

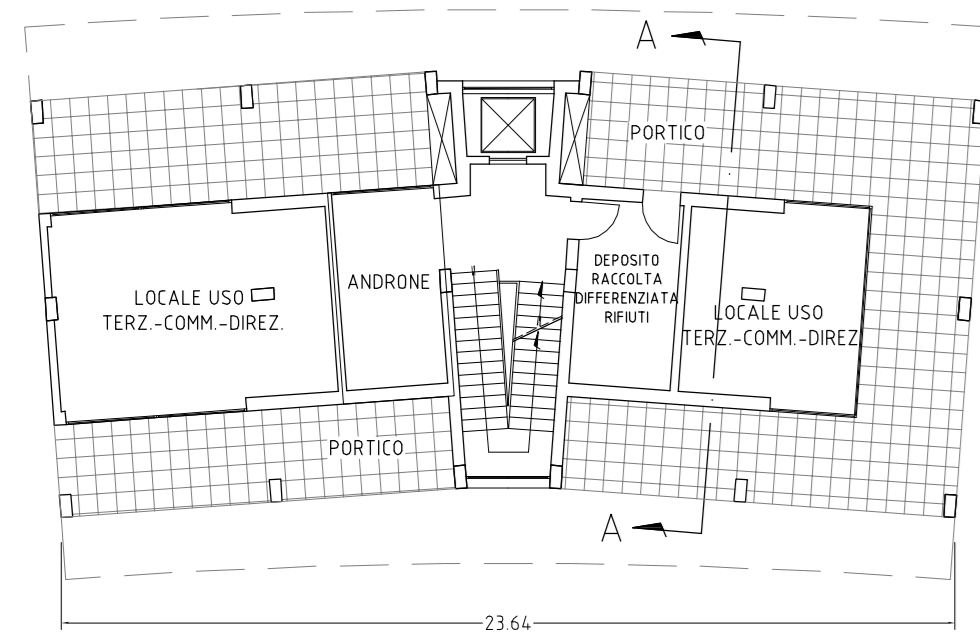
Tipo A sub a	
n. piani	n.5 + PT
h. piani res. + PT	21,46 m
volume lordo	mc 4,923
sls resid.le	mq 1,352
sls terz./comm./direz.	mq 105
n./s.u. alloggi	
p.tipo	n.2 mq 95 (x4)
p.V	n.2 mq 95
n. totale alloggi	n. 10

Tipo A sub b	
n. piani	n.5 + PT
h. piani res. + PT	21,13 m
volume lordo	mc 4,877
sls resid.le	mq 1,341
sls terz./comm./direz.	mq 70
n./s.u. alloggi	
p.tipo	n.2 mq 95 (x4)
p.V	n.2 mq 95
n. totale alloggi	n. 10

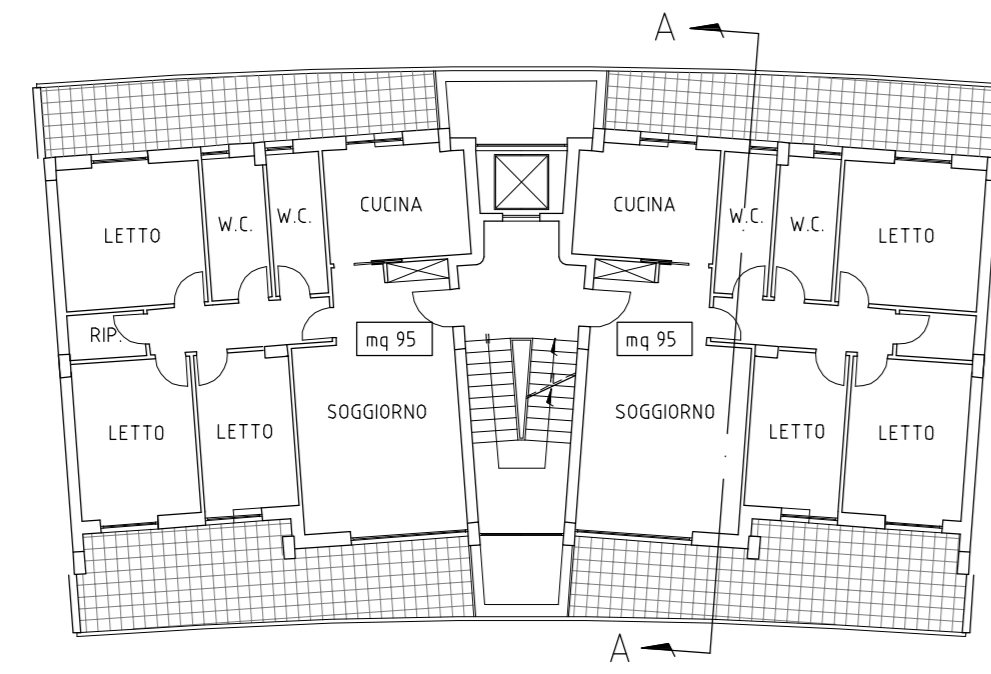
Tipo B	
n. piani	n. 5 + PT
h. piani res. + PT	21,80 m
volume lordo	mc 5,547
sls resid.le	mq 1,512
sls terz.-comm.-direz.	mq 123
n./s.u. alloggi	
p.tipo	n.1 mq 120 (x4)
p.V	n.1 mq 95 (x4)
n. totale alloggi	n. 10

Tipo C	
n. piani	n. 5 + PT
h. piani res. + PT	20,80 m
volume lordo	mc 5,027
sls resid.le	mq 1,386
sls terz.-comm.-direz.	mq 81
n./s.u. alloggi	
p.tipo	n.1 mq 95 (x4)
p.V	n.1 mq 105 (x4)
n. totale alloggi	n. 10

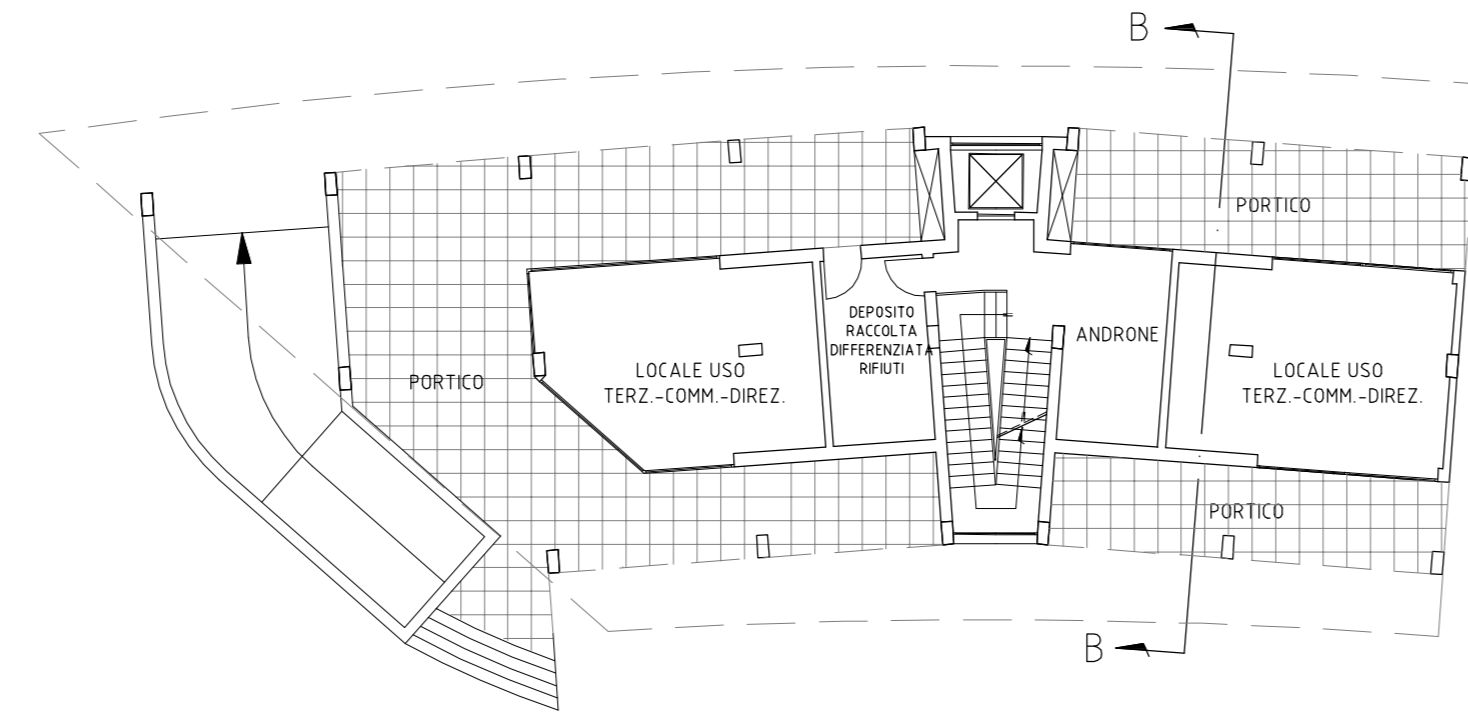
PIANTA PIANO TERRA



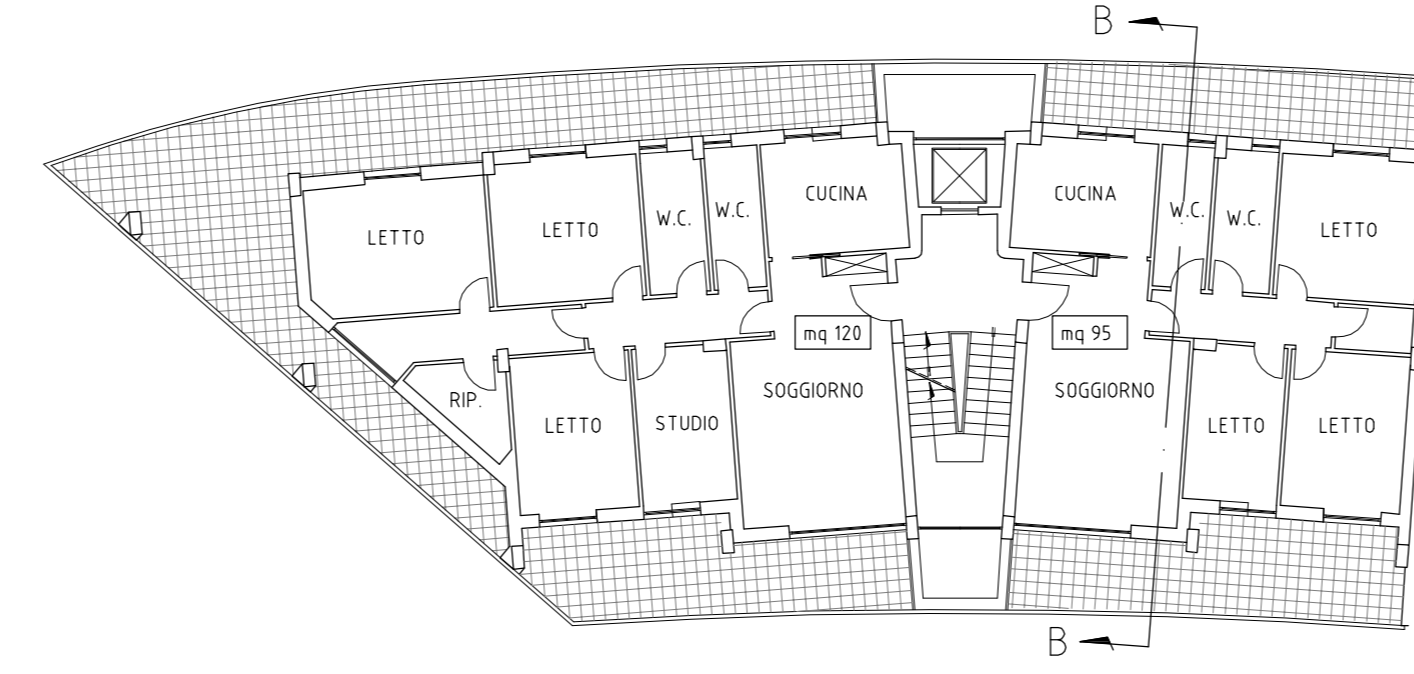
PIANTA PIANO TIPO



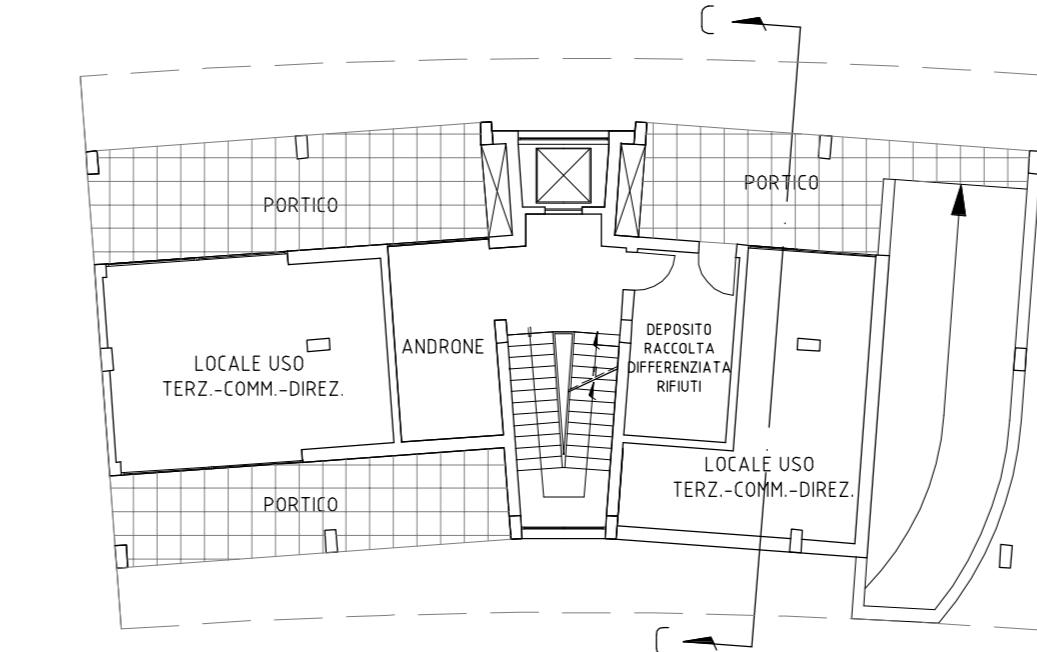
PIANTA PIANO TERRA



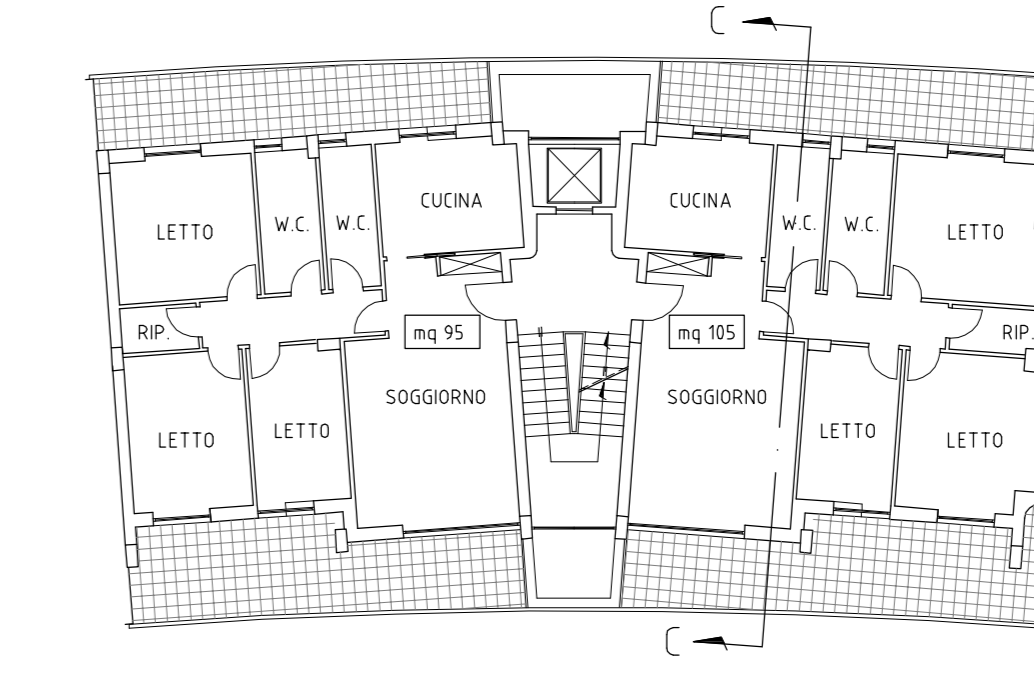
PIANTA PIANO TIPO



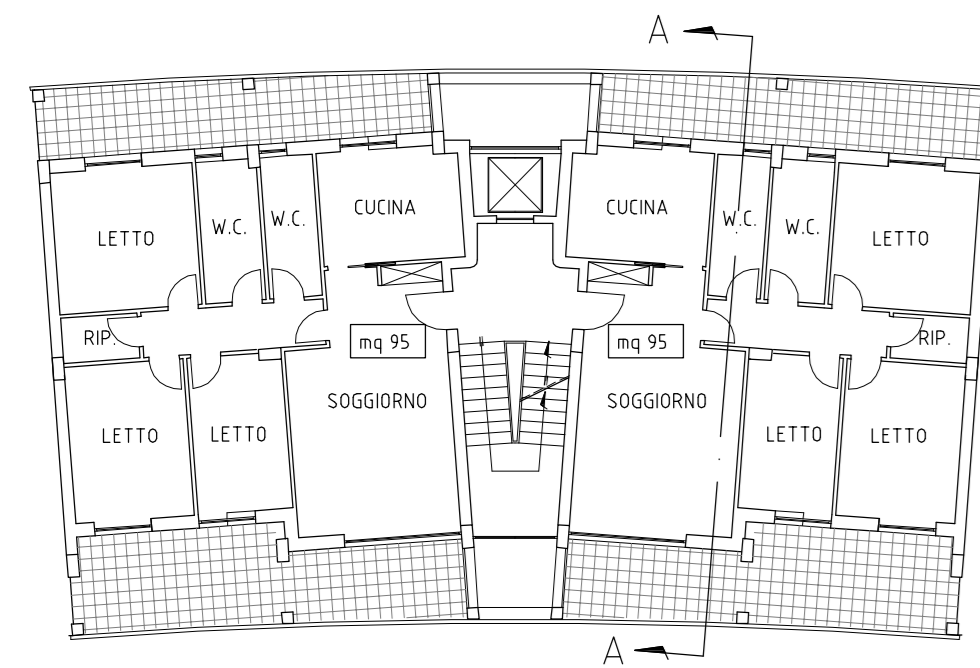
PIANTA PIANO TERRA



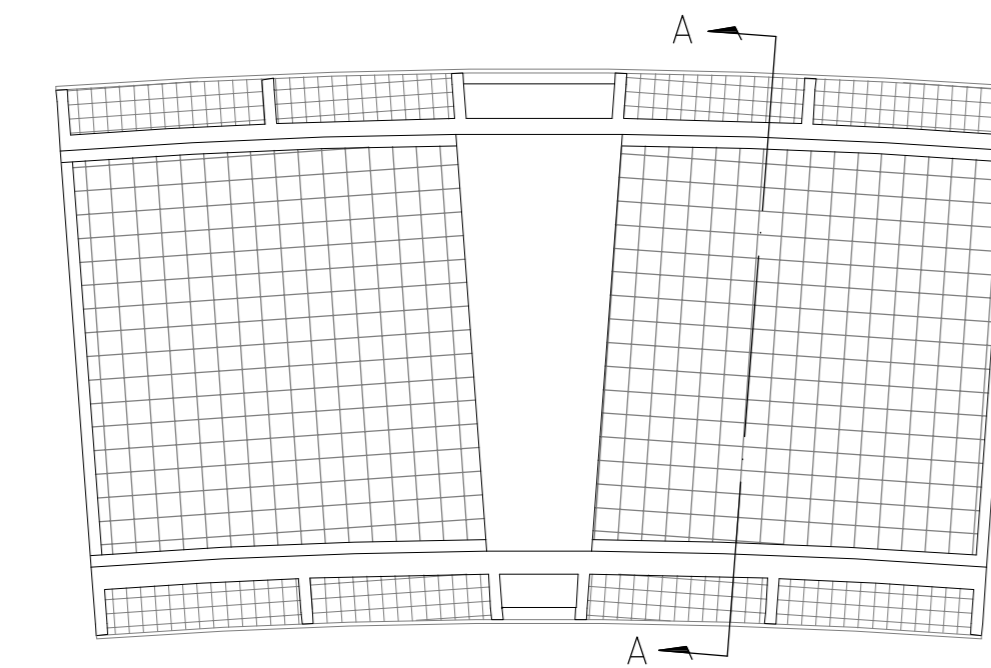
PIANTA PIANO TIPO



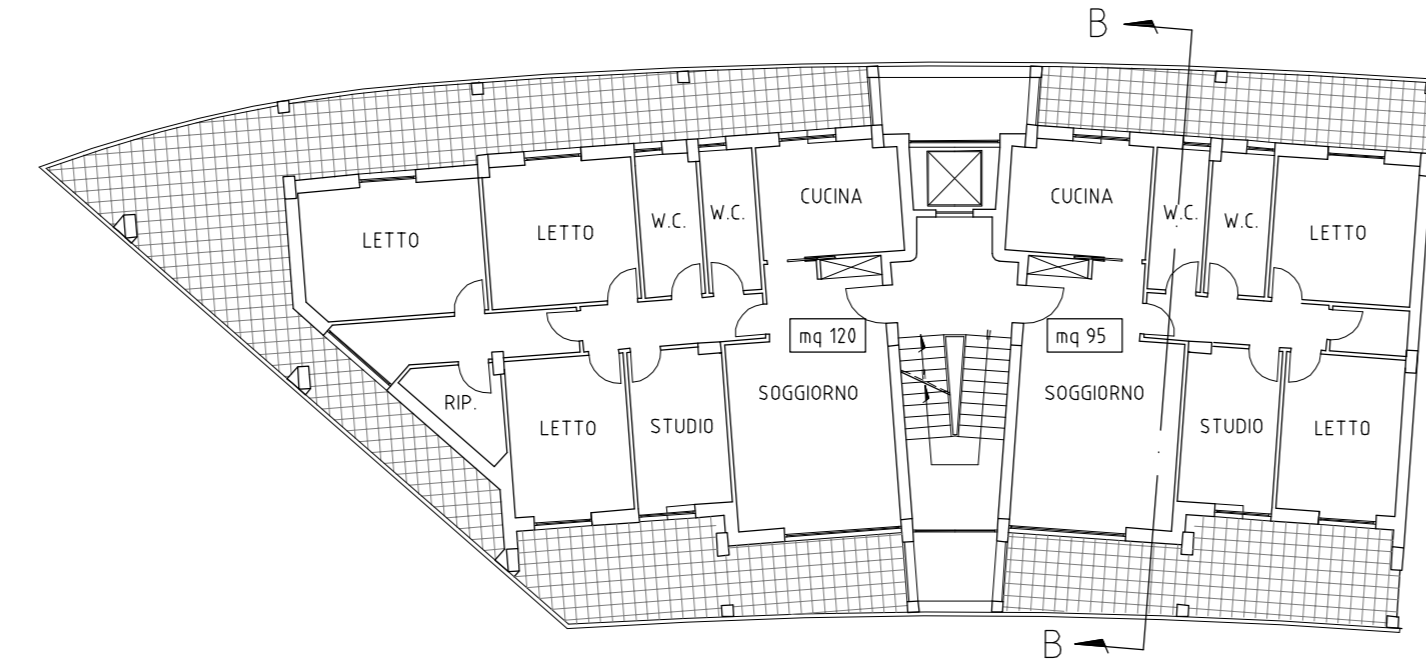
PIANTA PIANO V



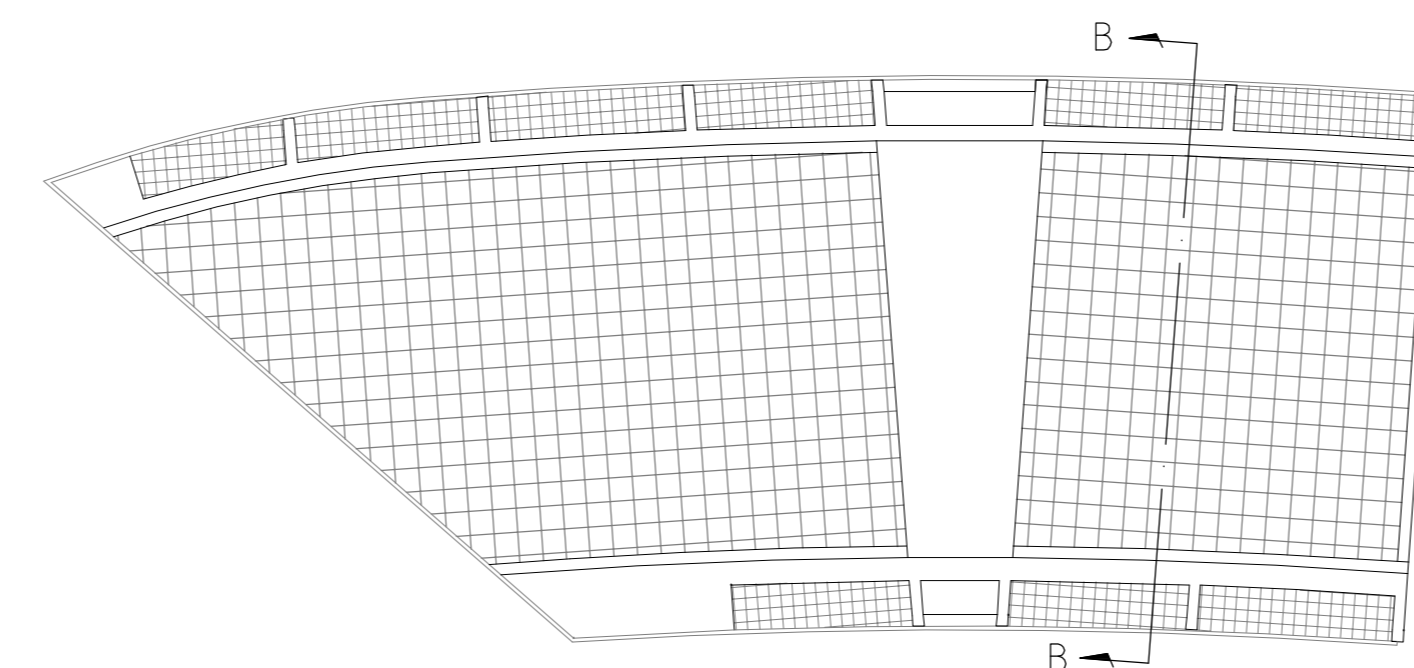
PIANTA COPERTURE



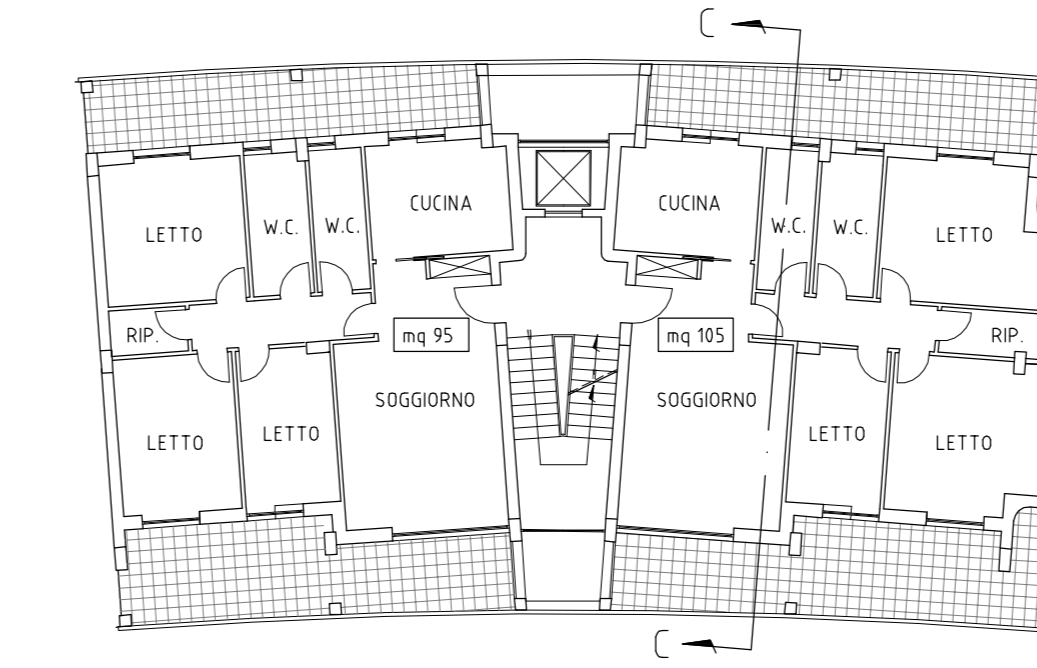
PIANTA PIANO V



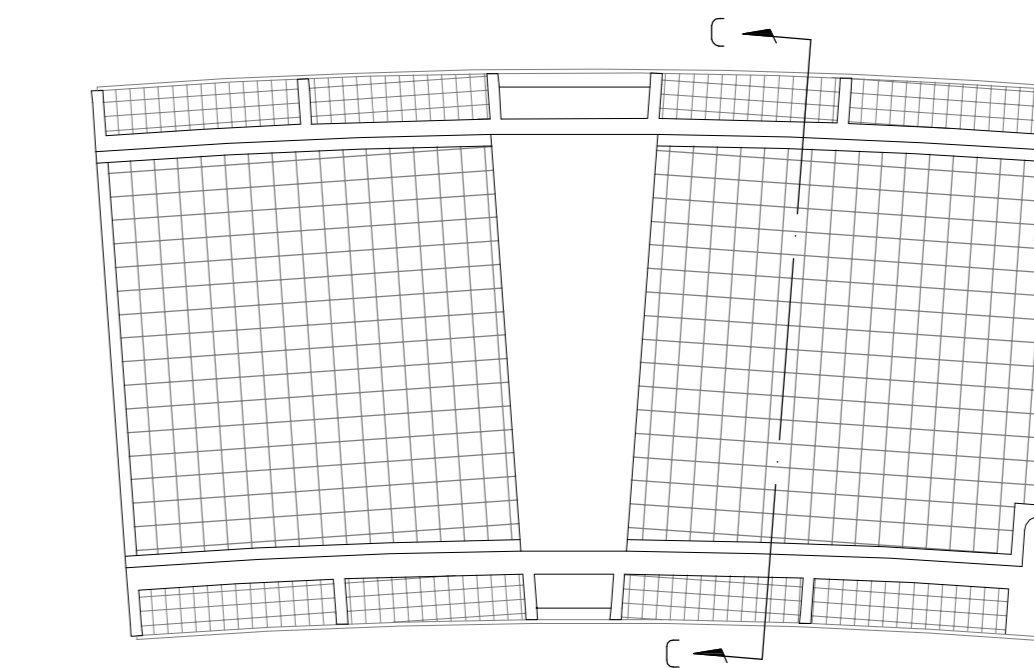
PIANTA COPERTURE



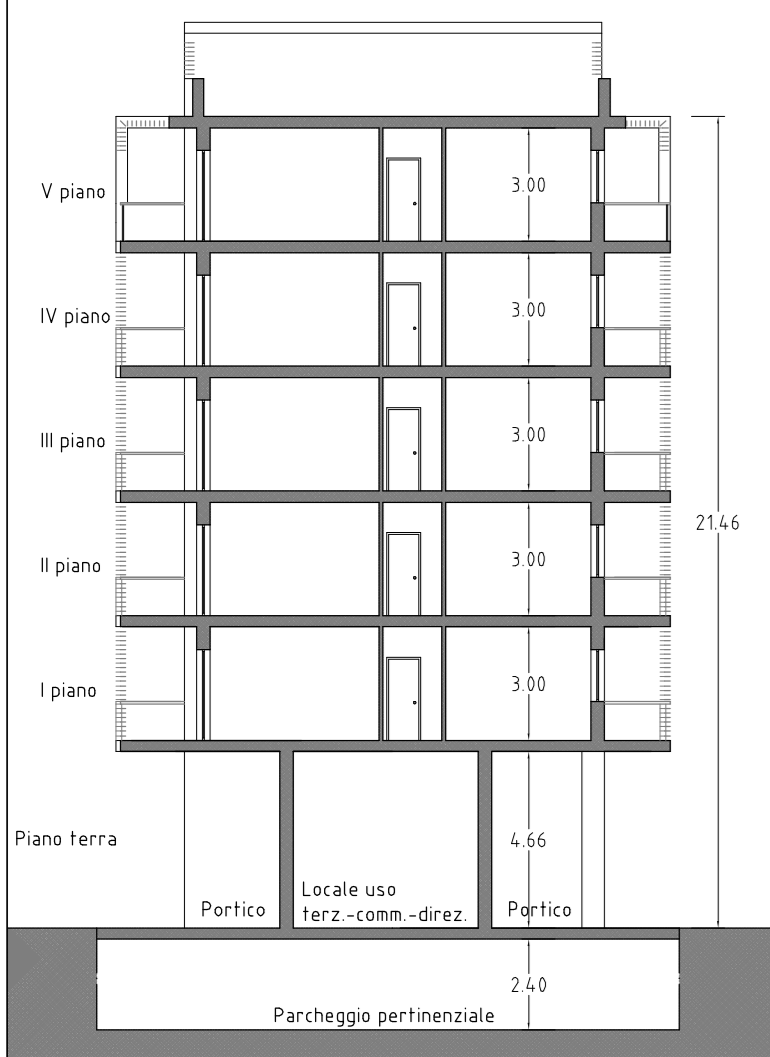
PIANTA PIANO V



PIANTA COPERTURE



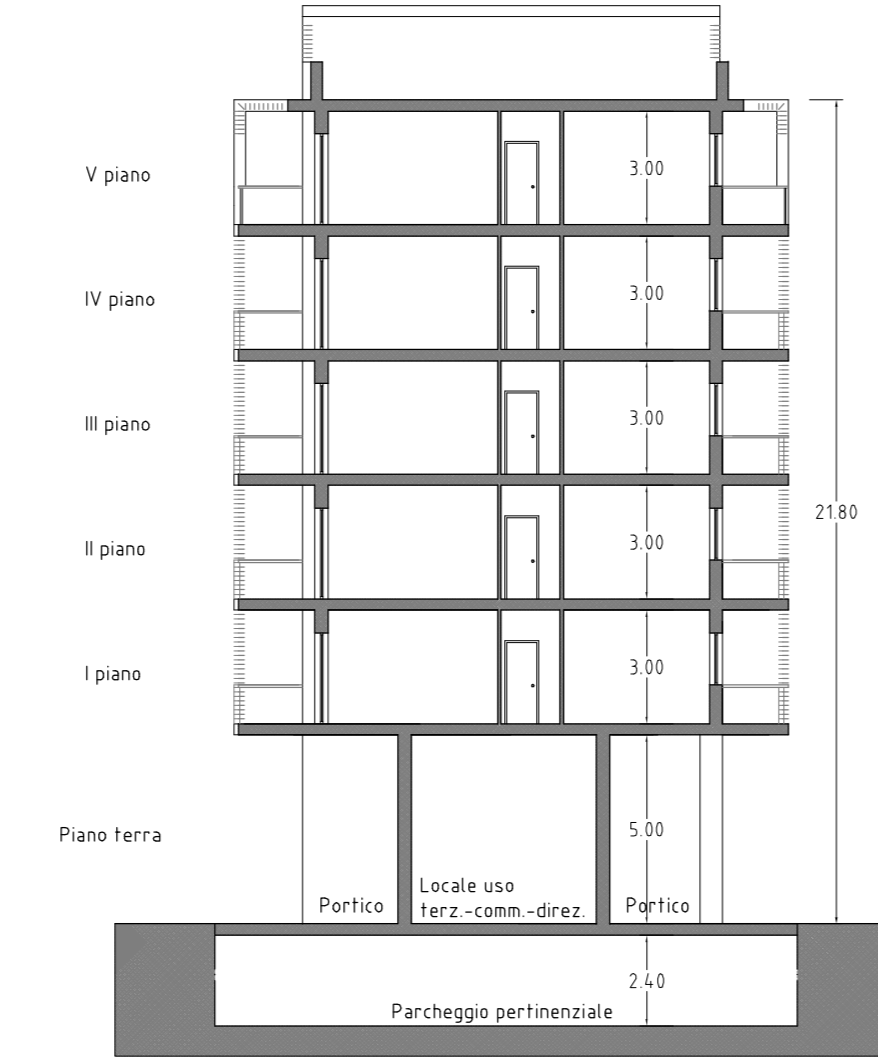
SEZIONE A-A



SIMULAZIONE PROSPETTICA



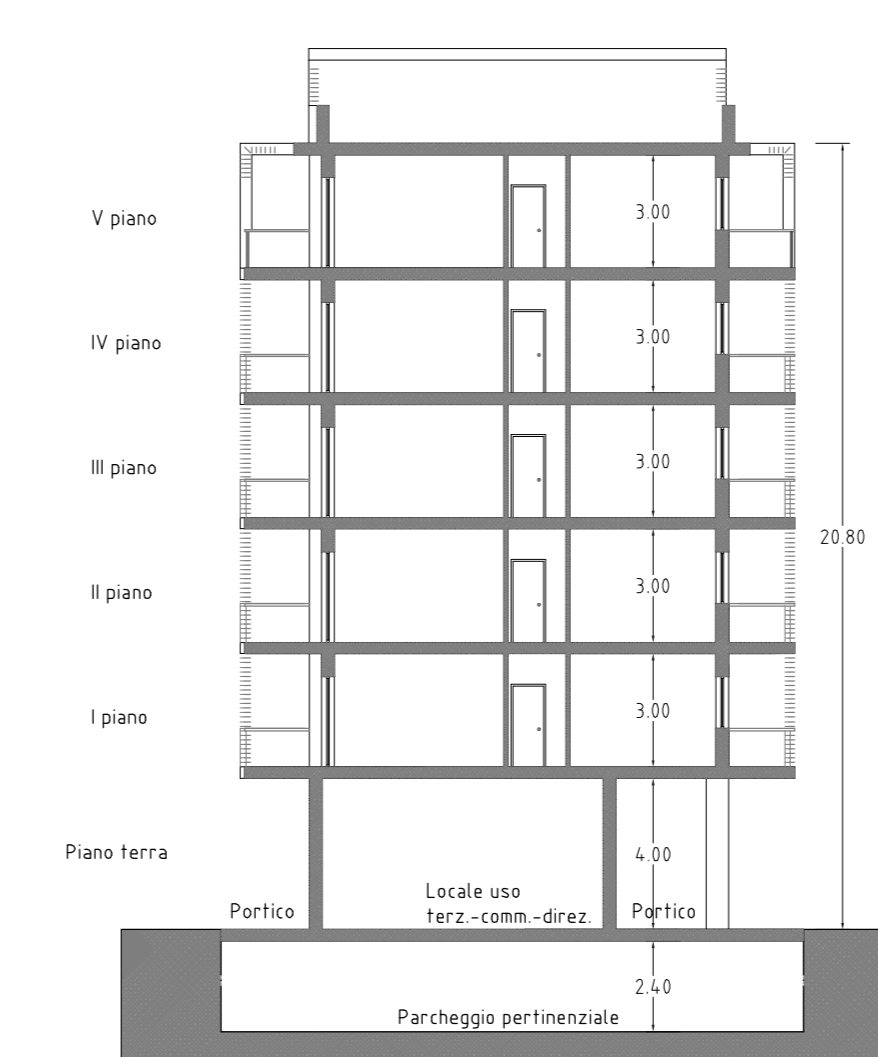
SEZIONE B-B



SIMULAZIONE PROSPETTICA



SEZIONE C-C



SIMULAZIONE PROSPETTICA



TAV.4 **TIPI EDILIZI** scala 1 : 200

gruppo di lavoro
COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE
 Arch. Bianca De Roberto

PROGETTAZIONE URBANISTICA
 Arch. Giovanni Cotta
 Arch. Filomena Darso

PROGETTAZIONE IMPIANTI
 Ing. Vito Galderisi
 Ing. Nicola Grimaldi
 Ing. Benedetto Troisi

PROCEDURE TECNICHE-AMMINISTRATIVE
 Arch. Francesco Savino
 Arch. Mariarita Ferro
 Geom. Vincenzo de Sio

STUDIO GEOLOGICO
 Geol. Rosario Lambiase

COLLABORATORI
 Geom. Marcello Sansone
 Geom. Corrado Martino
 Geom. Gaetano Pinto

STUDIO FONDOMETRICO
 Dott. Anna Lisa Spatola
 Arch. Daniela De Martino

IL DIRETTORE DI SETTORE
 Arch. Bianca De Roberto