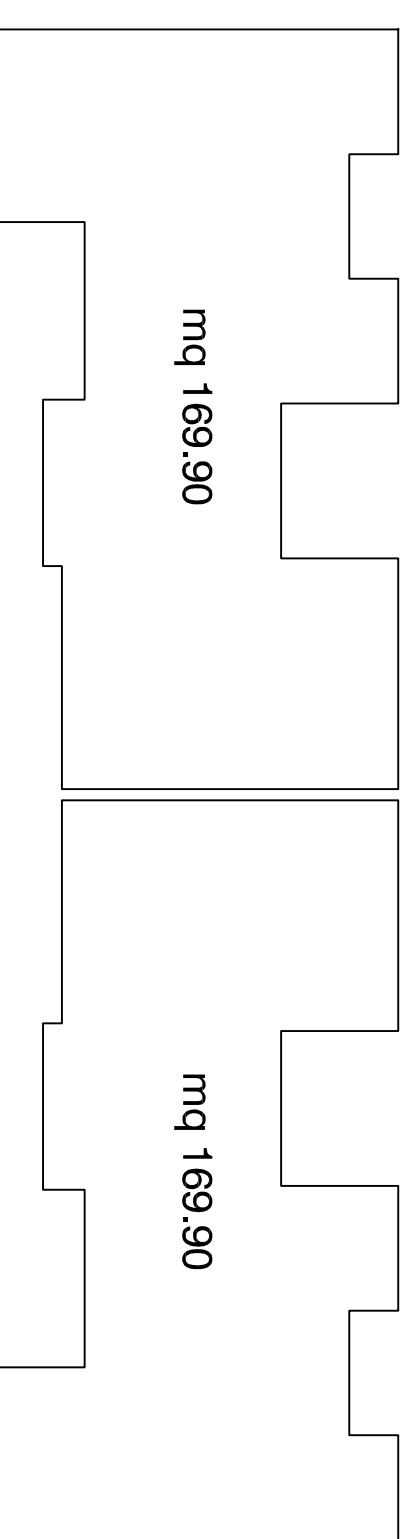


CALCOLO SUPERFICI E VOLUMI RESIDENZE

scala 1:200

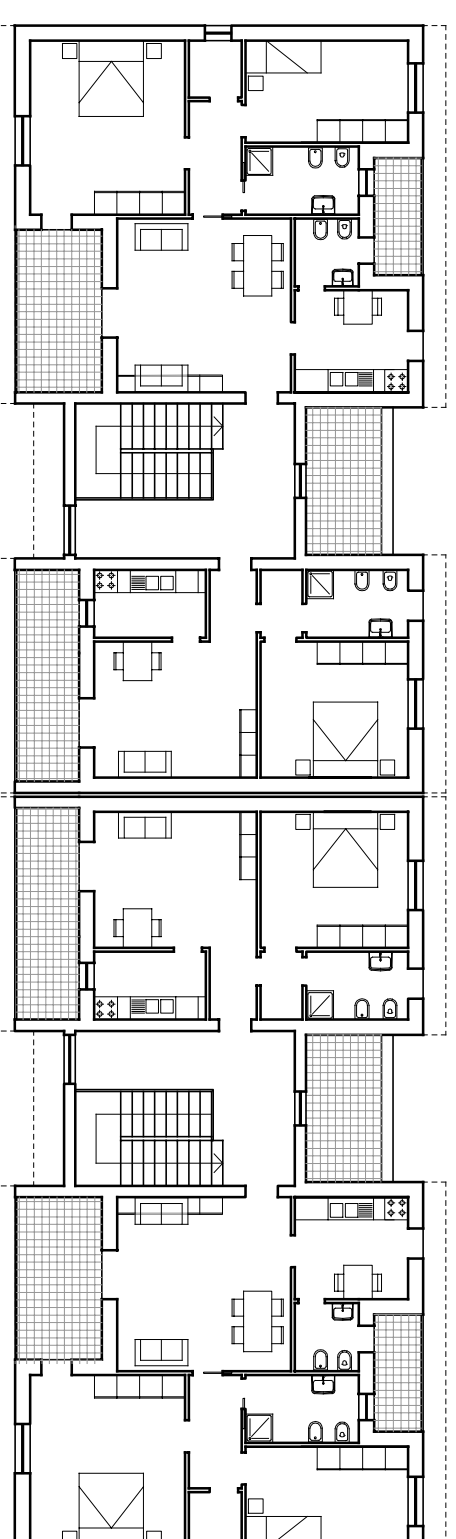


pianta piano terra

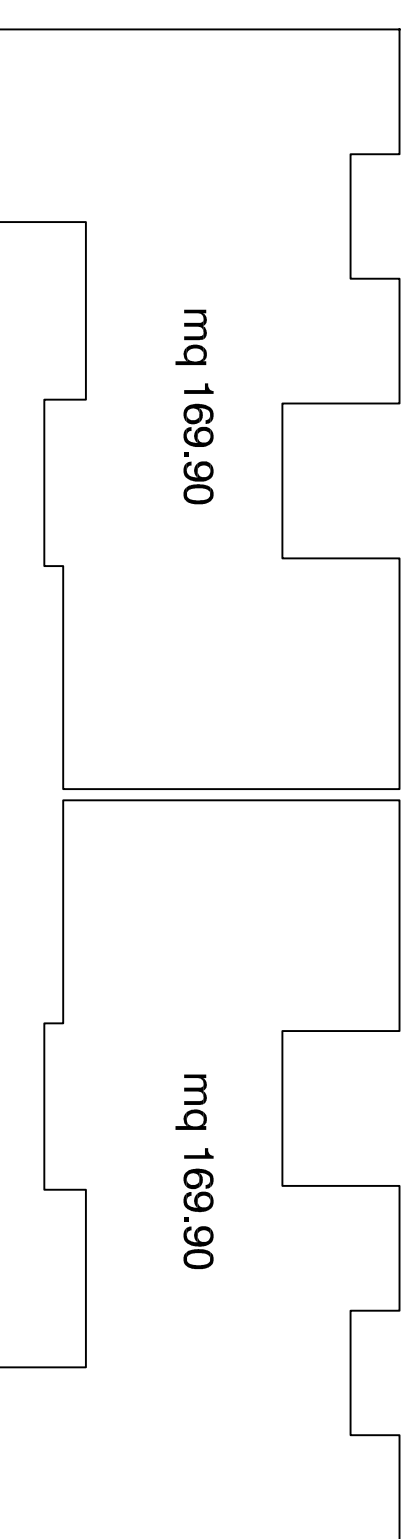


Superficie piano terra: $169.90 \times 2 = 339.80$ mq

Volume piano terra: $339.80 \times 3.00 = 1019.40$ mc



pianta piano primo



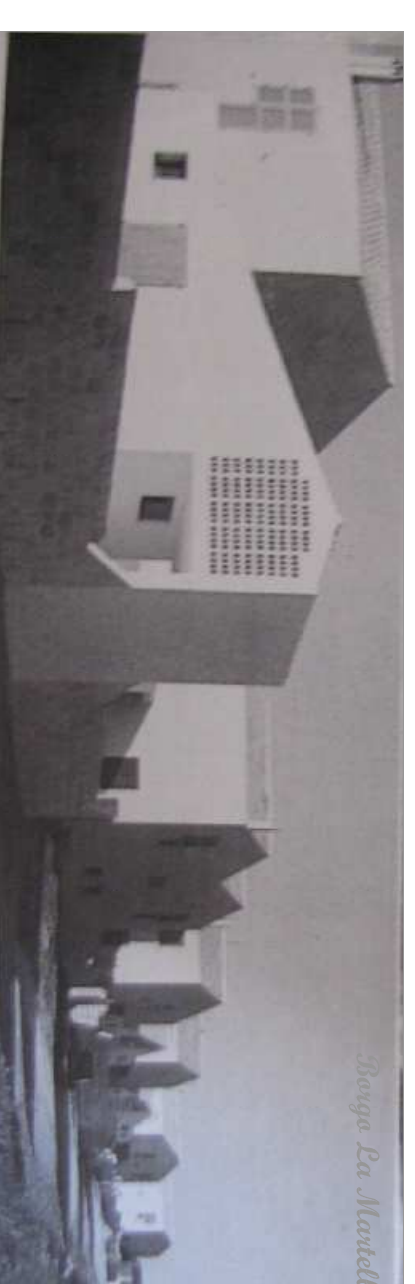
Superficie piano primo: $169.90 \times 2 = 339.80$ mq

Volume piano primo: $339.80 \times 3.00 = 1019.40$ mc

VOLUME TOTALE COMPLESSIVO: $1019.40 \times 2 = 2038.80$ mc

N.B. NEL CALCOLO DELLE SUPERFICI NON SI E' CONSIDERATO IL MAGGIORE SPESSORE DELLE TAMPONATURE (OLTRE I 30 cm) AI SENSI DI QUANTO DISPOSTO DALL'ART. 11 DELLA L.R. N°28 DEL 28.12.2007.

COMUNE DI MATERA



Piano nazionale per le città
Contratto di valorizzazione urbana

REALIZZAZIONE DI N°8 ALLOGGI DI EDILIZIA
RESIDENZIALE PUBBLICA SOVVENZIONATA
borgo La Martella - via Monterosa

CUP I13I13000040001 - CIG 5876998C29

Responsabile del Procedimento: arch. Giuseppe Grandi

SDI
associazione
professionale

IL TECNICO INCARICATO
ing. Sante Lomurno

studio di ingegneria ed architettura via annunziataella n.1 - Matera tel+fax 0835/324227 - e-mail studio@sdiproggetti.it

PROGETTO PRELIMINARE

TAVOLA: **P4** | **Calcolo superfici e volumi**

SCALA: 1:200 | DATA: maggio 2014 | AGG.: | ARCHIVIO: 346/0114 cd1201