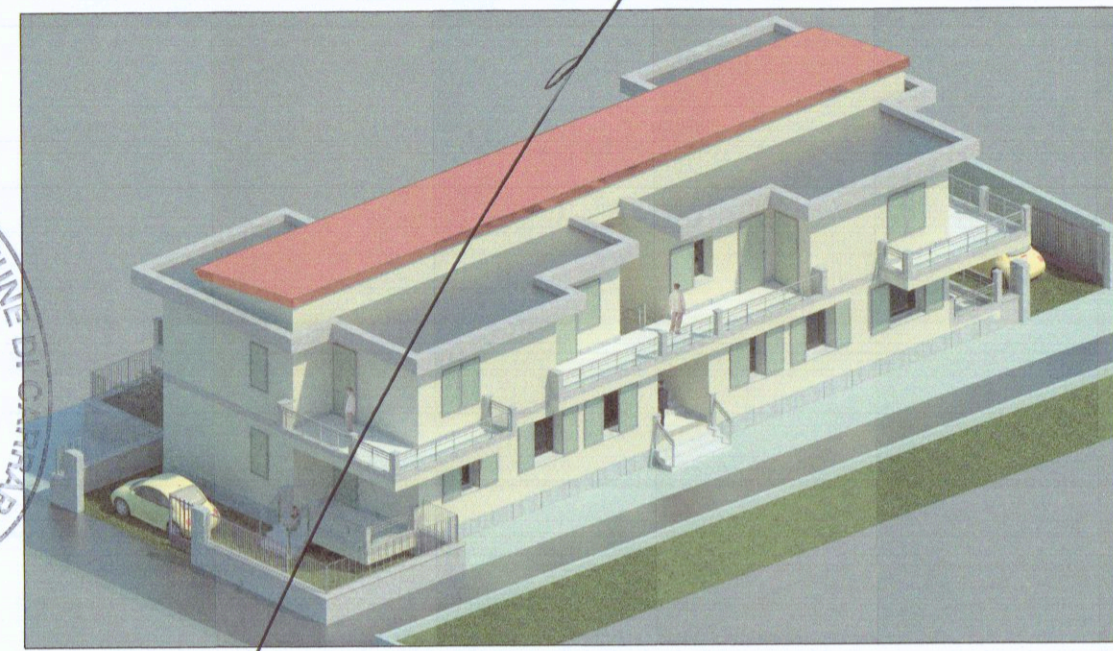


COMUNE di CARRARA

Progetto :
**RISTRUTTURAZIONE
FABBRICATO CIVILE ABITAZIONE CON
FRAZIONAMENTO ED AMPLIAMENTO**

7



Estremi Catastali : *Foglio 87 Mappale191 sub 1 e 2*

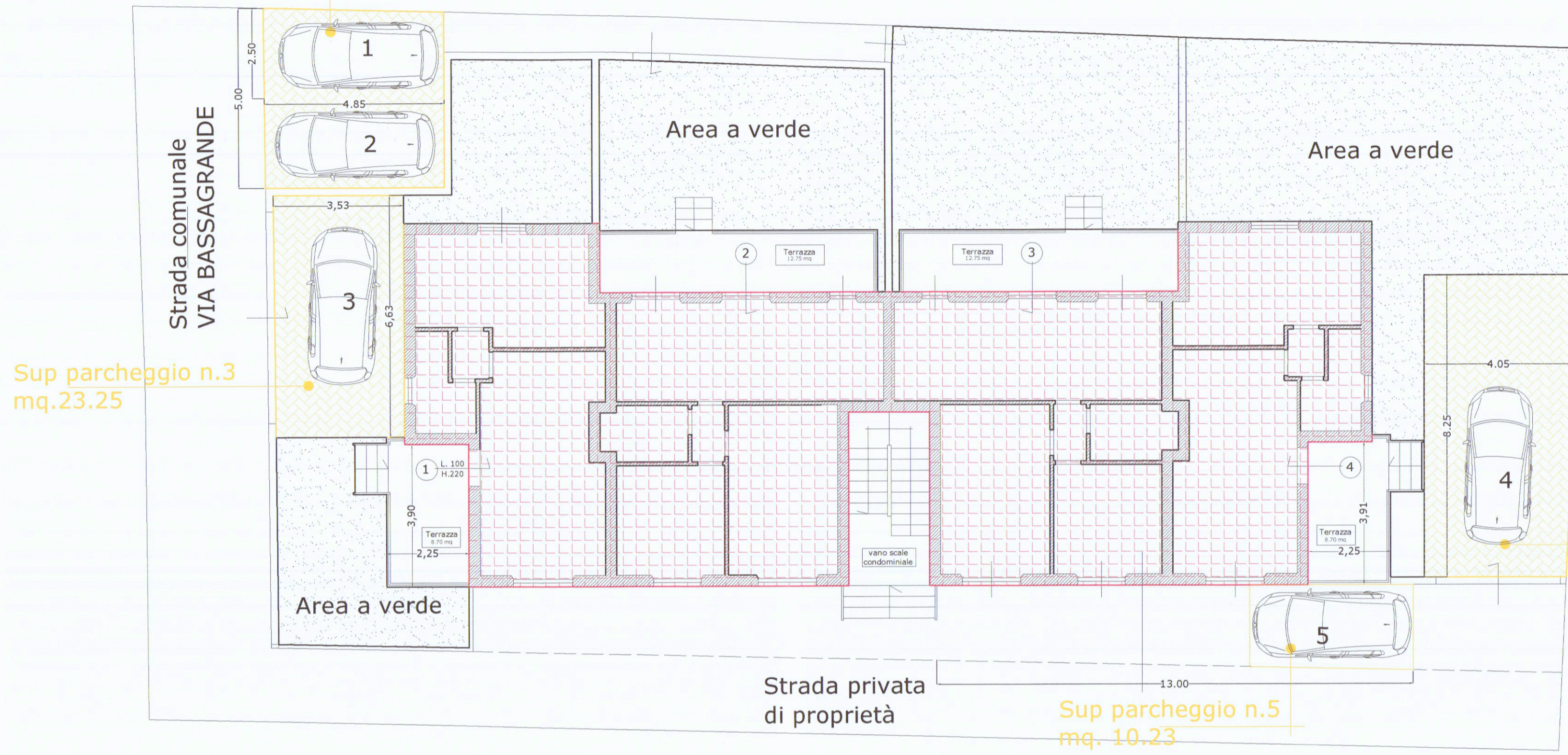
Titolo :
**STANDARD PARCHEGGI E PERMEABILITA'
SCHEMA ART. 17 NTA** Scala disegni
1:100

Progettista:
Geom. Tavarini Stefano

Committente:
Sig. PUCCIARELLI GIANLUCA

Sup parcheggio n.1 e 2
mq. 23.74

DIMOSTRAZIONE PARCHEGGI NTA e L. 122 / 1989



Sup parcheggio n.3
mq.23.25

Sup parcheggio n.4
mq.33.58

Sup parcheggio n.5
mq. 10.23

DIMOSTRAZIONE SISTEMAZIONE VERDE ART. 17 NTA

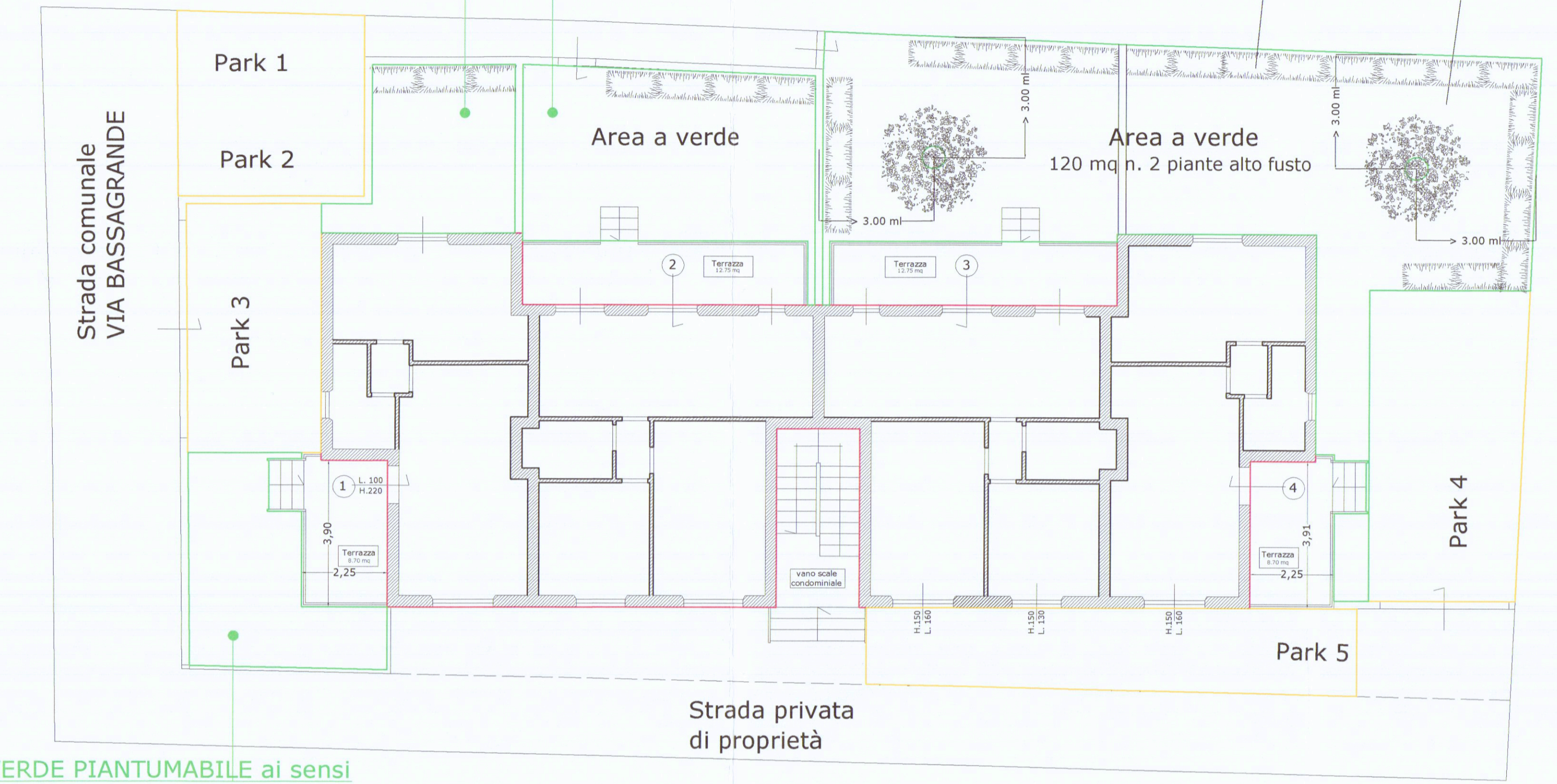
superficie piano terra = 208.55 mq x h. 3.70 ml = 771.64 mc
superficie piano primo = 194.20 mq x h. 3.00 ml = 582.60 mc
TOTALE SUPERFICIE 402.75 mq
TOTALE VOLUME 1354.24 mc

standard x superficie 402.75 mq x 1.5 parcheggi ogni 100,00 mq
PARCHEGGI N. 6
n.1 ad appartamento **TOTALE N.5 VERIFICATO**

standard per volume L. 122 / 89 1 mq ogni 10 mc
superficie parcheggi 135.24 mq

Sup parcheggio **TOTALE = 23.74 + 23.25+ 33.58+10.23**
= 90.80 MQ VERIFICATO

Area VERDE PIANTUMABILE ai sensi
allegato D del R.E.C. art. 5.1 comma 2 lettera a)
esigua dimensione



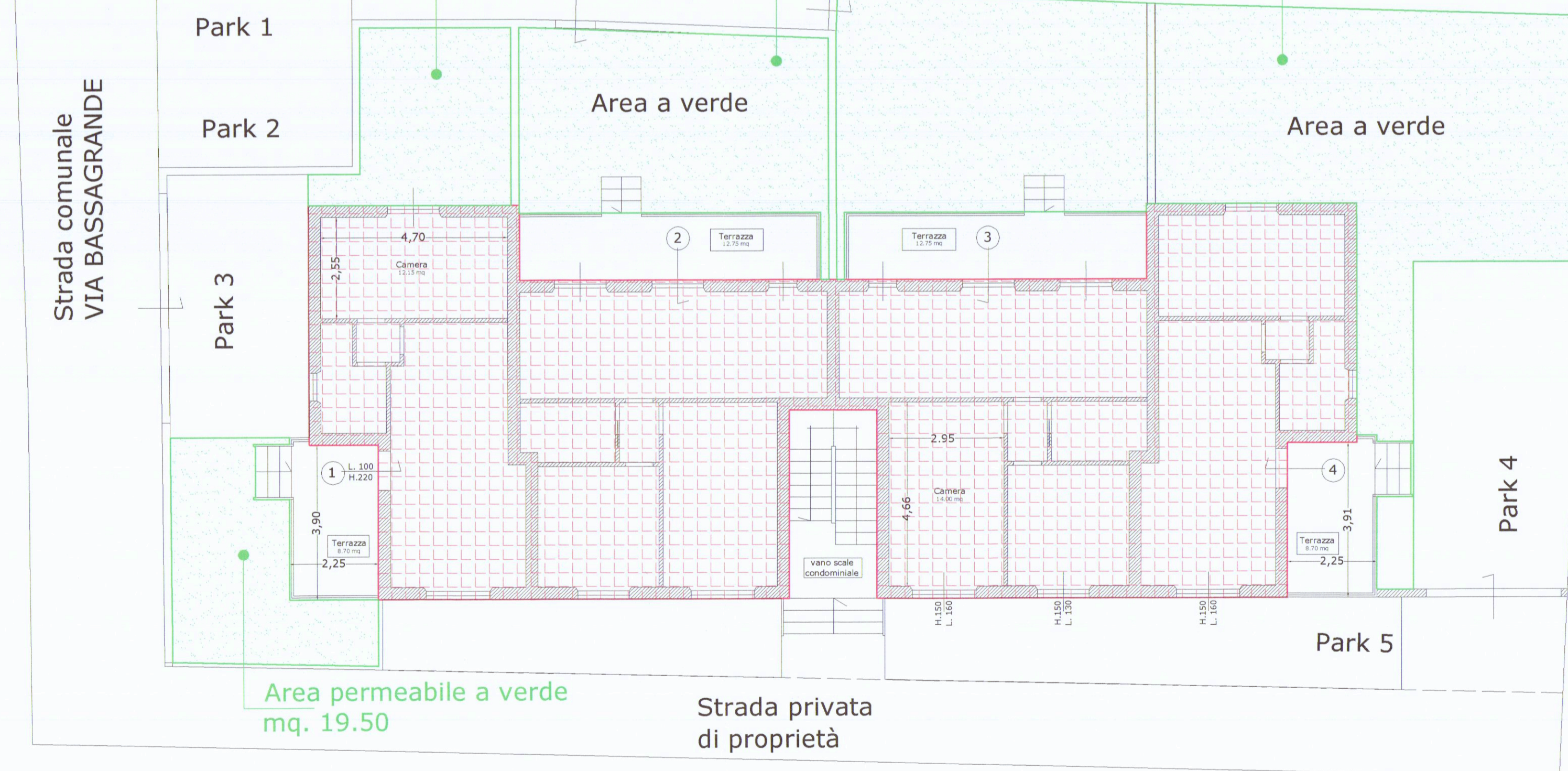
Area VERDE PIANTUMABILE ai sensi
allegato D del R.E.C. art. 5.1 comma 2 lettera a)
esigua dimensione

Area permeabile a verde
mq. 18.00

Area permeabile a verde
mq. 35.80

Area permeabile a verde
mq. 114.10

DIMOSTRAZIONE AREA PERMEABILE



Area permeabile a verde
mq. 19.50

SUPERFICIE COMPLESSIVA LOTTO 723.50 MQ
SUPERFICIE PERMEABILE 25% 180.87 MQ
SUPERFICIE PERMEABILE REALE 186.60 MQ VERIFICATO

Estratto di mappa Comune di Carrara fg 87
scala 1:2000



Estratto conforme all'originale

DISTANZE TRA FABBRICATI

