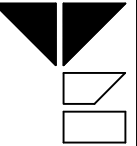
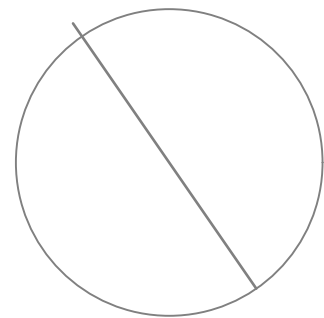


N



GIUSEPPE
STEFANINI
INGEGNERE

43126 PARMA
VICO FERTILE
VIA BERGONZI 4
TEL. 0521 959199
IVA 02246880344

TAVOLA
S01

☐ Miglioramento sismico

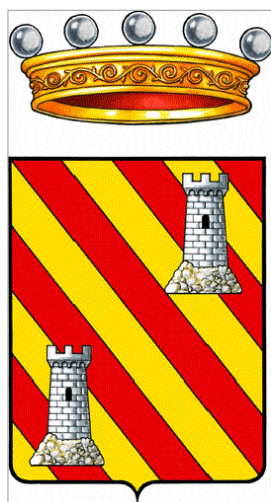
Il Progettista e D.L.
Ing. Giuseppe Stefanini



Timbro e Firma

17-11-2023

Scala 1:10



AMMINISTRAZIONE COMUNALE
DI
VARANO DE' MELEGARI

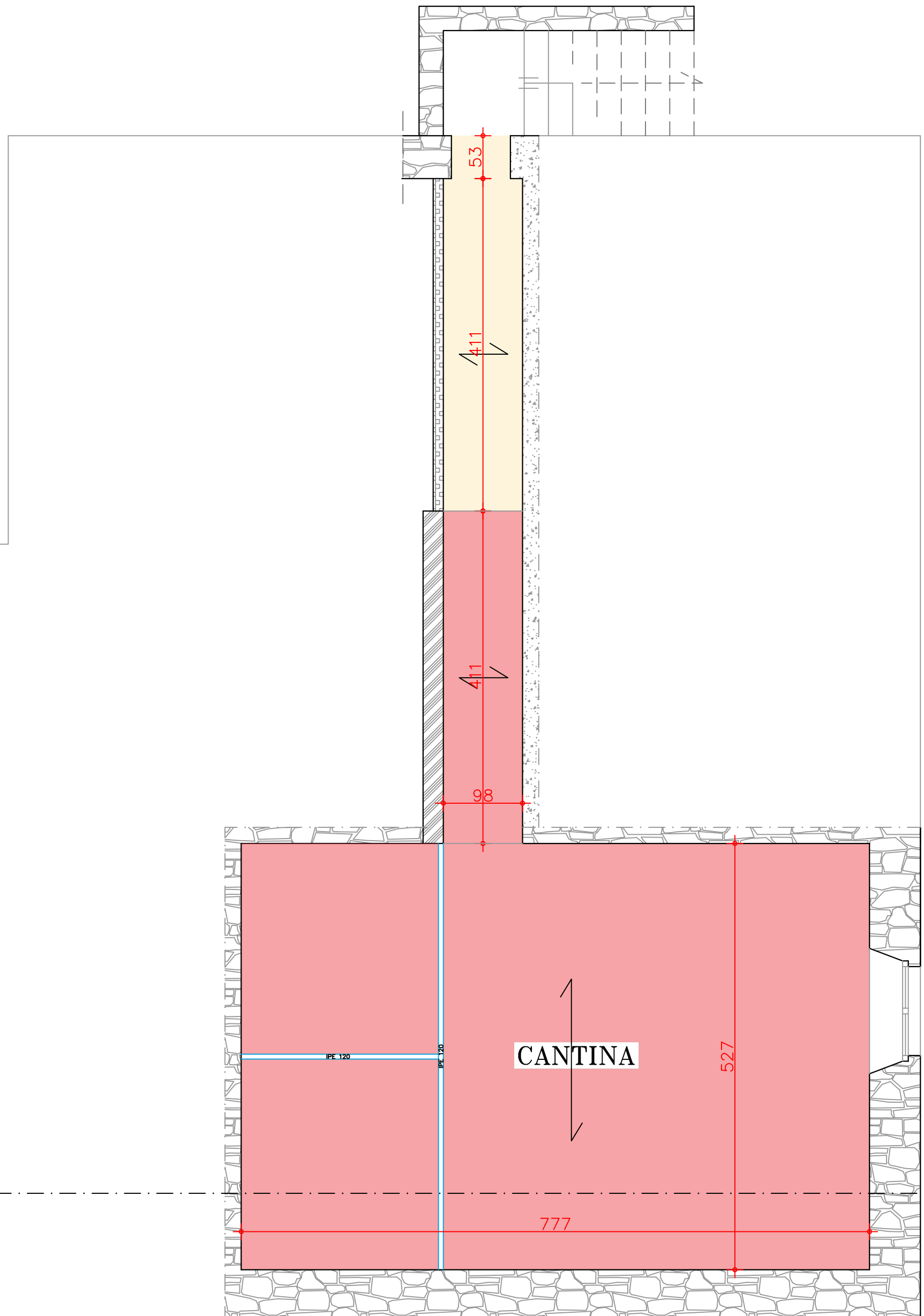
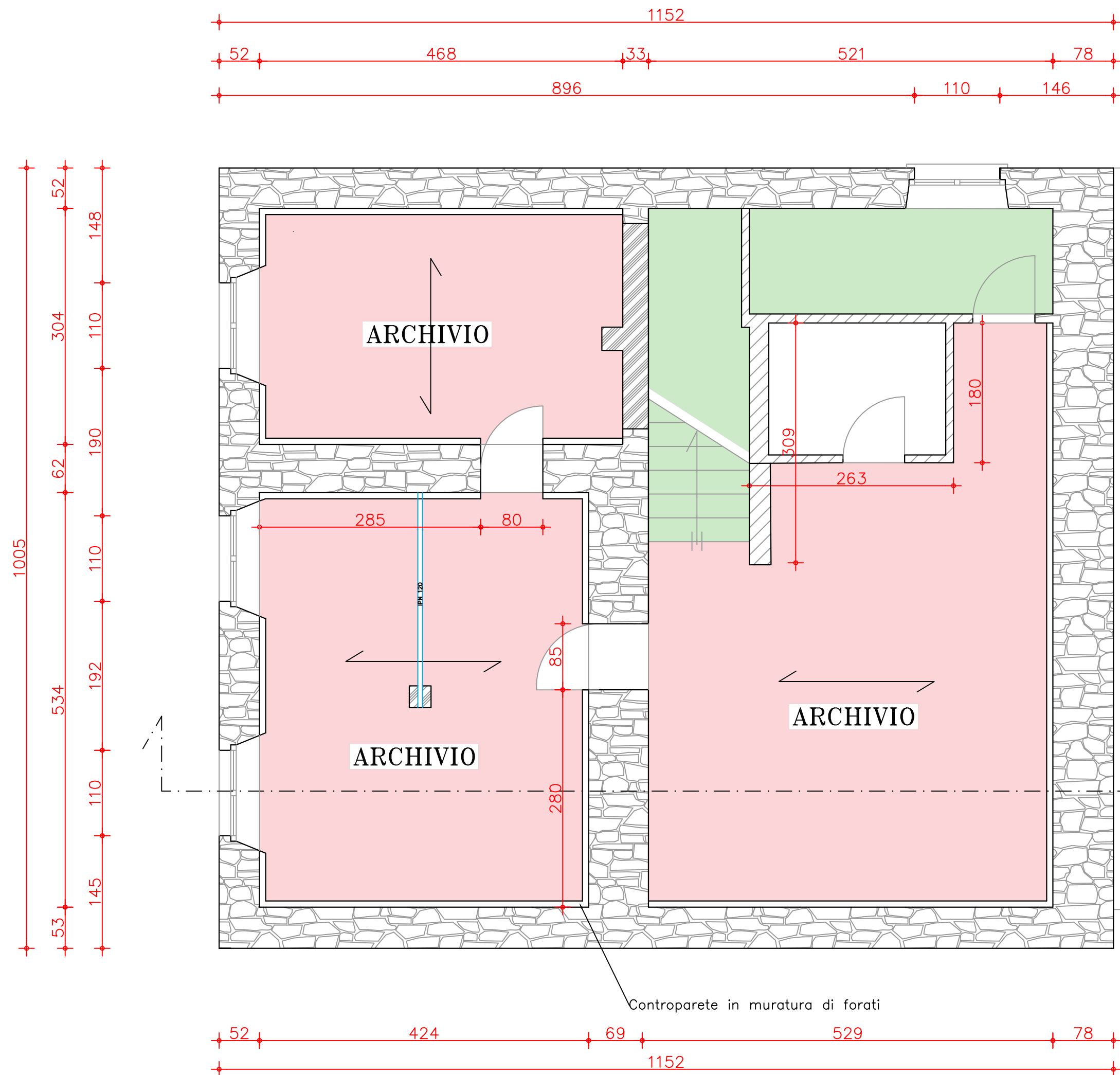
Progetto di miglioramento sismico
della sede municipale
Progetto esecutivo
CUP: J94J23000260006

Stato di fatto: pianta piano seminterrato

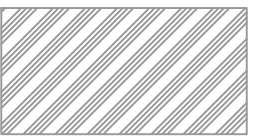
Provincia di Parma
Comune di Varano de' Melegari

N.B. Tutte le quote sono indicative ed è preciso dovere dell'Appaltatore verificarle
a Sua cura in cantiere. Tutte le dimensioni geometriche riportate sui disegni
del rilievo geometrico devono considerarsi progettuali e non potranno essere
assunte a base dello sviluppo costruttivo senza specifica verifica in opera a
carico dell'Impresa.

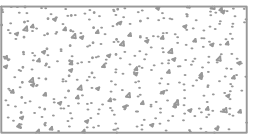
Individuazione:
Varano de' Melegari - 43040 (PR)
Via Martiri della Libertà 14



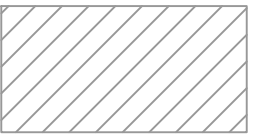
MURATURA IN PIETREME



MURATURA IN
MATTONI PIENI



MURATURA IN CALCESTRUZZO
CICLOPICO



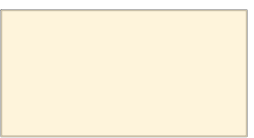
PARETI IN LATERIZIO
FORATO



SOLAIO IN LATEROCEMENTO
g1=1.30 kN/mq
g2=2.30 kN/mq
q= 3.00/4.00 kN/mq



SOLAIO IN LATEROCEMENTO
g1=1.40 kN/mq
g2=2.30 kN/mq
q= 3.00 kN/mq



SOLAIO IN LATEROCEMENTO
g1=2.20 kN/mq
g2=2.30 kN/mq
q= 3.00/4.00 kN/mq



SCALE IN LATEROCEMENTO
g1= 2.50 kN/mq
g2= 4.00 kN/mq
q= 4.00 kN/mq