

COMUNE DI FLORESTA
(PROV. DI MESSINA)

LAVORI URGENTI DI CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA
DEL CIMITERO COMUNALE UBICATO IN UN AREA AD ELEVATO
RISCHIO DI DISSESTO IDROGEOLOGICO

Allegati:

- planimetria catastale con ubicazione del cimitero comunale
- planimetria con individuazione delle aree da occupare
- particolare sezione dei muri da realizzare

Floresta lì 23/05/2018

L'ufficio tecnico Comunale
Ing. Fabio Marino

PLANIMETRIA CATASTALE DELLA ZONA SCALA 1:1000
CON UBICAZIONE DEL CIMITERO COMUNALE

STRADA

CIMITERO

77

289

78

103

235

102

151

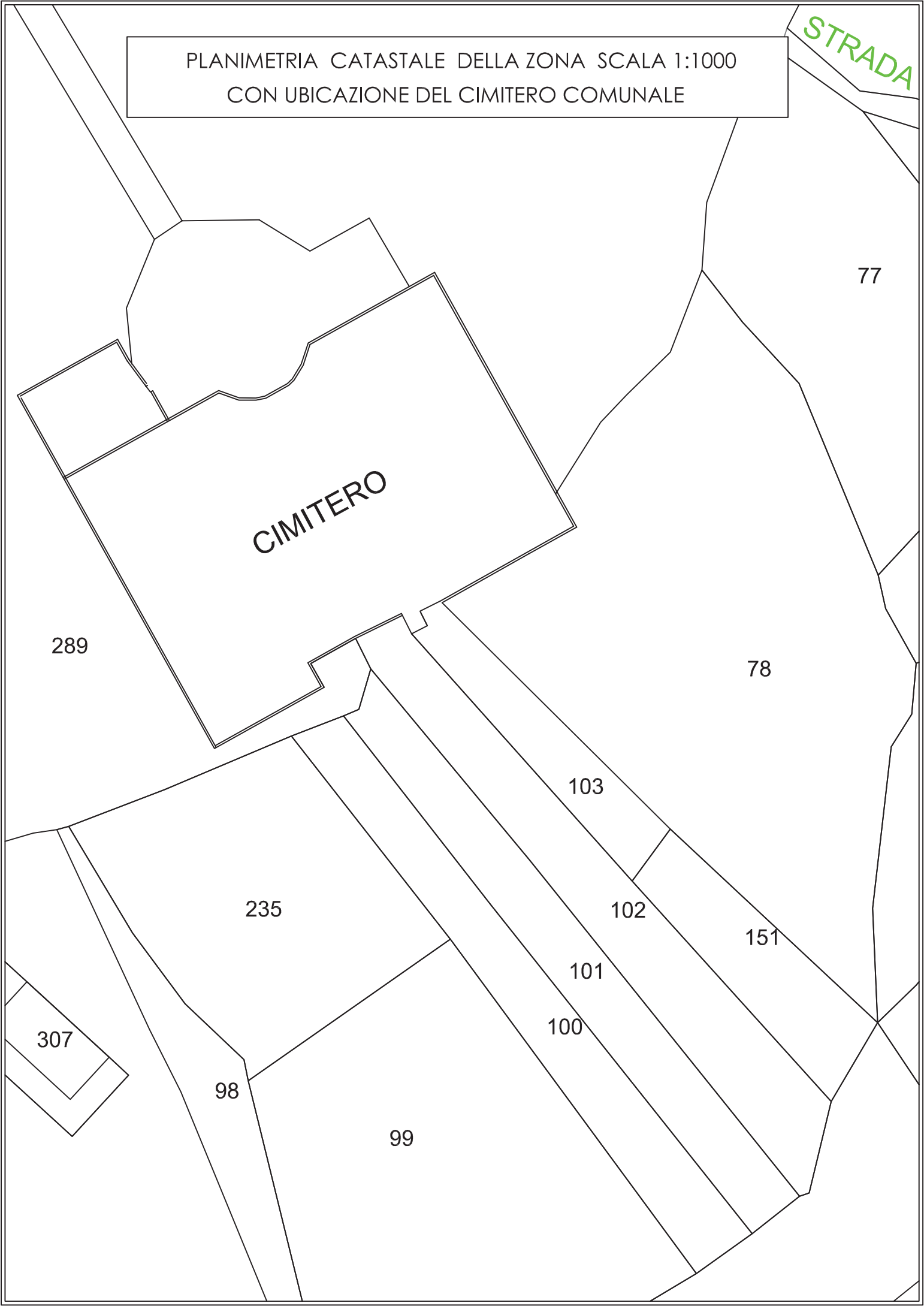
307

101

100

98

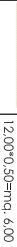


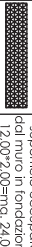
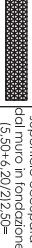
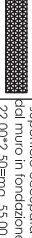
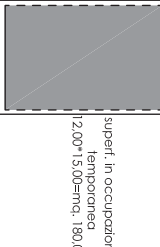
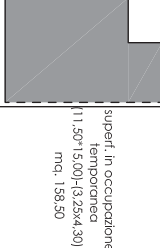
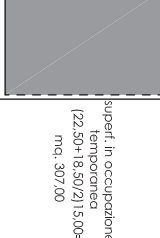
99



LAVORI URGENTI DI CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DEL CIMITERO COMUNALE UBICATO IN UN'AREA AD ELEVATO RISCHIO DI DISSESTO IDROGEOLOGICO

PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE AREE INTERESSATE DALLA REALIZZAZIONE DEL MURO

LEGENDA

PARTICELLA 102	PARTICELLA 103	PARTICELLA 78
		
superficie occupata dal muro in elevazione 12,00*0,50=mq. 6,00	superficie occupata dal muro in elevazione 3,50*0,50=mq. 1,75	superficie occupata dal muro in elevazione 22,50*0,50=mq. 11,25
		
superficie occupata dal muro in fondazione 12,00*2,00=mq. 24,00	superficie occupata dal muro in fondazione (5,50+6,20)/2*2,50= mq. 14,62	superficie occupata dal muro in fondazione 22,00*2,50=mq. 55,00
		
superf. in occupazione temporanea 12,00*15,00=mq. 180,00	superf. in occupazione temporanea (11,50*15,00)+(3,25*4,30)= mq. 158,50	superf. in occupazione temporanea (22,50+18,50)/2*15,00= mq. 307,50

CIMITERO

muro di cinta esistente

terreno di proprietà comunale

289

99

100

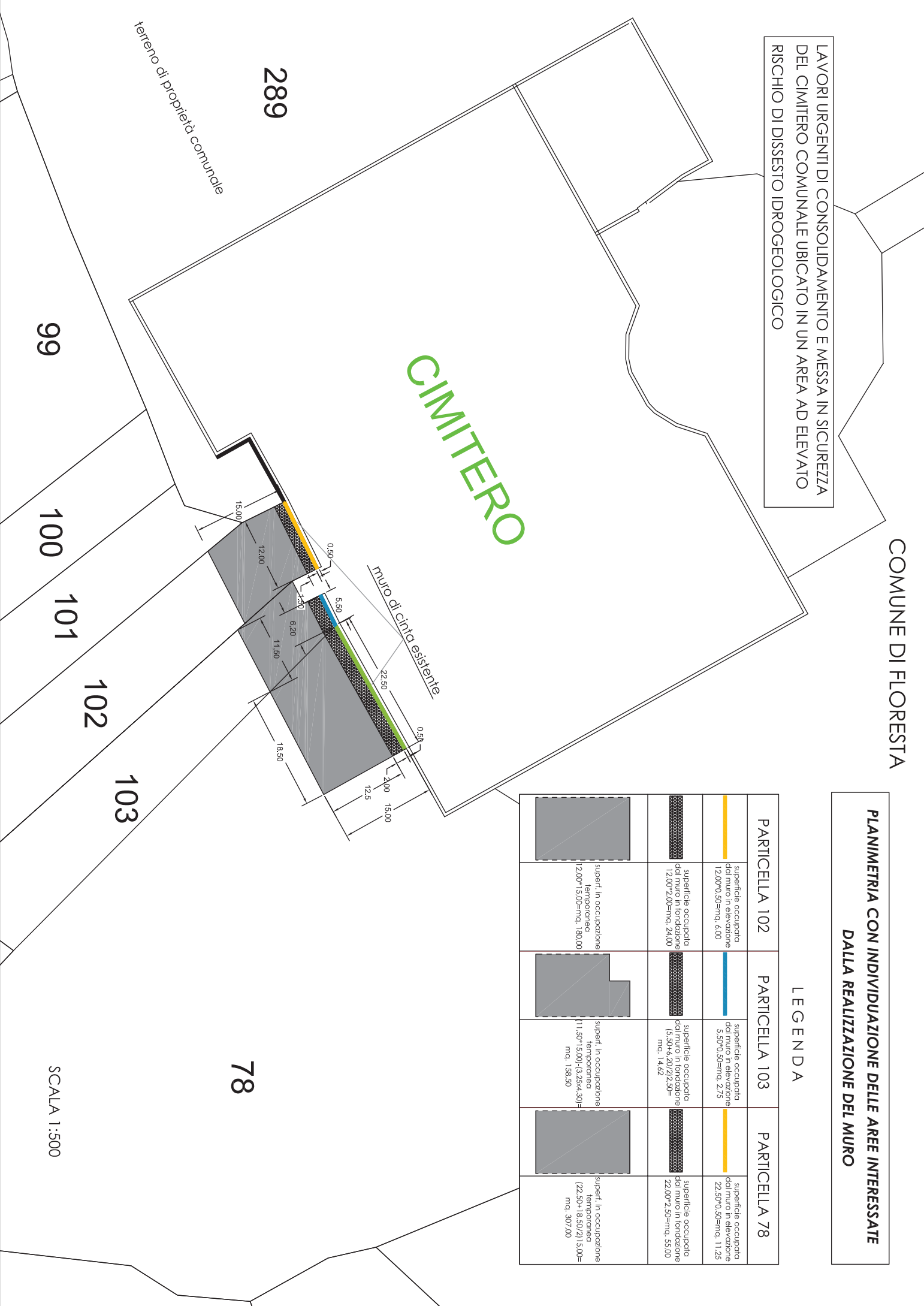
101

102

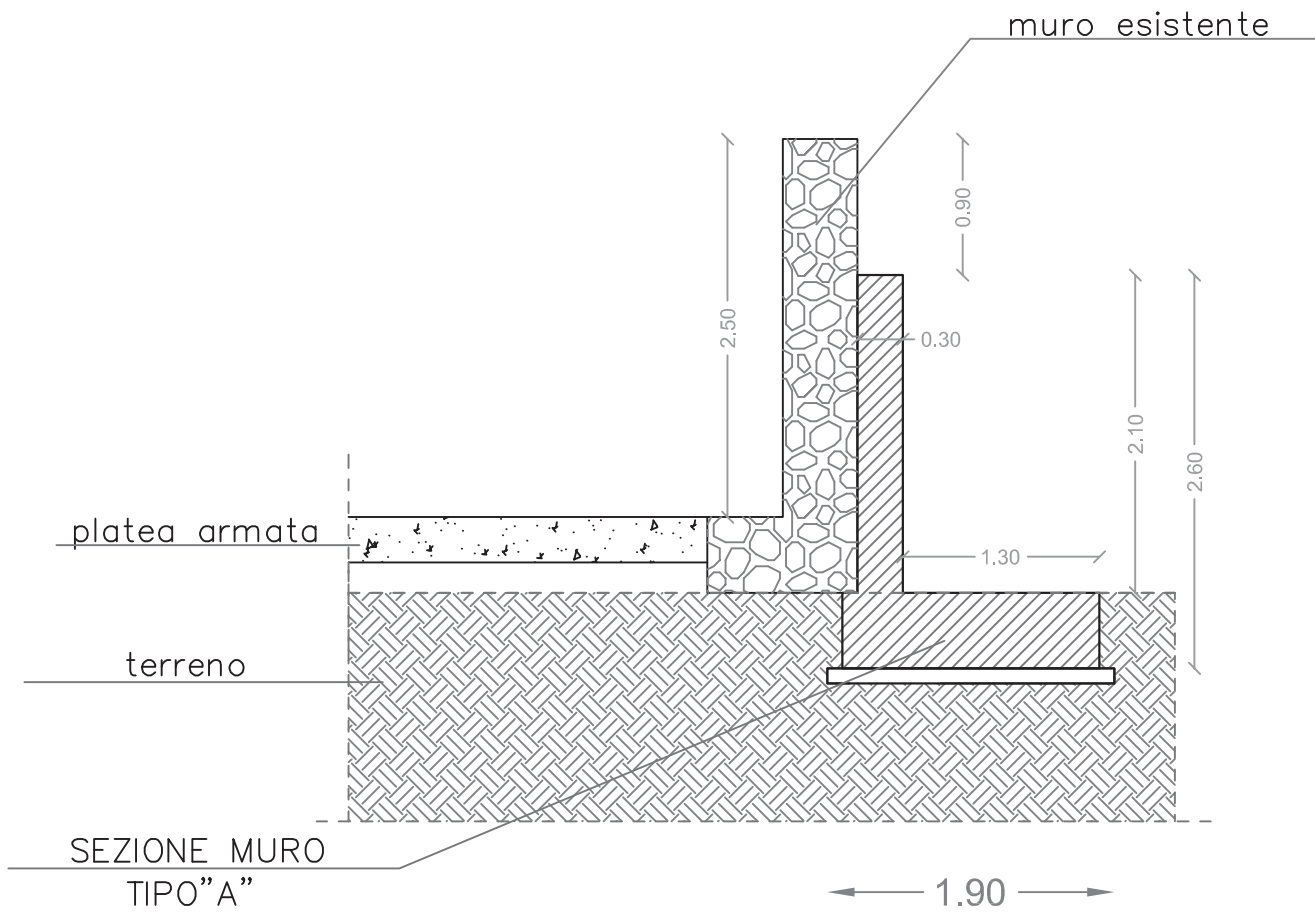
103

78

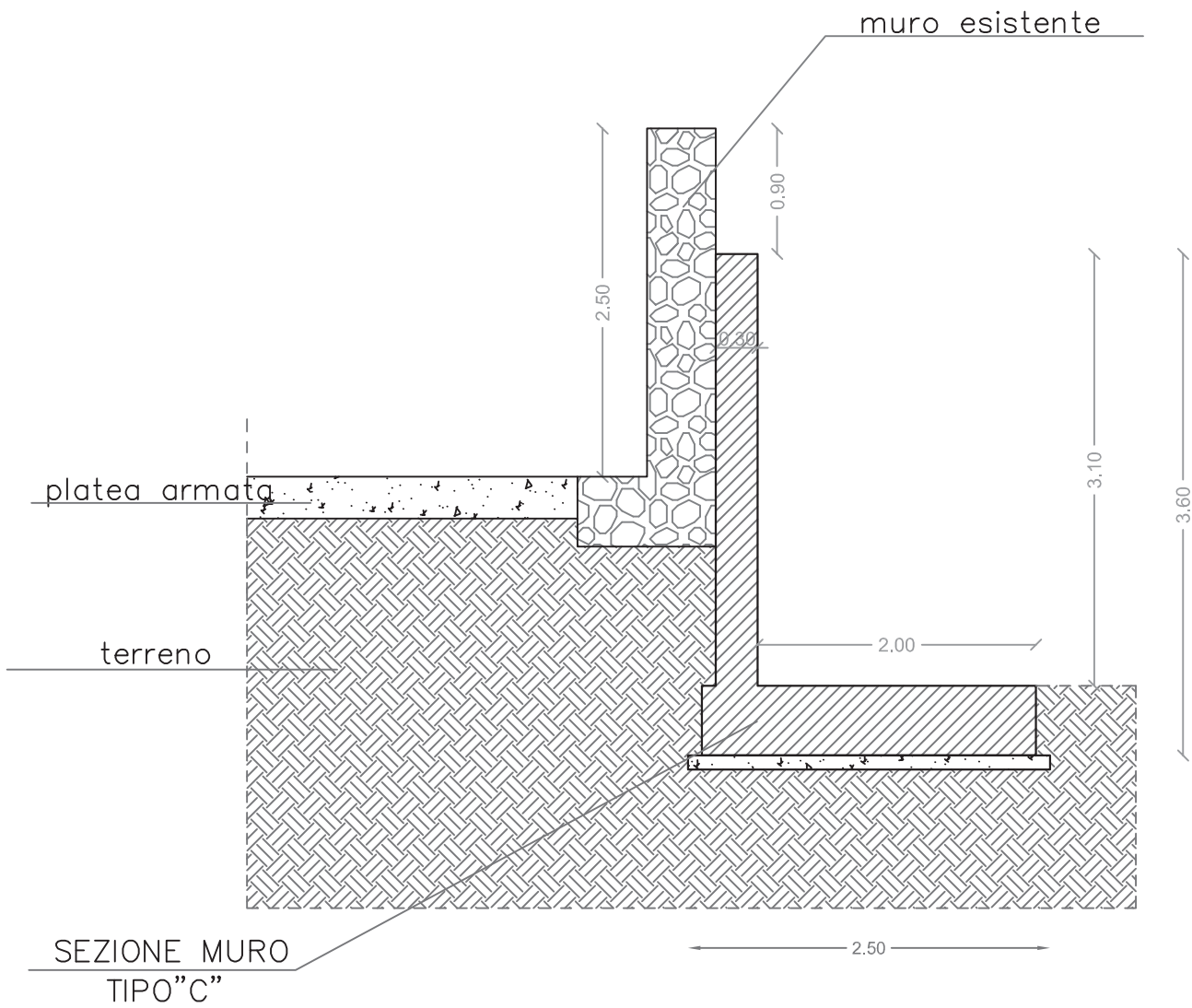
SCALA 1:500



PARTICOLARE SEZIONE DEL MURO RICADENTE SULLA
PARTICELLA 102 del Foglio di mappa 7



PARTICOLARE SEZIONE DEL MURO RICADENTE SULLA
PARTICELLA 103 del Foglio di mappa 7



PARTICOLARE SEZIONE DEL MURO RICADENTE SULLA
PARTICELLA 78 del Foglio di mappa 7

