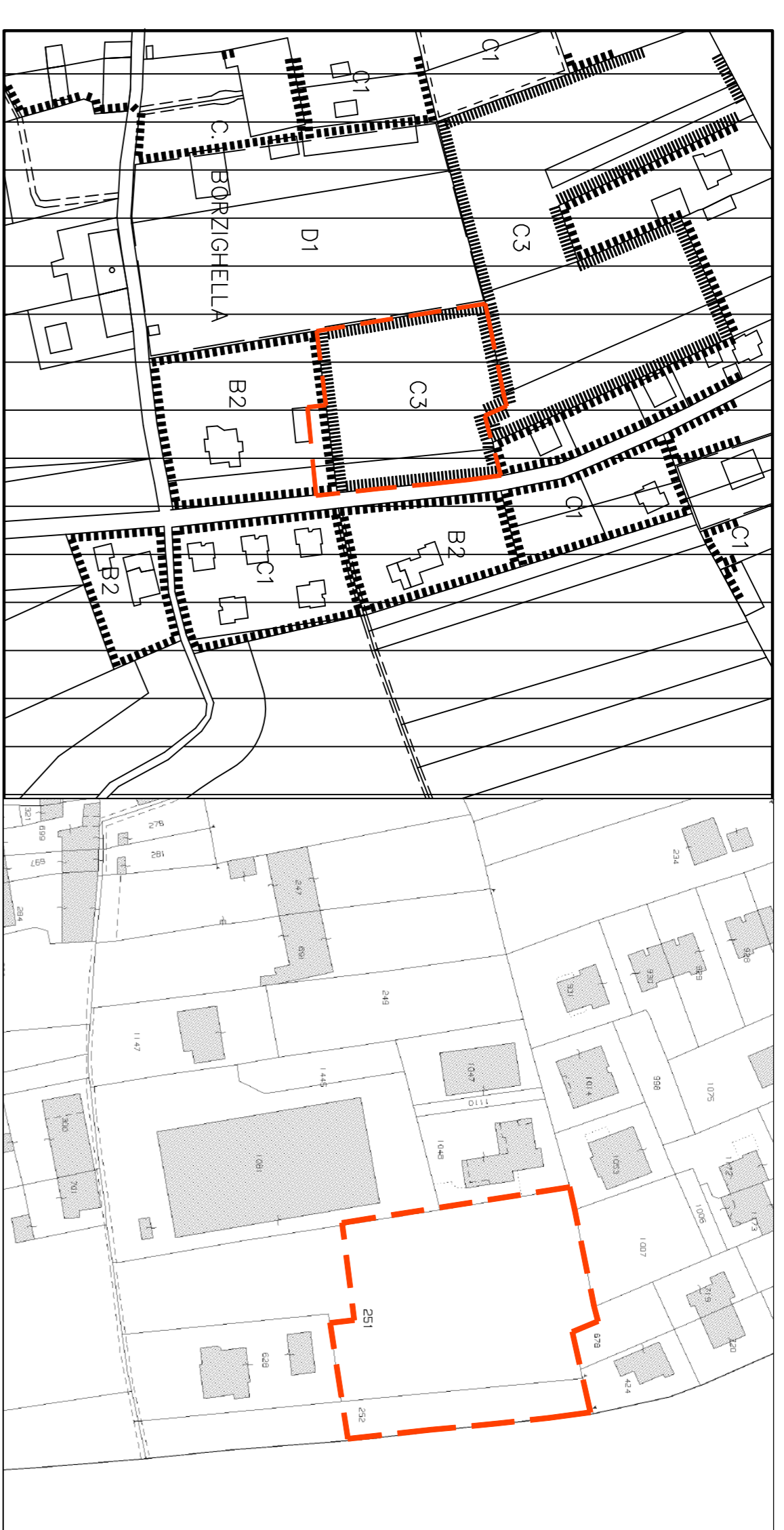
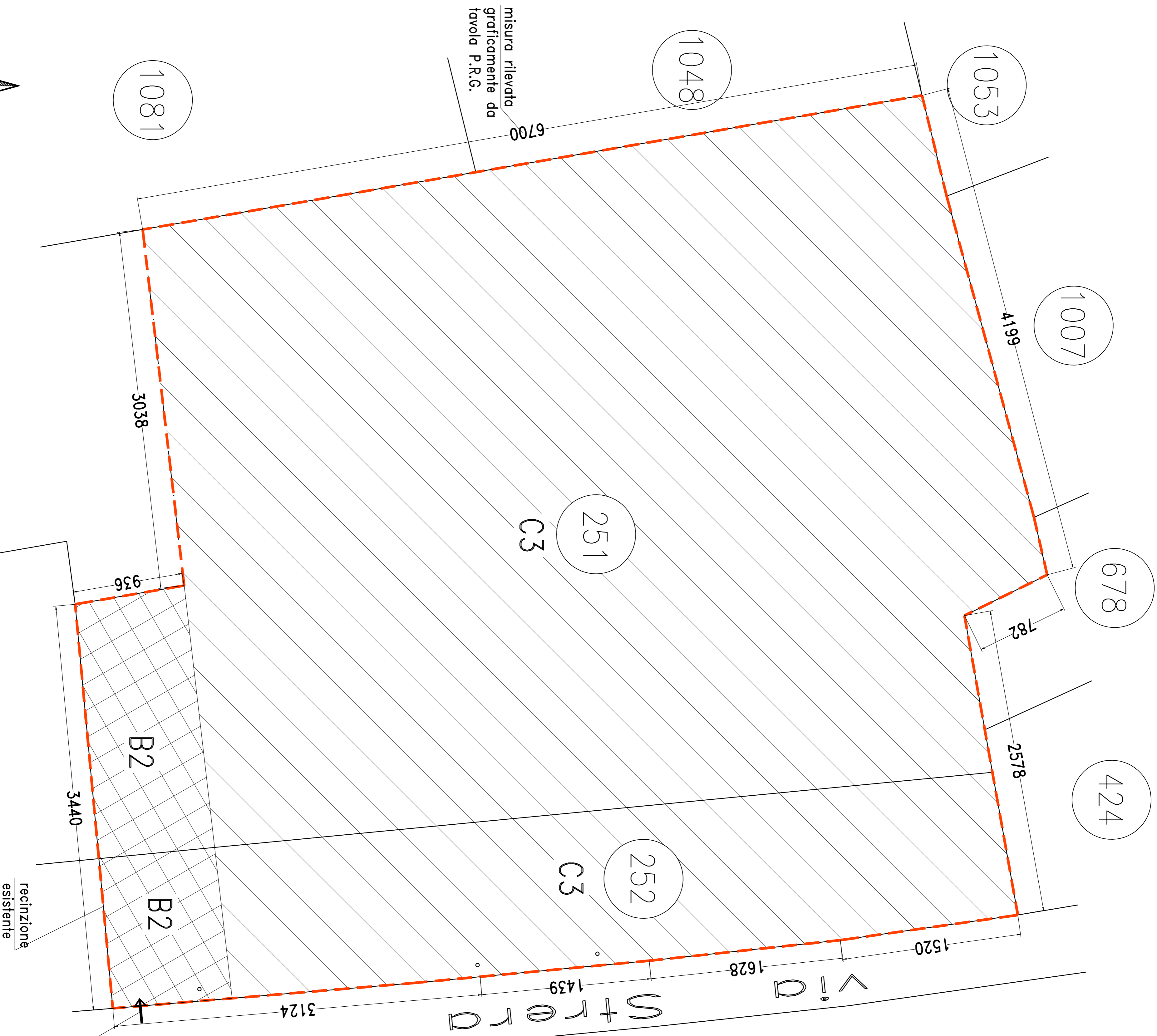


Tav.1 -Planimetria area esistente, estratti mappa e P.R.G. -



Estratto P.R.G.
scala 1:2000

Estratto mappa
Fig. 19 mapp 251-252 scala 1:1500



misura rilevata
graficamente da
tavola P.R.G.

--- Limite comparto

IDENTIFICATIVI CATASTALI:
FG. 19 MAPP. 251 (PORZIONE DA FRAZIONARSI)
FG. 19 MAPP. 252 (PORZIONE DA FRAZIONARSI)

SUPERFICIE COMPARTO RILEVATA CON STRUMENTO TOPCON =

| | |
|--------------|-------------|
| C3 = 4600 mq | B2 = 330 mq |
|--------------|-------------|

SUPERFICIE TOTALE = 4600 + 330 = 4930 mq

VOLUME REALIZZABILE IN C3:

ind. terr. (residenziale) = 0,42 mc/mq = 4600 x 0,42 = 1932,00 mc
ind. terr. (E.R.S.) = 0,28 mc/mq = 4600 x 0,28 = 1288,00 mc
VOLUME TOTALE REALIZZABILE IN C3 = 1932,00+1288,00 = 3220,00 mc
VOLUME REALIZZABILE IN B2:
ind. terr. = 1 mc/mq = 330 x 1 = 330 mc

TOTALE VOLUME EDIFICABILE = 3220,00 + 330 = 3550,00 mc

SUPERFICIE COPRIBILE = 1/3 di 4930 = 1643,33 mq

Mezzaria strada esistente.
Linea presa di riferimento
per confine del PEC
(come da P.R.G.)

accesso esistente
alla proprietà da
utilizzare per il
lotto 6

Ottobre 2016

Comune di Oleggio - prov. di Novara
PIANO ESECUTIVO CONVENZIONATO VIA STRERA
-PLANIMETRIA AREA ESISTENTE, ESTRATTI
MAPPA E P.R.G. -

Tav.1
1:2000

COMITANTI:

AIRAGHI MARA
AIRAGHI LAURA

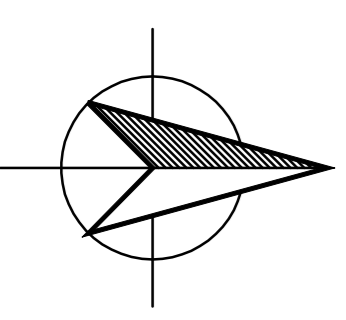
FIRMATO DIGITALMENTE

STEFANO RIVOLTA Geometra
Collegio dei Geometri di Novara n. 2084
Via Sempione n. 74 - Oleggio (NO)

FIRMATO DIGITALMENTE

LUCA COLOMBO Architetto
Ordine degli Architetti Novara e VCO n. 839
Via Mezzomerco 19 - Marnano Ticino (NO)

Planimetria 1:200



628

1081

1048

1053

1007

678

424

251

252

3038

936

3440

4199

782

2578

1520

1628

1439

3124

6700

C3

C3

B2

B2

recinzione
esistente