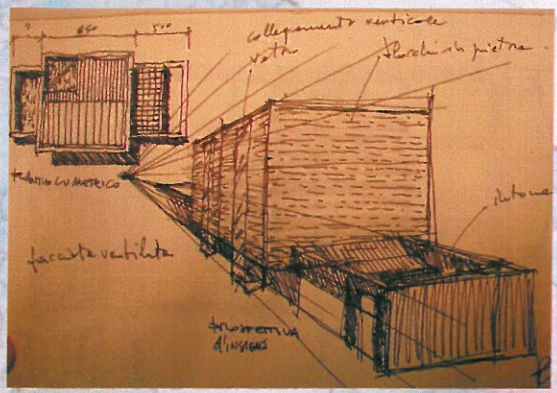
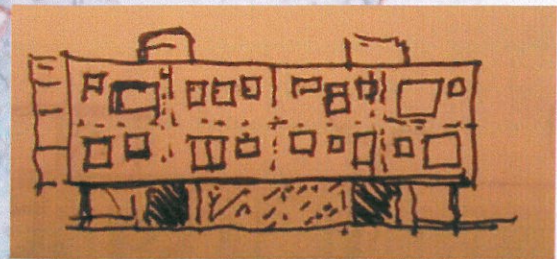
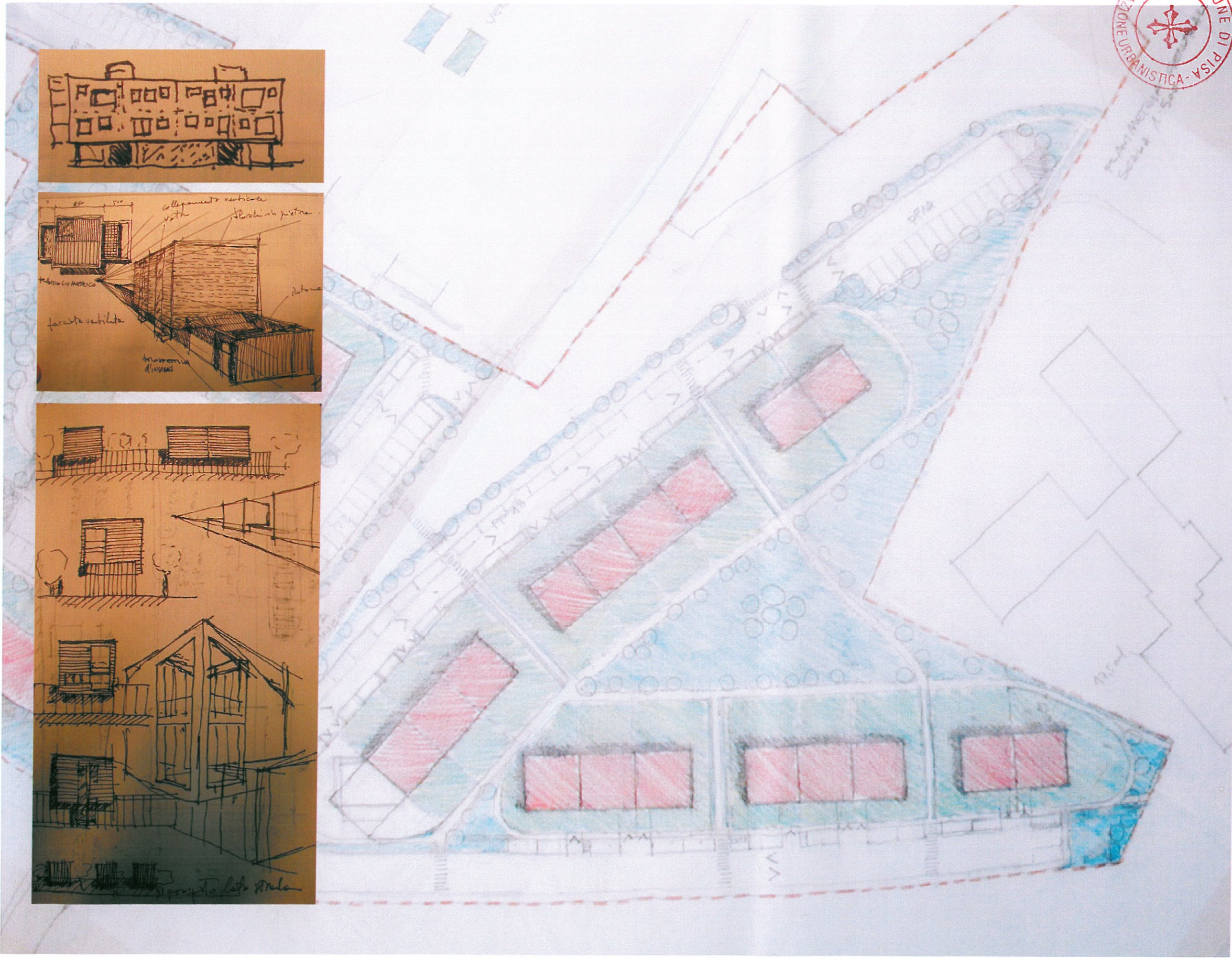


PIANO PARTICOLAREGGIATO - SCHEDA NORMA 7.3 - CISANELLO, VIA PARADISA

ALLEGATO 2



progetto:

Studio Arch. **Ing. STEFANO CARANI**
Ingegnere
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
Via Cisanello N° 1352 Sezione A
tel. 050 5111111
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE INDUSTRIALE

Studio Arch. **Alessandro SCARPELLINI**
Via Del Borghetto n°23, Pisa
tel. 050.571018 - fax. 050.571019
Architetto
ALESSANDRO SCARPELLINI
matr. 238
Sez. A/a



committe **SOCIETA' Coop. va COOPER 2000**
Sede piazza C. Gambacorti, 20 - 56125 PISA
C. F. e P. IVA 00431450504
Inscr. Albo Società Coop. va n° A103888
Sez. Coop. va a mutualità prevalente
Cat. Coop. va Edilizia di Abitazione

FONDIARIA PARADISA s.r.l.
Via A. Moro, 8
56010 OSPEDALETTO (Pisa)
Partita I.V.A. 00836060509

Sig. BRACALONI Carlo e altri

Sig. MARINI Bruno, Cecco e altri

Sig.ra GRATTA Liana

Sig. SPRANA Alessandro

maggio 2005
aggiornamento aprile 2006

COMUNE DI PISA

Attuazione di Piano Particolareggiato con contestuale variante alla Scheda Norma 7.3 Cisanello - Via Paradisa

Tavola 1: Estratto carta aerofotogrammetrica e R.U.

Tavola 2: Estratto mappa catastale

Tavola 3: Documentazione fotografica

Tavola 4: Rilievo stato attuale

Tavola 5: Dimensionamento di progetto

Tavola 6: Parametri Urbanistico - Edilizi

Tavola 7: Planimetria generale

Tavola 8: Planimetria generale (a nord di Via Paradisa)

Tavola 9: Planimetria generale (a sud di Via Paradisa)

Tavola 10: Planivolumetrico

Tavola 11: Planivolumetrico (a nord di Via Paradisa)

Tavola 12: Planivolumetrico (a sud di Via Paradisa)

Tavola 13: Sezioni ambientali

Tavola 14: Tipologia 1a (edificio in linea)

Tavola 15: Tipologia 1b (edificio in linea)

Tavola 16: Tipologia 2 (edifici in linea - piante)

Tavola 17: Tipologia 2 (edifici in linea - prospetti)

Tavola 18: Tipologia 3 (edifici in linea - piante)

Tavola 19: Tipologia 3 (edifici in linea - prospetti)

Tavola 20: Tipologia 4 (edifici in linea - piante e prosp.)

Tavola 21: Tipologia 5 (schiera binata - piante e prosp.)

Tavola 22: Tipologia 6 (edificio in linea - piante)

Tavola 23: Tipologia 6 (edificio in linea - prospetti)



Ing. STEFANO CARANI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 1352 Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
(INDUSTRIALE)



Tav. 1: Estratto carta aereofotogrammetrica
Estratto di Regolamento Urbanistico

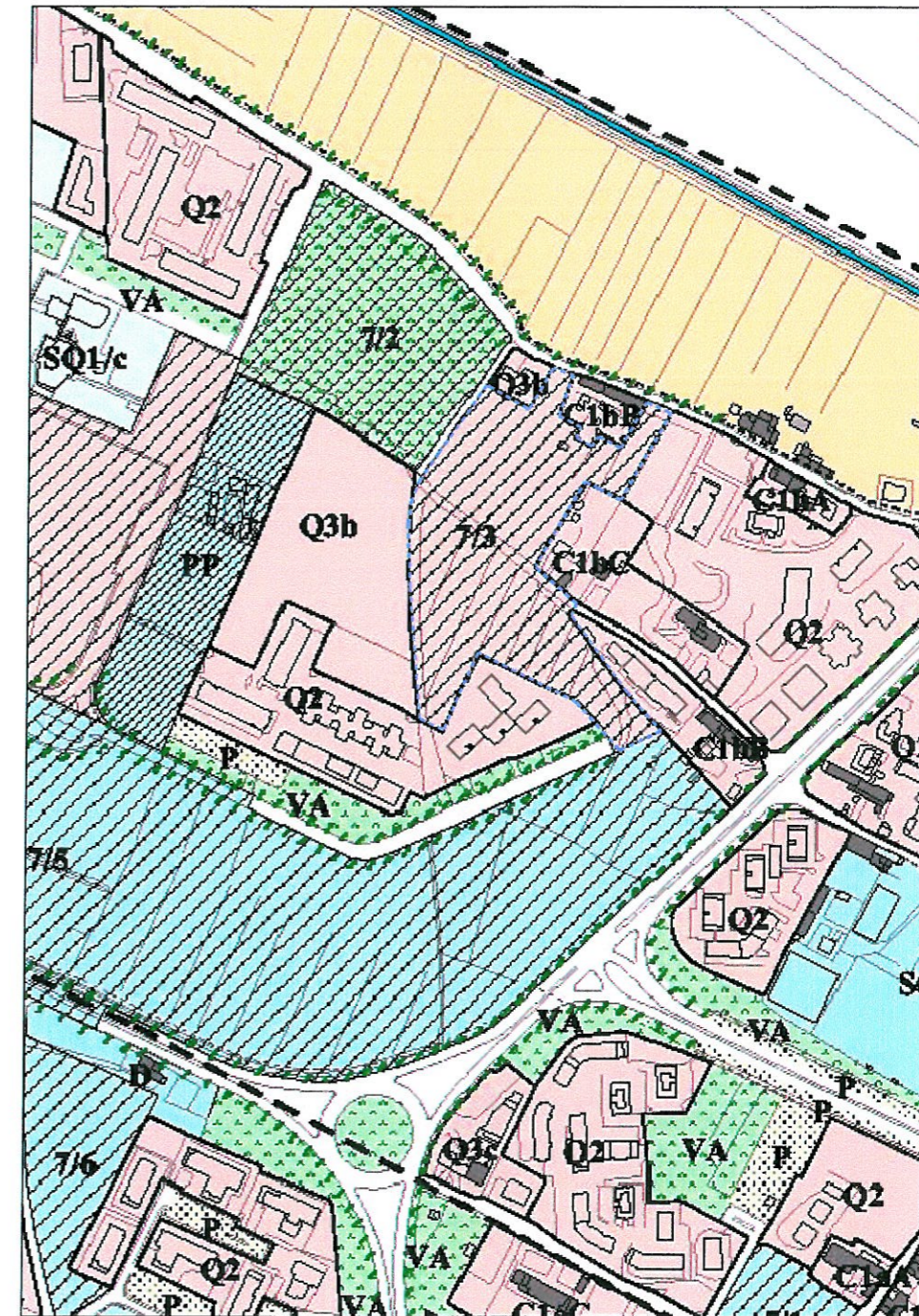
ESTRATTO CARTA AEROFOTOGRAFOMETRICA



----- Perimetro di P.P.

scala grafica

ESTRATTO DI REGOLAMENTO URBANISTICO



----- Perimetro di P.P.

scala grafica

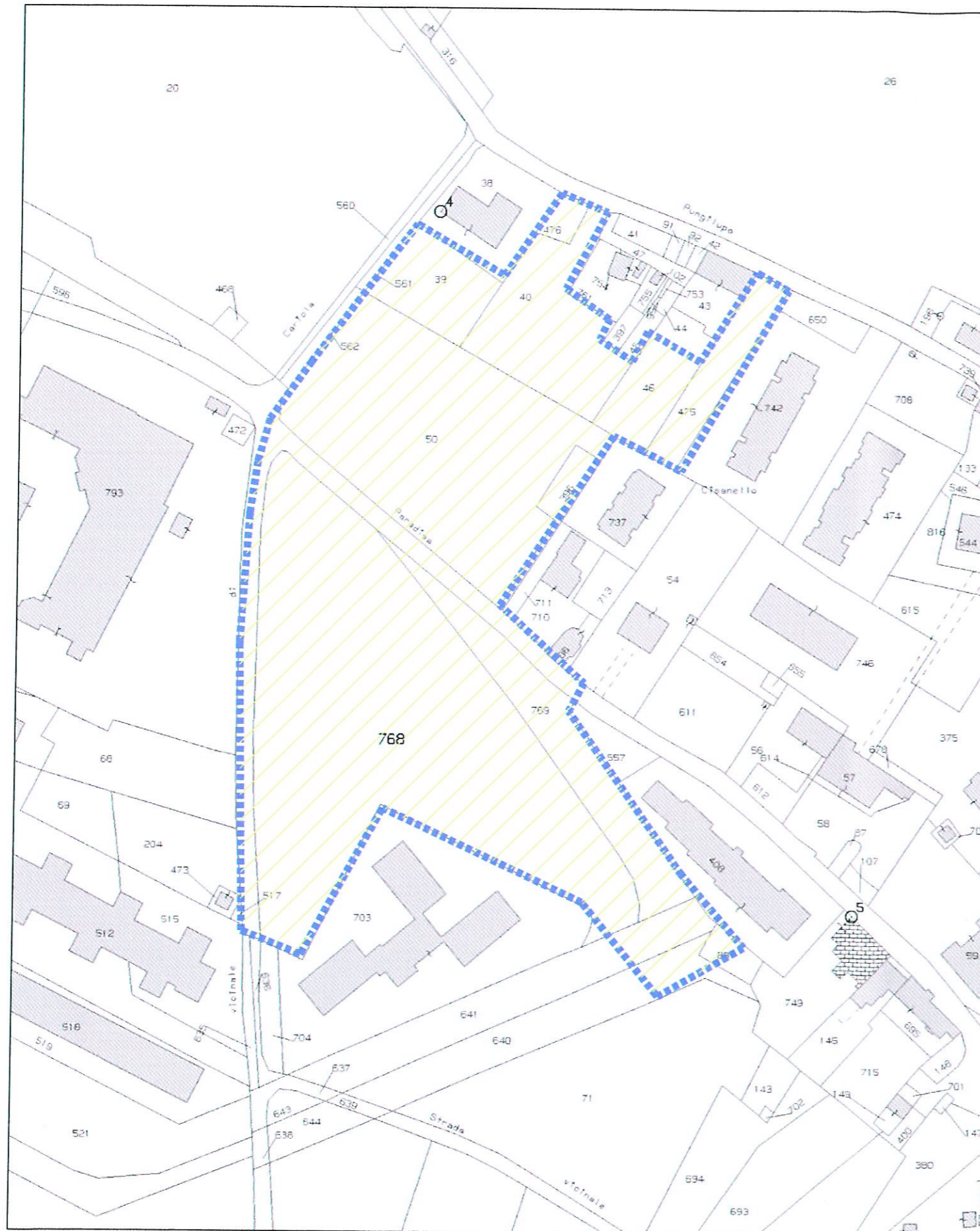
Ing. STEFANO CARANI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 1352 Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
INDUSTRIALE



ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE Foglio 33

Tav. 2: Estratto di Mappa Catastale

Ing. STEFANO CARANI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1352 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE



Intestazione catastale e/o proprietà:

- Mappale 39: Sbrana Bandini Alessandro
- Mappale 40 e 476: Gratta Liana
- Mappale 46 e 475: Fondiaria Paradisa Srl
- Mappale 50: Barsanti Anna, Bracaloni Carlo, Bracaloni Claudio, Bracaloni Guido-Renato, Bracaloni Lida, Bracaloni Maria Grazia.
- Mappale 396: Ente Urbano
- Mappale 768: Campani Margherita, Marinai Carlo Guido, Marinai Bruno-Roberto-Francesco;
- Mappale 769: Cooper 2000
- Prz. mapp. 640,641,88: Cooper 2000 (solo capacità edificatoria)

..... Perimetro di P.P.

scala grafica

Tav. 3: Documentazione Fotografica



foto 1: N° 6 PIANI FUORI TERRA CIRCA 18 m DI ALTEZZA



foto 2: N° 2 PIANI FUORI TERRA CIRCA 6 m DI ALTEZZA



foto 3: N° 7 PIANI FUORI TERRA CIRCA 21 m DI ALTEZZA



foto 4: N° 5 PIANI FUORI TERRA CIRCA 15 m DI ALTEZZA



foto 5: N° 2 PIANI FUORI TERRA CIRCA 6 m DI ALTEZZA



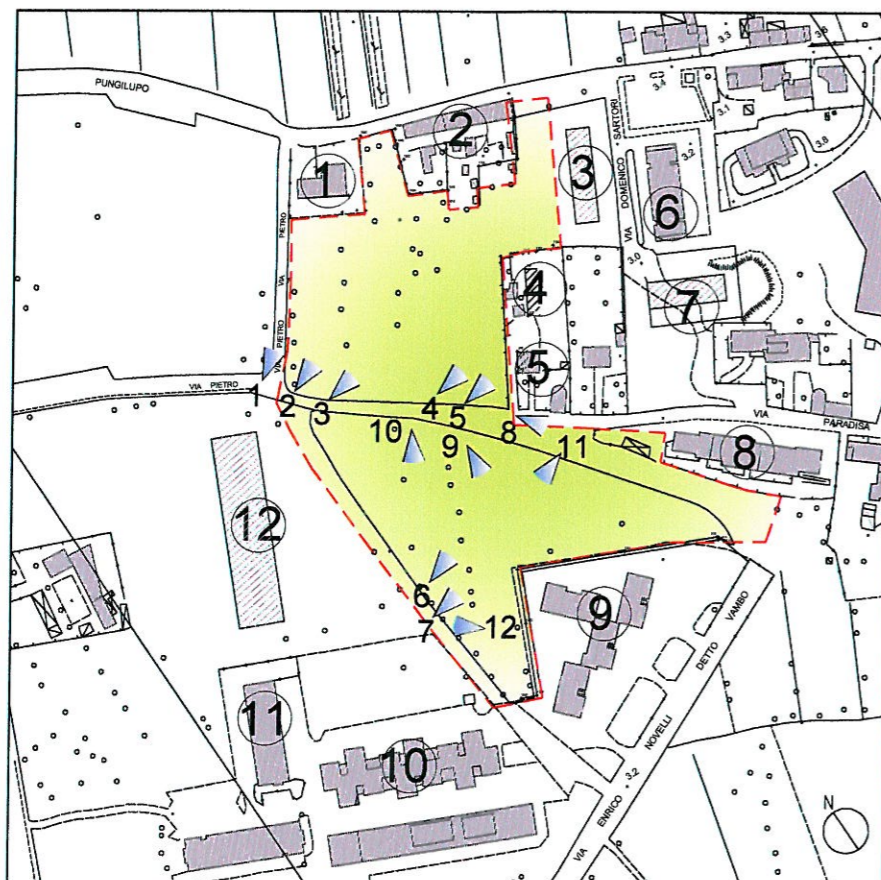
foto 6: N° 7 PIANI FUORI TERRA CIRCA 21 m DI ALTEZZA



foto 7: N° 7 PIANI FUORI TERRA CIRCA 21 m DI ALTEZZA



foto 8: N° 6 PIANI FUORI TERRA CIRCA 18 m DI ALTEZZA



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO scala grafica

Quadro riassuntivo dell'intorno

Edificio	Altezza	N° piani f.T.	Tipologia
1	18	6	blocco
2	6	2	schiera
3	21	7	linea
4	15	5	blocco
5	6	2	singola
6	21	7	linea
7	21	7	linea
8	18	6	linea
9	18	6	blocco
10	21	7	blocco
11	18	6	linea
12	15	5	blocco

altezza media: 16.5 ml

numero medio piani f.t.: 5.5

tipologia prevalente: blocco e linea

12

punti di vista fotografie

12

identificazione edificio



foto 9: N° 6 PIANI FUORI TERRA CIRCA 18 -M DI ALTEZZA



foto 10: N° 7 PIANI FUORI TERRA CIRCA 21 m DI ALTEZZA



foto 11: N° 6 PIANI FUORI TERRA CIRCA 18 m DI ALTEZZA






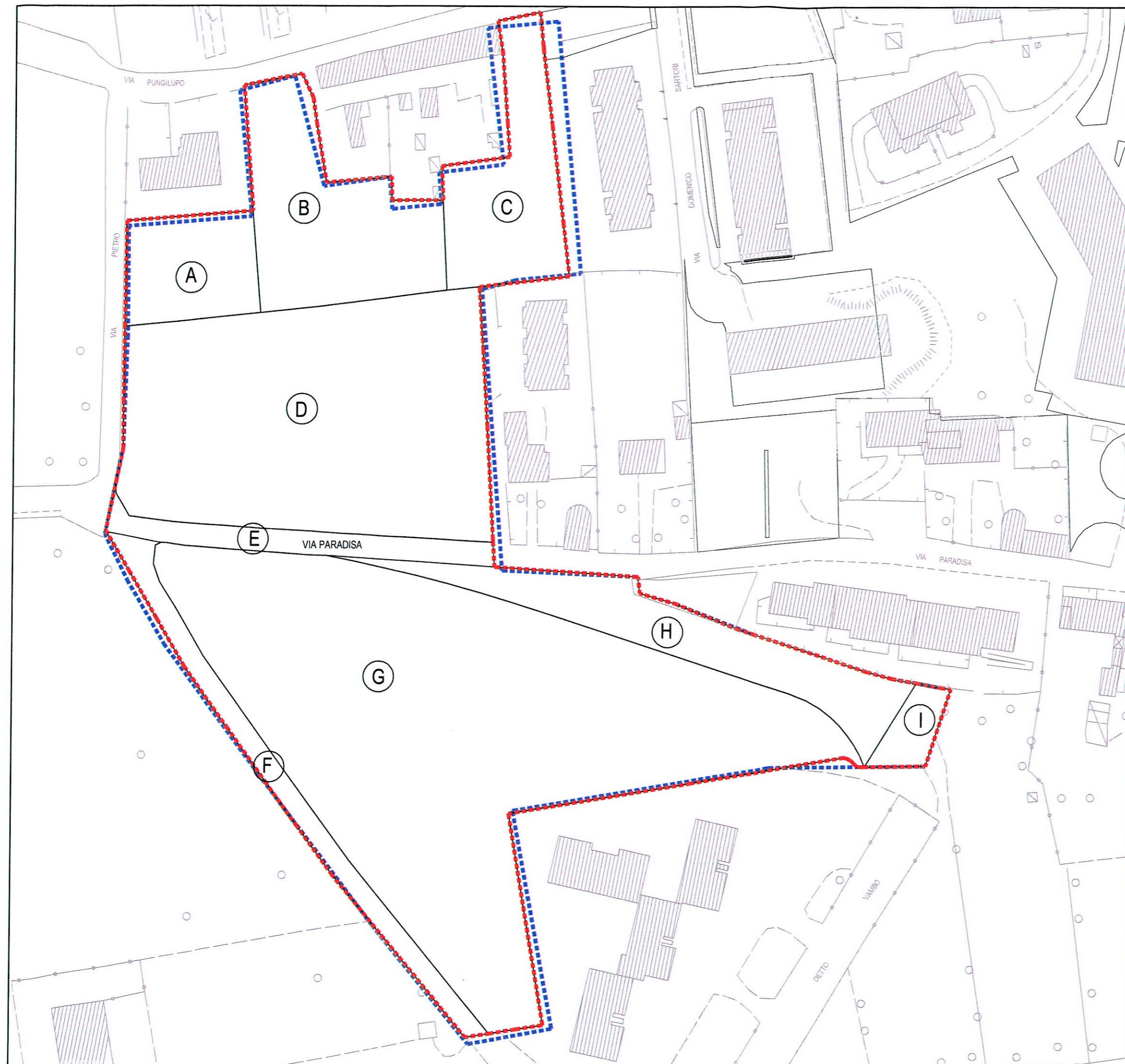
foto 12: N° 5 PIANI FUORI TERRA CIRCA 15 m DI ALTEZZA

Ing. STEFANO CARANI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1352 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE

Tav. 4: RILIEVO STATO ATTUALE
 scala 1:1000

LEGENDA

 DELIMITAZIONE COMPARTO DA SCHEDA NORMA
 DELIMITAZIONE REALE DEL COMPARTO DA RILIEVO TOPOGRAFICO

QUADRO RIASSUNTIVO:

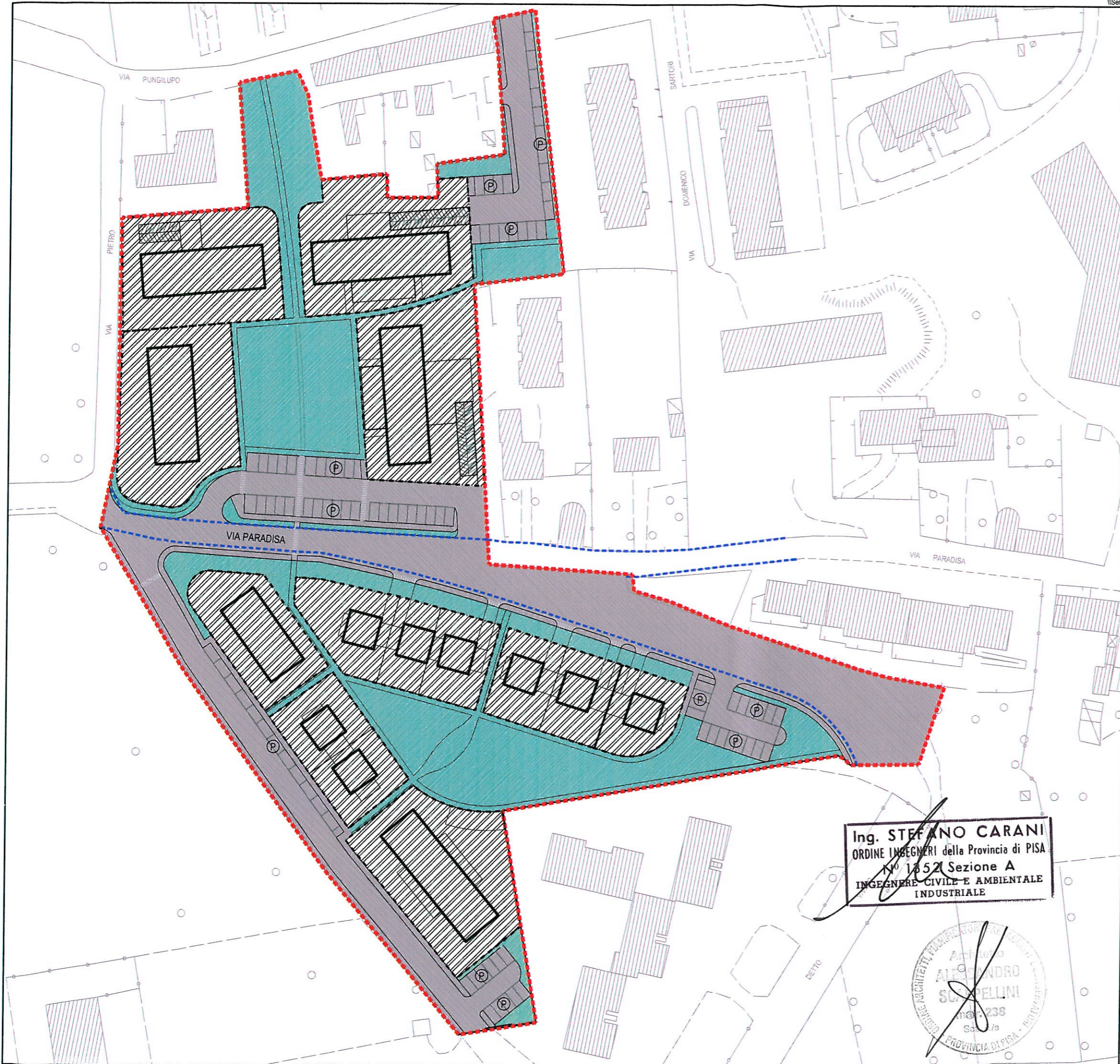
AREA	SUPERFICIE (mq)
A	955,20
B	2.033,92
C	1.454,61
D	5.685,63
E	640,19
F	961,88
G	9.864,19
H	1.663,22
I	274,33
SUPERFICIE TERRITORIALE TOTALE	23.533,17

SUP. TERR. TOT. DA SCHEDA NORMA= 24.380 mq
 SUPERFICIE TERRITORIALE TOTALE REALE≈ 23.533 mq

Ing. STEFANO CARANI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1352 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE



Tav. 5: DIMENSIONAMENTO DI PROGETTO



LEGENDA

- AREE RESIDENZIALI
- PARCHEGGI PUBBLICI E VIABILITA'
- VERDE PUBBLICO
- DELIMITAZIONE DEL COMPARTO
- LIMITE STRADALE ATTUALE

DA SCHEDA NORMA

AREE RESIDENZIALI= 11.810 mq
 PARCHEGGI PUBBLICI E VIABILITA'= 7.000 mq
 VERDE PUBBLICO= 5.570 mq
 SUPERFICIE TERRITORIALE= 24.380 mq
 TOTALE AREE PUBBLICHE= 12.570 mq

DA PROGETTO

AREE RESIDENZIALI= 10.566 mq
 PARCHEGGI PUBBLICI E VIABILITA'= 7.300 mq
 VERDE PUBBLICO= 5.667 mq
 SUPERFICIE TERRITORIALE DA RILIEVO= 23.533 mq
 TOTALE AREE PUBBLICHE= 12.967 mq

VERIFICHE

AREE RESIDENZIALI= 10.566 mq < 11.810 mq VERIFICA
 PARCH. E VIABILITA'= 7.300 mq > 7.000 mq VERIFICA
 VERDE PUBBLICO= 5.667 mq > 5.570 mq VERIFICA
 TOT. AREE PUBBLICHE= 12.967 mq > 12.570 mq VERIFICA

Ing. STEFANO CARANI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1352 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE INDUSTRIALE



Tav. 6: PARAMETRI URBANISTICO EDILIZI

LEGENDA

- EDIFICI DESTINATI A PEEP
- EDIFICI DESTINATI A RESIDENZIALE
- AREE RESIDENZIALI
- DELIMITAZIONE DEL COMPARTO
- LIMITE STRADALE ATTUALE



QUADRO RIASSUNTIVO

U.M.I.	DESTINAZIONE	SUP. FOND. (mq)	SUP. COPERTA MAX (mq)	S.U.L. (mq)
1	PEEP	1475	516	1224
2	PEEP	1397	489	801
3	PEEP	1255	439	975
4	RES.	1343	470	718
5	RES.	747	261	256
6	RES.	730	256	258
7	RES.	1361	476	1000
8	RES.	392	137	122
9	RES.	728	255	259
10	RES.	1138	398	387
TOTALE		10.566	3697	6000

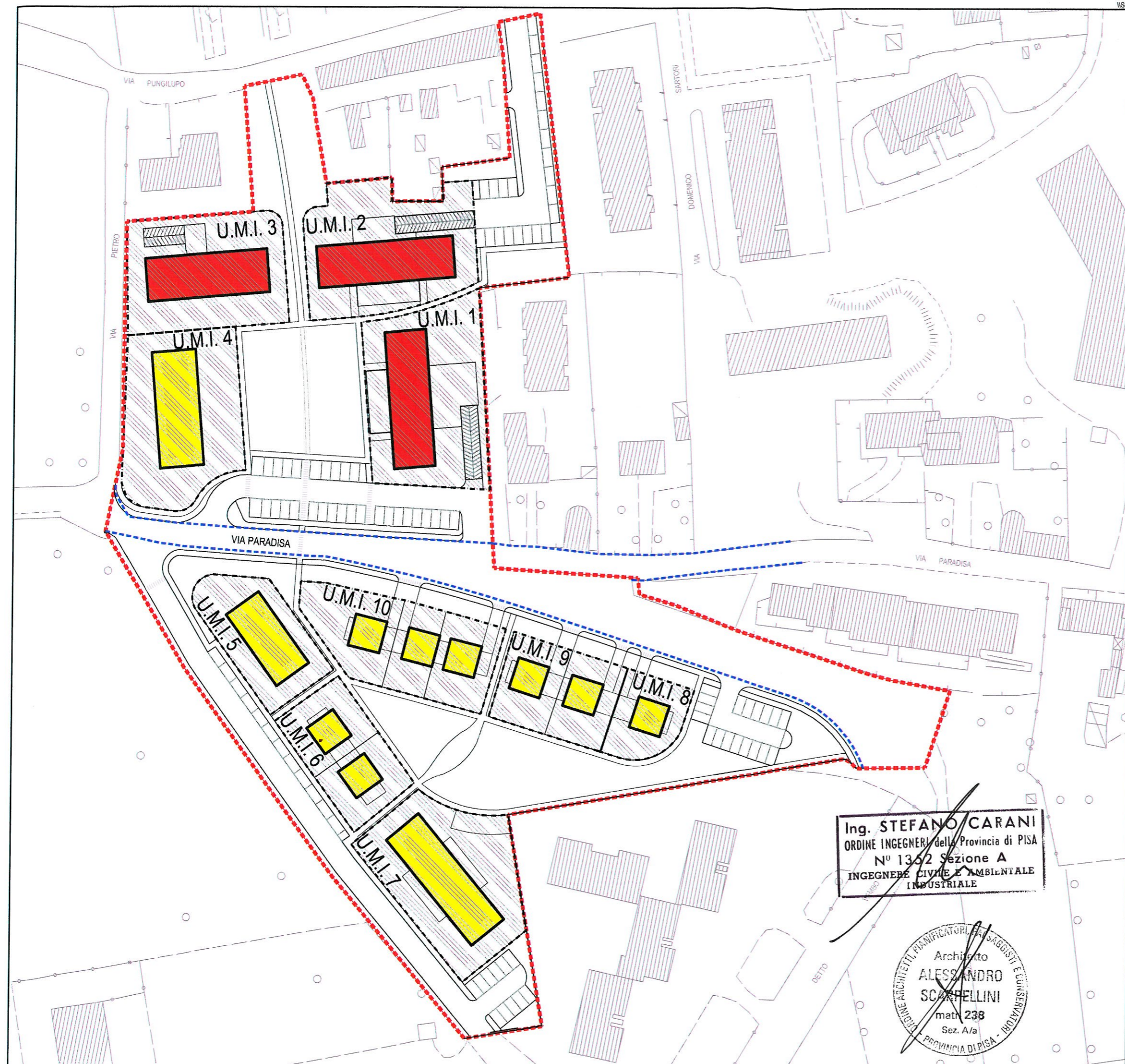
SLU DESTINATE A PEEP= 3000 mq (50% SLU TOTALE)

DA SCHEDA NORMA

Its= 0,25
 aree residenziali:
 Sf. 11.810 mq
 Rc. 30%
 Sup. lorda utile max **6.000 mq** di cui il 50% PEEP
 lfs. 0,50
 N° di piani max: 2 piani + P.T. a servizi + eventuale interrato
 H max 8,40 ml
 tipologie: ville bifamiliari, singole e villette a schiera

DA PROGETTO IN VARIANTE ALLA SCHEDA NORMA

Its= 0,26
 aree residenziali:
 Sf. 10.566 mq
 Rc. 35% sull'intero comparto
 Sup. lorda utile max **6.000 mq** di cui il 50% PEEP
 lfs. 0,57 sull'intero comparto
 N° di piani max: 4 piani fuoriterra + eventuale interrato
 H max 13,00 m
 tipologie: schiere, binate, singole ed edifici in linea



Ing. STEFANO CARANI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1352 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE INDUSTRIALE



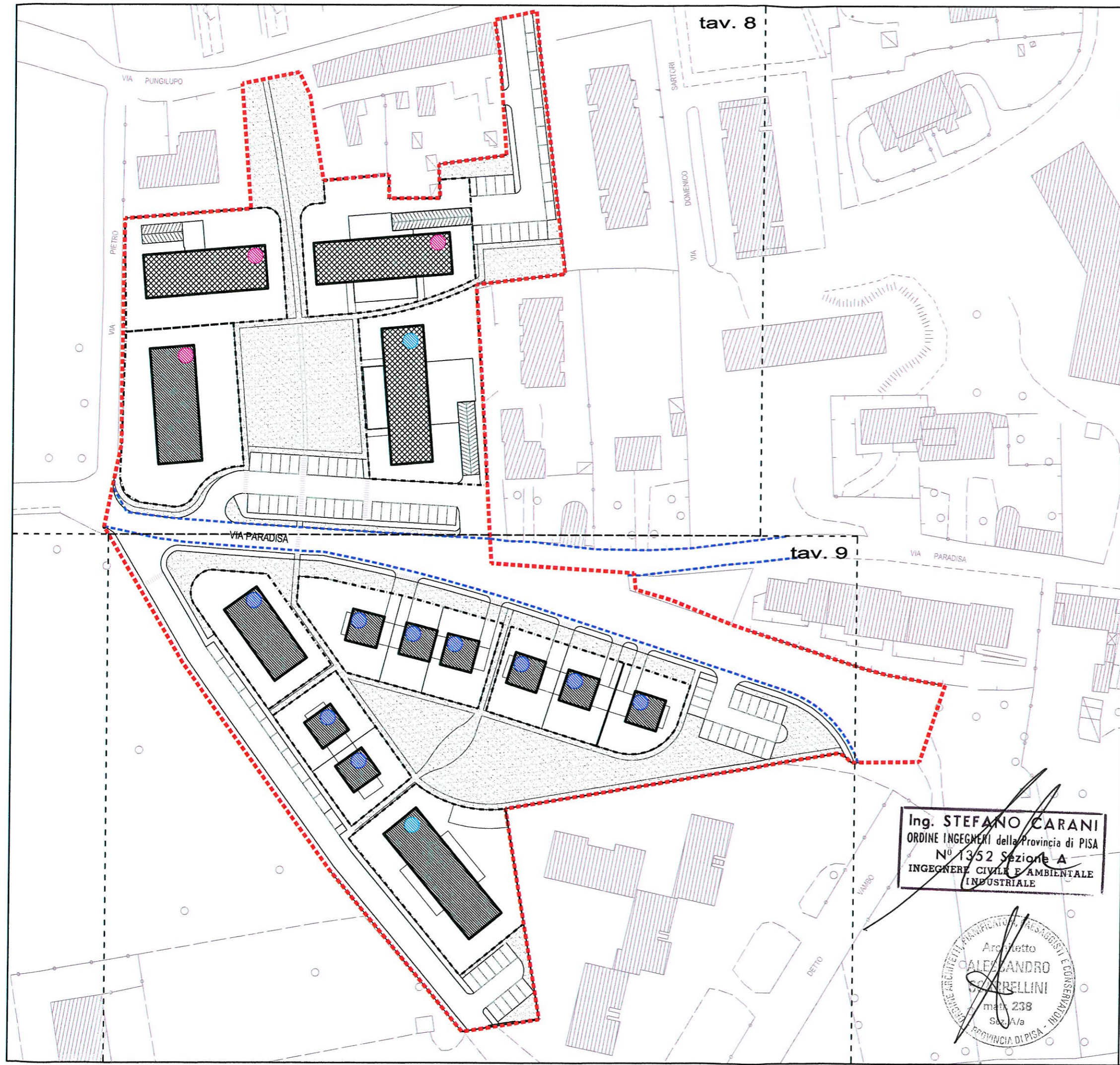
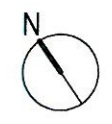
tav. 8

Tav. 7: PLANIMETRIA GENERALE

scala 1:1000

LEGENDA

-  VERDE PUBBLICO
-  EDIFICI RESIDENZIALI
-  EDIFICI PEEP
-  edifici con n°4 piani fuori terra
-  edifici con n°3 piani fuori terra
-  edifici con n°2 piani fuori terra più uno a servizi
-  AREE PERTINENZIALI
-  LIMITE STRADALE ATTUALE
-  DELIMITAZIONE DEL COMPARTO

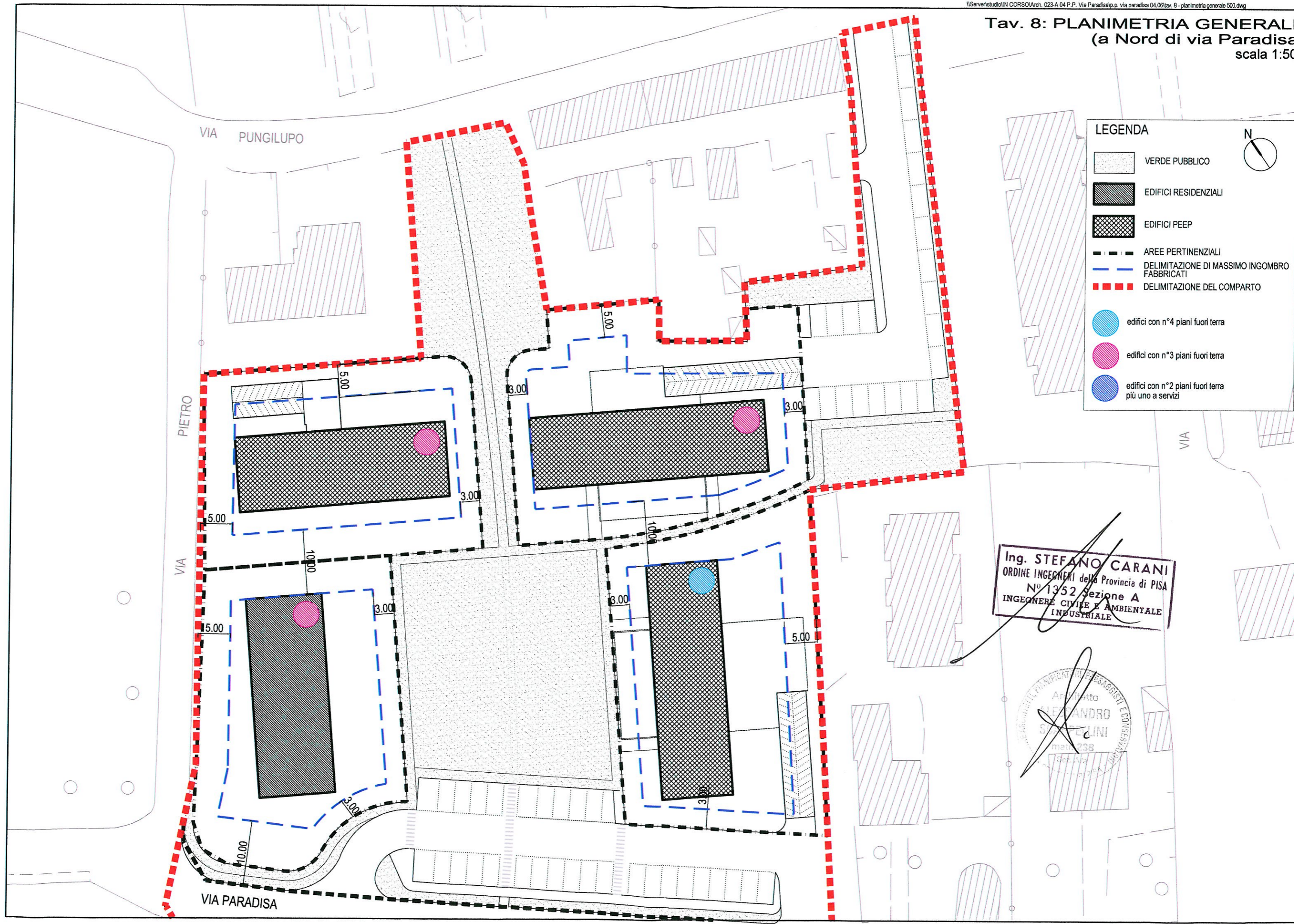


tav. 9

Ing. STEFANO CARANI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1352 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE



Tav. 8: PLANIMETRIA GENERALE (a Nord di via Paradisa) scala 1:500



LEGENDA

- VERDE PUBBLICO
- EDIFICI RESIDENZIALI
- EDIFICI PEEP
- AREE PERTINENZIALI
- DELIMITAZIONE DI MASSIMO INGOMBRO FABBRICATI
- DELIMITAZIONE DEL COMPARTO
- edifici con n°4 piani fuori terra
- edifici con n°3 piani fuori terra
- edifici con n°2 piani fuori terra più uno a servizi

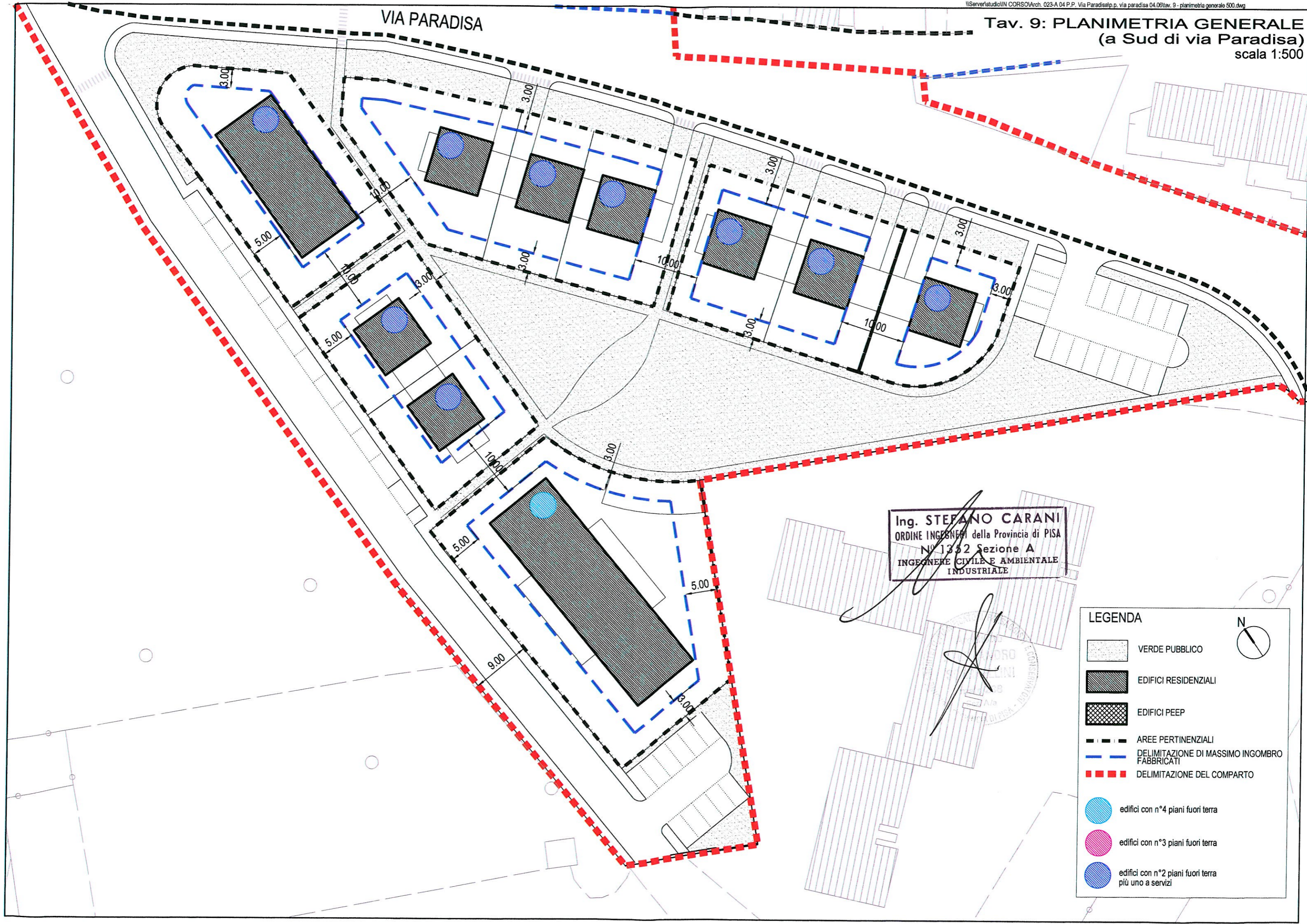


Ing. STEFANO CARANI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 1352 Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
INDUSTRIALE

Architetto
**ALESSANDRO
SARACENI**
matr. 238
Set. Via

VIA PARADISA

Tav. 9: PLANIMETRIA GENERALE
(a Sud di via Paradisa)
scala 1:500



Ing. STEFANO CARANI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1352 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE

LEGENDA


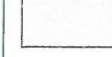




- VERDE PUBBLICO
- EDIFICI RESIDENZIALI
- EDIFICI PEEP
- AREE PERTINENZIALI
- DELIMITAZIONE DI MASSIMO INGOMBRO FABBRICATI
- DELIMITAZIONE DEL COMPARTO
- edifici con n°4 piani fuori terra
- edifici con n°3 piani fuori terra
- edifici con n°2 piani fuori terra più uno a servizi

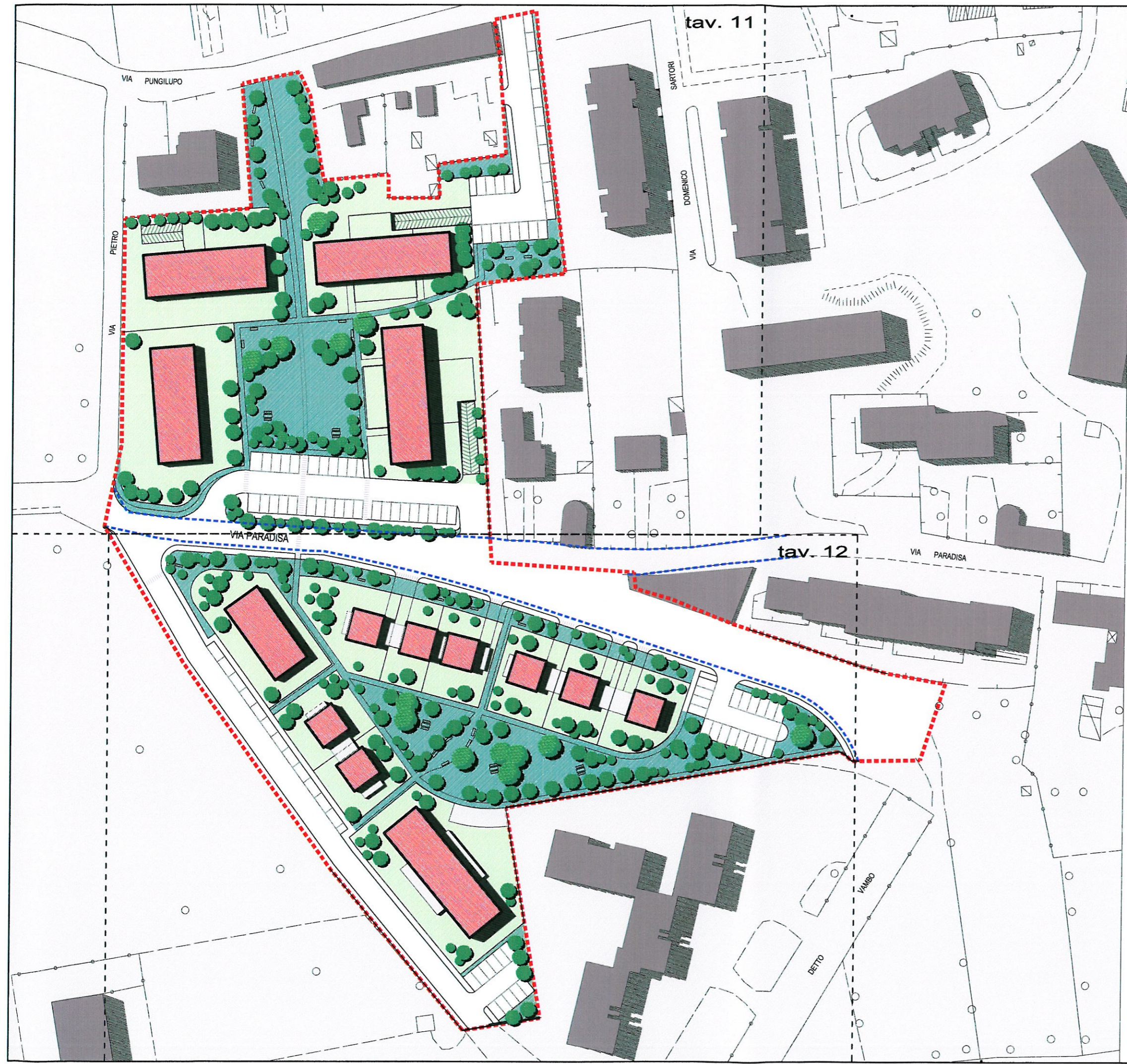
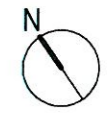
N

Tav. 10: PLANIVOLUMETRICO

scala 1:1000

LEGENDA

-  CORPI PRINCIPALI
-  CORPI ACCESSORI
-  VERDE PERTINENZIALE
-  VERDE PUBBLICO
-  DELIMITAZIONE DEL COMPARTO
-  LIMITE STRADALE ATTUALE









Ing. STEFANO CARANI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1352/Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE



Tav. 11: PLANIVOLUMETRICO (a Nord di via Paradisa) scala 1:500

LEGENDA

-  CORPI PRINCIPALI
-  CORPI ACCESSORI
-  VERDE PERTINENZIALE
-  VERDE PUBBLICO
-  DELIMITAZIONE DEL COMPARTO



Ing. STEFANO CARANI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 1352/Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
INDUSTRIALE



Tav. 12: PLANIVOLUMETRICO
(a Sud di via Paradisa)
scala 1:500

VIA PARADISA



Ing. STEFANO CARANI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1352/Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE

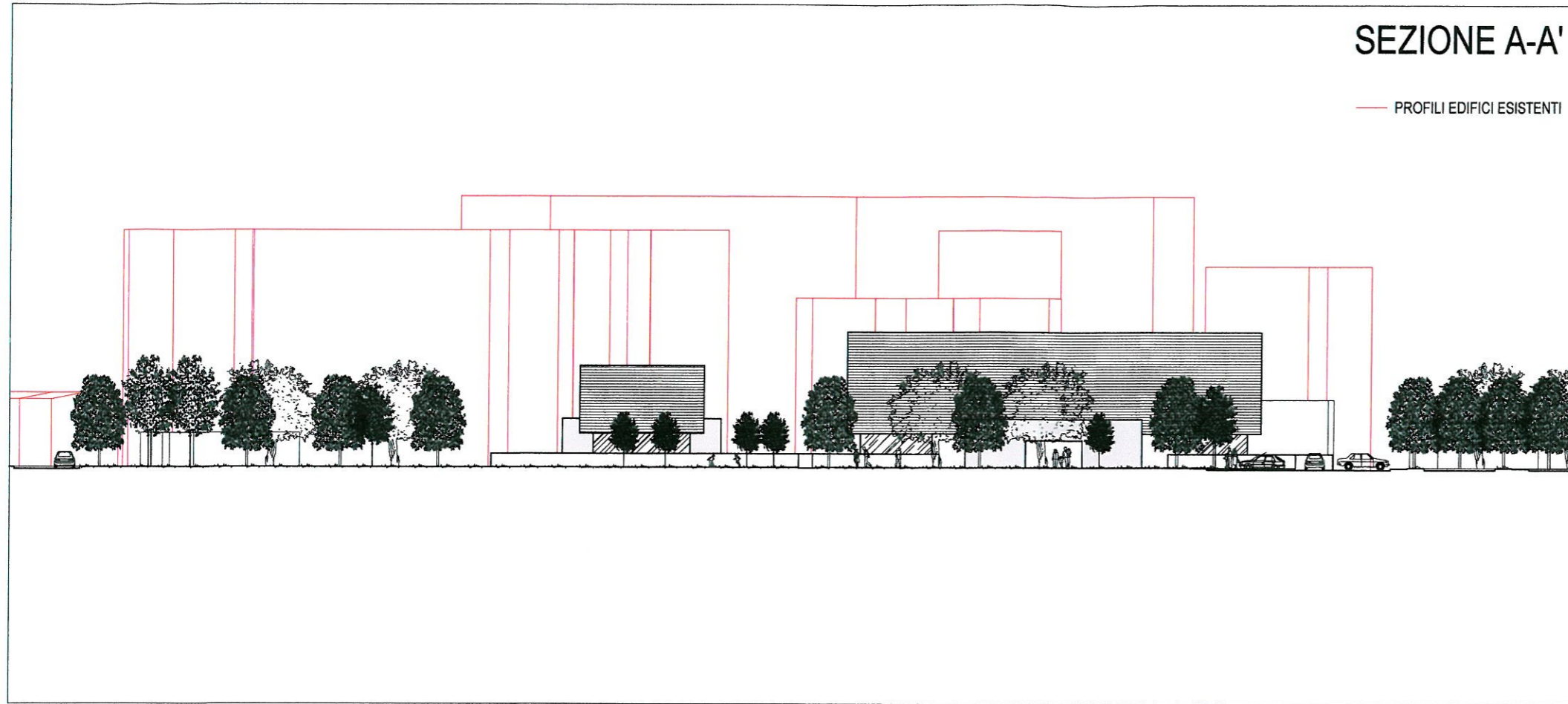


LEGENDA

- CORPI PRINCIPALI
- CORPI ACCESSORI
- VERDE PERTINENZIALE
- VERDE PUBBLICO
- DELIMITAZIONE DEL COMPARTO

SEZIONE A-A'

— PROFILI EDIFICI ESISTENTI

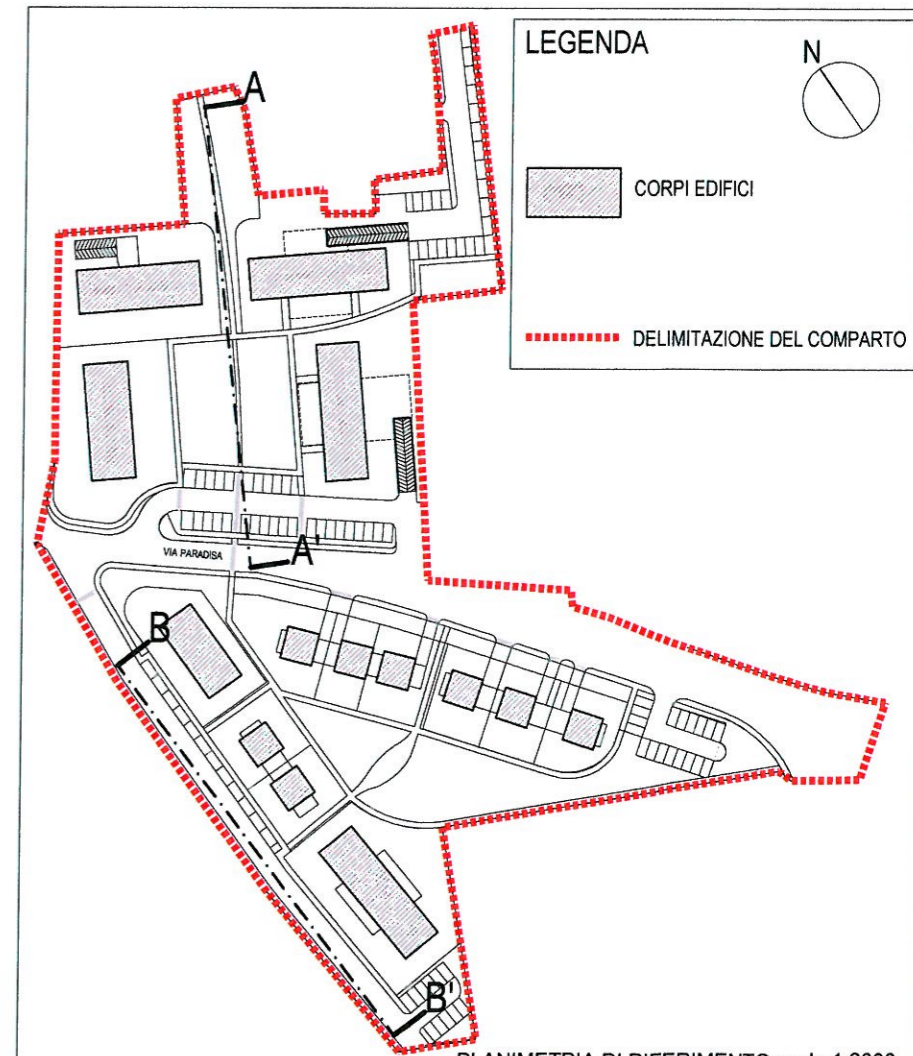
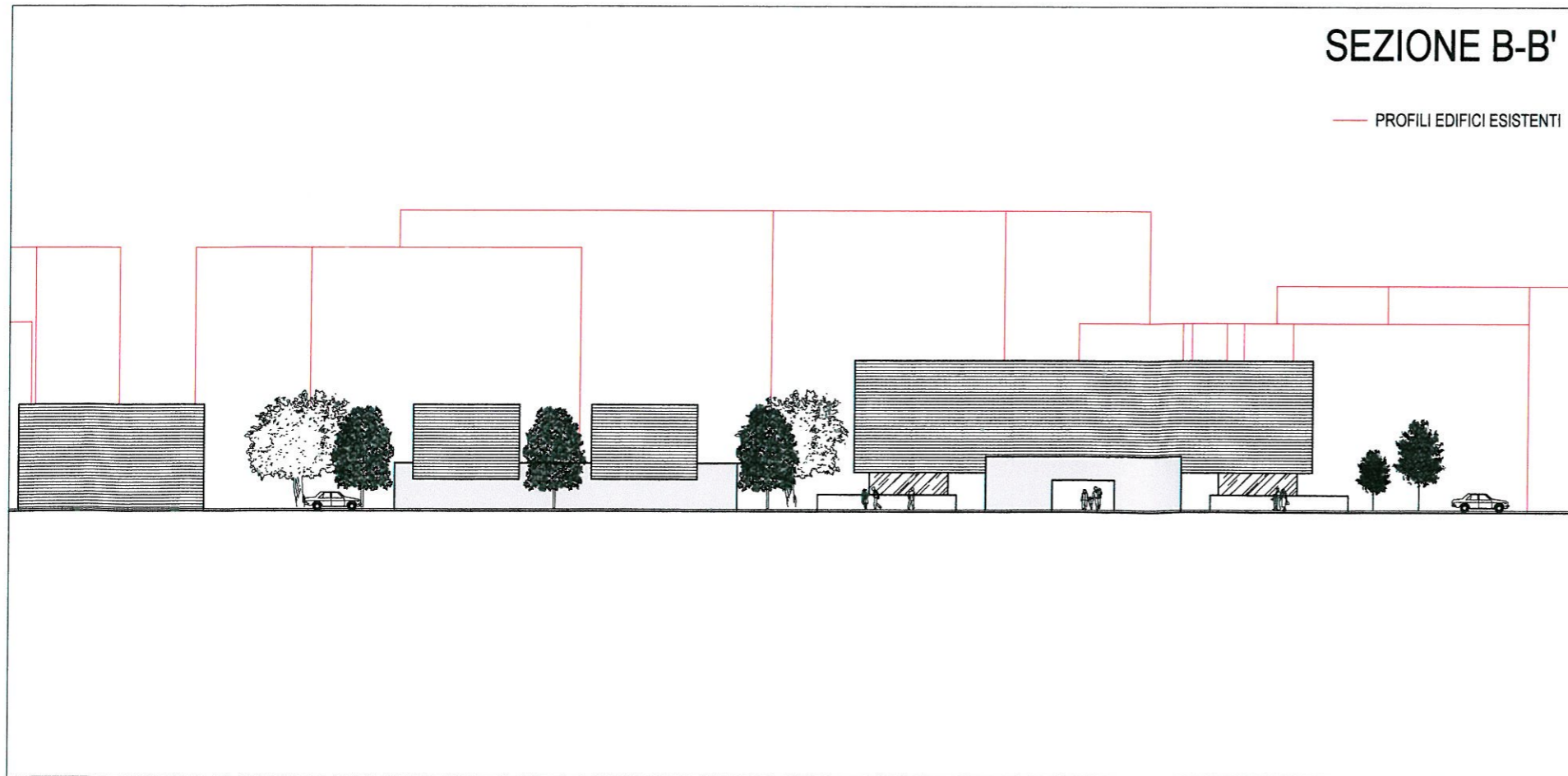


Ing. **STEFANO CARANI**
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 1352 Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
INDUSTRIALE



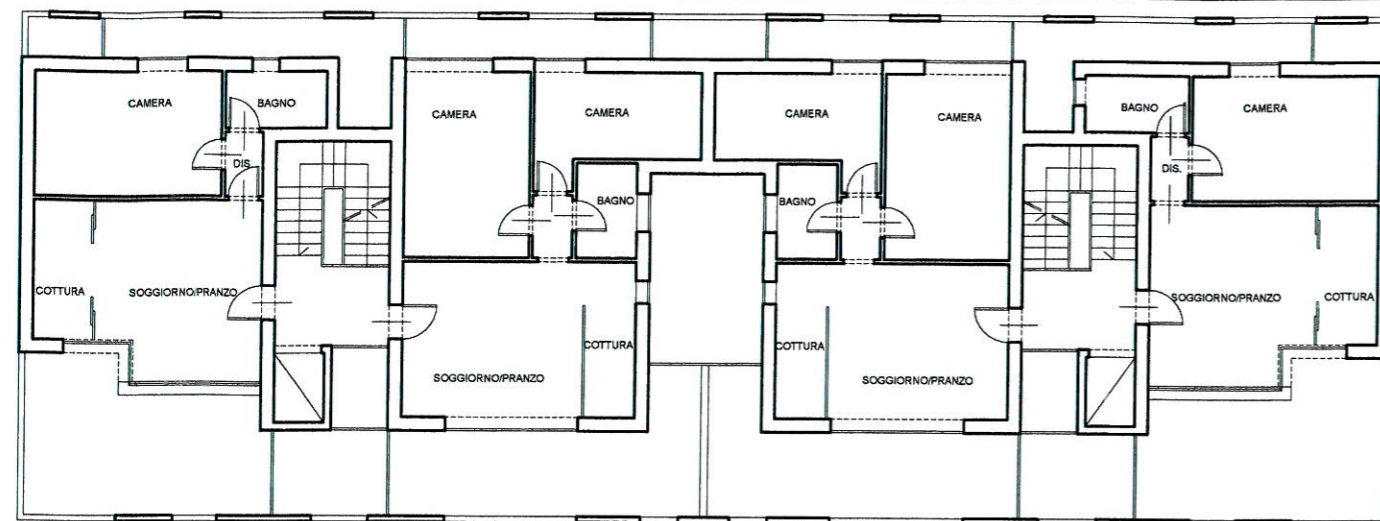
SEZIONE B-B'

— PROFILI EDIFICI ESISTENTI

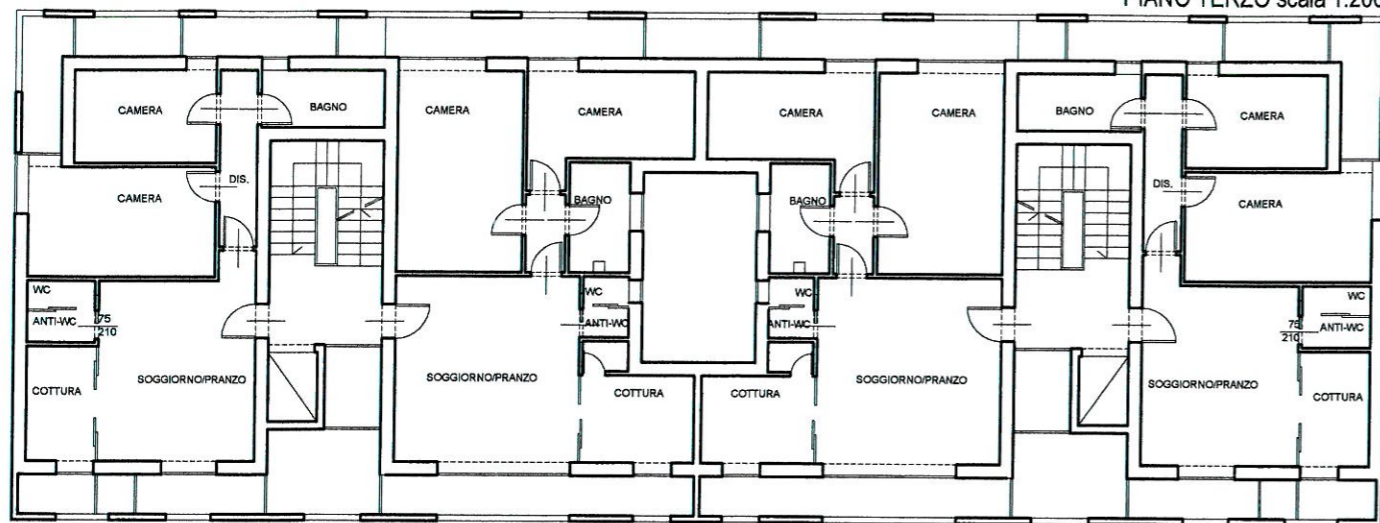


Tav. 14: TIPOLOGIA 1a - EDIFICIO IN LINEA

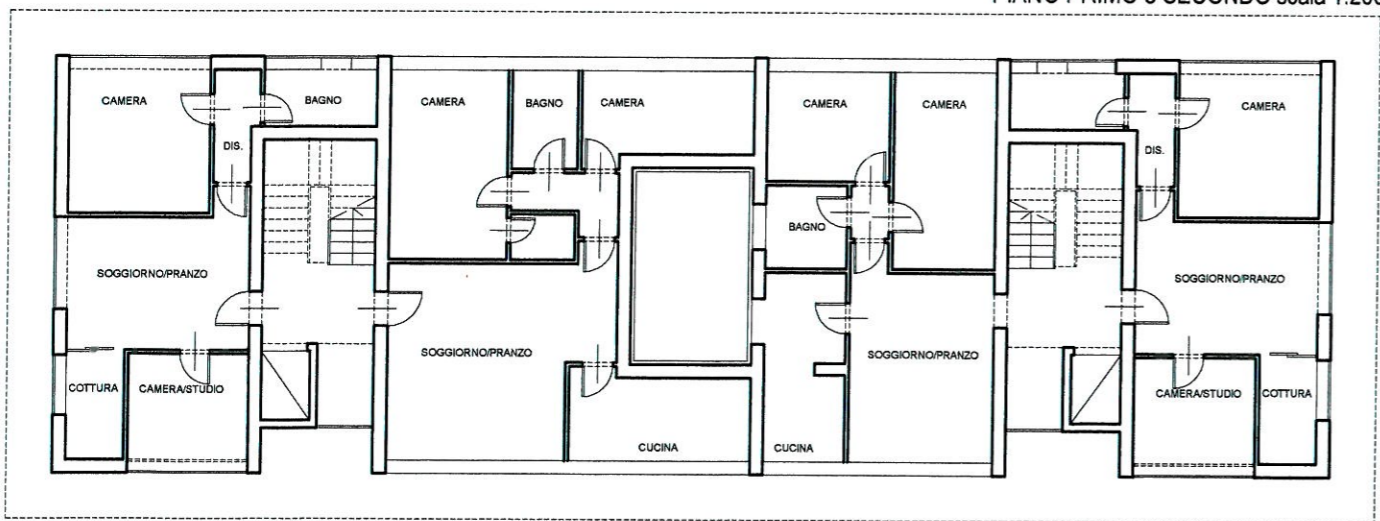
scala 1:200



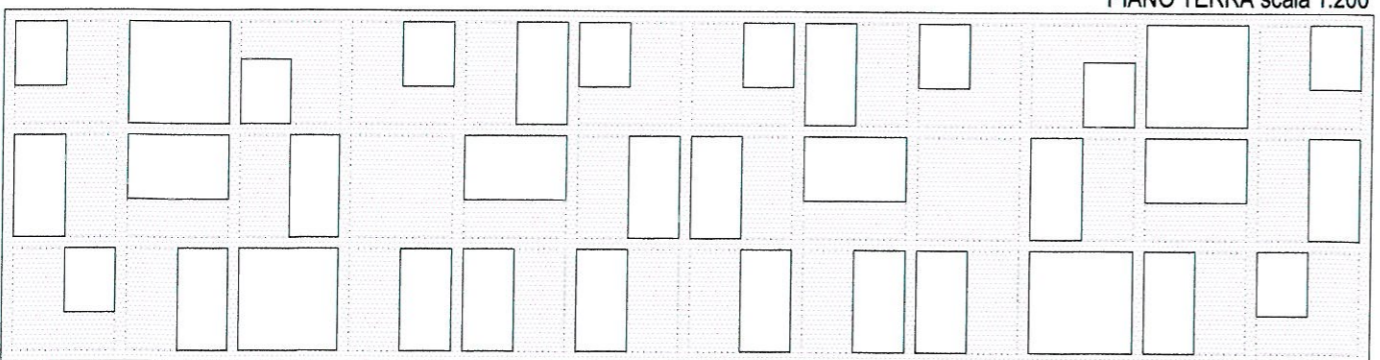
PIANO TERZO scala 1:200



PIANO PRIMO e SECONDO scala 1:200



PIANO TERRA scala 1:200



PROSPETTO PRINCIPALE scala 1:200

QUADRO RIASSUNTIVO S.U.L. tipologia 1a

PIANO TERRA S.U.L.= 304 mq

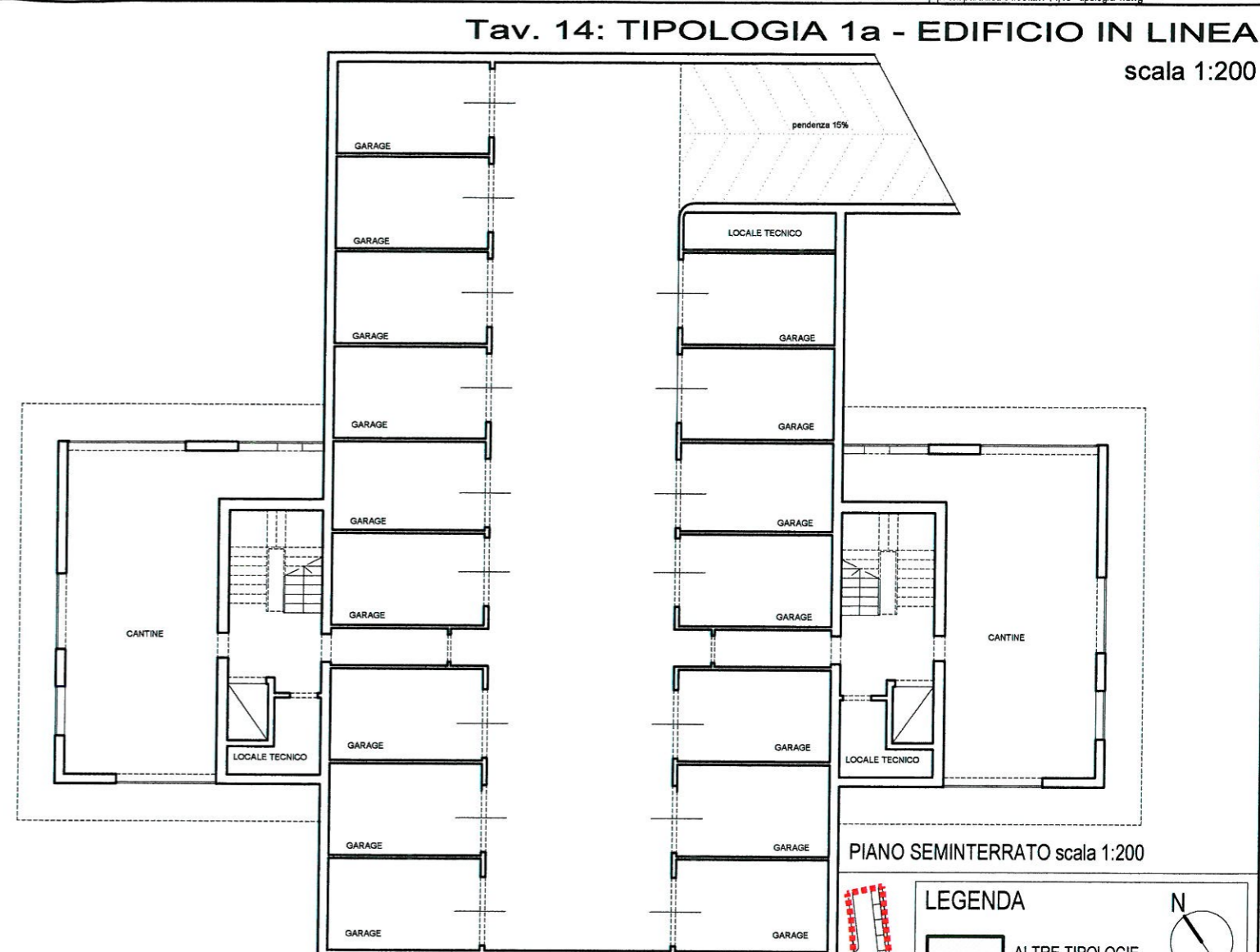
PIANO PRIMO S.U.L.= 330 mq

PIANO SECONDO S.U.L.= 330 mq

PIANO TERZO S.U.L.= 260 mq

TOTALE S.U.L.= 1224 mq

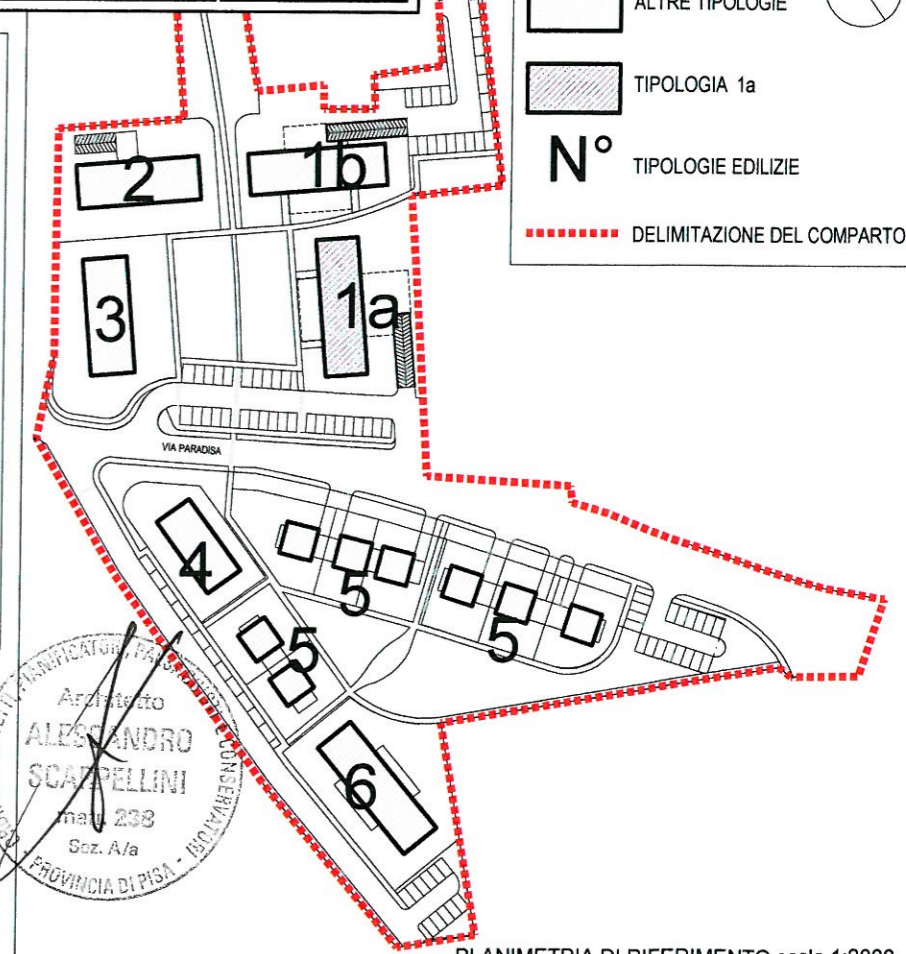
Ing. **STEFANO CARANI**
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 352 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE



PIANO SEMINTERRATO scala 1:200

LEGENDA

- ALTRE TIPOLOGIE
- TIPOLOGIA 1a
- N°** TIPOLOGIE EDILIZIE
- DELIMITAZIONE DEL COMPARTO

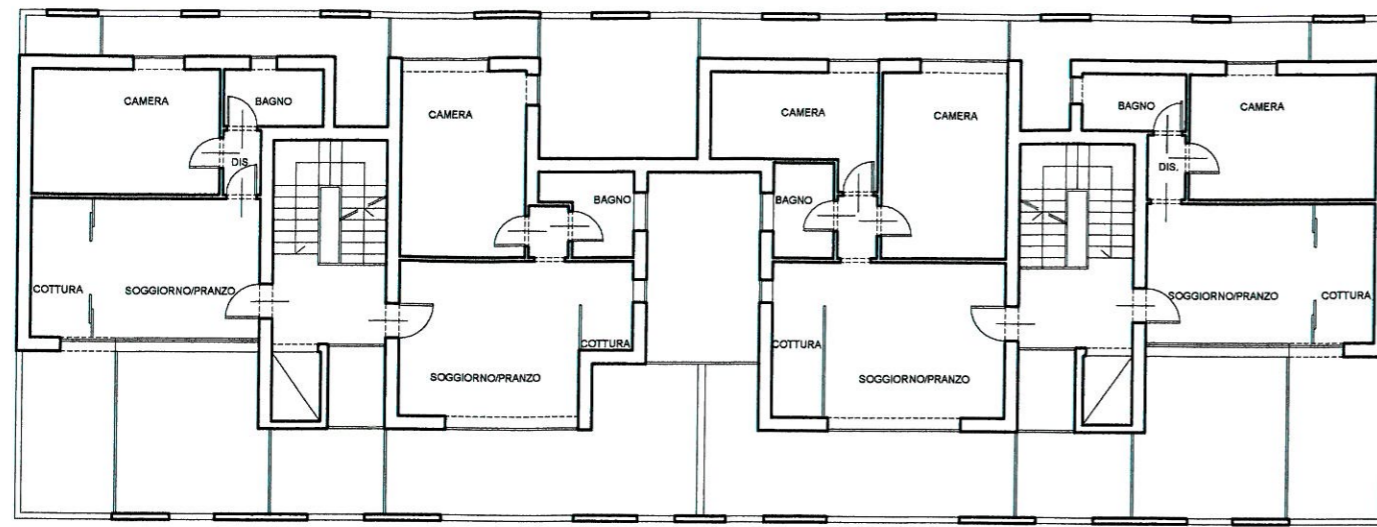


PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO scala 1:2000

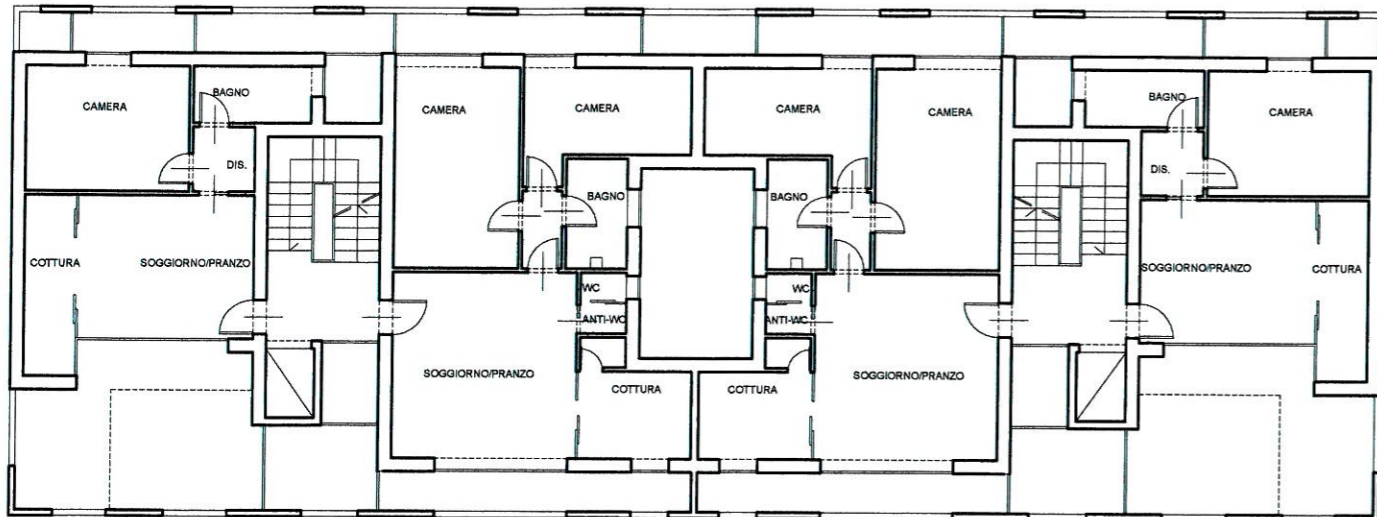
Architetto
ALESSANDRO SCAPPELLINI
 mat. 238
 Sez. A/a
 PROVINCIA DI PISA - INDIRIZZO

Tav. 15: TIPOLOGIA 1b - EDIFICIO IN LINEA

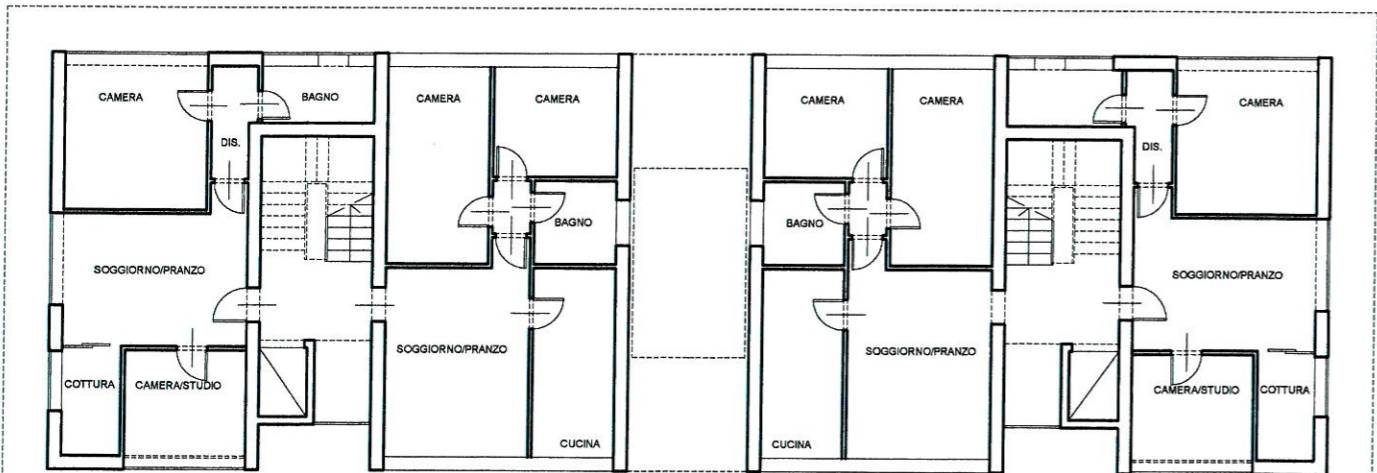
scala 1:200



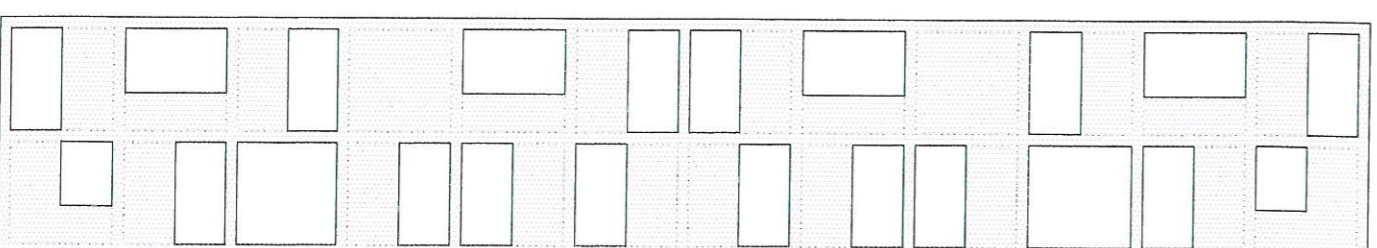
PIANO SECONDO scala 1:200



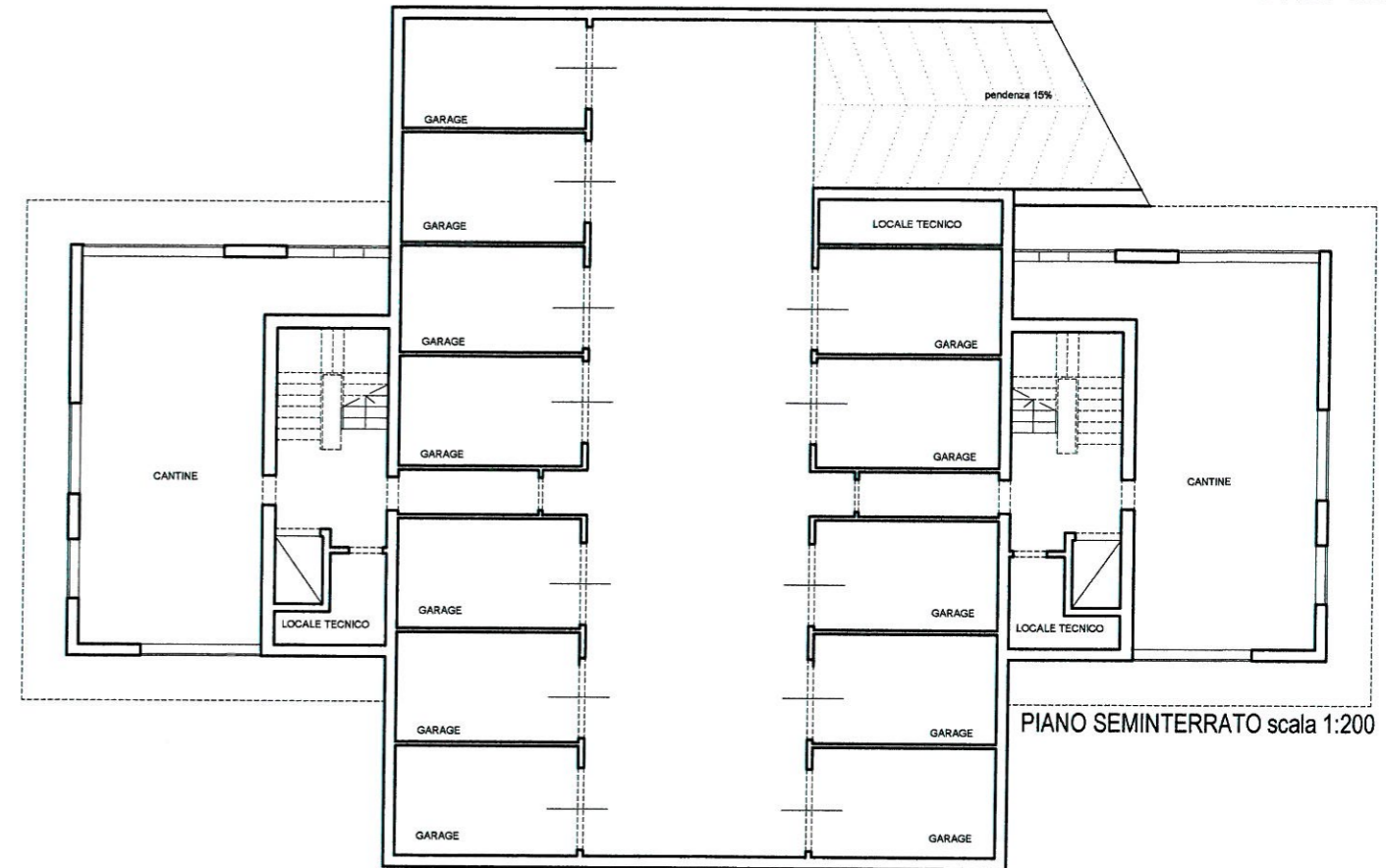
PIANO PRIMO scala 1:200



PIANO TERRA scala 1:200



PROSPETTO PRINCIPALE scala 1:200



PIANO SEMINTERRATO scala 1:200

QUADRO RIASSUNTIVO S.U.L. tipologia 1b

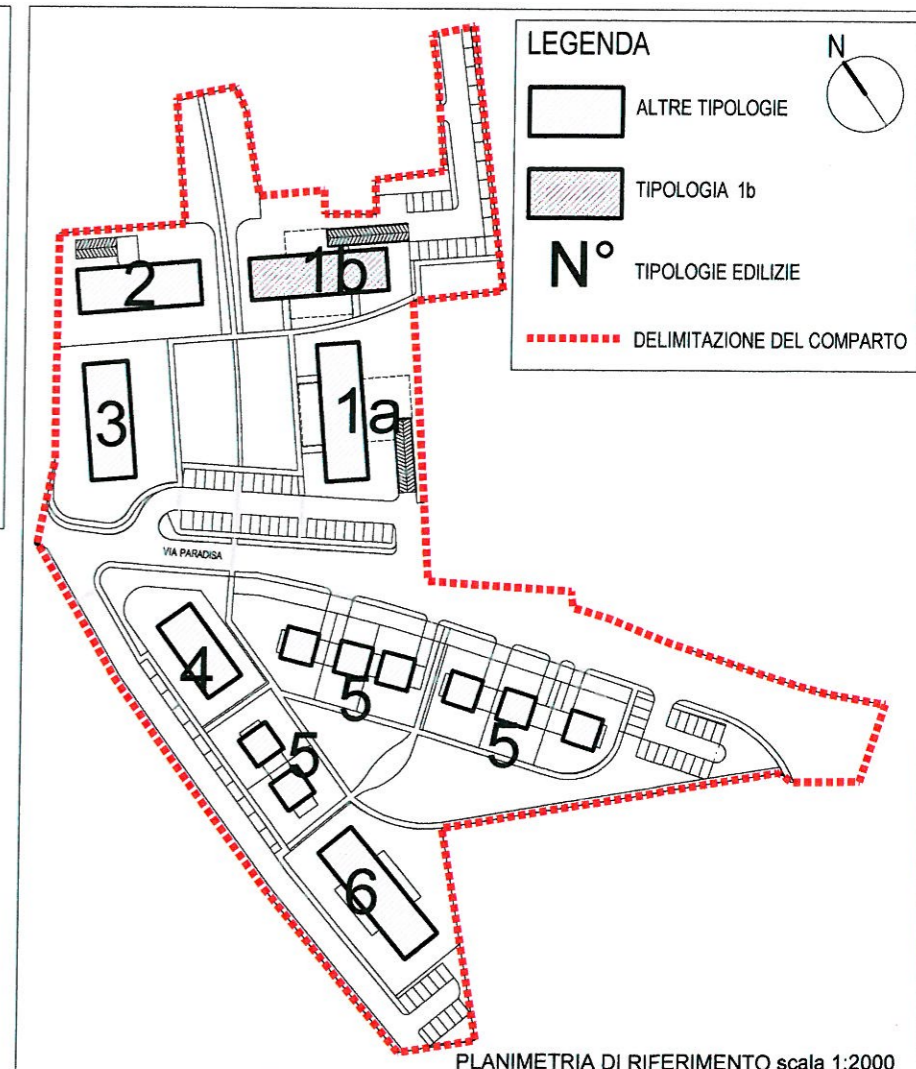
PIANO TERRA S.U.L.= 285 mq

PIANO PRIMO S.U.L.= 285 mq

PIANO SECONDO S.U.L.= 231 mq

TOTALE S.U.L.= 801 mq

Ing. **STEFANO CARANI**
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1362 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE



LEGENDA

ALTERE TIPOLOGIE

TIPOLOGIA 1b

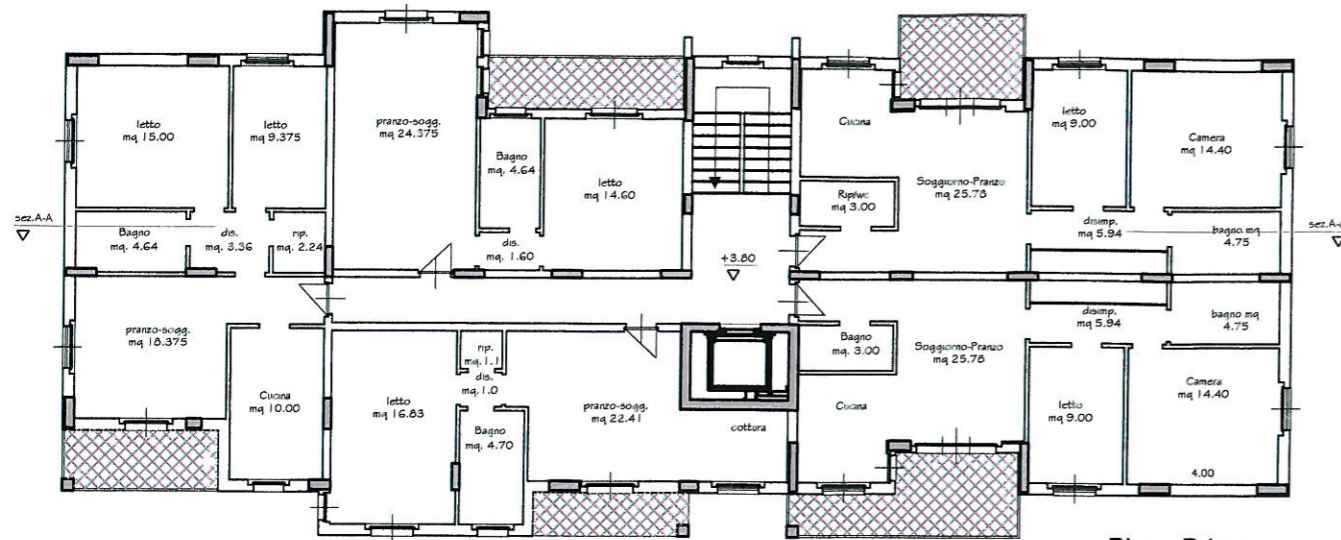
N° TIPOLOGIE EDILIZIE

DELIMITAZIONE DEL COMPARTO

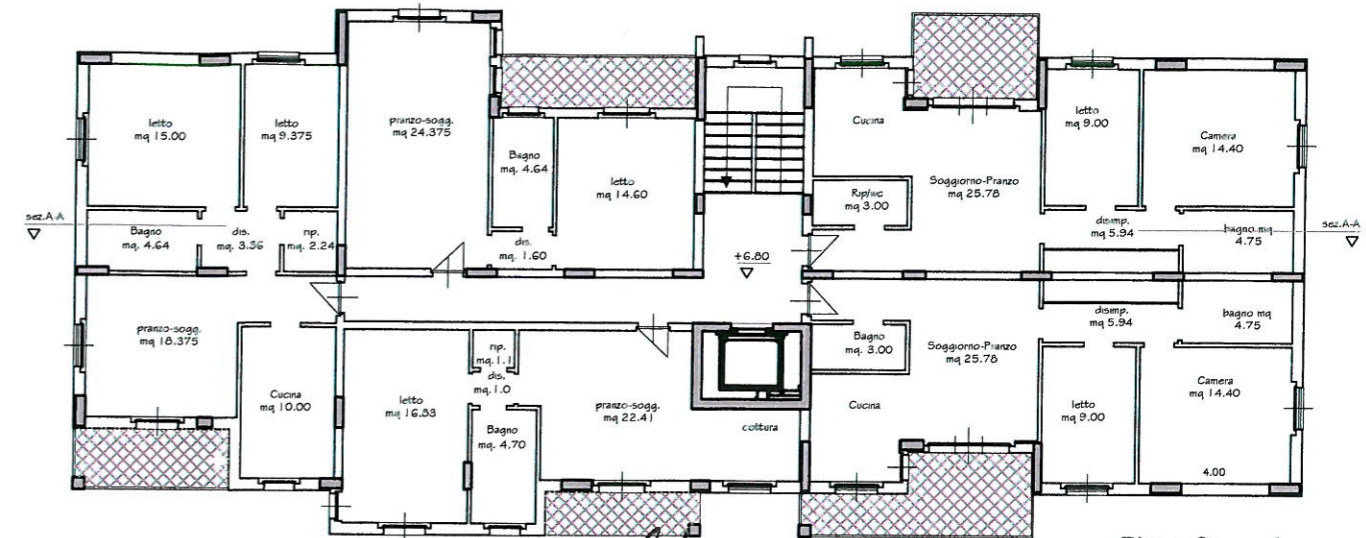
PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO scala 1:2000

Tav. 16: TIPOLOGIA 2 - EDIFICIO IN LINEA (PIANTE)

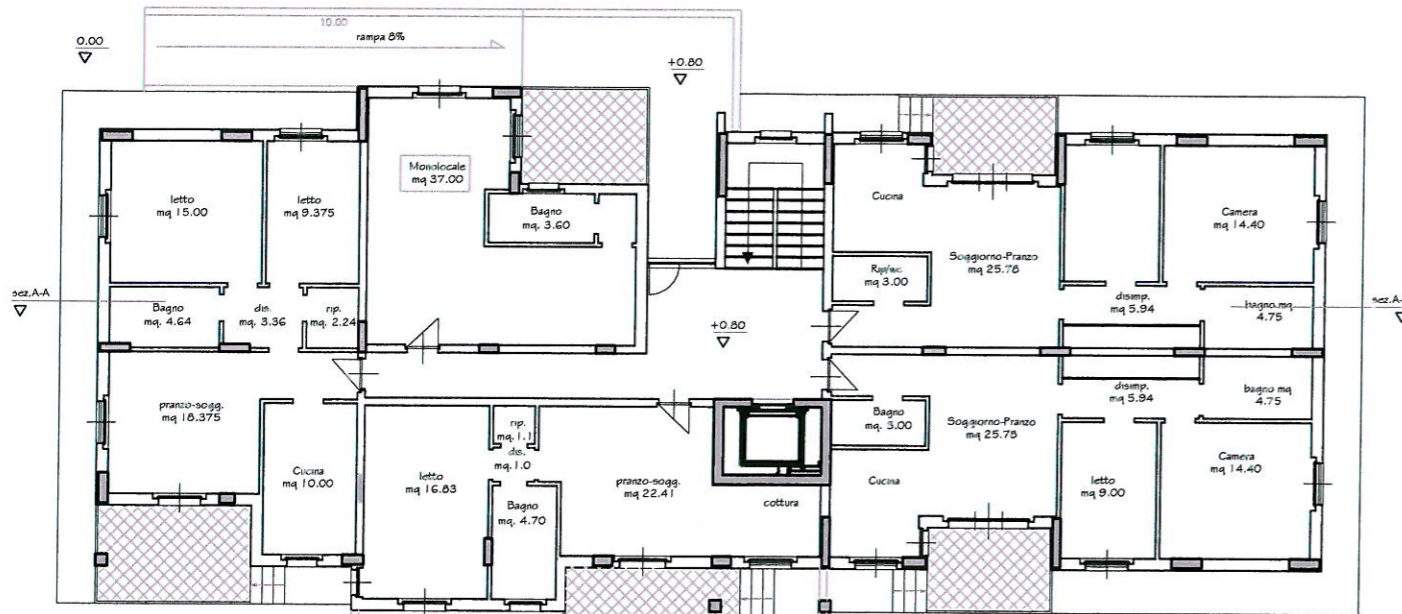
scala 1:200



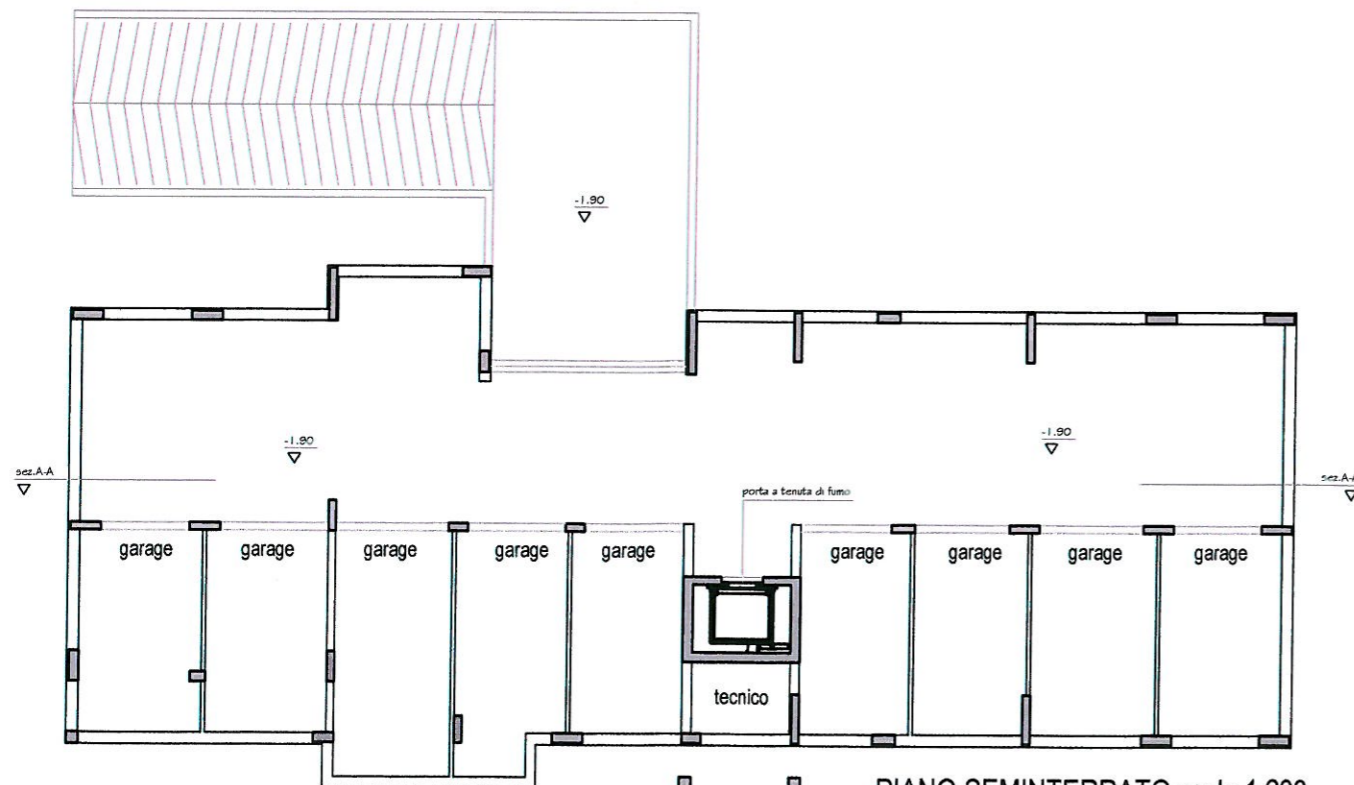
Piano Primo



Piano Secondo



Piano Terra

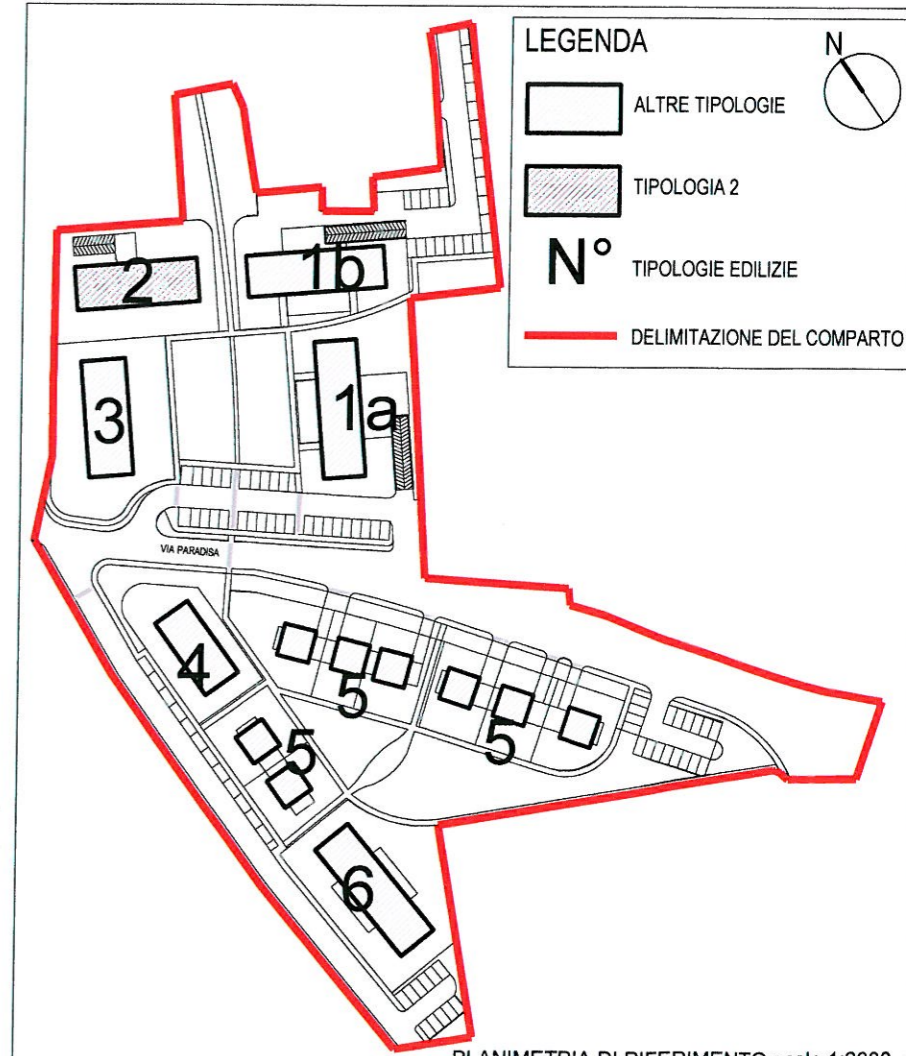


PIANO SEMINTERRATO scala 1:200

Ing. **STEFANO CARANI**
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1352 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE



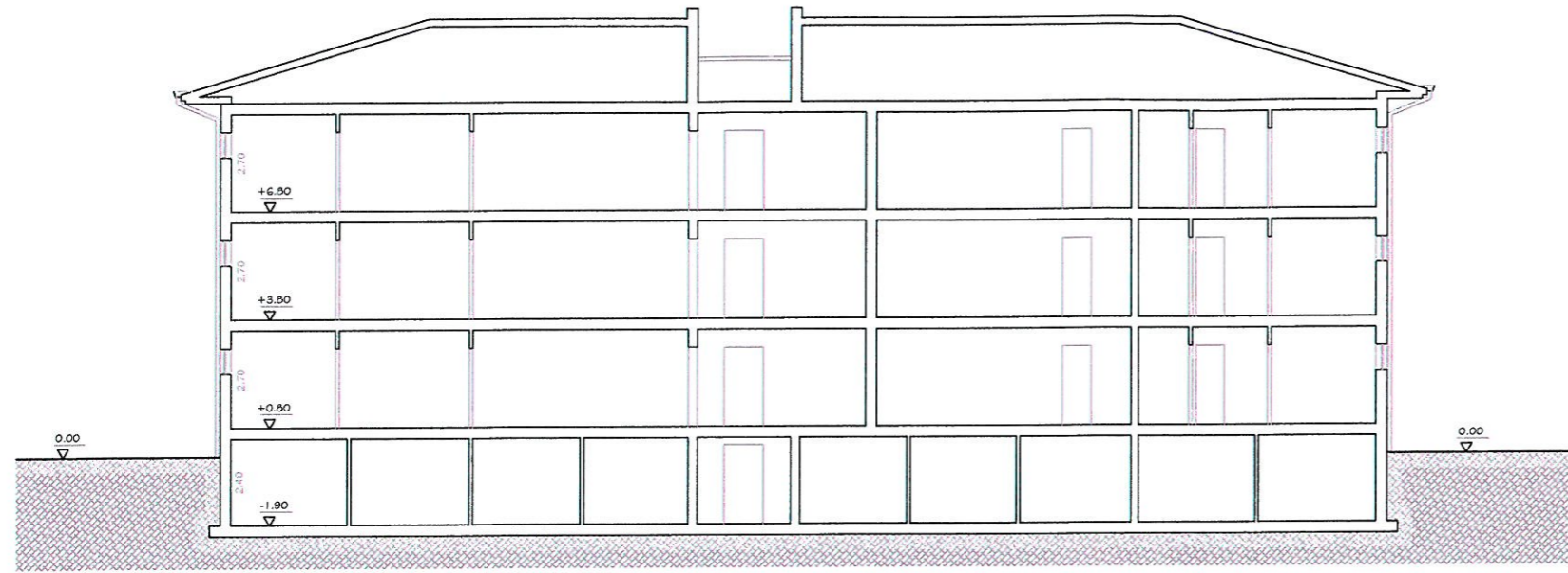
QUADRO RIASSUNTIVO S.U.L.
 PIANO TERRA S.U.L.= 325 mq
 PIANO PRIMO S.U.L.= 325 mq
 PIANO SECONDO S.U.L.= 325 mq
 TOTALE S.U.L.= 975 mq



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO scala 1:2000

Tav. 17: TIPOLOGIA 2 - EDIFICIO IN LINEA (PROSPETTI)

scala 1:200

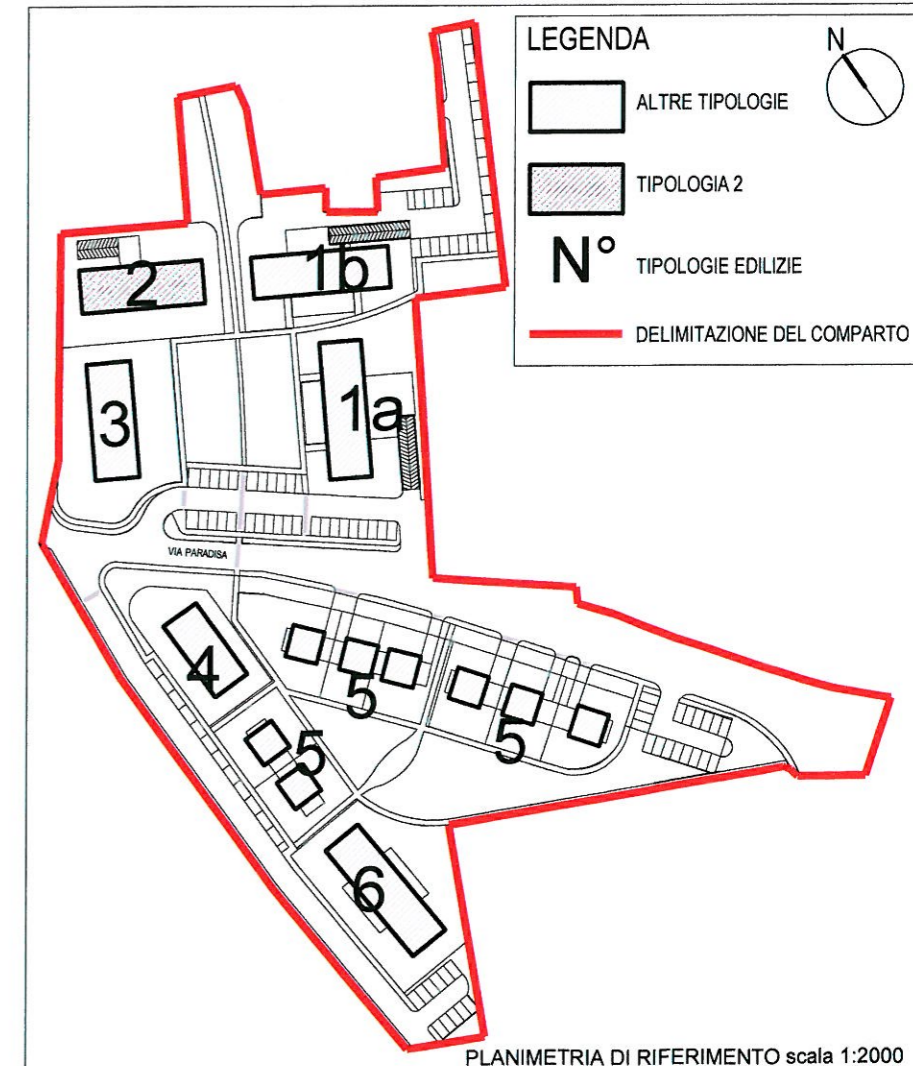


Ing. STEFANO CARANI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1352 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE

Architetto
ALESSANDRO SCARPELLINI
 matr. 238
 Sez. A/a



Prospetto principale

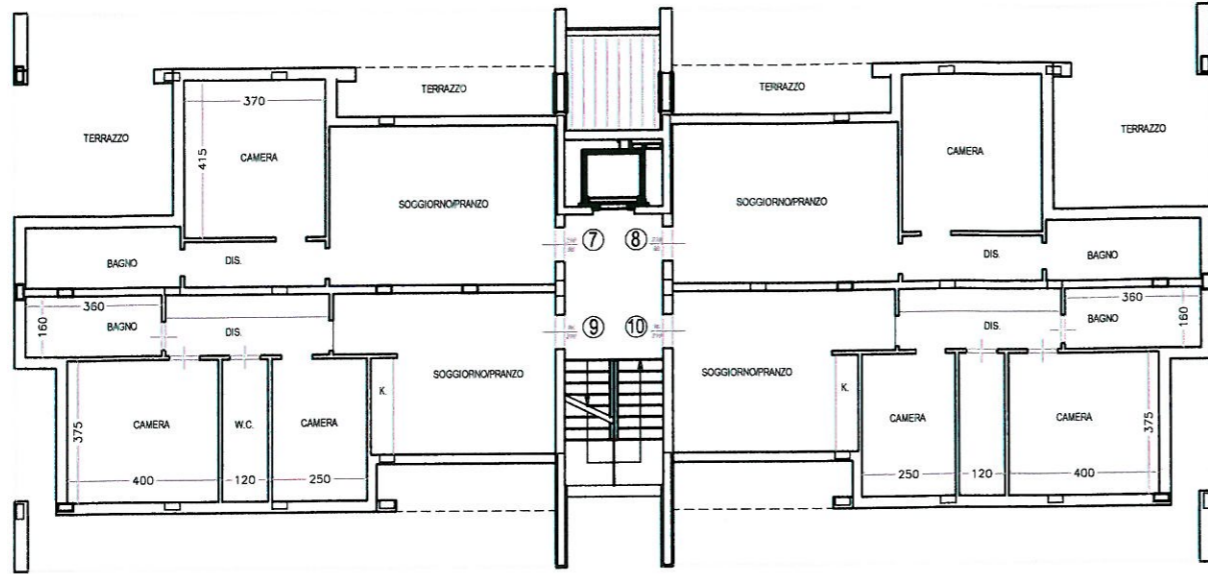


PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO scala 1:2000

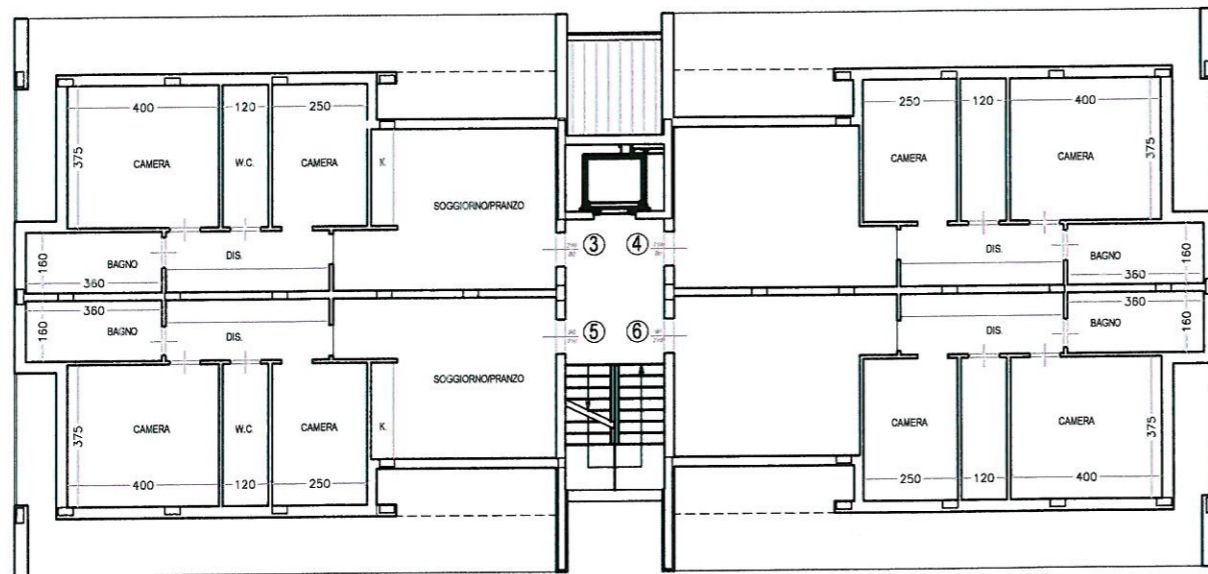
Tav. 18: TIPOLOGIA 3 - EDIFICIO IN LINEA (PIANTE)

scala 1:200

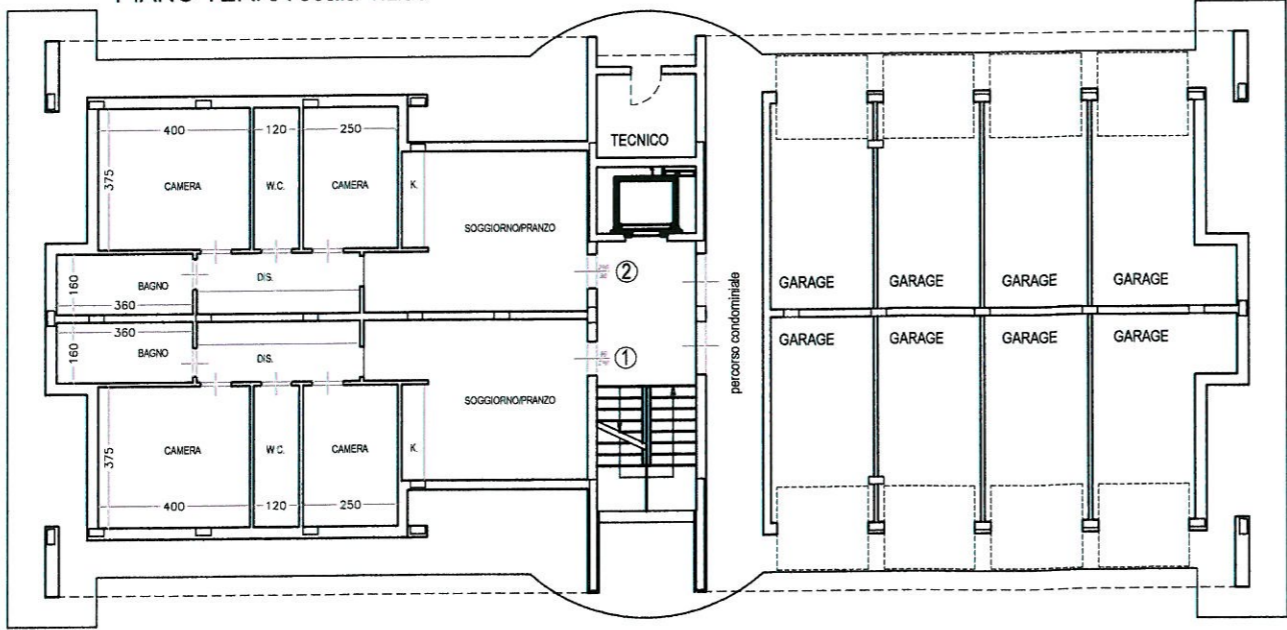
PIANO SECONDO scala 1:200



PIANO PRIMO scala 1:200



PIANO TERRA scala 1:200

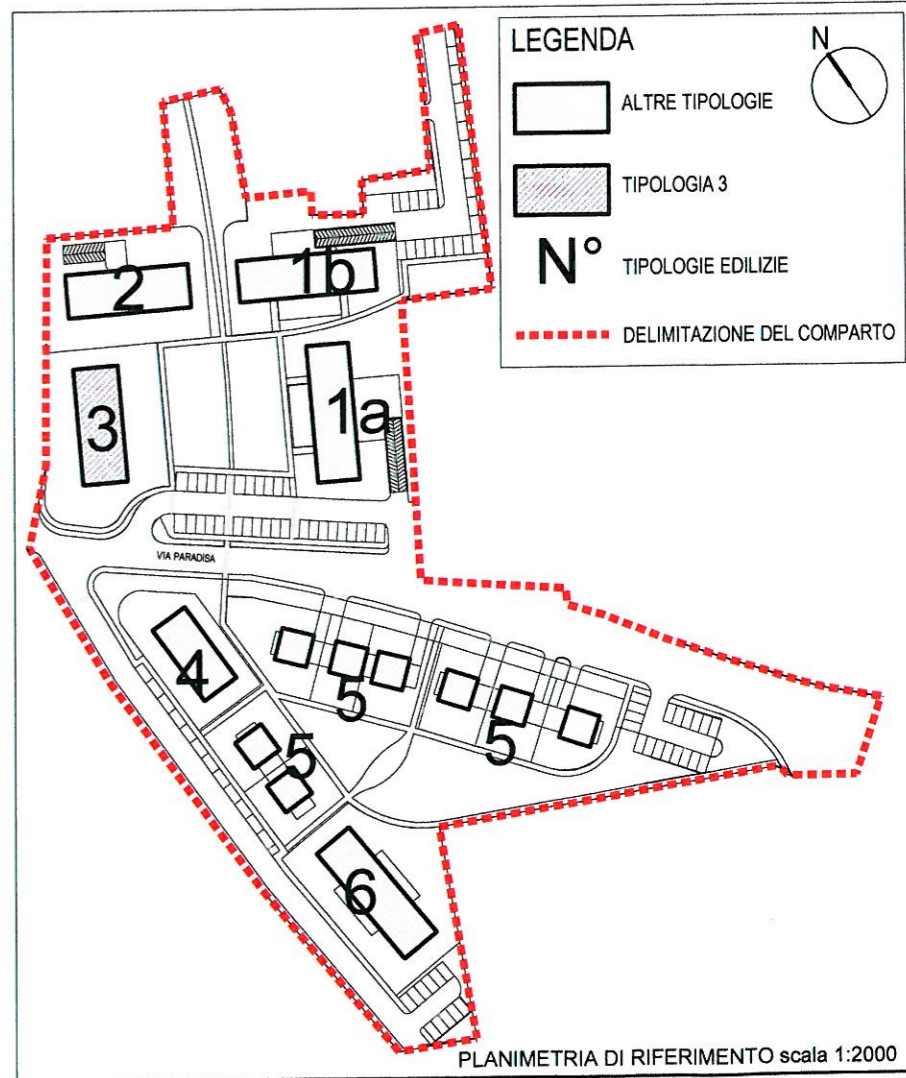


Ing. **STEFANO CARANI**
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1332 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE

Architetto
ALESSANDRO SCAPPELLINI
 matr. 338
 Sez. A/B

QUADRO RIASSUNTIVO S.U.L.

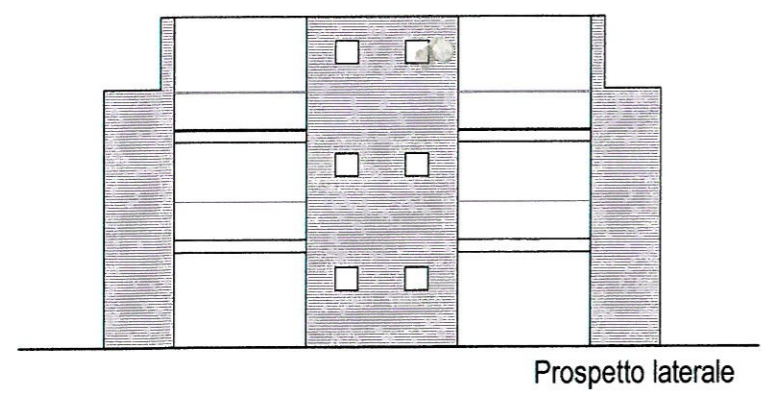
PIANO TERRA S.U.L.=	149.00 mq
PIANO PRIMO S.U.L.=	298.00 mq
PIANO SECONDO S.U.L.=	271.00 mq
TOTALE S.U.L.=	mq 718



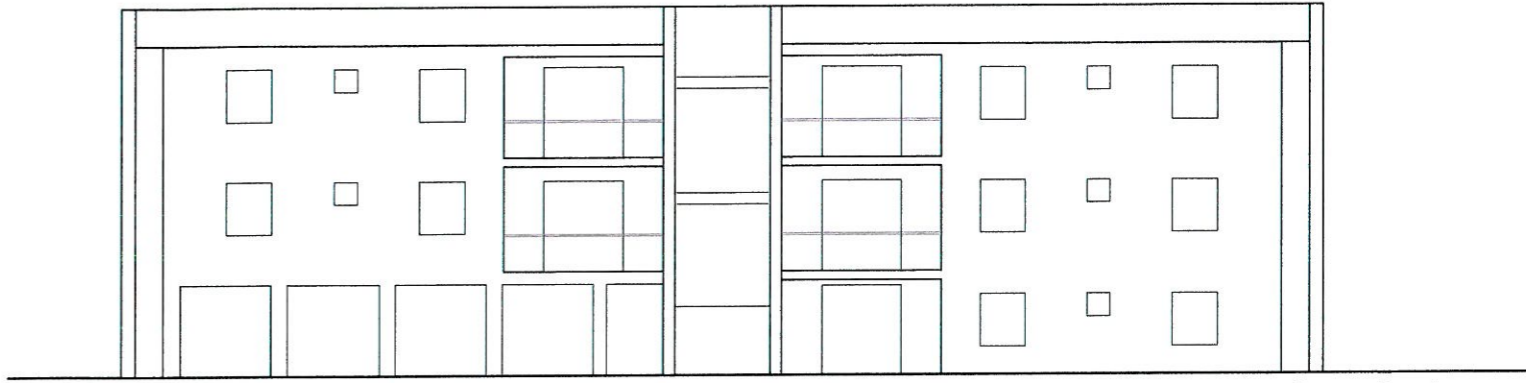
PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO scala 1:2000

Tav. 19: TIPOLOGIA 3 - EDIFICIO IN LINEA (PROSPETTI)

scala 1:200



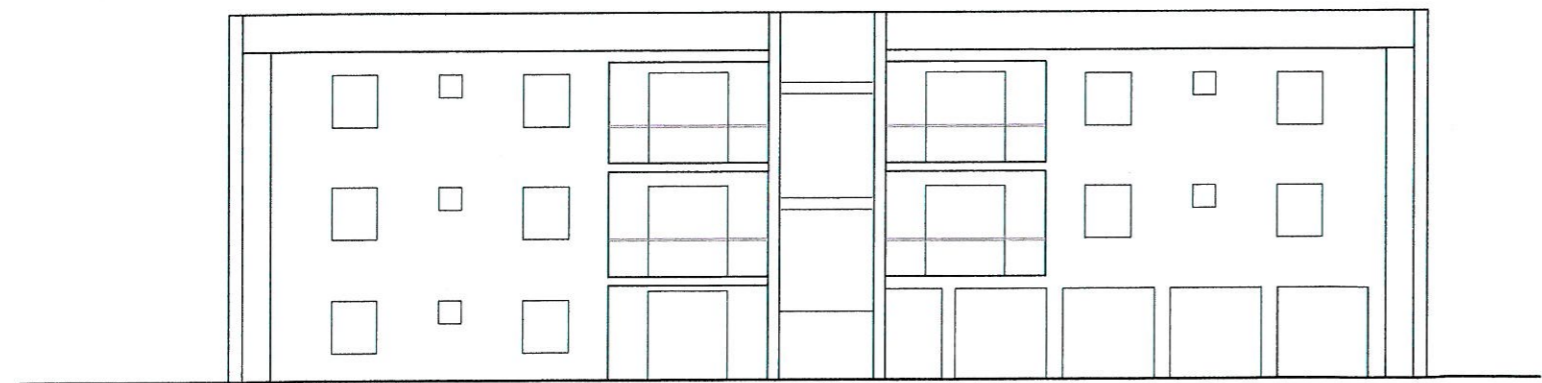
Prospetto laterale



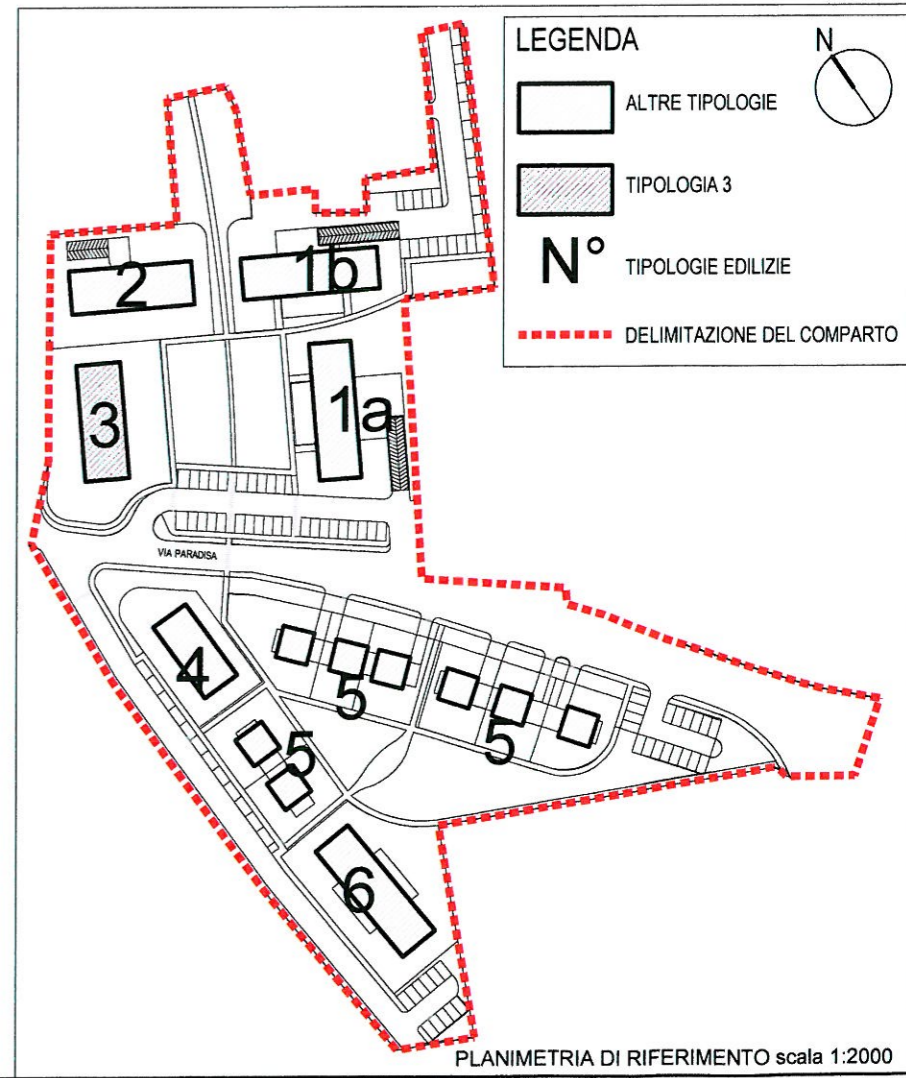
Prospetto retro

Ing. STEFANO CARANI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 1362 Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
INDUSTRIALE

Architetto
ALESSANDRO
SCARPELLINI
matr. 238
Sez. A/a
PROVINCIA DI PISA

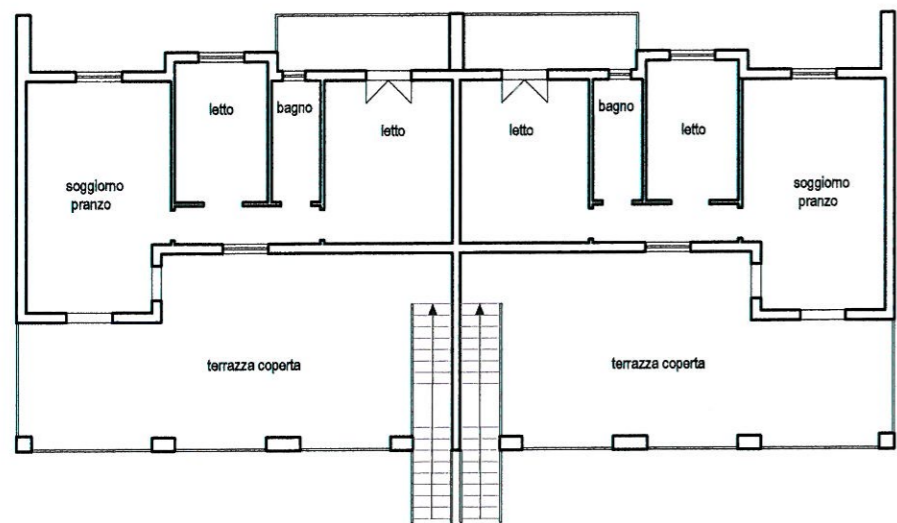


Prospetto fronte

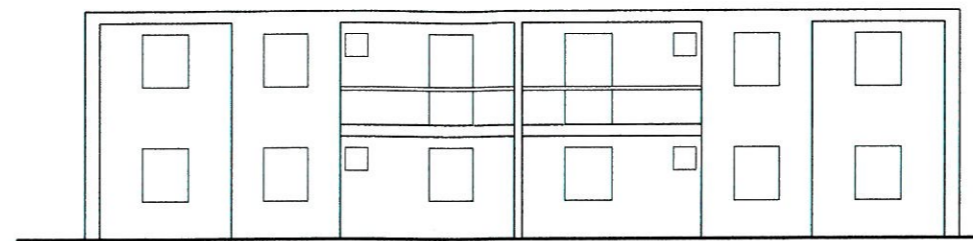


Tav. 20: TIPOLOGIA 4 - EDIFICIO IN LINEA

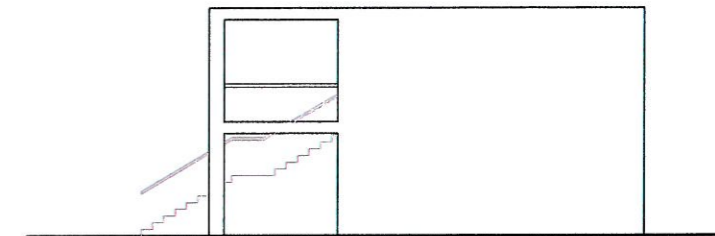
scala 1:200



PIANO PRIMO scala 1:200



Prospetto retro

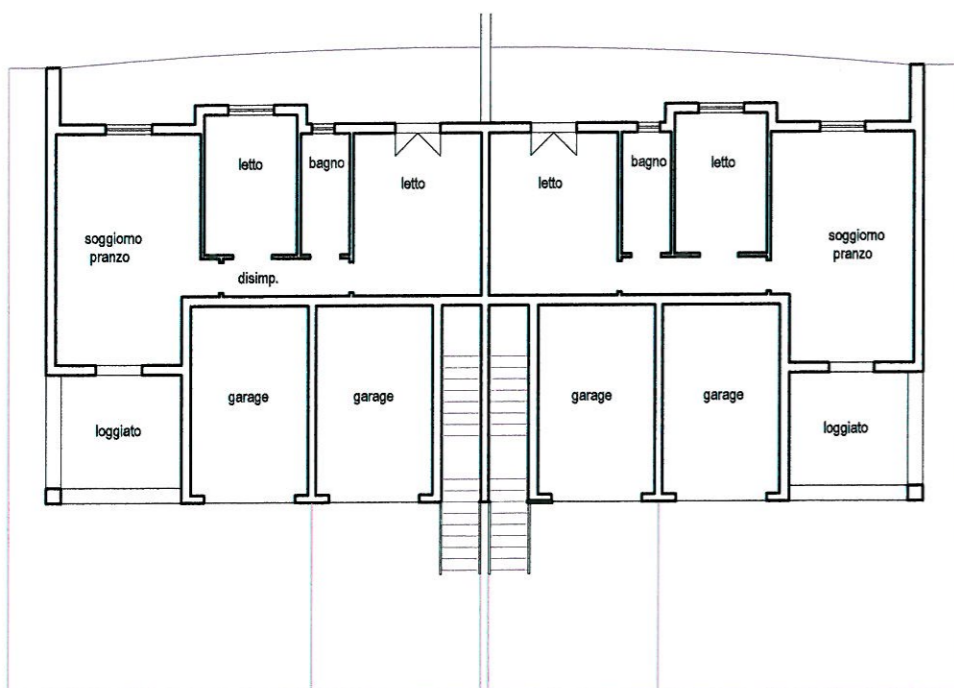


Prospetto laterale

Ing. STEFANO CARANI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 1352 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE

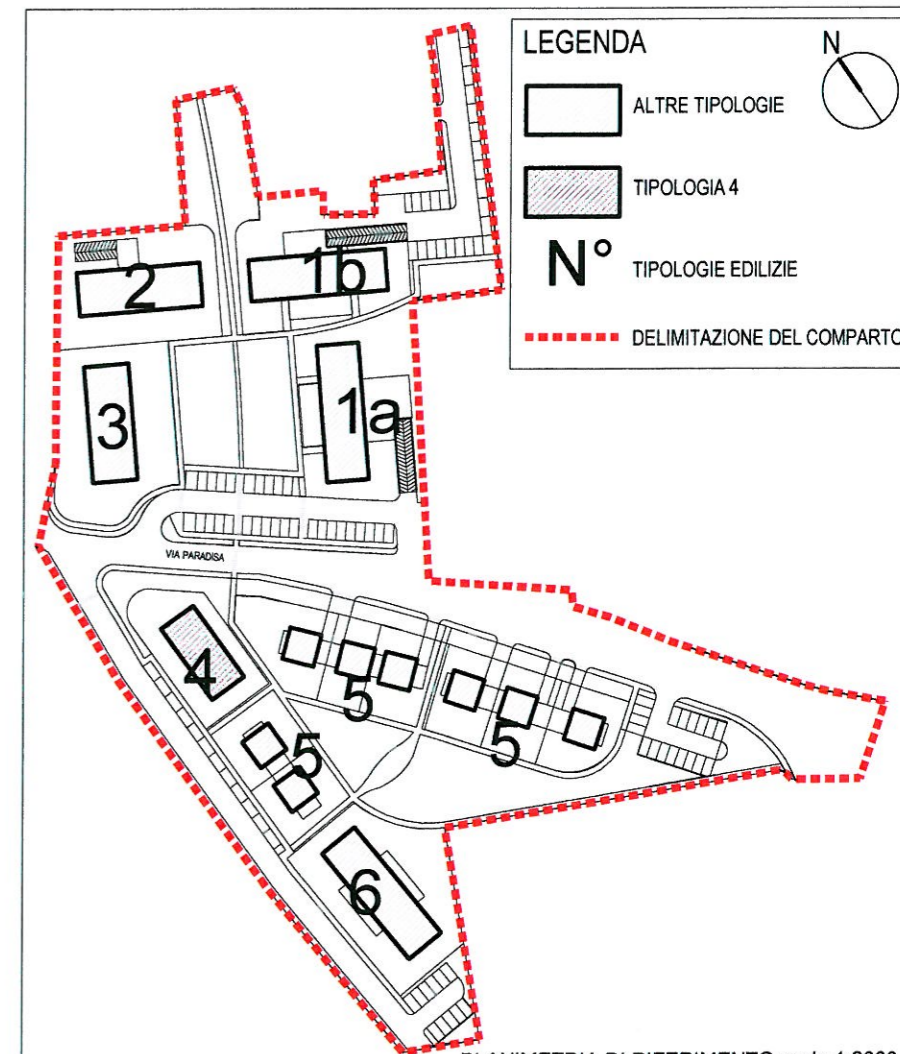


Prospetto principale



PIANO TERRA scala 1:200

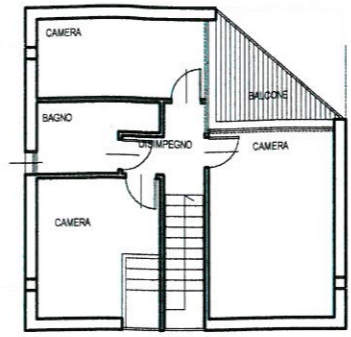
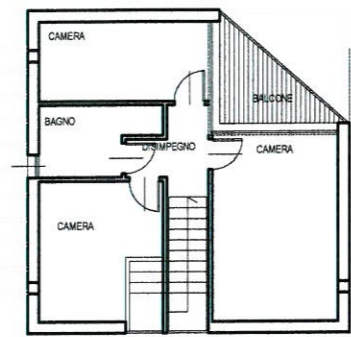
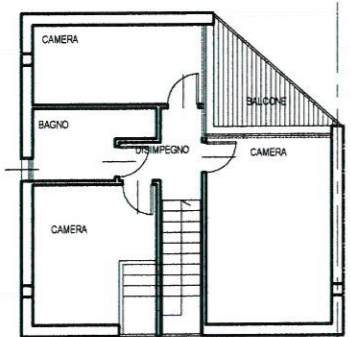
TOTALE S.U.L. = 256 mq



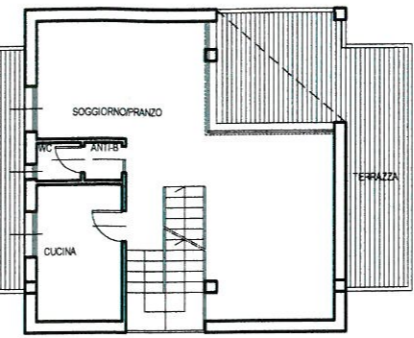
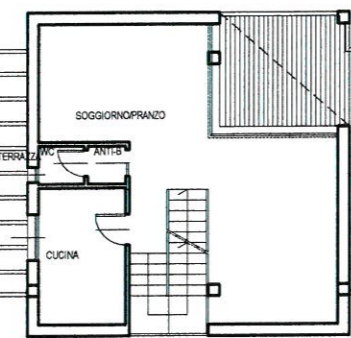
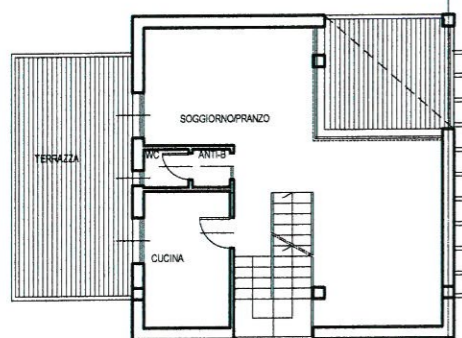
LEGENDA

- ALTRE TIPOLOGIE
- TIPOLOGIA 4
- N°** TIPOLOGIE EDILIZIE
- DELIMITAZIONE DEL COMPARTO

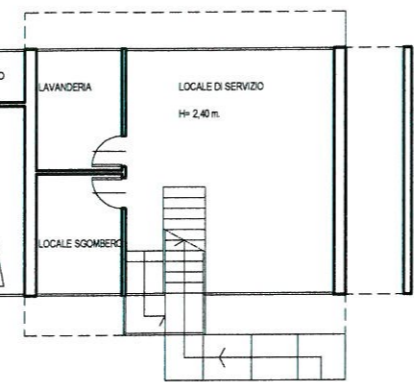
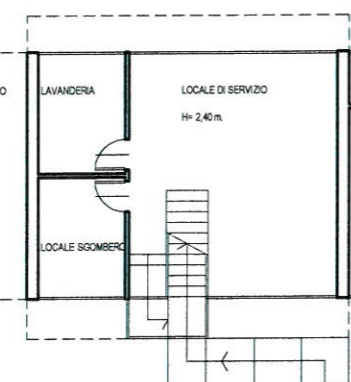
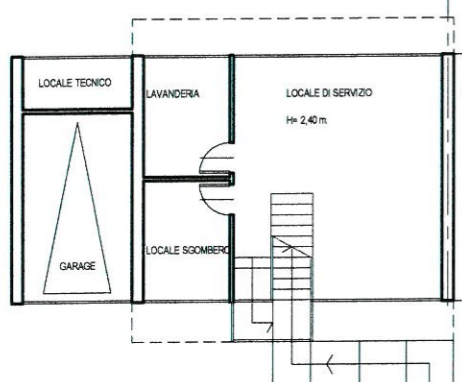
PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO scala 1:2000



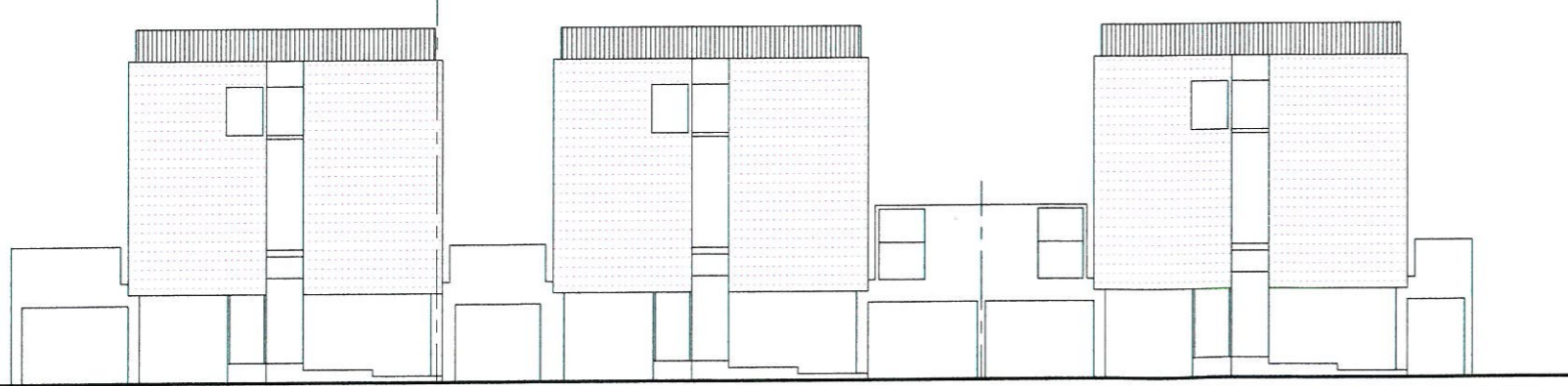
PIANTA PIANO SECONDO scala 1:200



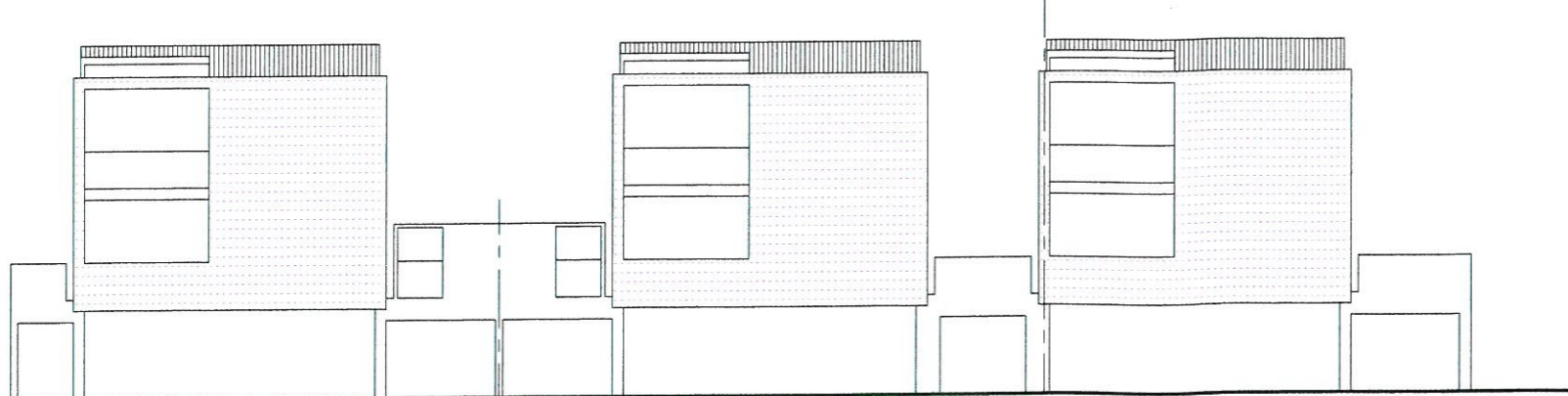
PIANTA PIANO PRIMO scala 1:200



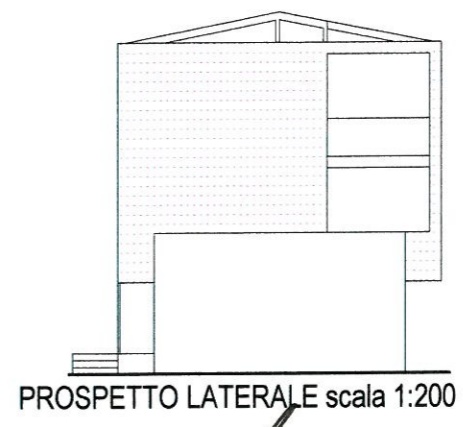
PIANTA PIANO TERRA scala 1:200



PROSPETTO PRINCIPALE scala 1:200



PROSPETTO POSTERIORE scala 1:200



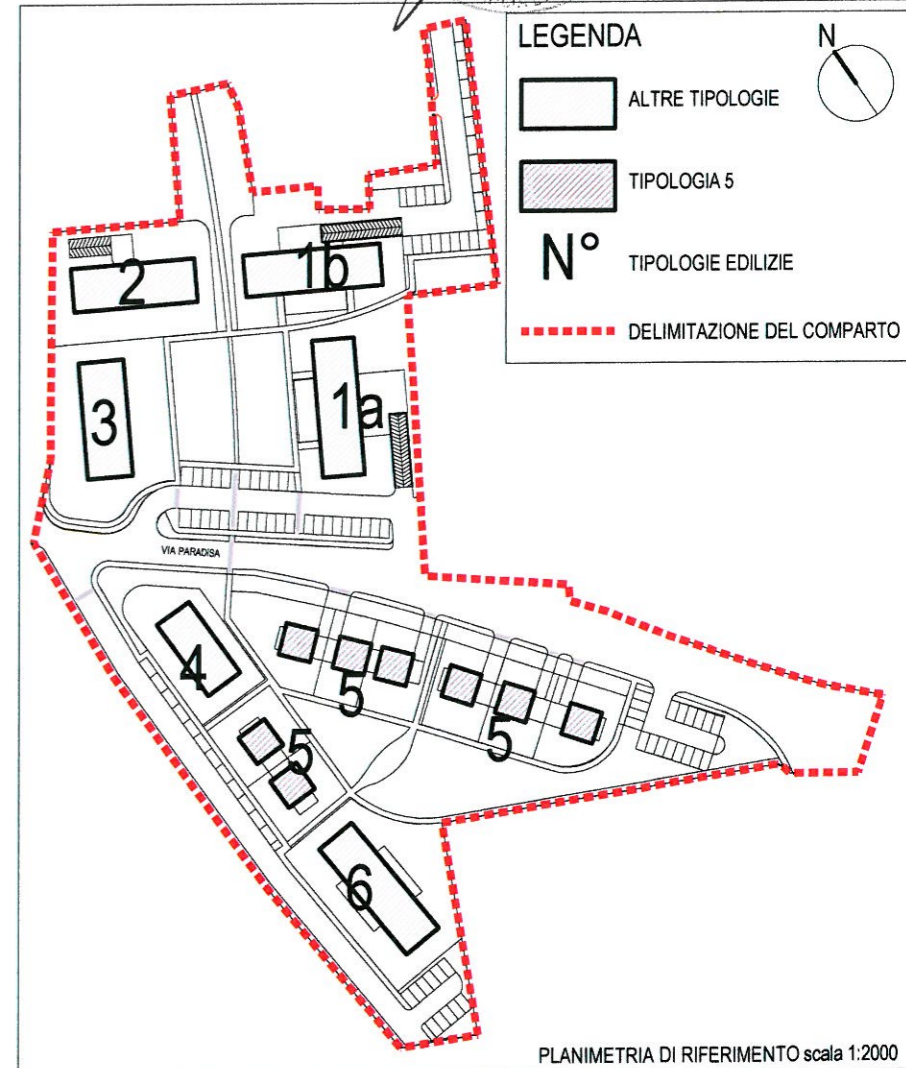
PROSPETTO LATERALE scala 1:200

Ing. STEFANO CARANI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 1852 Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
INDUSTRIALE



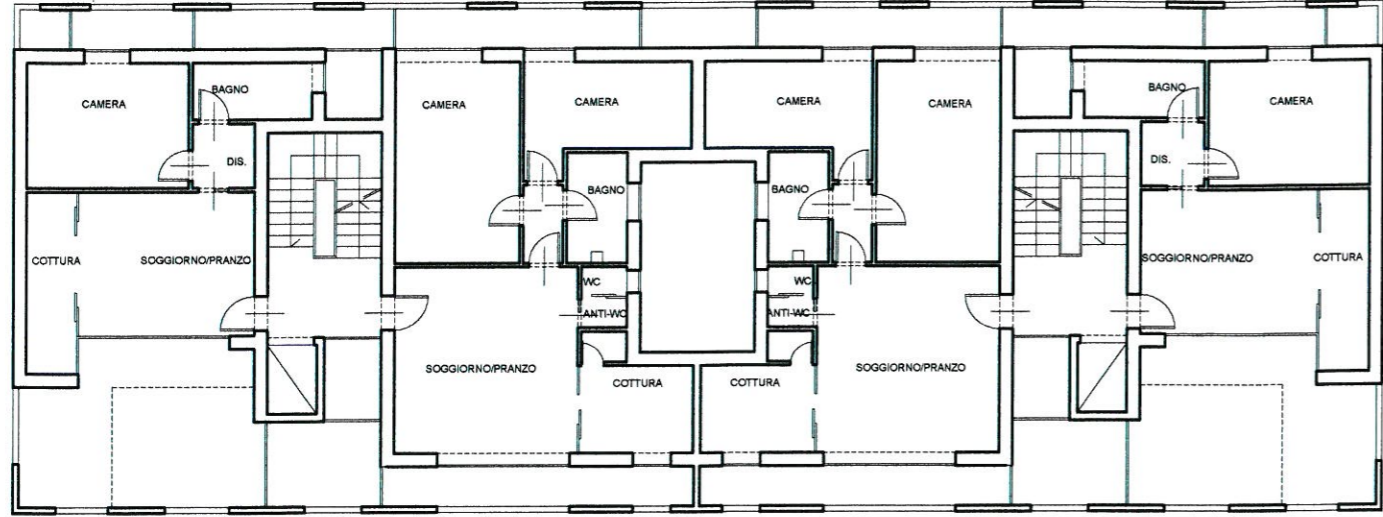
QUADRO RIASSUNTIVO S.U.L.

U.M.I. 6 - S.U.L.	258 mq
U.M.I. 8 - S.U.L.	= 122 mq
U.M.I. 9 - S.U.L.	= 259 mq
U.M.I. 10 - S.U.L.	= 387 mq

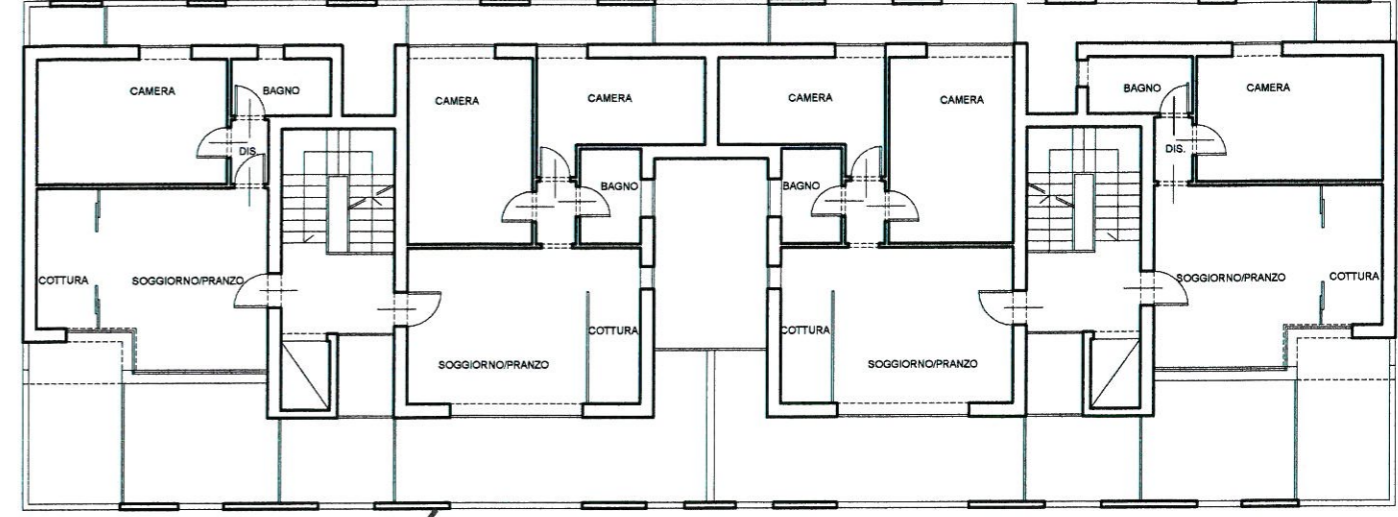


Tav. 22: TIPOLOGIA 6 - EDIFICIO IN LINEA (PIANTE)

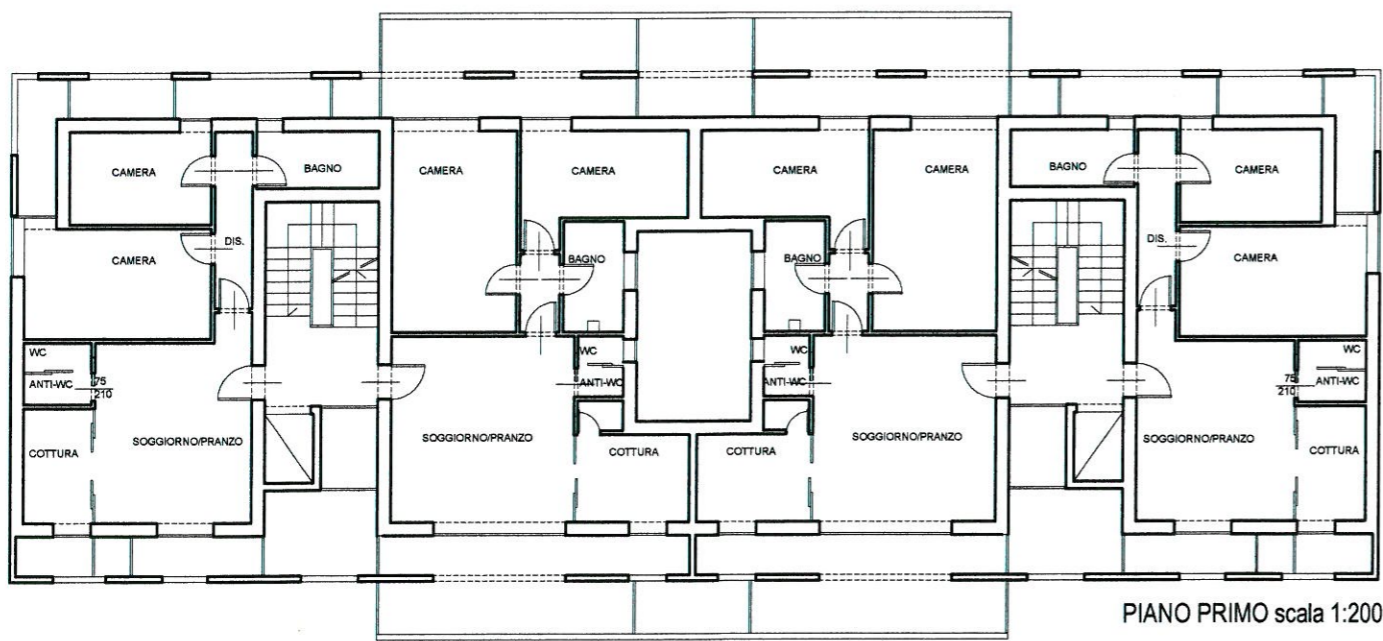
scala 1:200



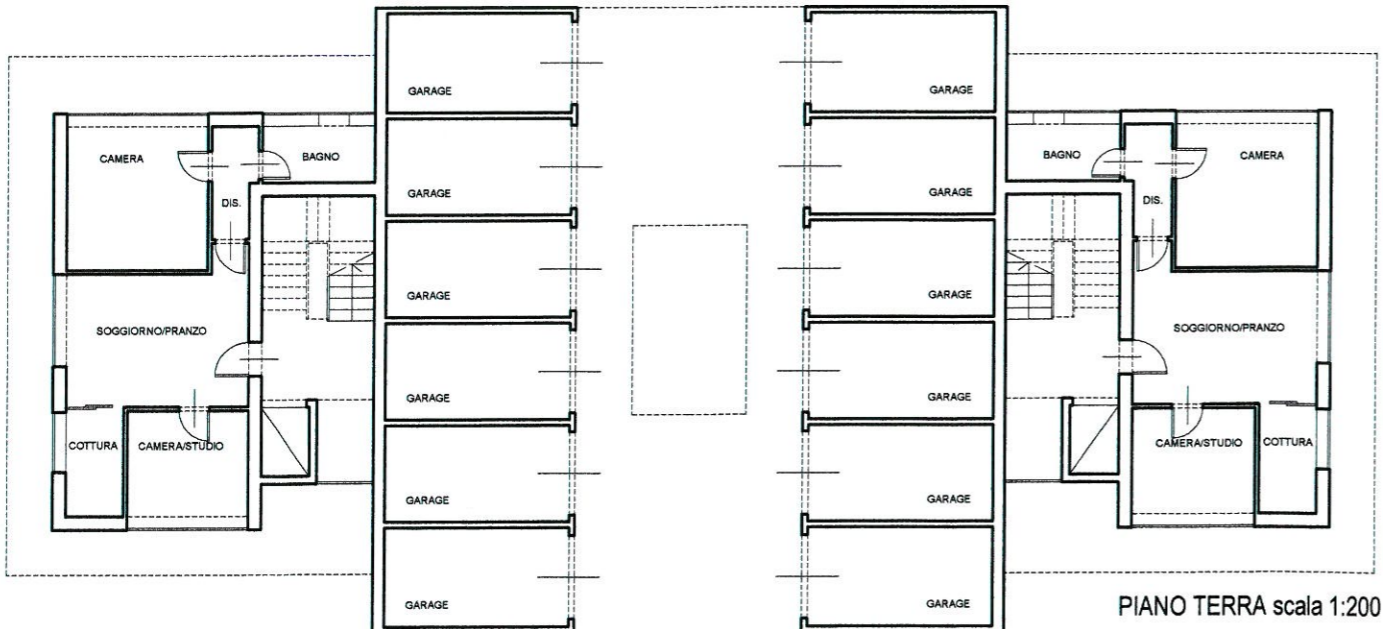
PIANO SECONDO scala 1:200



PIANO TERZO scala 1:200



PIANO PRIMO scala 1:200

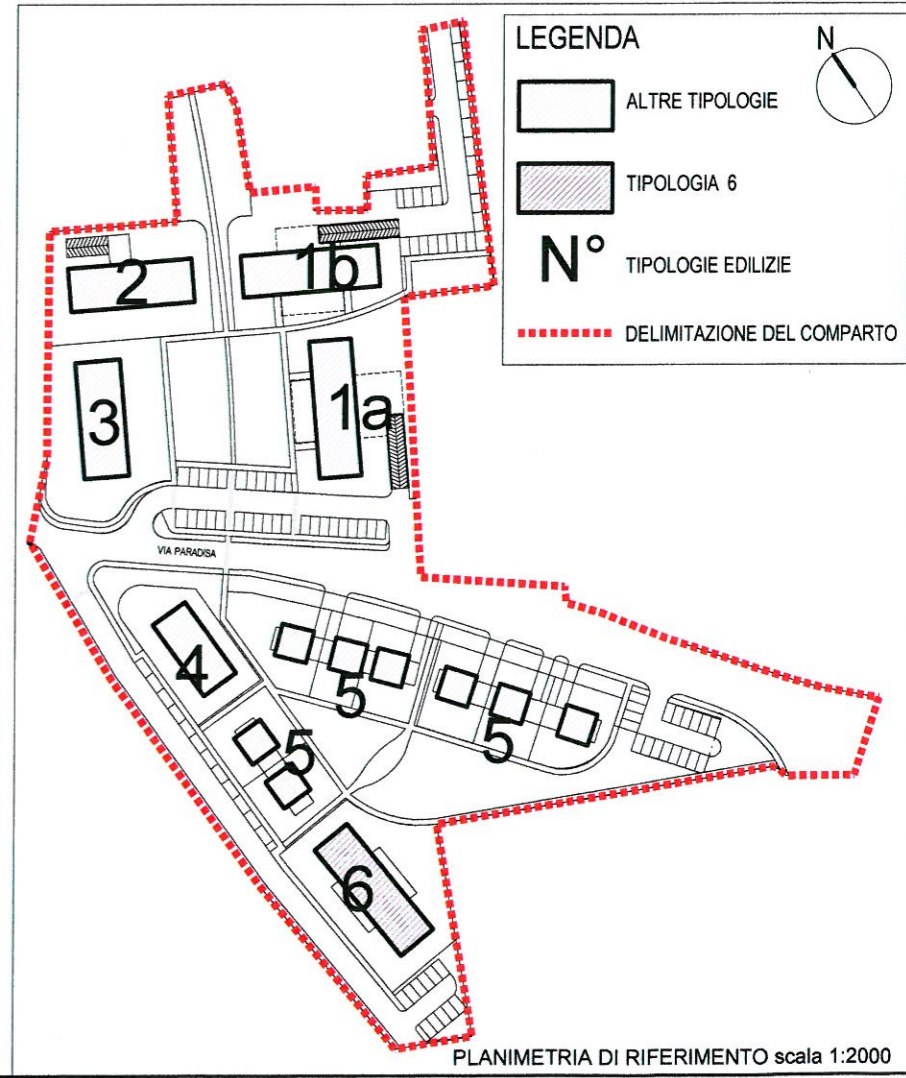


PIANO TERRA scala 1:200

Ing. STEFANO CARANI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 1352 Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
INDUSTRIALE



QUADRO RIASSUNTIVO S.U.L.
PIANO TERRA S.U.L.= 140 mq
PIANO PRIMO S.U.L.= 330 mq
PIANO SECONDO S.U.L.= 286 mq
PIANO TERZO S.U.L.= 244 mq
TOTALE S.U.L.= 1000 mq



LEGENDA

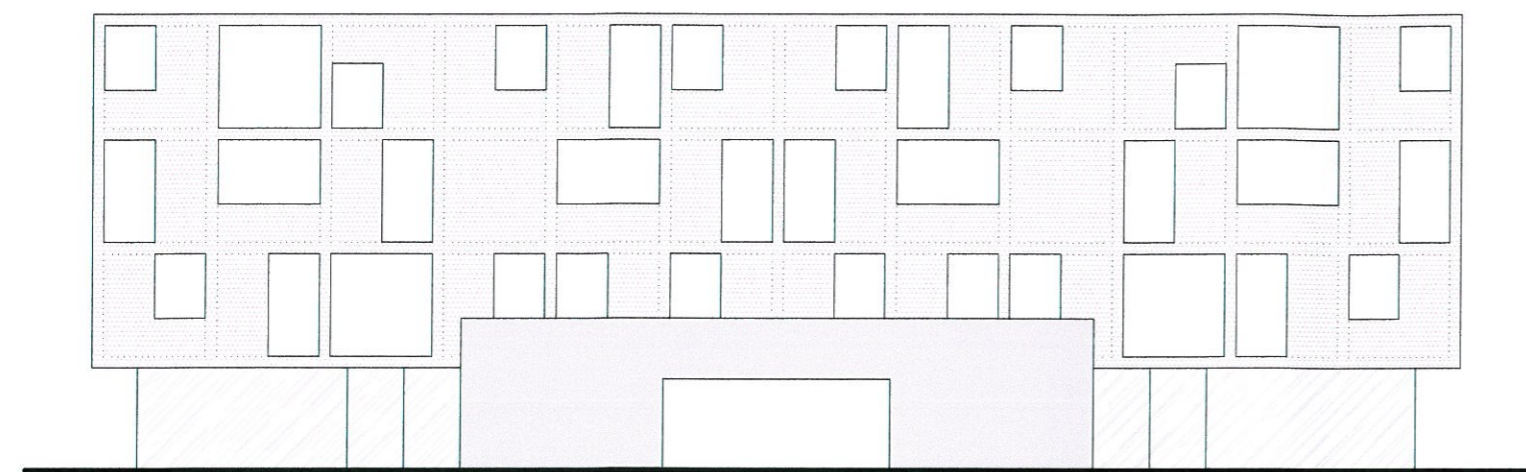
- ALTRE TIPOLOGIE
- TIPOLOGIA 6
- N°** TIPOLOGIE EDILIZIE
- DELIMITAZIONE DEL COMPARTO

PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO scala 1:2000

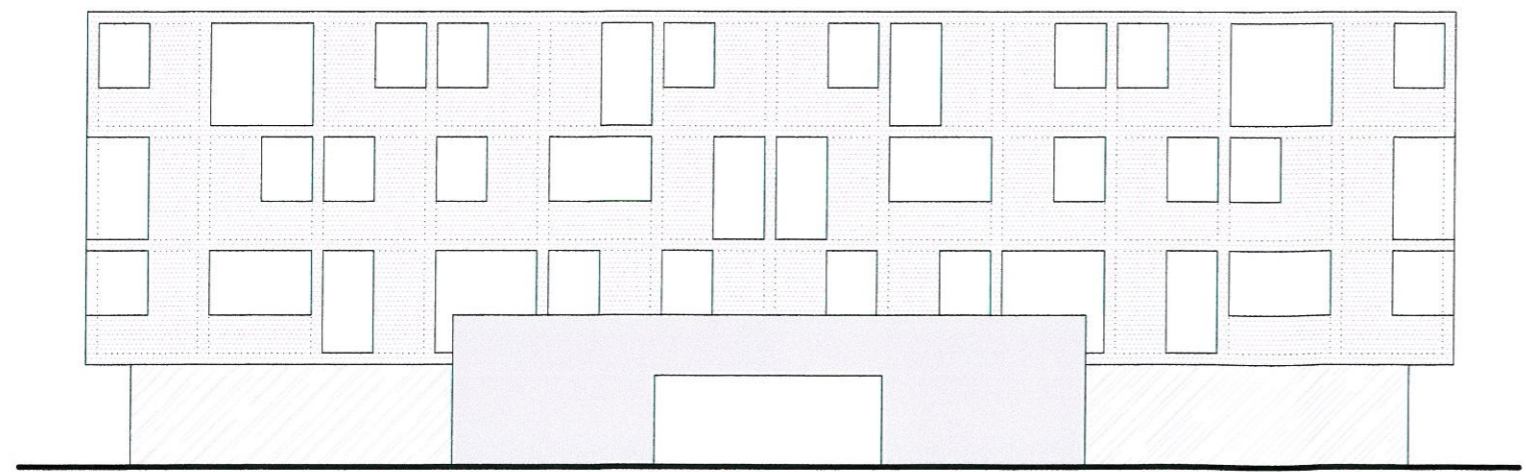
Tav. 23: TIPOLOGIA 6 - EDIFICIO IN LINEA (PROSPETTI)

scala 1:200

Ing. STEFANO CARANI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 352 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE



PROSPETTO PRINCIPALE scala 1:200



PROSPETTO POSTERIORE scala 1:200

