



COMUNE DI FRAGAGNANO

PROVINCIA DI TARANTO

RIQUALIFICAZIONE URBANA DEL CENTRO STORICO E MISURE DI INCLUSIONE SOCIALE E LOTTA ALLA POVERTÀ

P.O.R. ESR-FSE 2014/2020-Attuazione dell'ASSE PRIORITARIO XII "Sviluppo Urbano Sostenibile" Azione 12.1 "Rigenerazione urbana sostenibile"
Misure: O.T.4 "Energia sostenibile e qualità della vita"- O.T.9 "Inclusione sociale e lotta alla povertà"

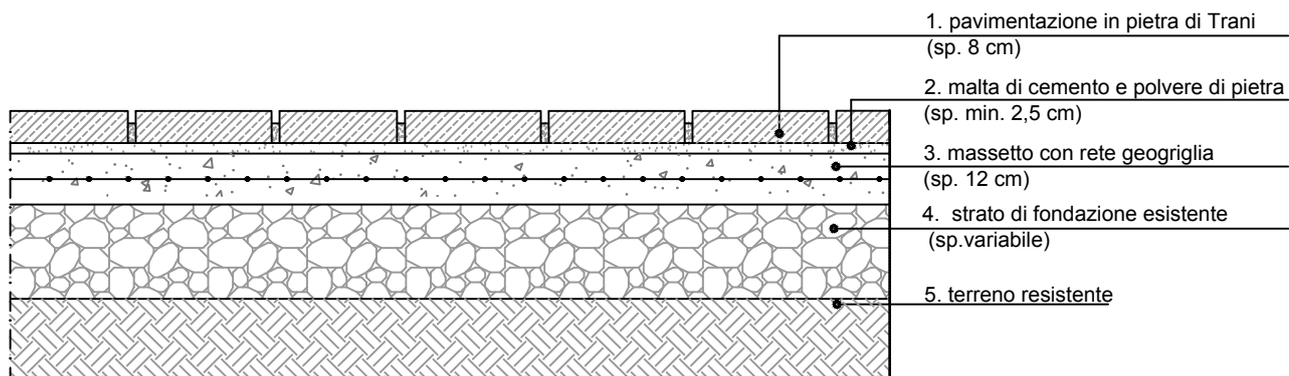
PROGETTO ESECUTIVO

COD. PRATICA	SCALA	DESCRIZIONE ELABORATO	ELABORATO
2021-0027-FP2		PROGETTO ARCHITETTONICO: PARTICOLARI COSTRUTTIVI	EA9
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO arch. Maria Addolorata Fedele			
PROGETTAZIONE finepro s.r.l.			

REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	GIUGNO 2022			arch. Michele Sgobba

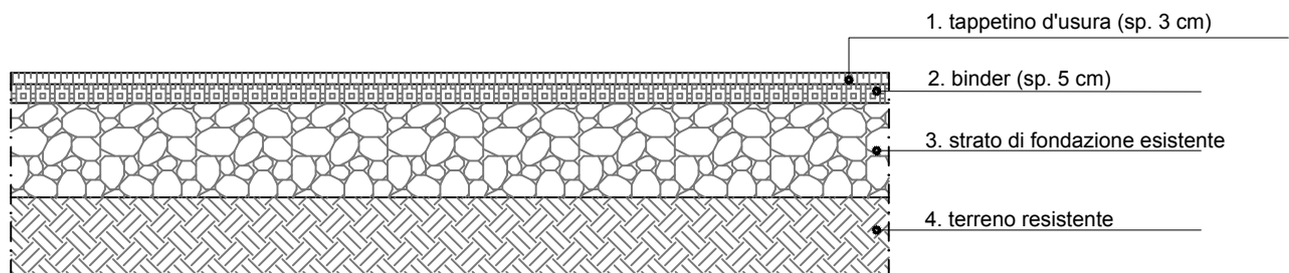
Particolare 1:

PAVIMENTAZIONE PEDONALE- CARRABILE IN PIETRA DI TRANI SU MASSETTO ARMATO



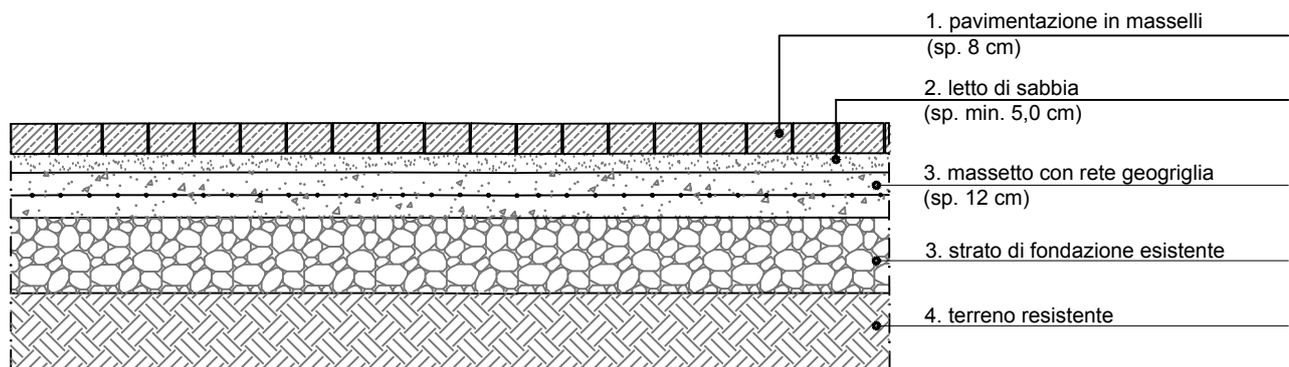
Particolare 2:

PAVIMENTAZIONE IN ASFALTO

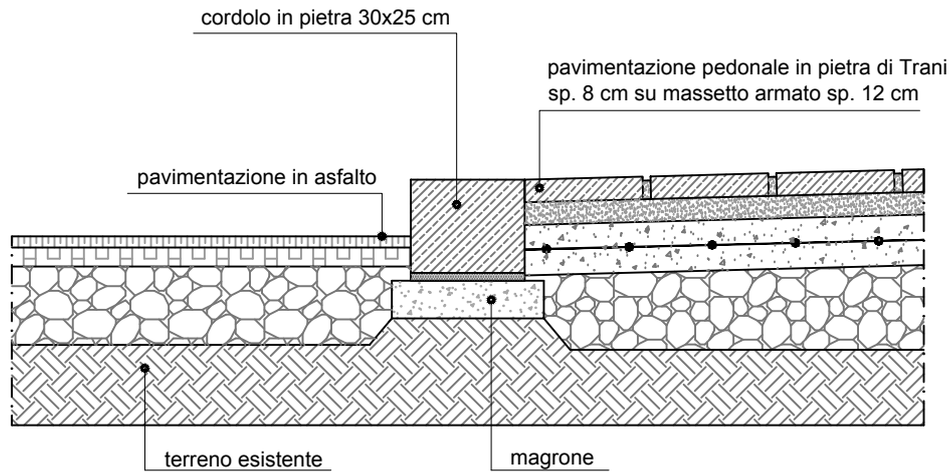


Particolare 3:

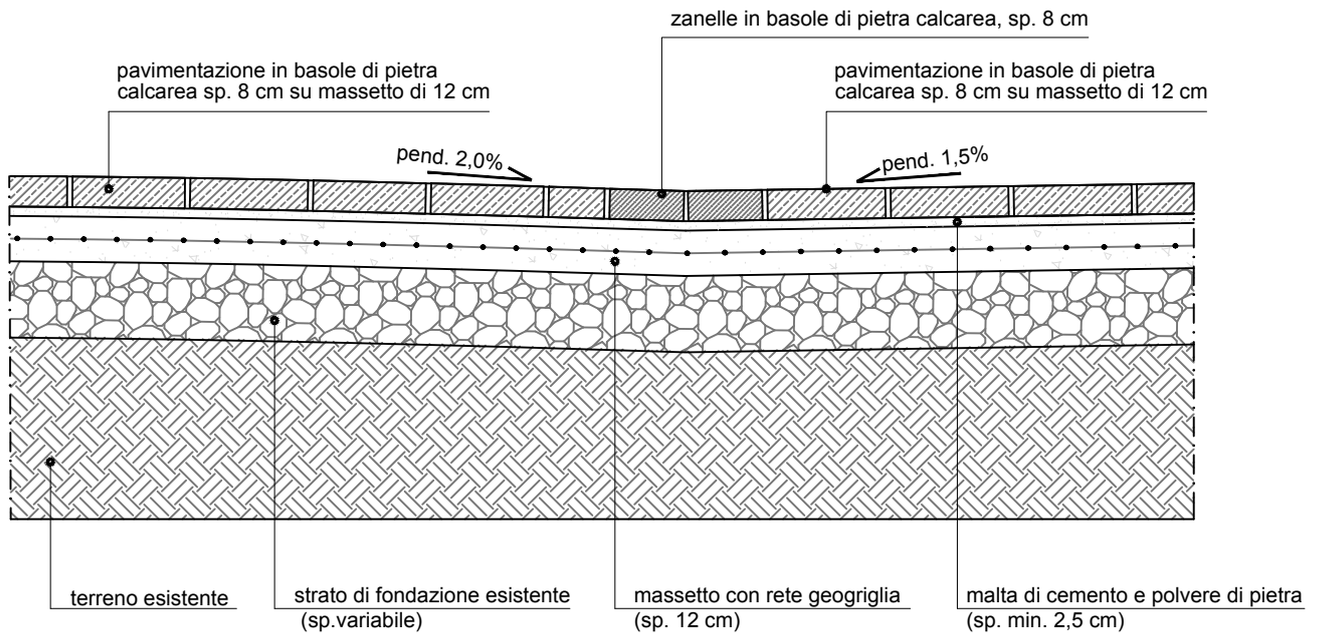
PAVIMENTAZIONE IN MASSELLI



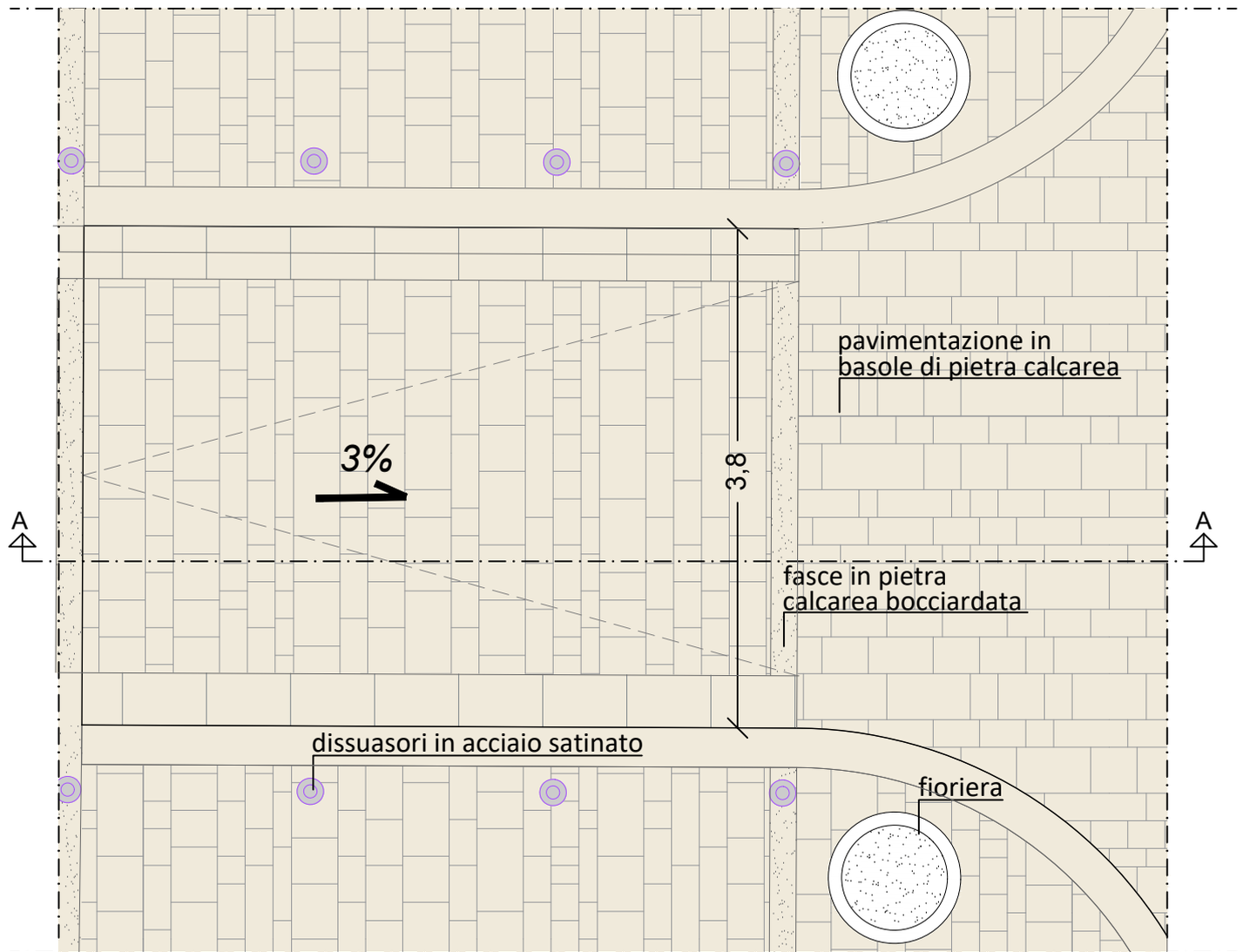
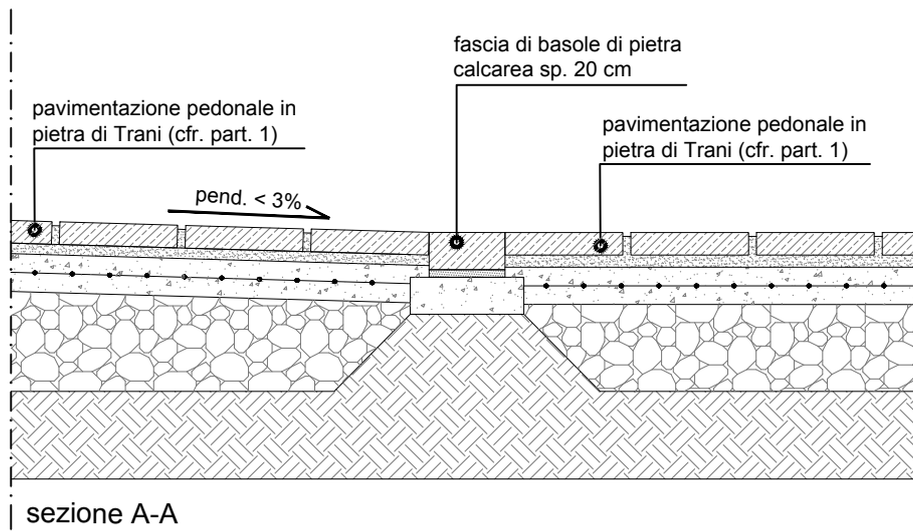
Particolare 4:
PAVIMENTAZIONE IN ASFALTO E AREA PEDONALE



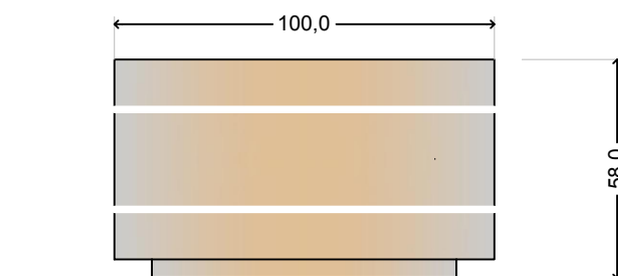
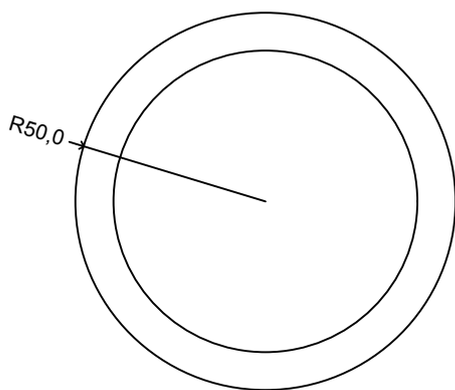
Particolare 5:
ZANELLA



Particolare 6:
RAMPA AREA PEDONALE



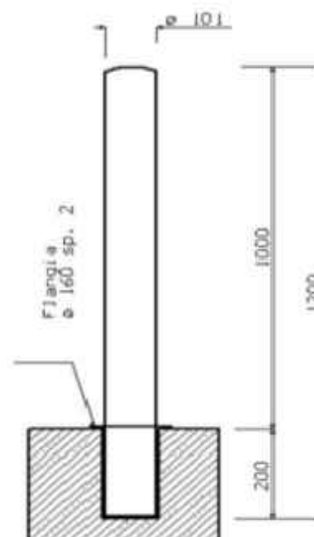
Particolare 7:
FIORIERA CILINDRICA



DIMENSIONI:
 diam: mm 1000
 h: mm 580

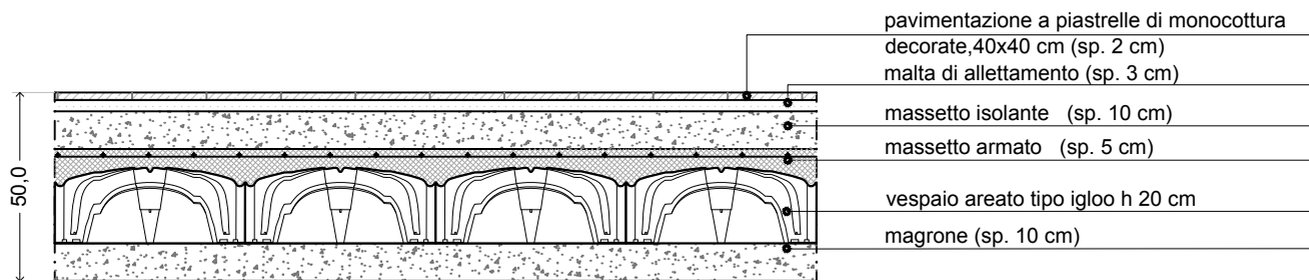
DESCRIZIONE:
 Fioriera fioriera D=1000 H=580 mm di forma cilindrica, realizzata in aggregato di pietre di marmo naturali o conglomerato tipo "granito bianco", bocciardata con verniciatura anti- degrado, dotata sul fondo di una base d'appoggio con apposite viti per la regolazione dell'inclinazione. Colore bianco o comunque a scelta della DL.
 Fissaggio da appoggio.

Particolare 8:
DISSUASORE IN ACCIAIO SATINATO

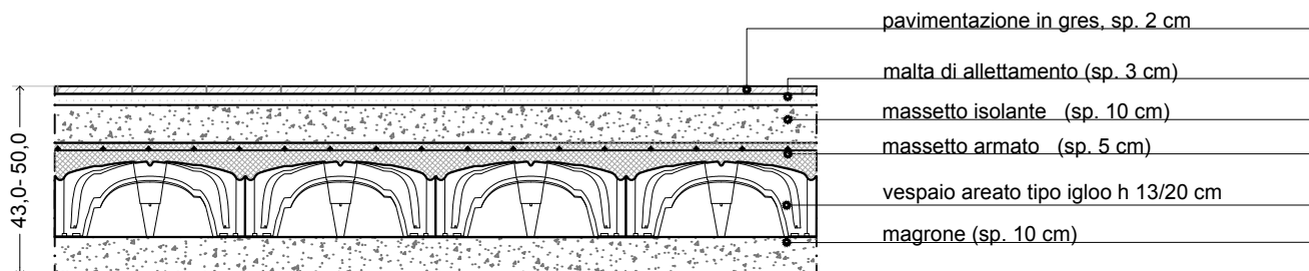


DESCRIZIONE:
 Struttura: Dissuasore realizzato in tubo tondo d'acciaio INOX AISI 304 Ø mm 60 oppure 101 con all'apice fondo bombato di eguale diametro e flangia copriforo diametro mm. 160 sp. 20/10.
 Finitura Acciaio INOX: Spazzolato / satinato.
 Ancoraggio: da interrare con copriforo.
 Ingombro T214_100: Ø mm. 10 x 1200 h. – altezza utile mm. 1000
 Ingombro T228: Ø mm. 60 x 1200 h. – altezza utile mm. 1000

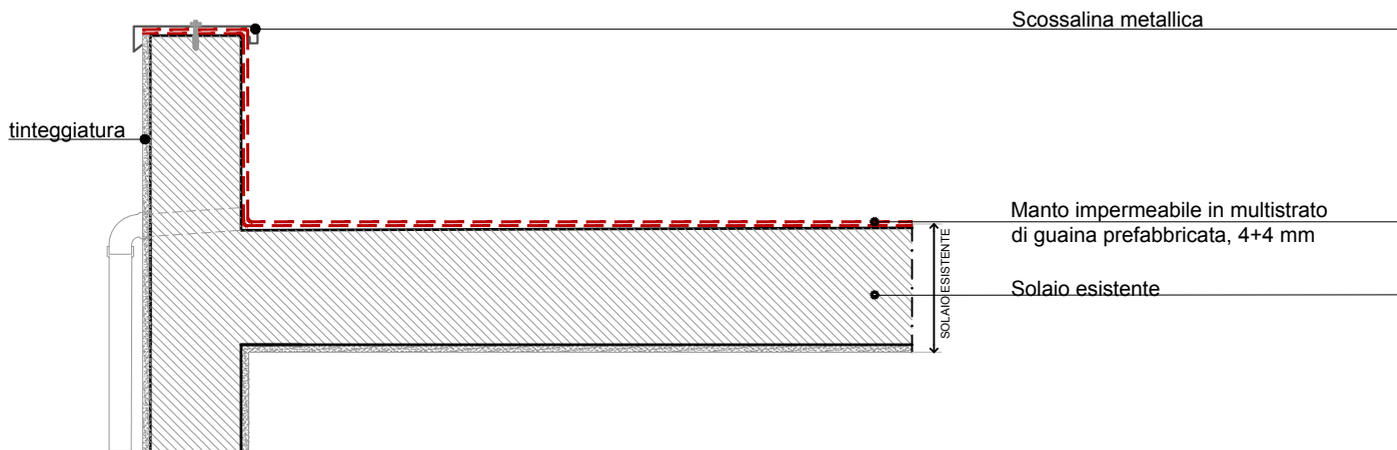
Particolare 1:
SOLAIO CONTROTERRA AREATO
 Locale vendita



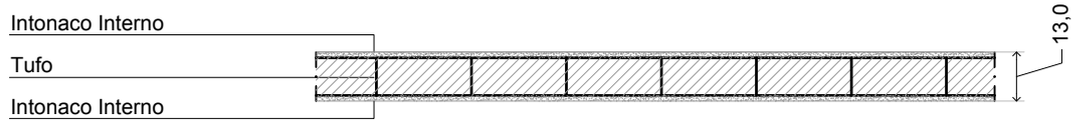
Particolare 2:
SOLAIO CONTROTERRA AREATO SU RIEMPIMENTO
 Cella frigo, servizi igienici e deposito



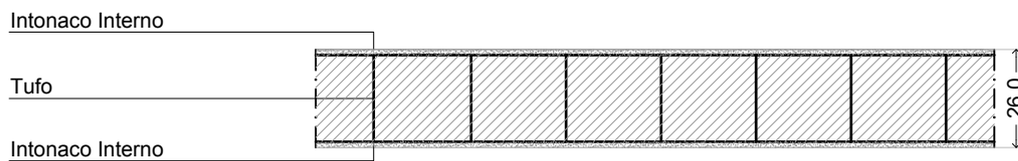
Particolare 3:
SOLAIO DI COPERTURA
 deposito



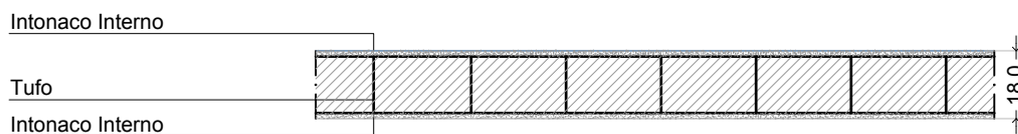
Particolare 4:
TRAMEZZO IN TUFO sp. 10 cm



Particolare 5:
TRAMEZZO IN TUFO sp. 23 cm



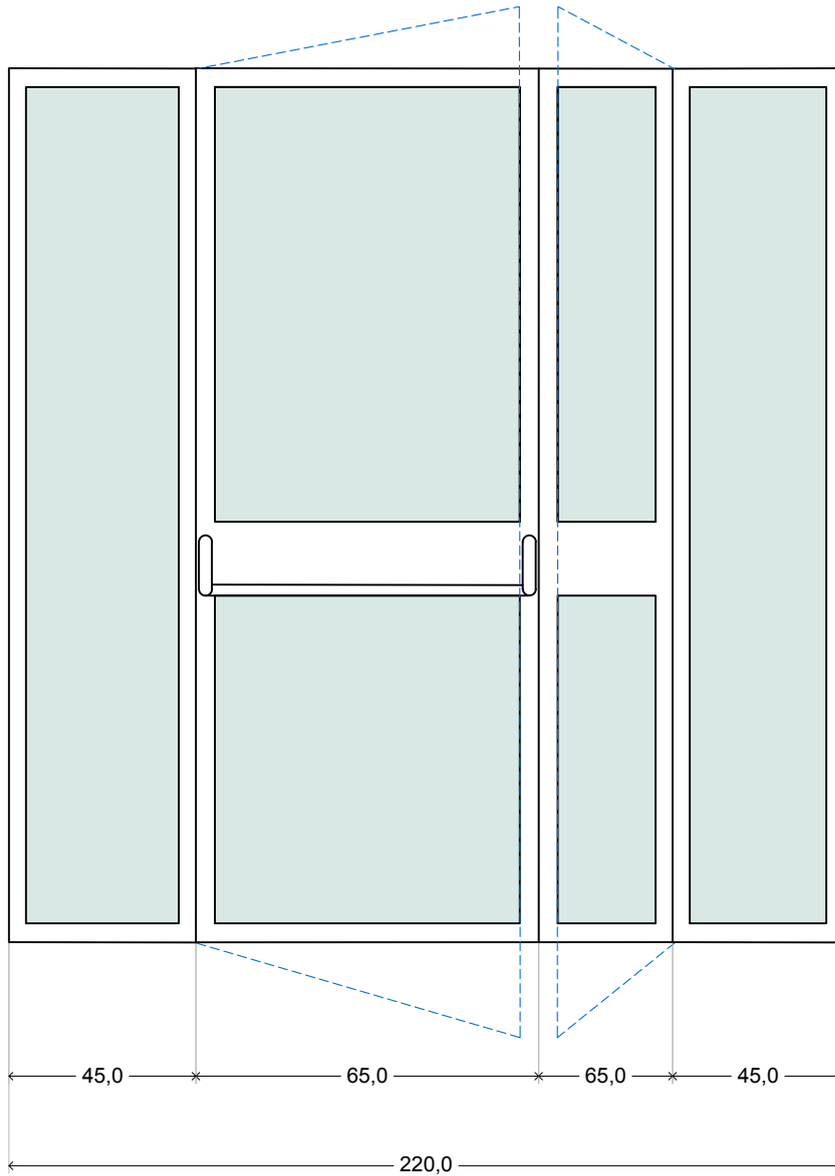
Particolare 6:
TRAMEZZO IN TUFO sp. 15 cm



TIPOLOGIA	DIMENSIONI (m)	QUANTITA'
F1	2,20x2,35	N° 1

VISTA INTERNA

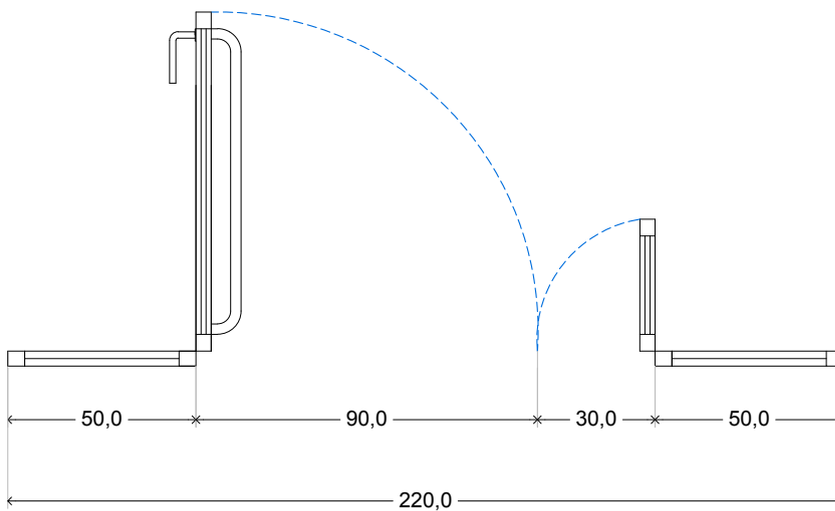
A



A

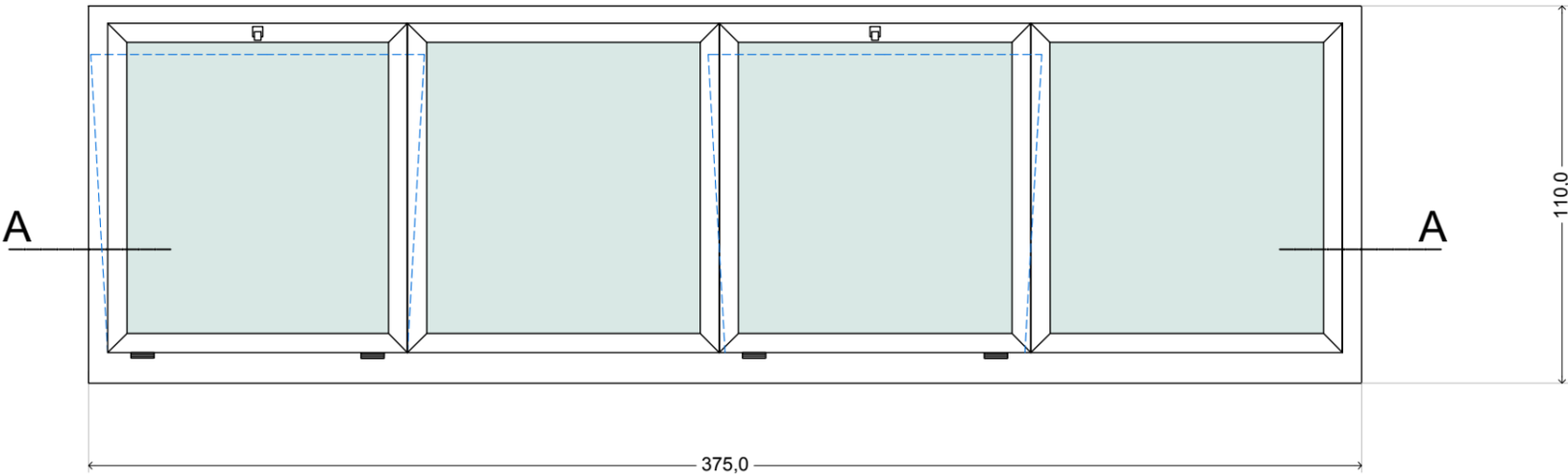
235,0

SEZIONE A-A

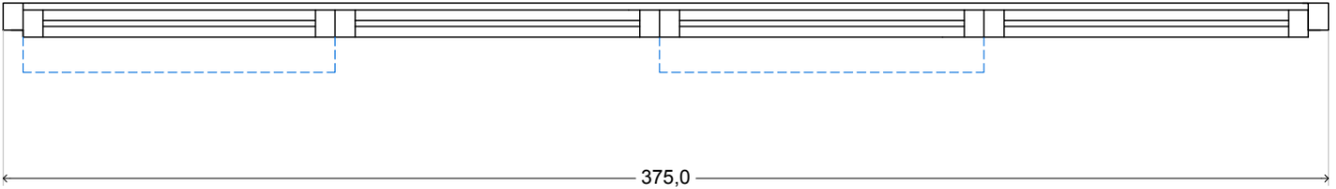


TIPOLOGIA	DIMENSIONI (m)	QUANTITA'
F2	3,75x1,10	N° 2

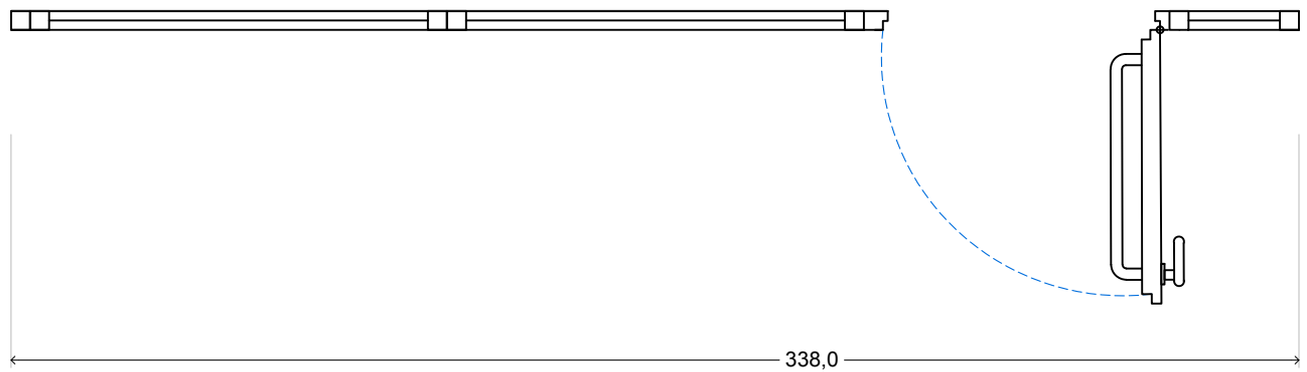
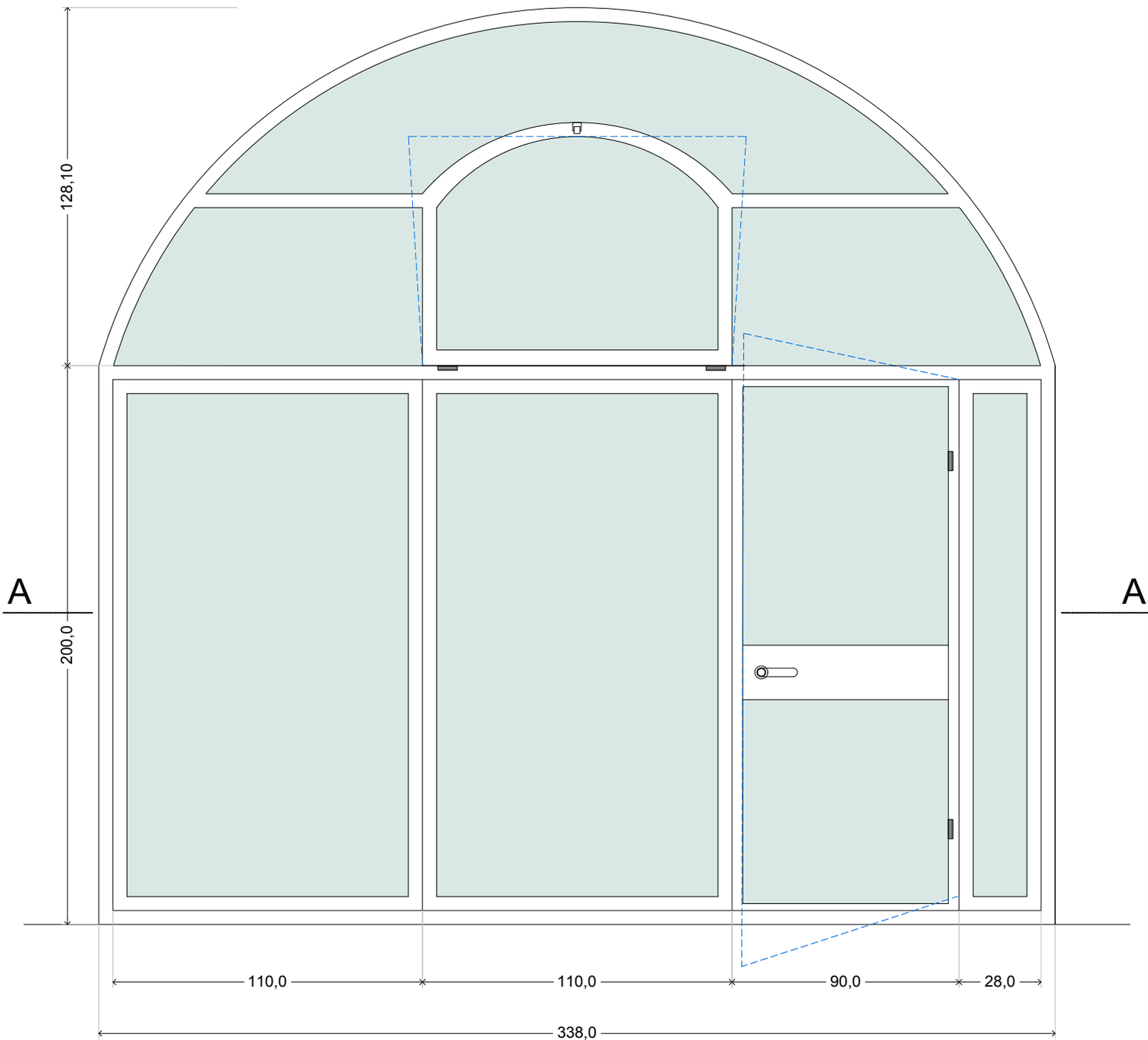
VISTA INTERNA



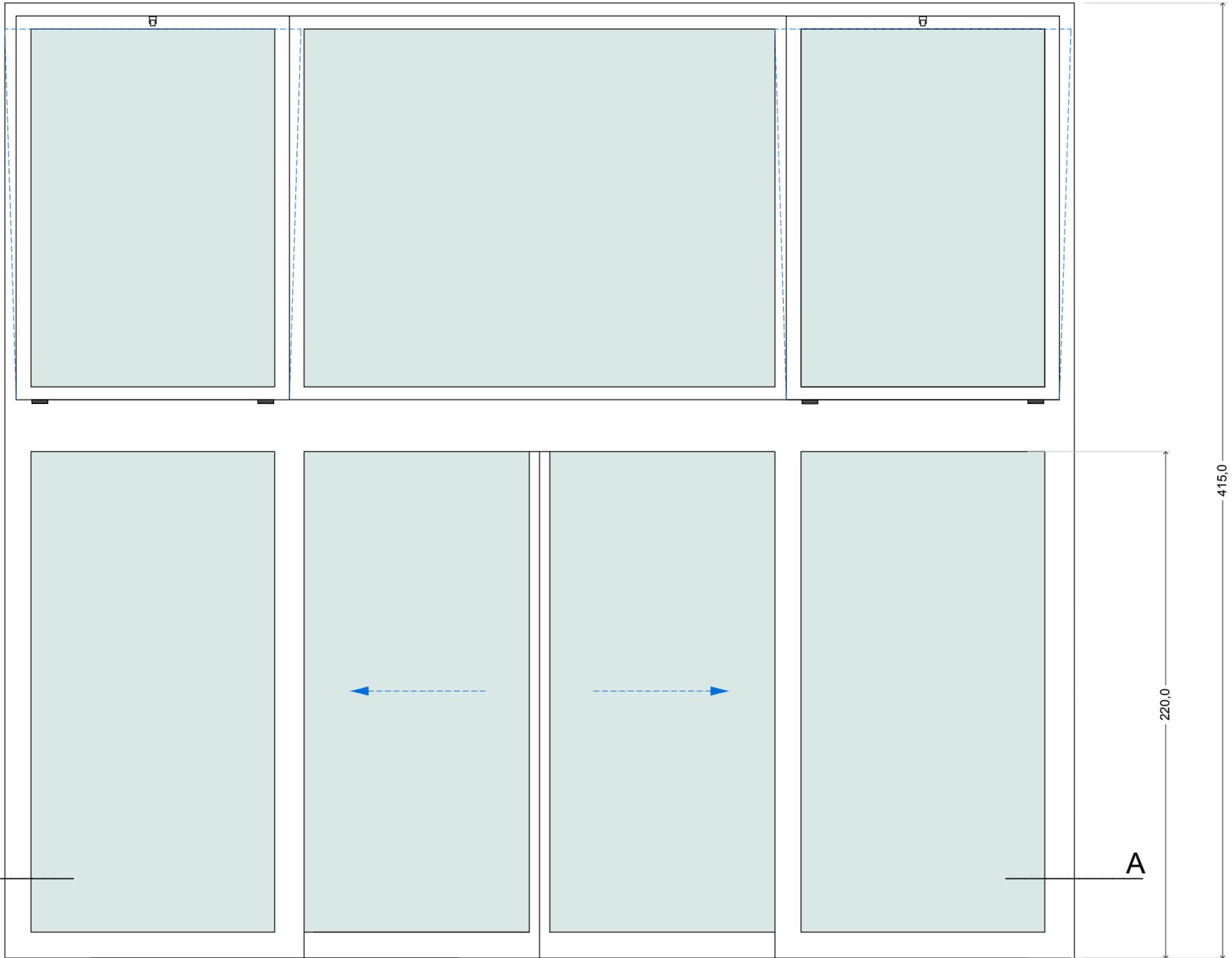
SEZIONE A-A



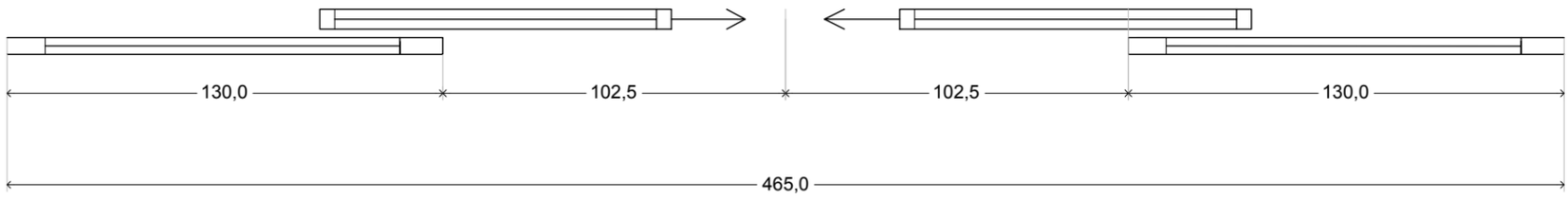
TIPOLOGIA	DIMENSIONI (m)	QUANTITA'
F3	3,38x2,00	N° 1



TIPOLOGIA	DIMENSIONI (m)	QUANTITA'
F4	4,65x4,15	N° 1



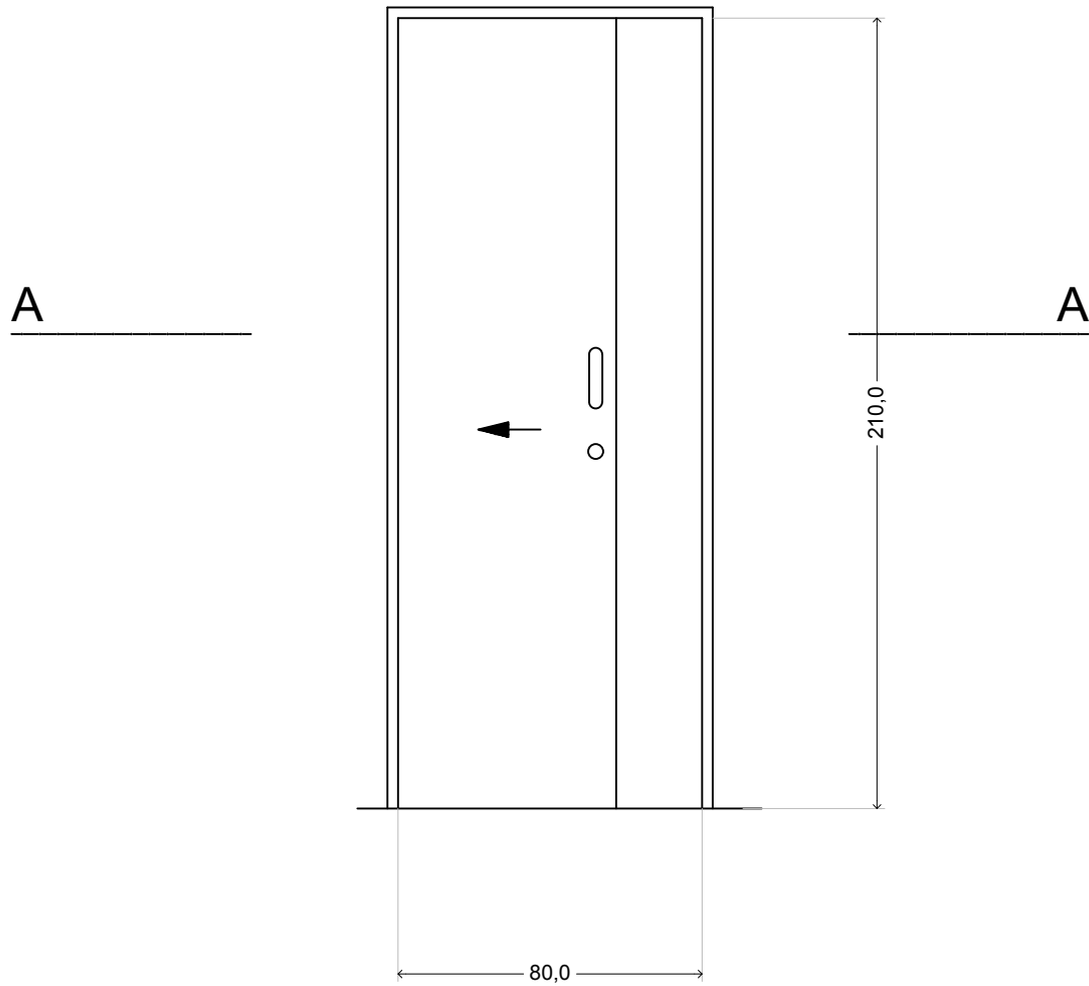
VISTA INTERNA



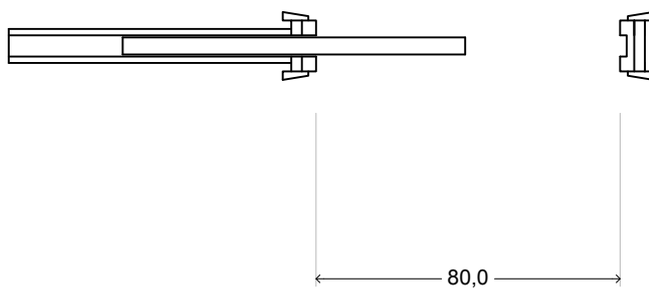
SEZIONE A-A

TIPOLOGIA	DIMENSIONI FORO MURO (m)	DIMENSIONE NETTA (m)	QUANTITA'
P1	0,85x2,15	0,80x2,10	N° 2

VISTA INTERNA

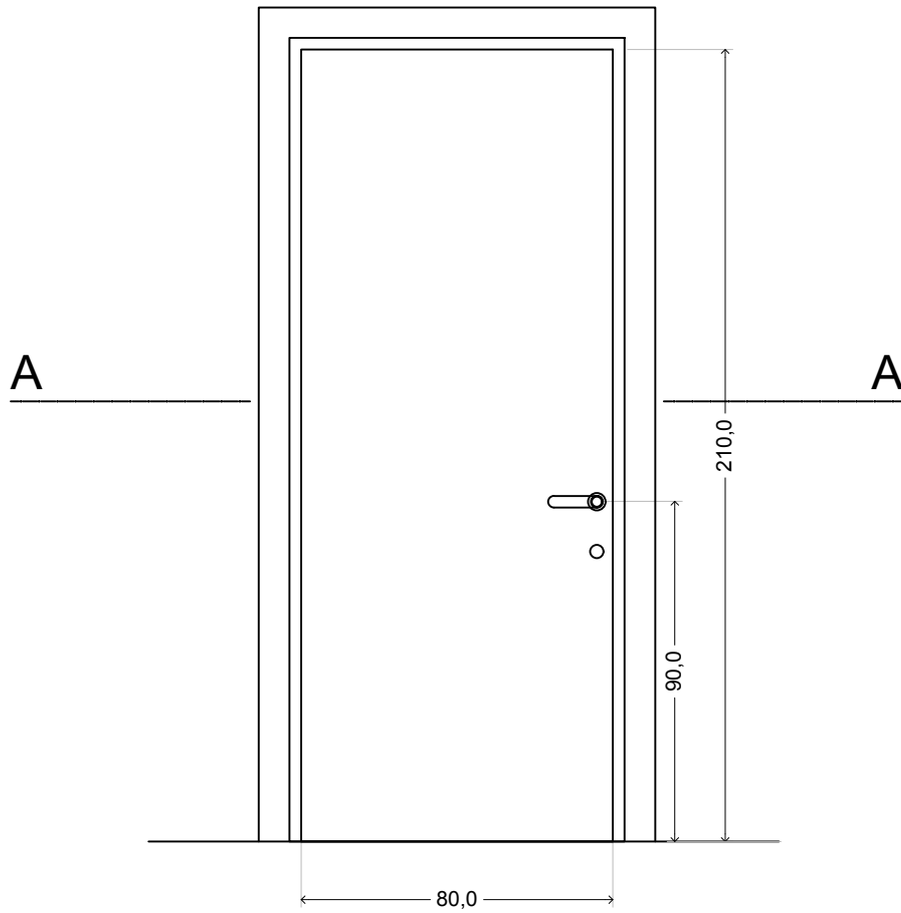


SEZIONE A-A

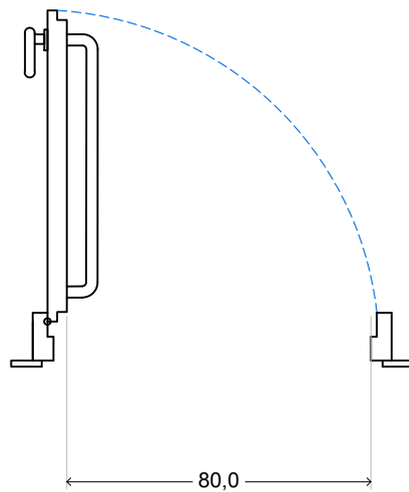


TIPOLOGIA	DIMENSIONI FORO MURO (m)	DIMENSIONE NETTA (m)	QUANTITA'
P2	0,85x2,15	0,80x2,10	N° 1

VISTA INTERNA

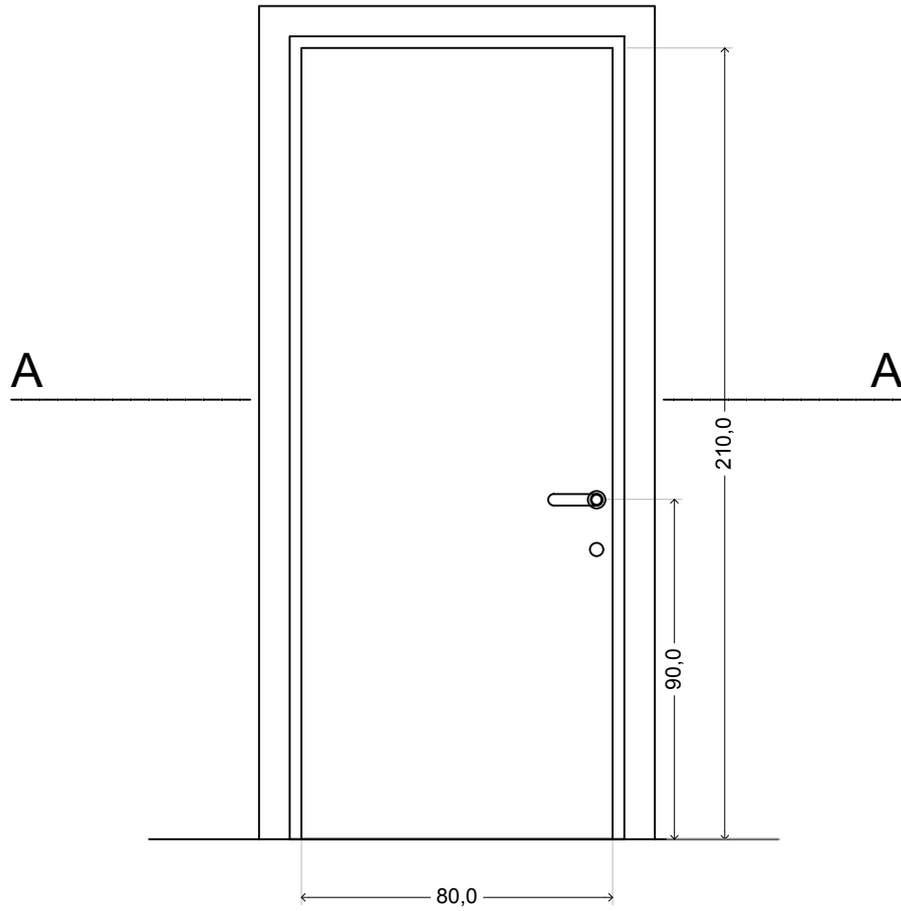


SEZIONE A-A

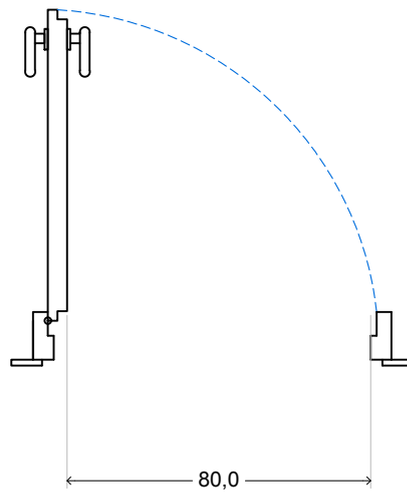


TIPOLOGIA	DIMENSIONI FORO MURO (m)	DIMENSIONE NETTA (m)	QUANTITA'
P3	0,85x2,15	0,80x2,10	N° 4

VISTA INTERNA

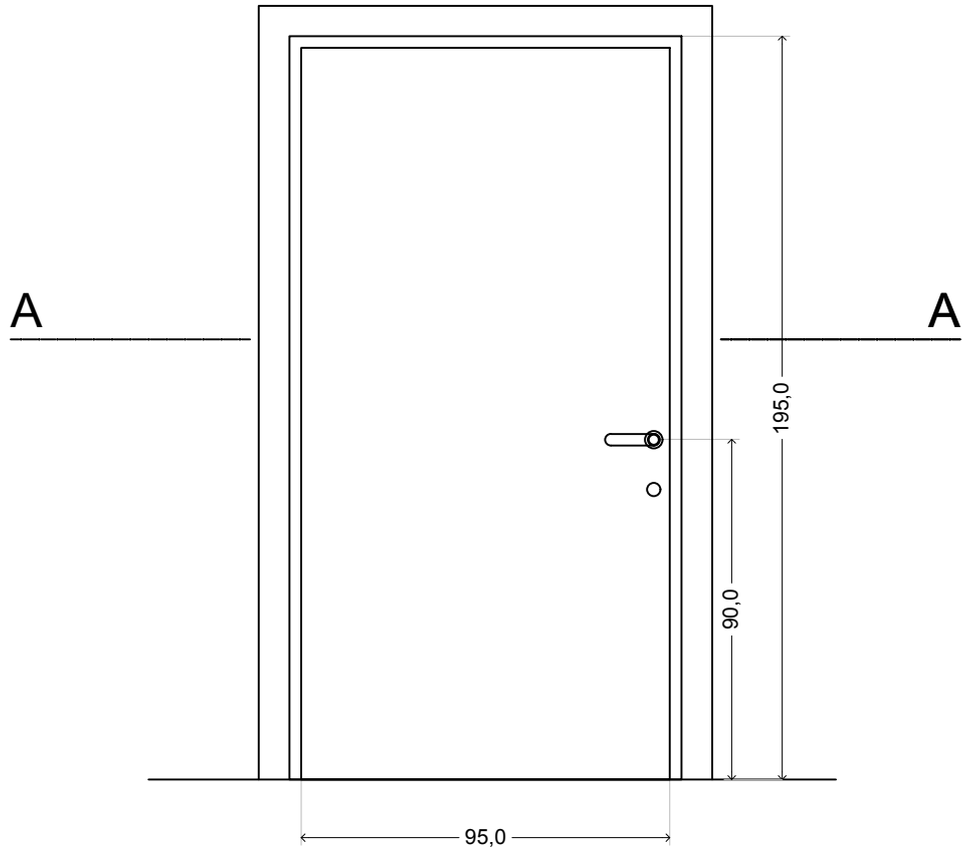


SEZIONE A-A



TIPOLOGIA	DIMENSIONI FORO MURO (m)	DIMENSIONE NETTA (m)	QUANTITA'
P4	1.00x2,00	0,95x1,95	N° 1

VISTA INTERNA



SEZIONE A-A

