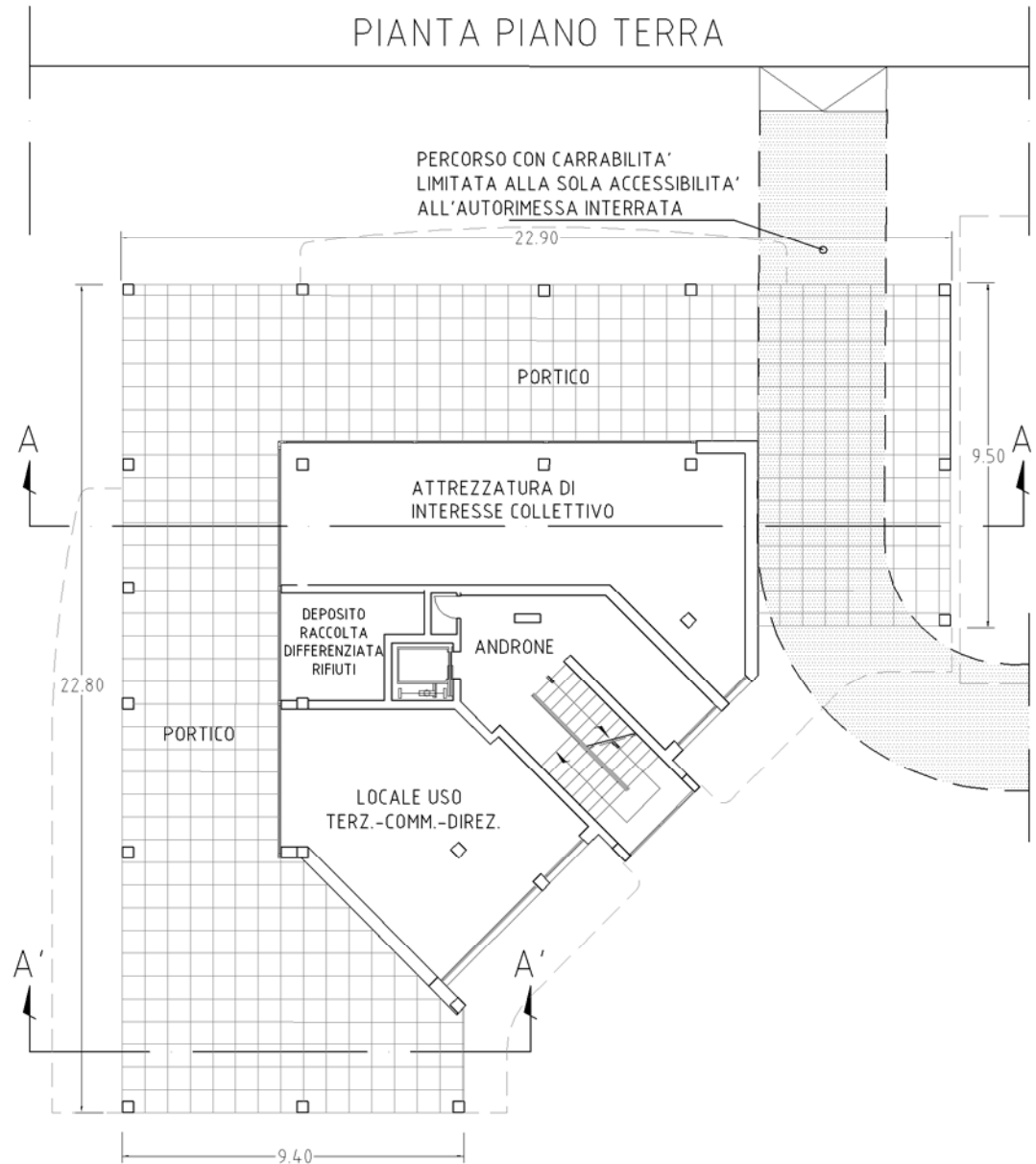


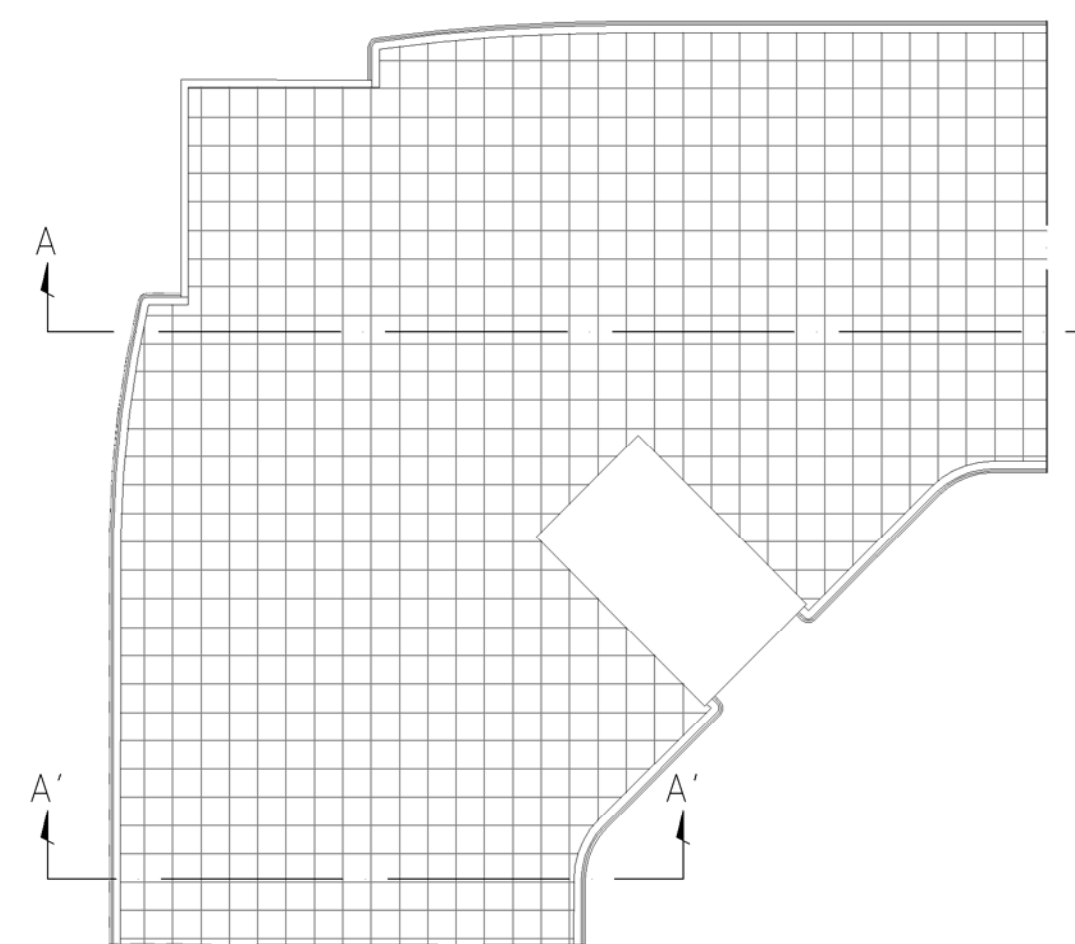
Tipo A	
n. piani	n.2 + PT Porticato
h. piani res. + PT	10,90 m
volume lordo	mq. 4.393
sis. resid.le	mq. 782
sis. terz./comm./direz.	mq. 43
aff.terrazz. - interesse col.	mq. 80
n./s. u. alloggi	n. 3 mq.100
piano tipo	n. 3 mq.100
n. totale alloggi	n. 6



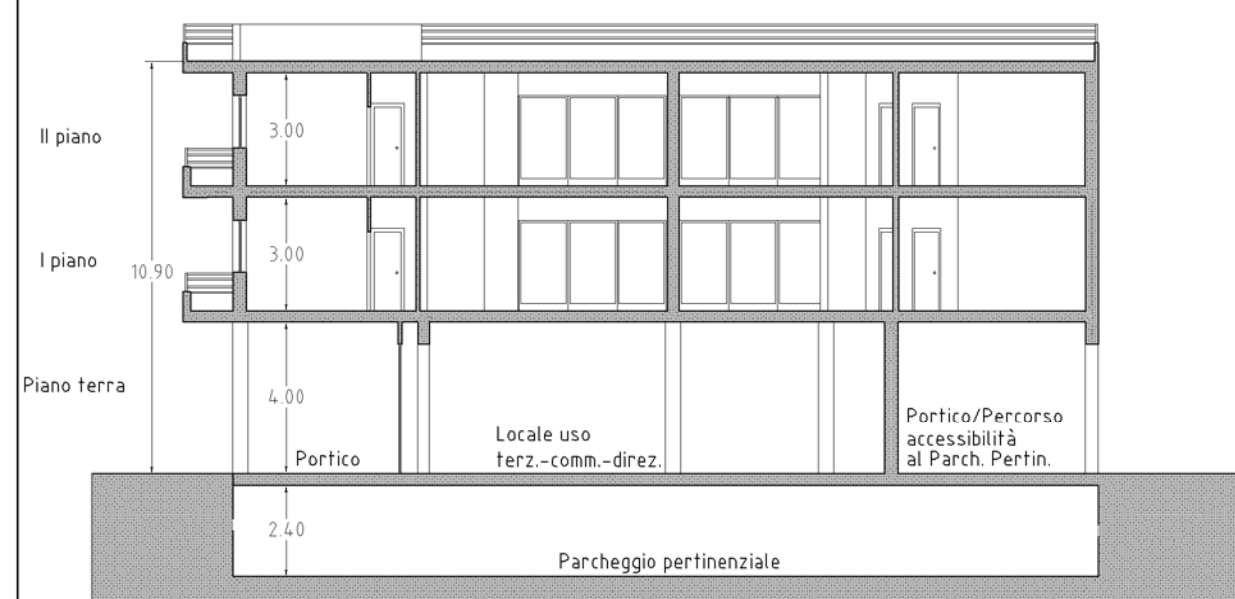
PIANTA PIANO I e II



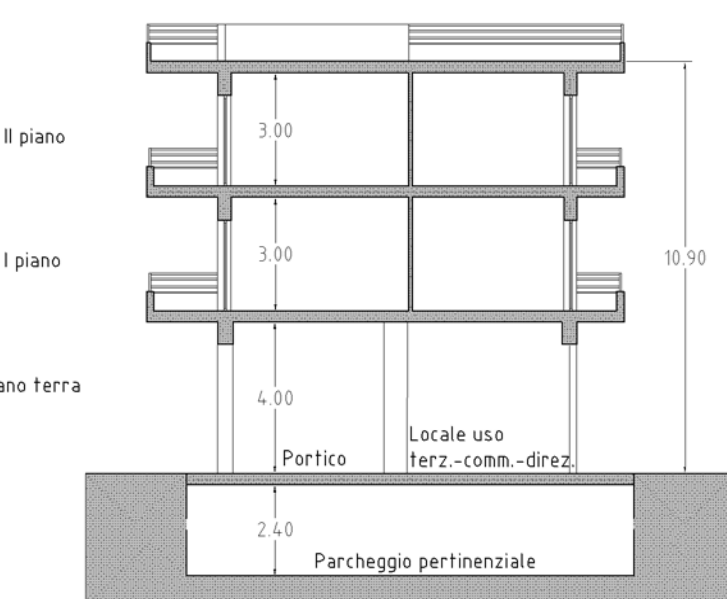
PIANTA COPERTURE



SEZIONE A-A

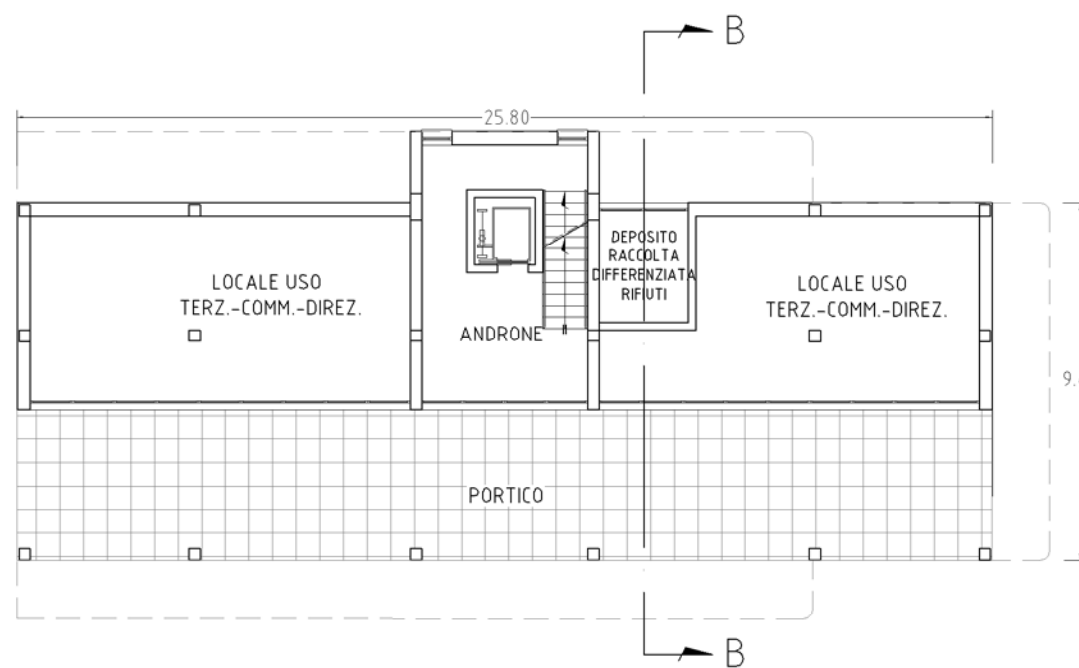


SEZIONE A'-A'

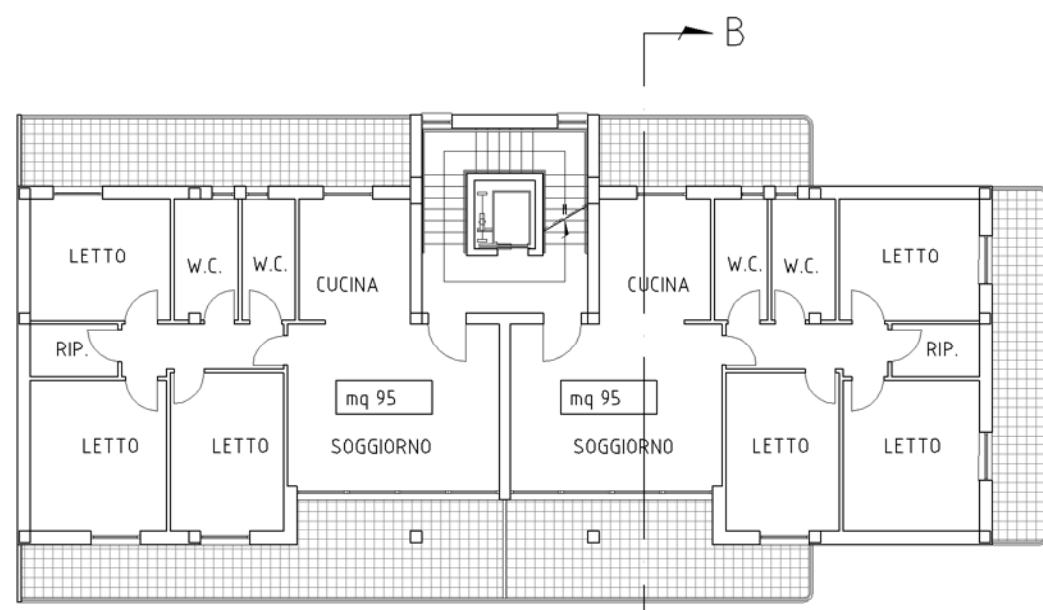


Tipo B	
n. piani	n.3 + PT Porticato
h. piani res. + PT	14,20 m
volume lordo	mq. 3.182
sis. resid.le	mq. 789
sis. terz./comm./direz.	mq. 105
n./s. u. alloggi	n. 2 mq.95
piano tipo	n. 2 mq.95
n. totale alloggi	n. 6

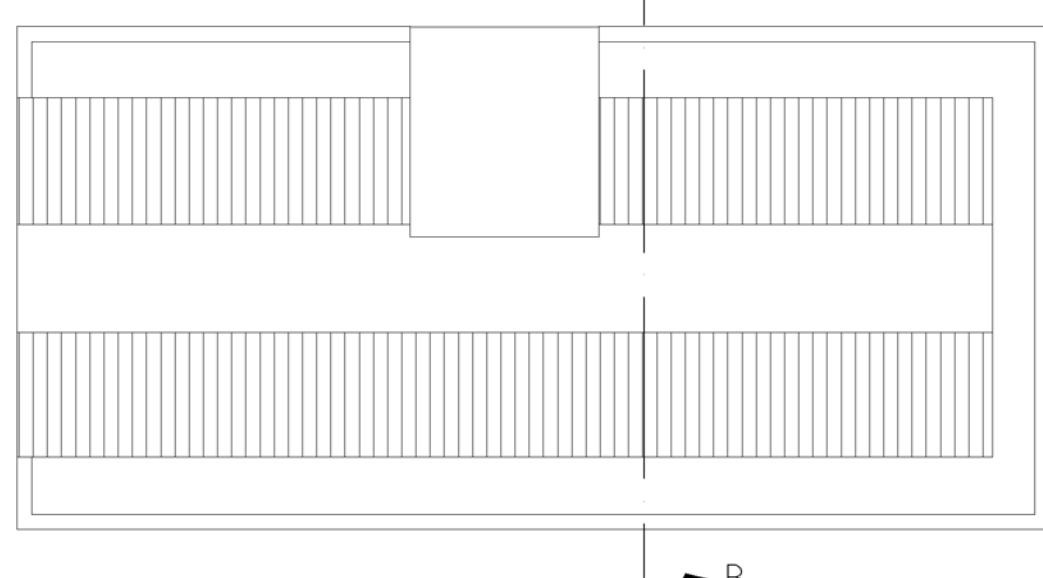
PIANTA PIANO TERRA



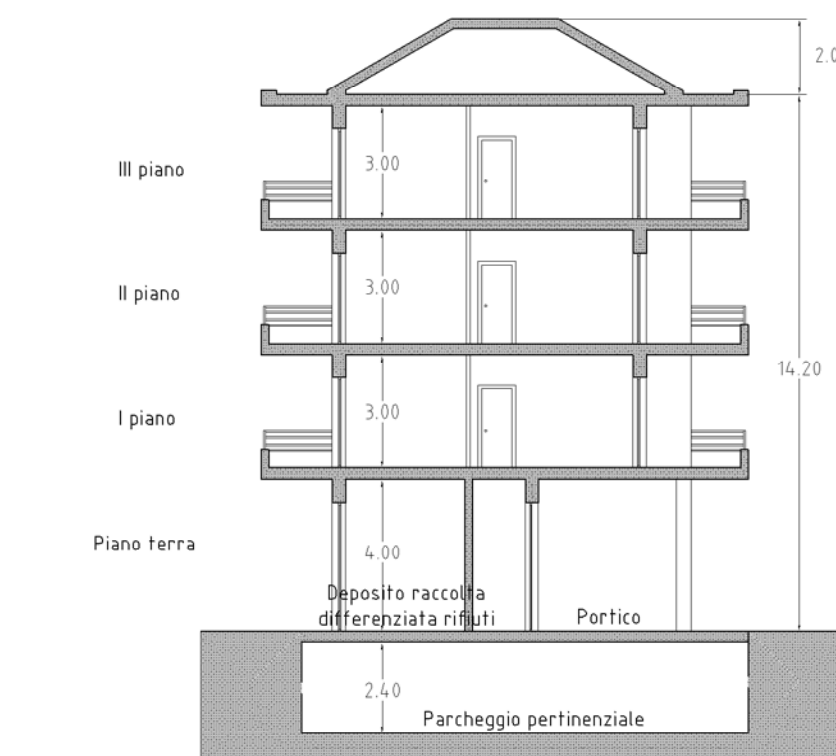
PIANTA PIANO TIPO



PIANTA COPERTURE

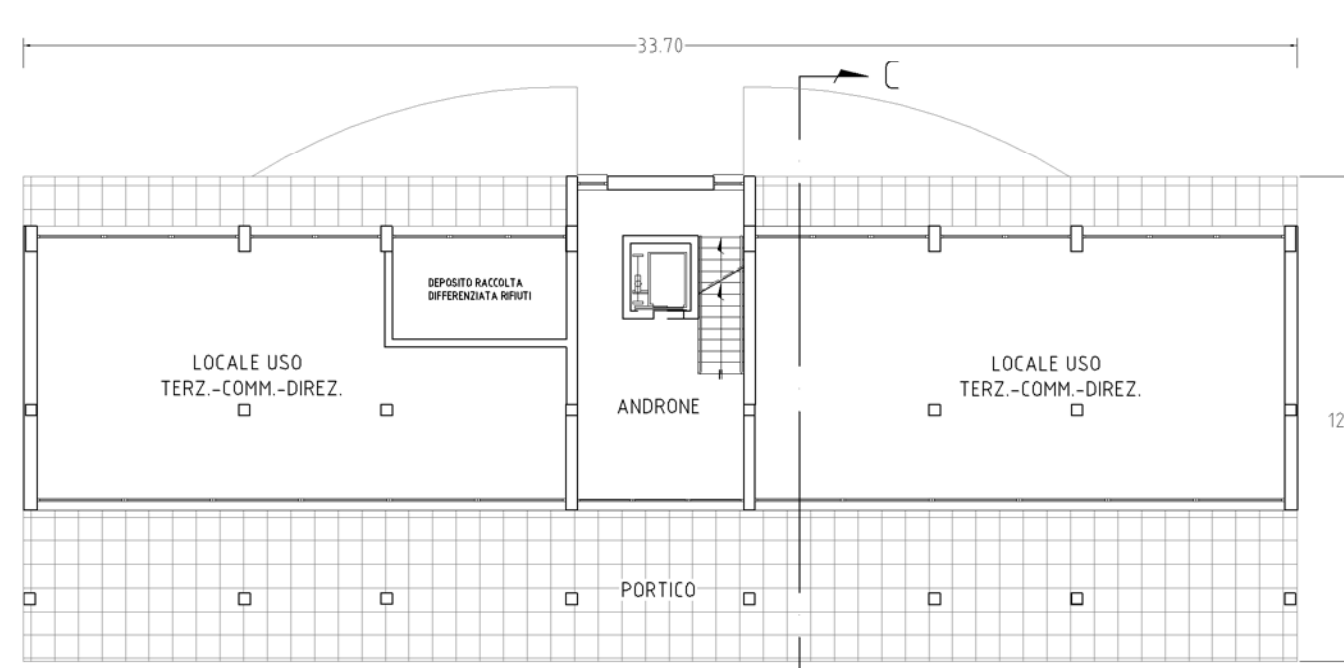


SEZIONE B-B

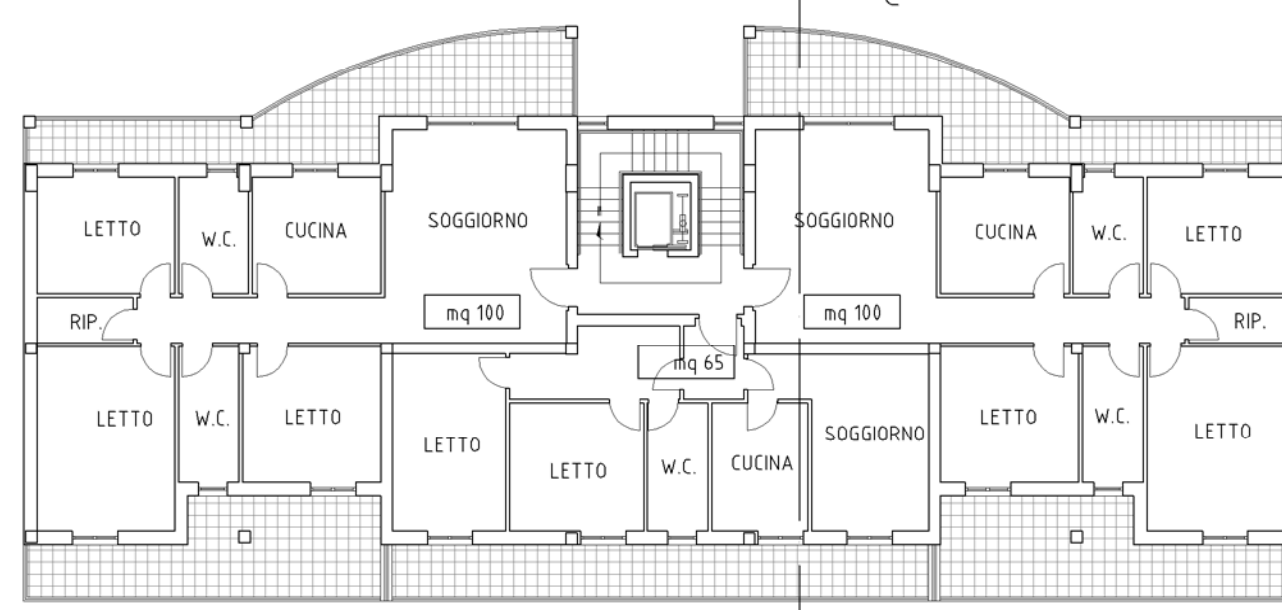


Tipo C	
n. piani	n.3 + PT Porticato
h. piani res. + PT	14,20 m
volume lordo	mq. 3.184
sis. resid.le	mq. 1.095
sis. terz./comm./direz.	mq. 200
n./s. u. alloggi	n. 3 mq.100, mq. 100, mq. 65
piano tipo	n. 3 mq.100, mq. 100, mq. 65
n. totale alloggi	n. 9

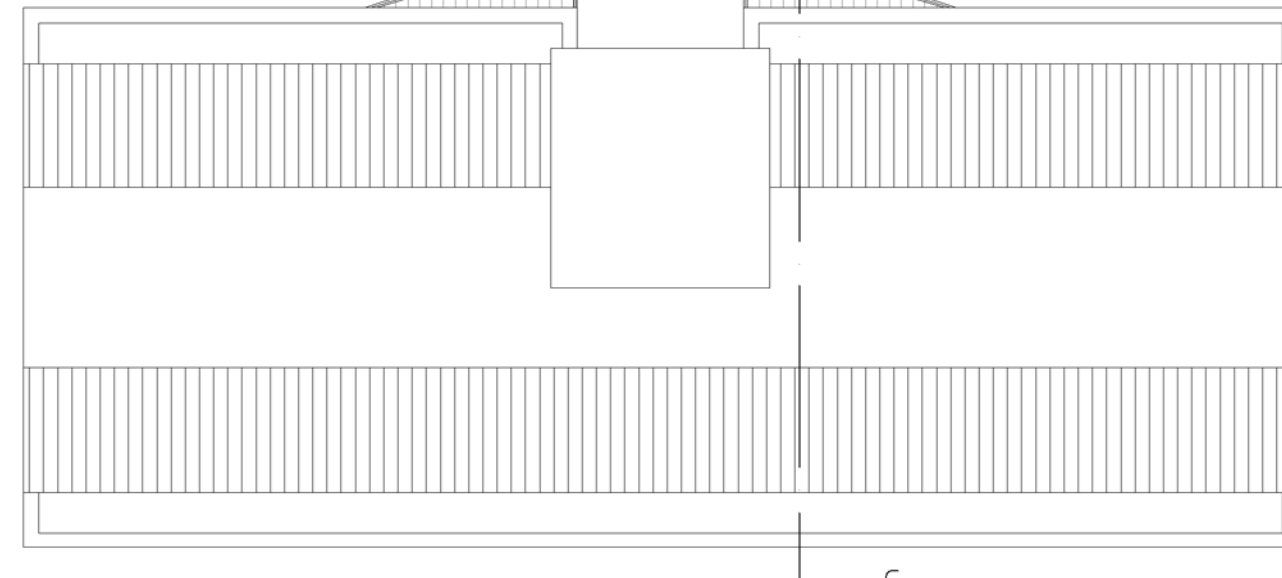
PIANTA PIANO TERRA



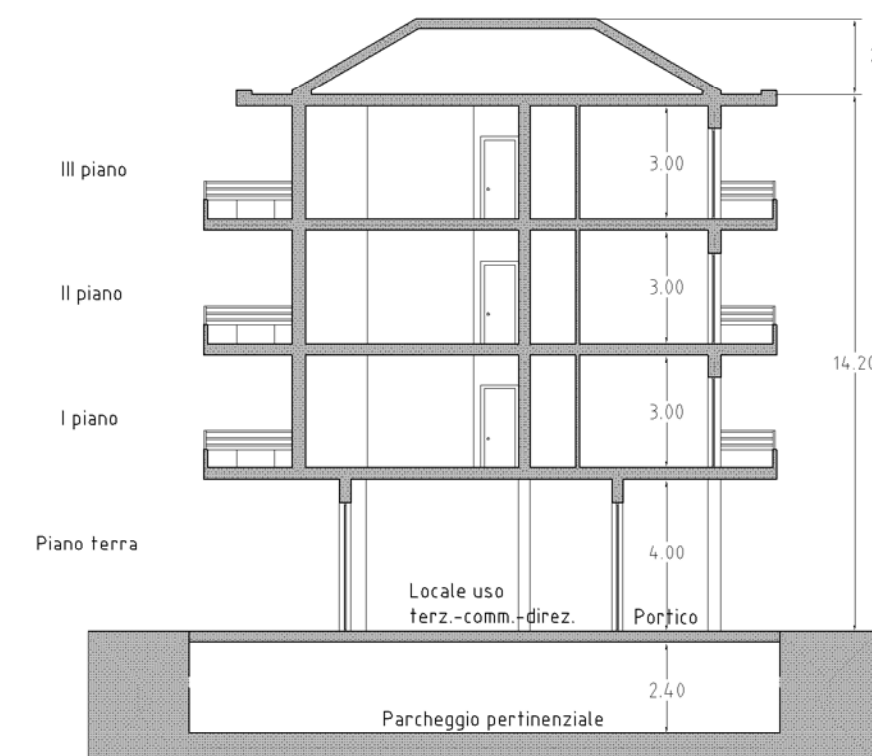
PIANTA PIANO TIPO



PIANTA COPERTURE

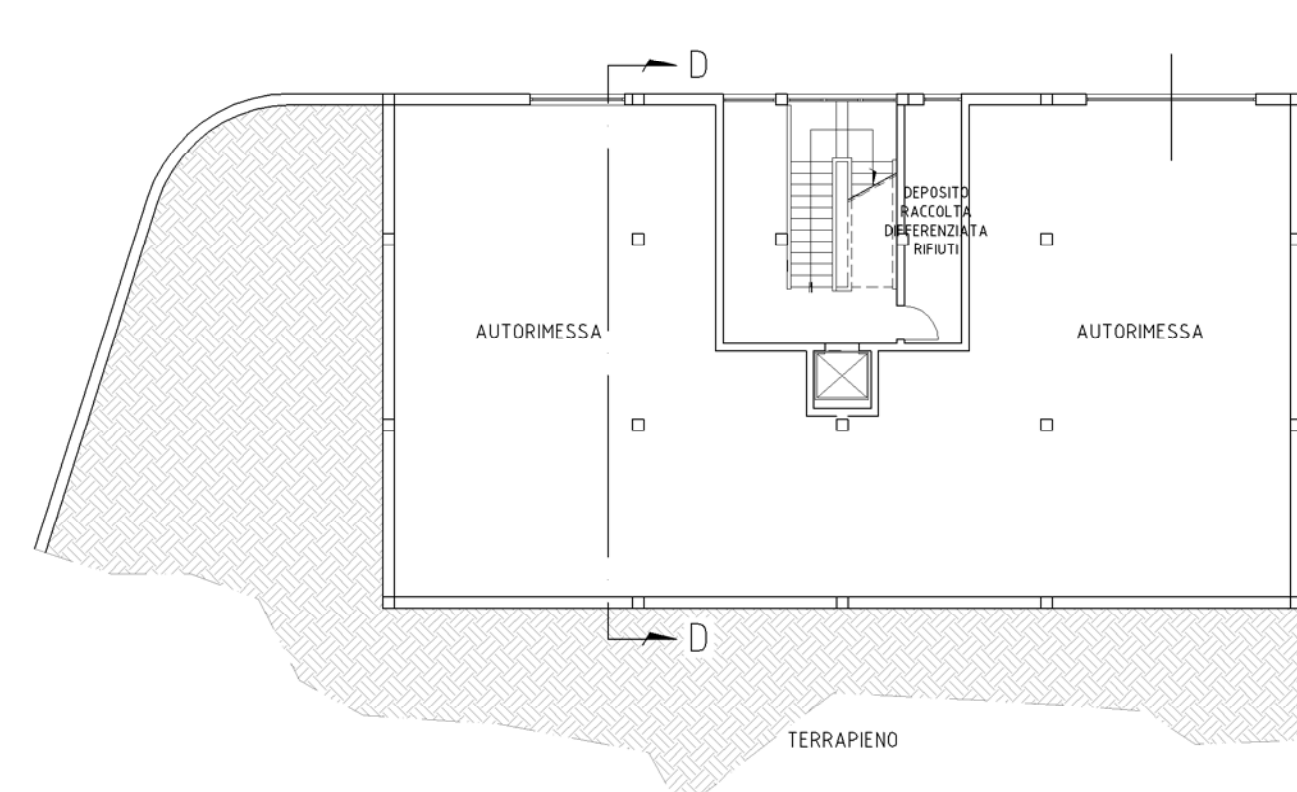


SEZIONE C-C

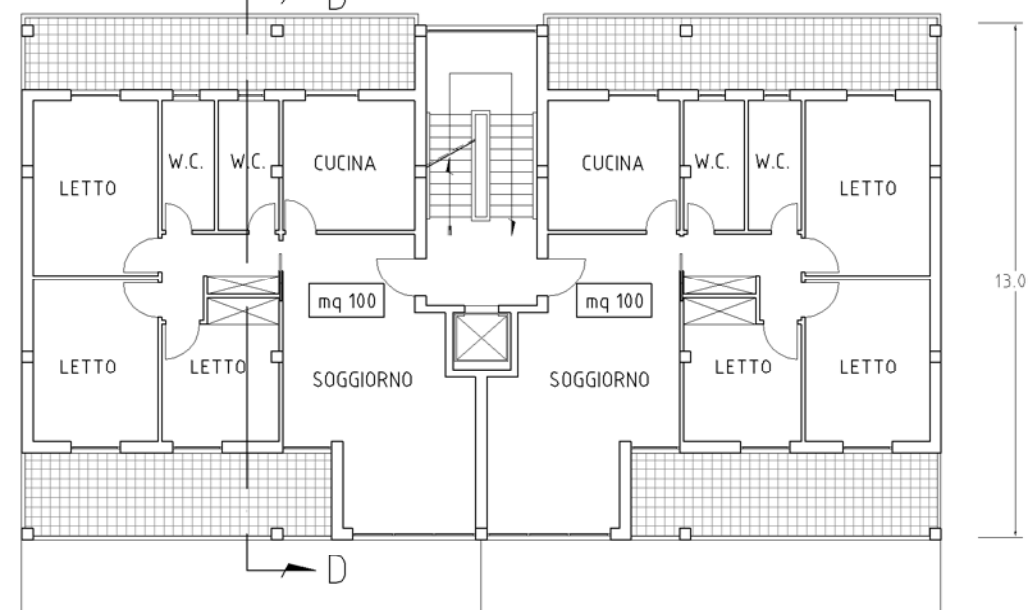


Tipo D sub a	
n. piani	n.4 + P. autorimessa
h. piani res. + PT	16,50 m
volume lordo	mq. 3.986
sis. resid.le	mq. 1.108
n./s. u. alloggi	n. 2 mq.110
p. I	n. 2 mq.110
p. II e p. III	n. 2+2 mq.100
p. IV	n. 2 mq.105
n. totale alloggi	n. 8

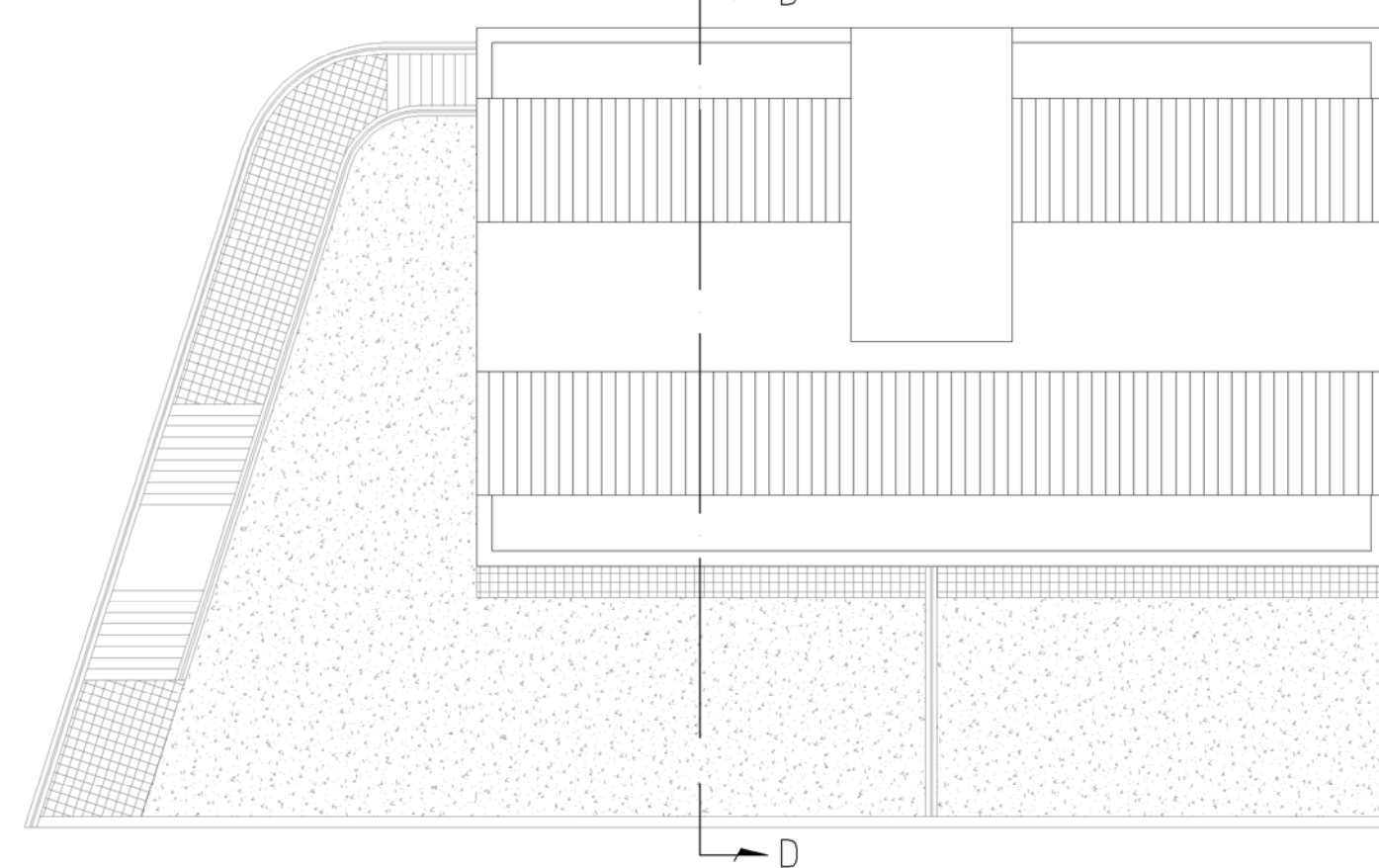
PIANTA PIANO TERRA



PIANTA PIANO II e III

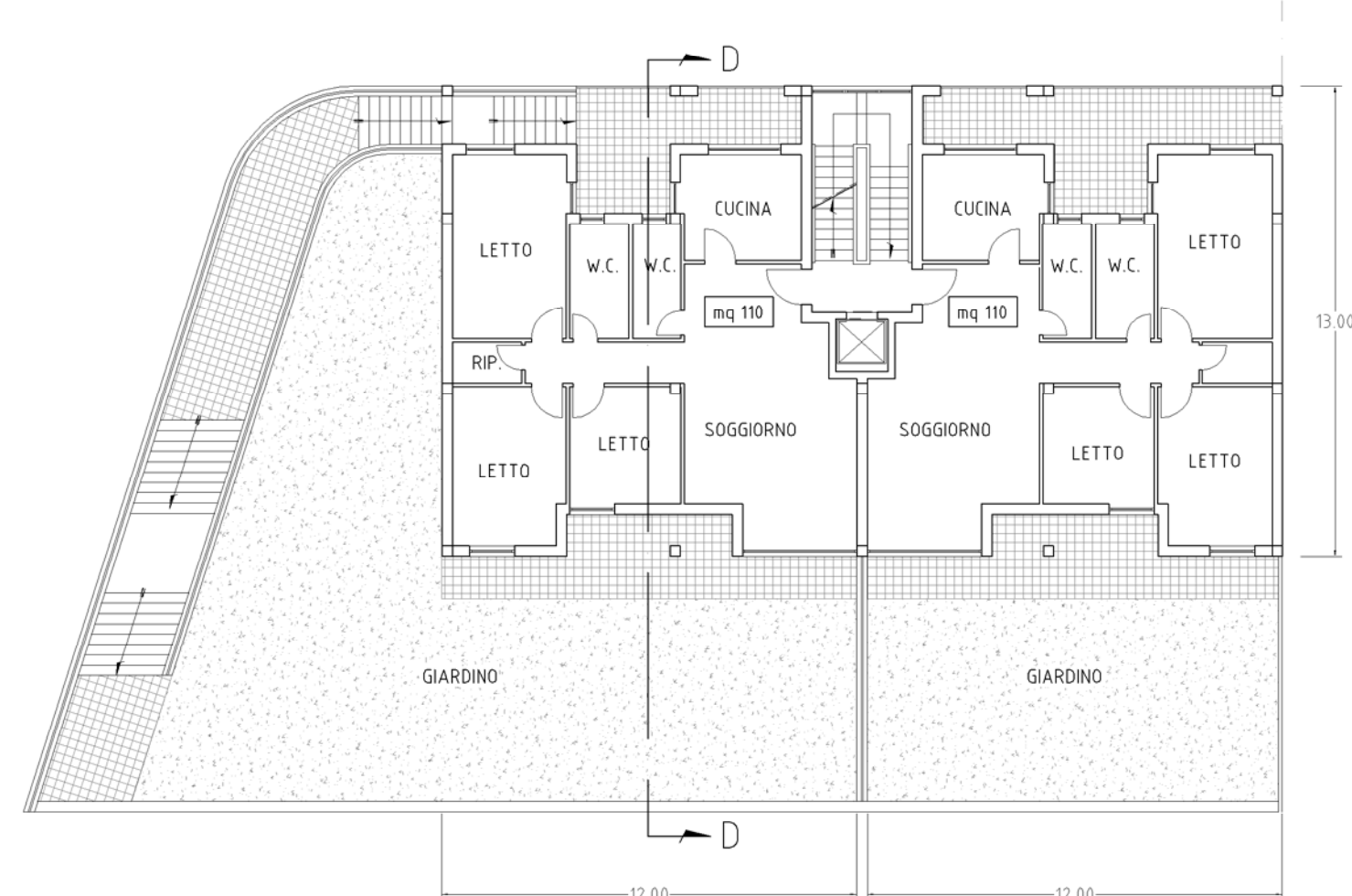


PIANTA COPERTURE

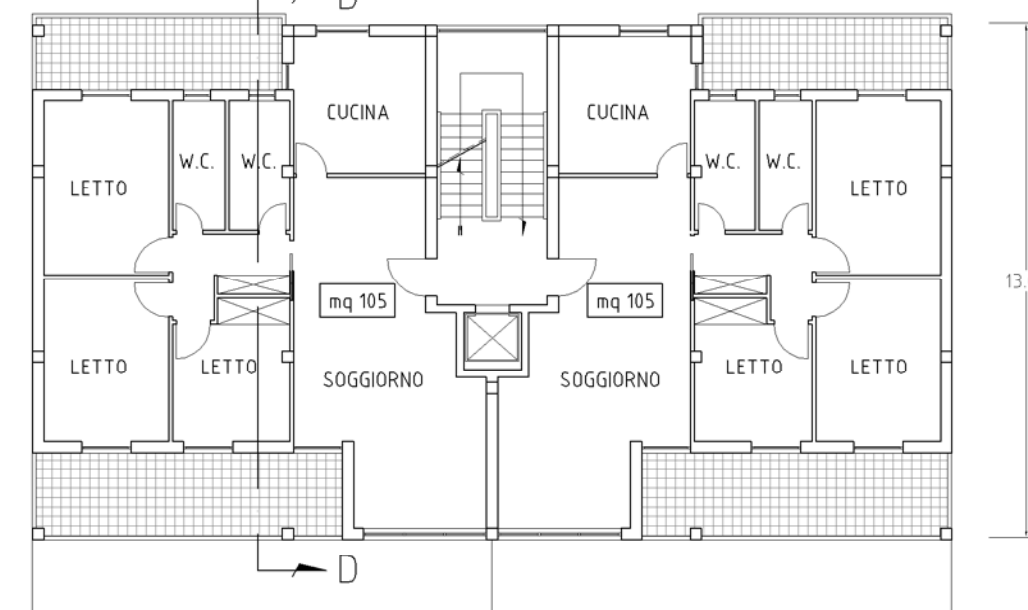


Tipo D sub b	
n. piani	n.3 + P. autorimessa
h. piani res. + PT	13,20 m
volume lordo	mq. 3.105
sis. resid.le	mq. 838
n./s. u. alloggi	n. 2 mq.110
p. I	n. 2 mq.110
p. II e p. III	n. 2+2 mq.100
n. totale alloggi	n. 6

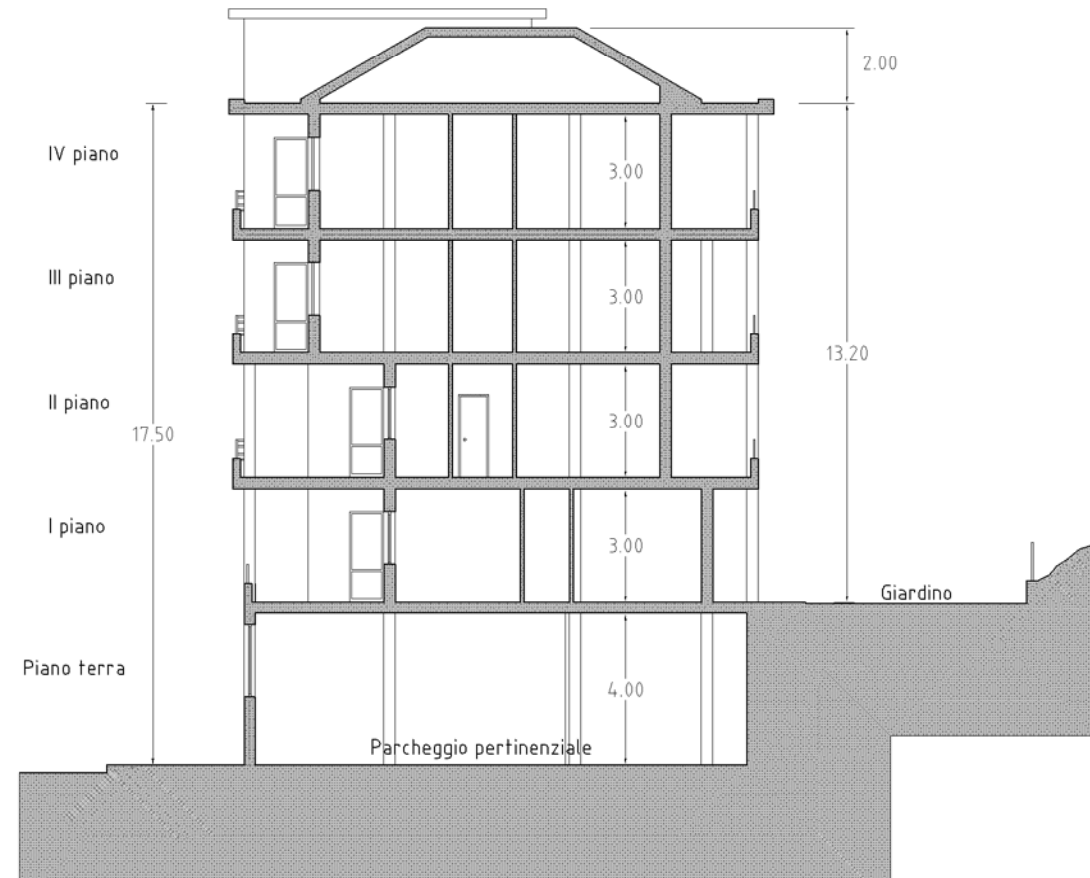
PIANTA PIANO I



PIANTA PIANO IV



SEZIONE D-D



L'altezza del piano autorimessa - di norma superiore alla misura di n.3,40 - si calcola partendo da n.3,40 conseguentemente alla differenza di quota d'ingresso dei fronti del fabbricato. Nel caso in cui la quota esistente è inferiore tra i fronti diversi, l'altezza inferiore a quella indicata nel presente PUA, l'altezza del piano autorimessa andrà conformemente ridotta.



COMUNE DI SALERNO

SETTORE URBANISTICA

PEEP

EDILIZIA RESIDENZIALE SOCIALE  
IN LOCALITÀ MATIERNO - AT\_ERP1

VARIAZIONI 2016 - art. 9, comma 3, art. 26 L.R.C. 16/2004 -  
(ai sensi dell'art. 9 comma 5 L.R.C. 6/2016)

gruppo di lavoro  
Arch. Giovanni Costa  
Arch. Filomena Diaco  
Geom. Antonio Adinolfi

IL DIRETTORE DEL SETTORE TRASFORMAZIONE URBANISTICA  
Arch. Davide Petrosi



TAV. 4

TIPI EDILIZI

scala 1 : 200

gruppo di lavoro  
COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE  
Arch. Bianca De Roberto

PROGETTAZIONE URBANISTICA  
Arch. Giovanni Costa  
Arch. Filomena Diaco

PROGETTAZIONE TECNICO-AMBIENTALE  
Arch. Francesco Savino  
Arch. Marianna Ferro  
Geom. Vincenzo de Sio

COLLABORATORI  
Geom. Marcello Sansone  
Geom. Gerardo Martino  
Geom. Gaetano Piro

PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE  
Ing. Vito Galderisi  
Ing. Nicola Grimaldi  
Ing. Benedetto Trani

Studio Geologico  
Geol. Rosario Lambiase

Studio Fotometrico  
Geom. Anna Lisa Spasola  
Arch. Daniela De Martino

IL DIRETTORE DI SETTORE  
Arch. Bianca De Roberto

Scala 1 : 200

Scala 1 : 200