COMUNE DI S. Provincia di Salerno PIETRO AL TANAGRO

Data: Gennalo 1999 Scala 1:500 Tavola n 12/2

PIRNO DI RECUPERO ZONA A1

PROGETTO

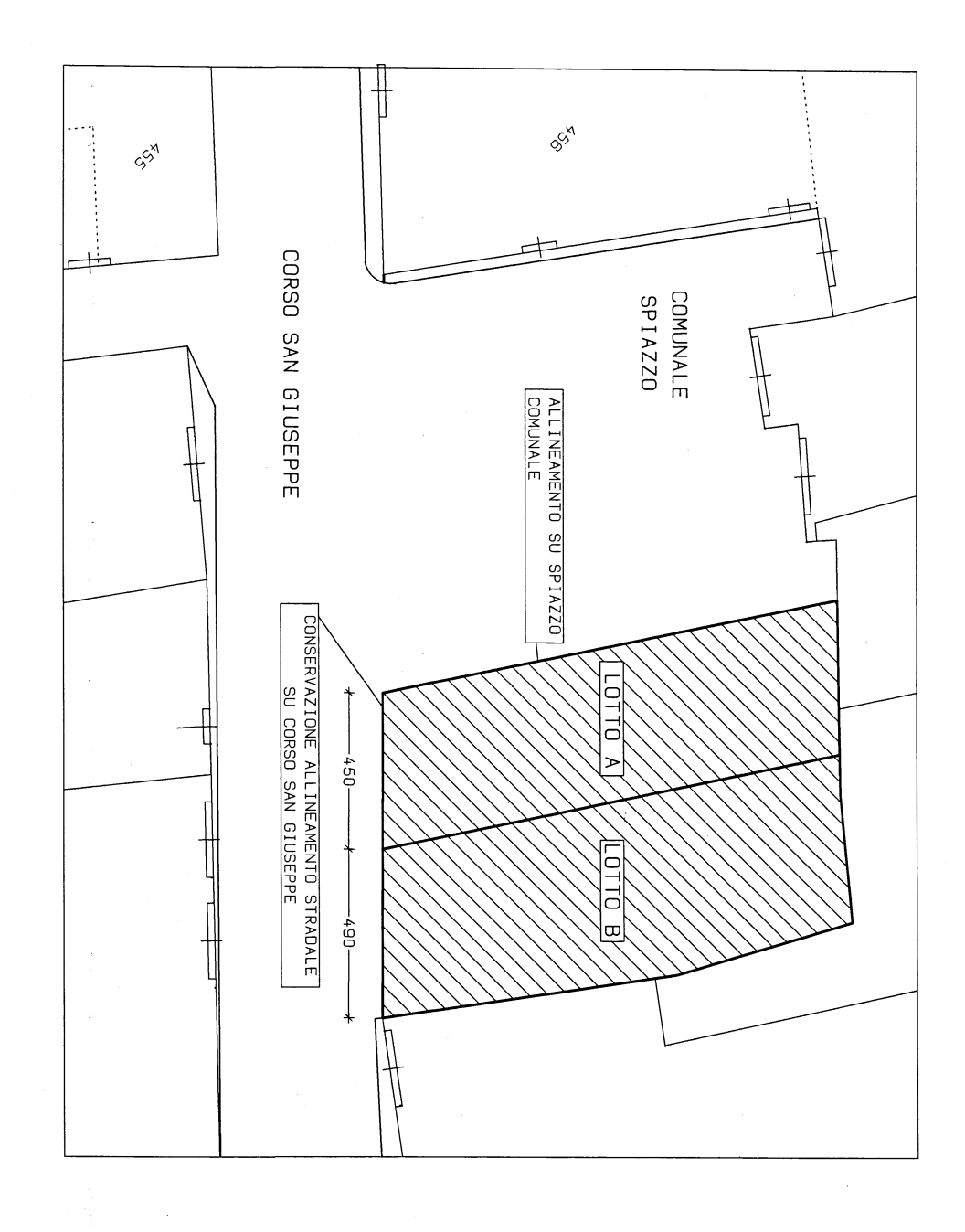
PLANOVOLUMETRIA AREA "C.so SAN GIUSEPPE"

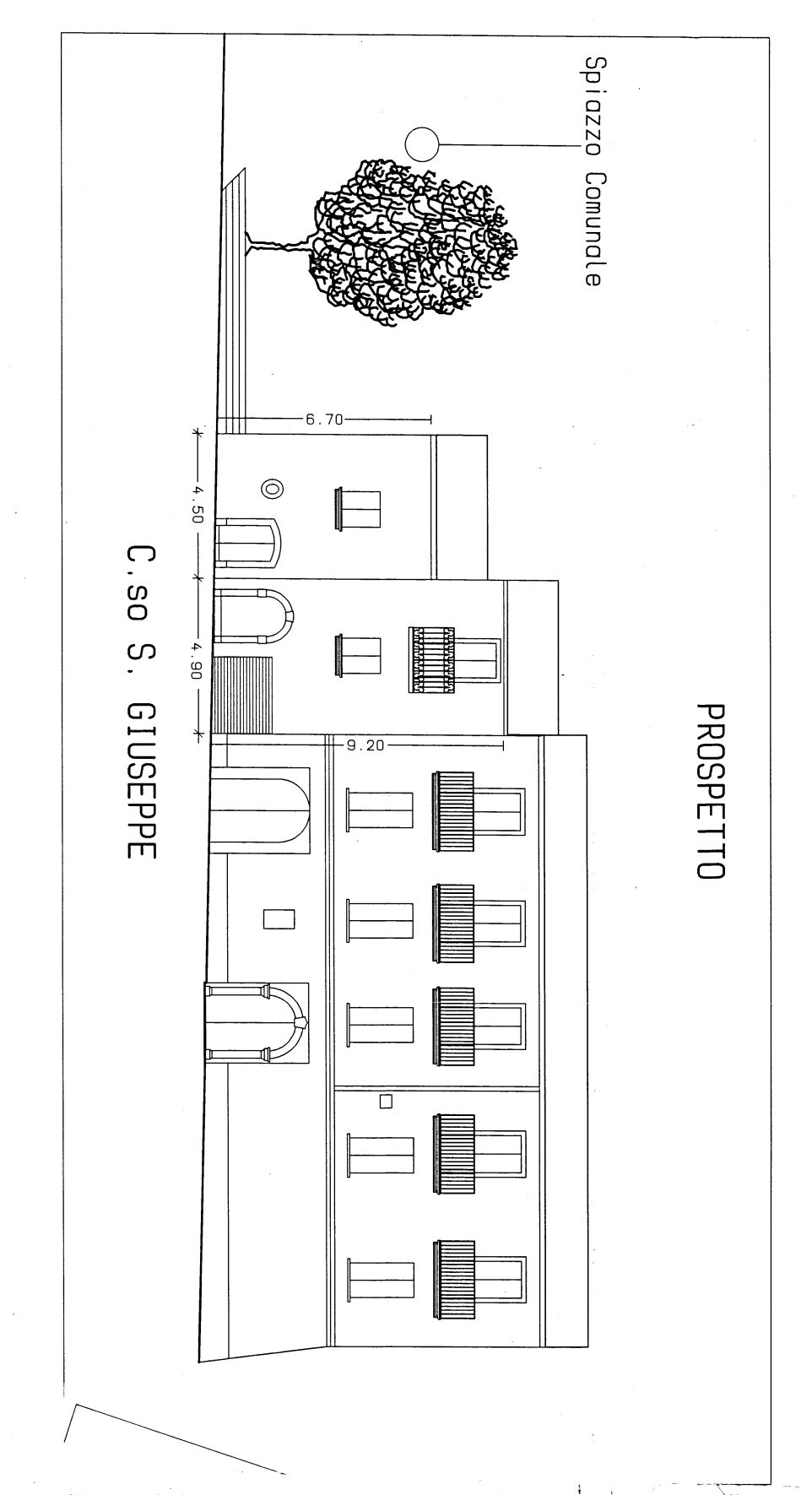


Progettisti-incaricati.

Arch. Claudio Di Donato Ing. Giuseppe Maliandi Ing. Gianpiero Tierno







RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA DI CORSO SAN GIUSEPPE $7.75 \times 8.95 \times 6.30 =$ $3.80 \times 8.95 \times 3.80 =$ VOLUMETRIA ESISTENTE FABBRICATO QUARANTA $5.10 \times 7.50 \times (3.80+6.00)/2 =$ 436.98 MC 129.23 MC 187.42 MC

NUOVA VOLUMETRIA DA ASSEGNARE DI N° 2 POSTI MACCHINA $2 \times 18.00 \times 3.00 =$ SOMMANO PER REALIZZAZIONE 108.00 MC 753 63 MC

DI EDIFICABILITA' PER I LOTTI > e ϖ

SOMMANO

861.63 MC

INDICE

6.2 mt +0.50 sottotetto praticabile ma non abitabile LOTTO A LOTTO B 9.2 ω mt

Hmax

p i an i

Volume a+b = 860 MC

Area di massimo ingombro