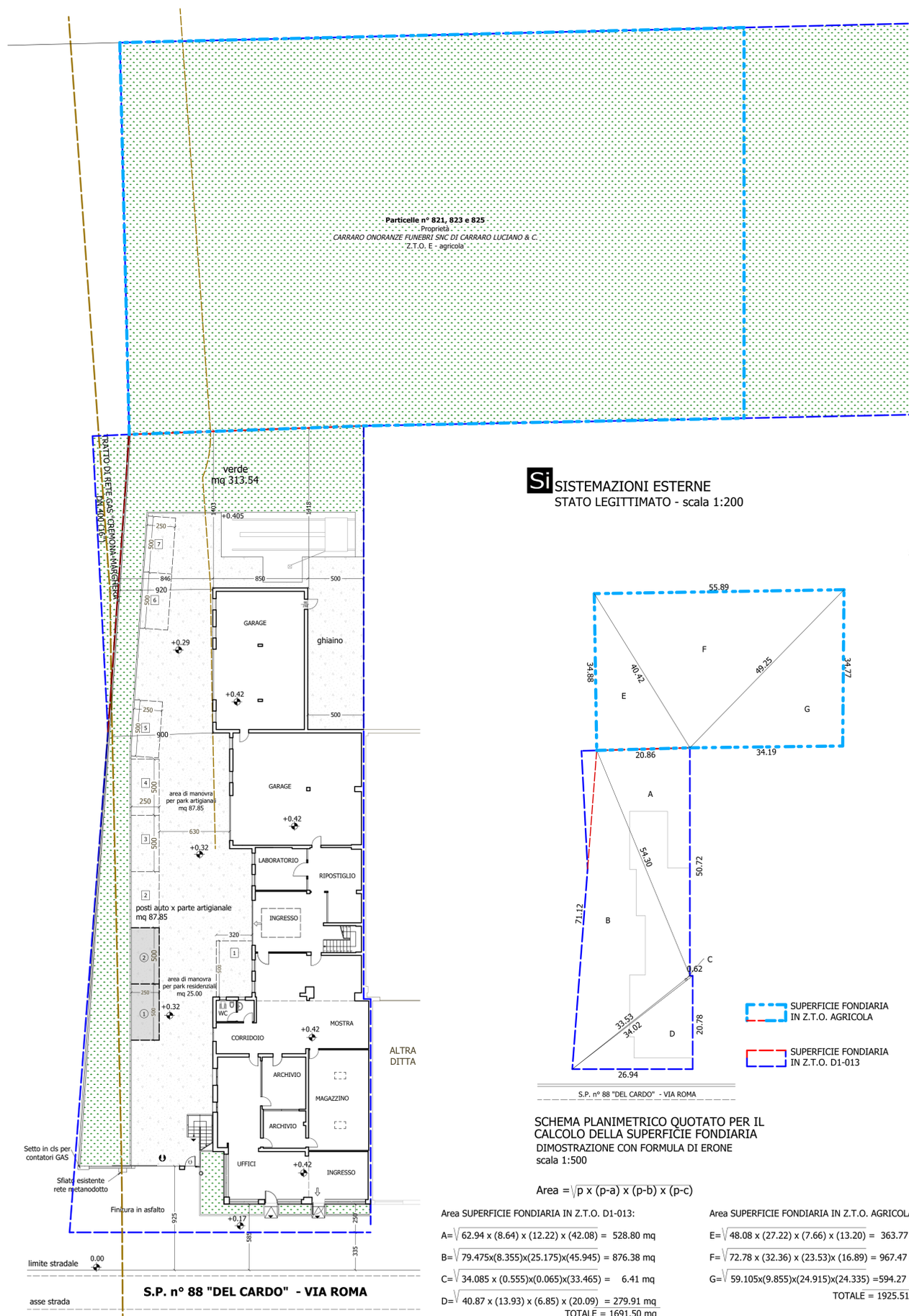
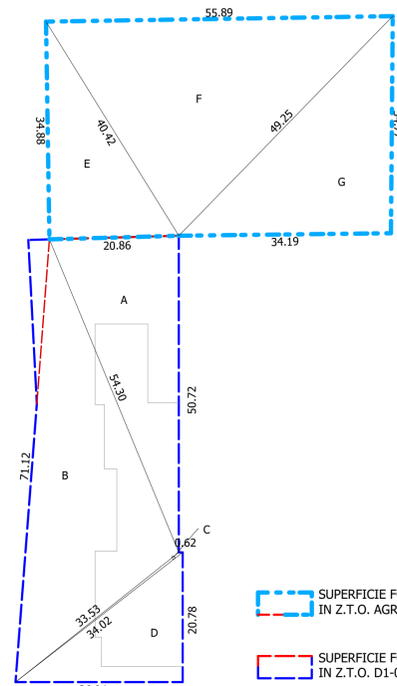


LEGENDA PLANIMETRIE

- LIMITE DI PROPRIETA' "CARRARO ONORANZE FUNEBRI SNC DI CARRARO LUCIANO & C."
- - - PERIMETRO DI SCHEDA DI ATTIVITA' PRODUTTIVA IN AMBITO SUAP IN VARIANTE AL P.I. (art. 4 L.R. 55/2012)
- LIMITE SUPERFICIE FONDIARIA - Z.T.O. "D1-013" industriale artigianale
- POSIZIONE RETE GASDOTTO - SNAM "CREMONA-MARGHERA" DN 400 (16")
- LIMITE FASCIA DI RISPETTO RETE GAS PARI A ml 9,00/10,00 DALL'ASSE TUBO
-
-
-
-
-
-
- OPERE IN DEMOLIZIONE - "STATO LEGITTIMATO"
- OPERE IN COSTRUZIONE - STATO DI PROGETTO



Si SISTEMAZIONI ESTERNE
STATO LEGITTIMATO - scala 1:200

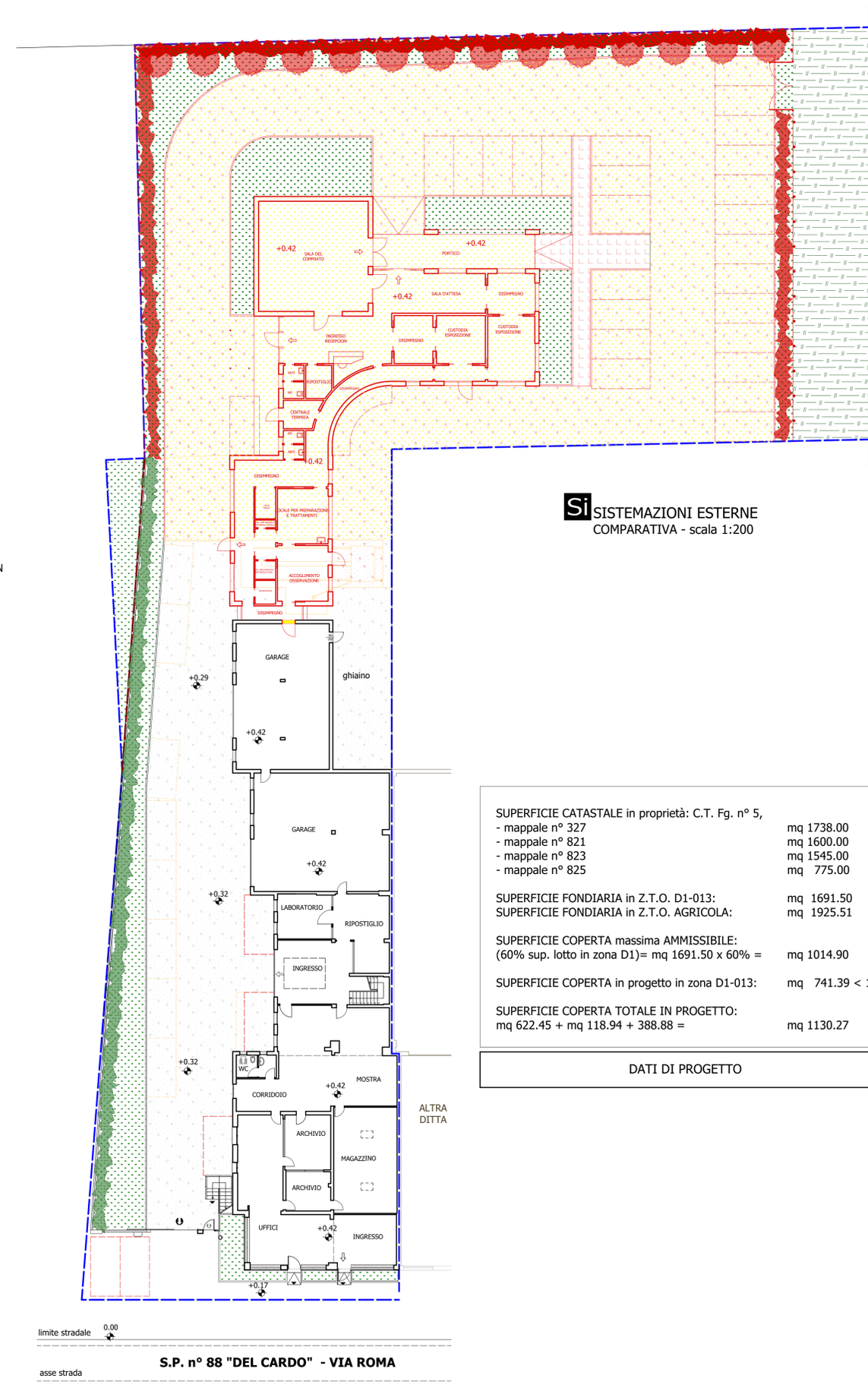


SCHEMA PLANIMETRICO QUOTATO PER IL CALCOLO DELLA SUPERFICIE FONDIARIA DIMOSTRAZIONE CON FORMULA DI ERONE scala 1:500

Area = $\sqrt{p \times (p-a) \times (p-b) \times (p-c)}$

Area SUPERFICIE FONDIARIA IN Z.T.O. D1-013:
 $A = \sqrt{62.94 \times (8.64) \times (12.22) \times (42.08)} = 528.80 \text{ mq}$
 $B = \sqrt{79.475 \times (8.355) \times (25.175) \times (45.945)} = 876.38 \text{ mq}$
 $C = \sqrt{34.085 \times (0.555) \times (0.065) \times (33.465)} = 6.41 \text{ mq}$
 $D = \sqrt{40.87 \times (13.93) \times (6.85) \times (20.09)} = 279.91 \text{ mq}$
TOTALE = 1691.50 mq

Area SUPERFICIE FONDIARIA IN Z.T.O. AGRICOLA:
 $E = \sqrt{48.08 \times (27.22) \times (7.66) \times (13.20)} = 363.77 \text{ mq}$
 $F = \sqrt{72.78 \times (32.36) \times (23.53) \times (16.89)} = 967.47 \text{ mq}$
 $G = \sqrt{59.105 \times (9.855) \times (24.915) \times (24.335)} = 594.27 \text{ mq}$
TOTALE = 1925.51 mq



Si SISTEMAZIONI ESTERNE
COMPARATIVA - scala 1:200

SUPERFICIE CATASTALE in proprietà: C.T. Fg. n° 5,	
- mappale n° 327	mq 1738.00
- mappale n° 821	mq 1600.00
- mappale n° 823	mq 1545.00
- mappale n° 825	mq 775.00
SUPERFICIE FONDIARIA in Z.T.O. D1-013: mq 1691.50	
SUPERFICIE FONDIARIA in Z.T.O. AGRICOLA: mq 1925.51	
SUPERFICIE COPERTA massima AMMISSIBILE: (60% sup. lotto in zona D1) = mq 1691.50 x 60% = mq 1014.90	
SUPERFICIE COPERTA in progetto in zona D1-013: mq 741.39 < 1014.90	
SUPERFICIE COPERTA TOTALE IN PROGETTO: mq 622.45 + mq 118.94 + 388.88 = mq 1130.27	

DATI DI PROGETTO