



# 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"

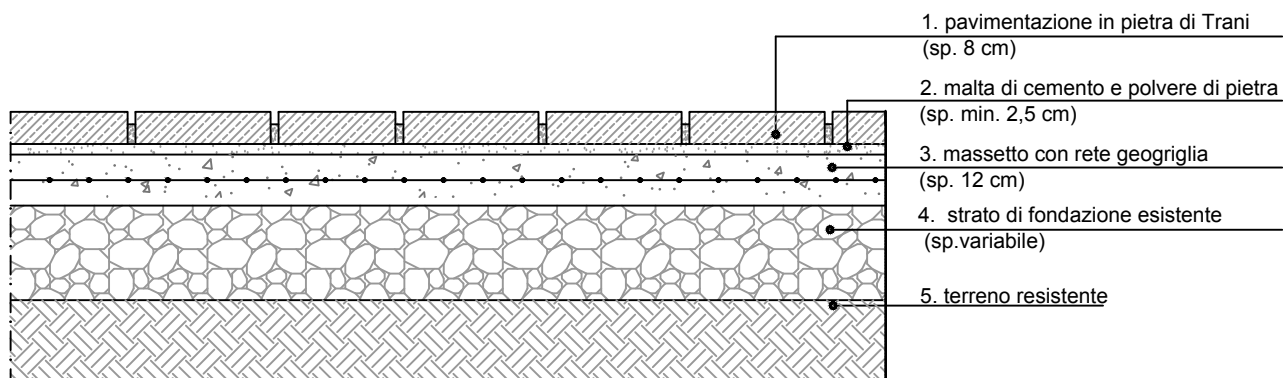
### PROGETTO ESECUTIVO

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

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

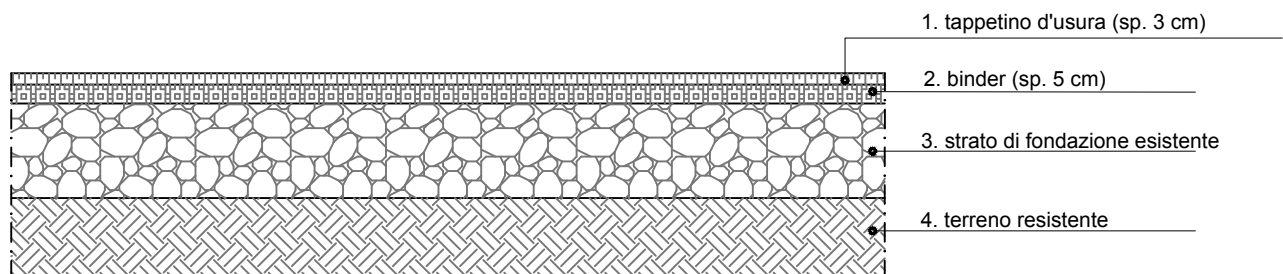
**Particolare 1:**

**PAVIMENTAZIONE PEDONALE- CARRABILE IN PIETRA DI TRANI SU MASSETTO ARMATO**



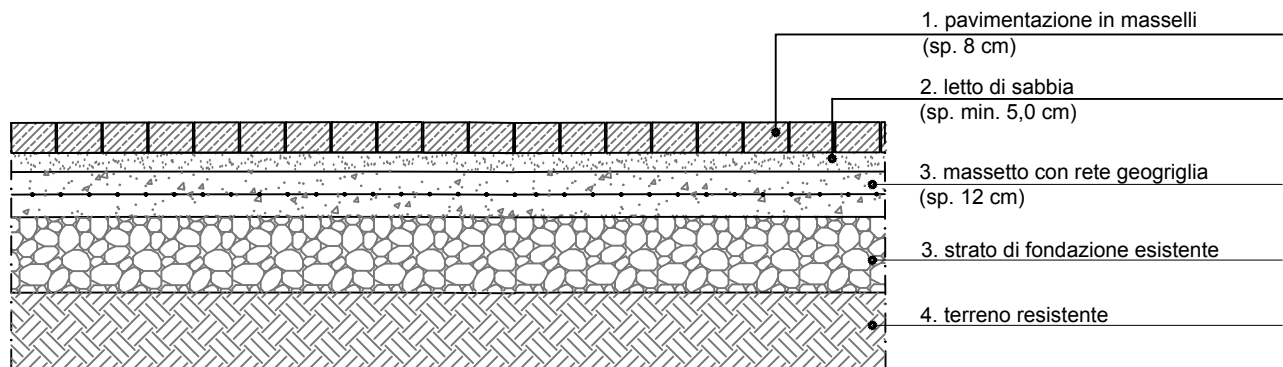
**Particolare 2:**

**PAVIMENTAZIONE IN ASFALTO**

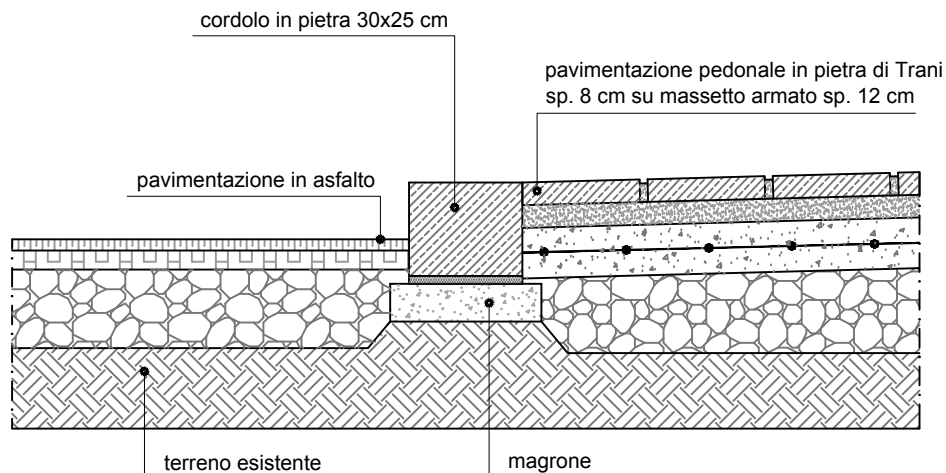


**Particolare 3:**

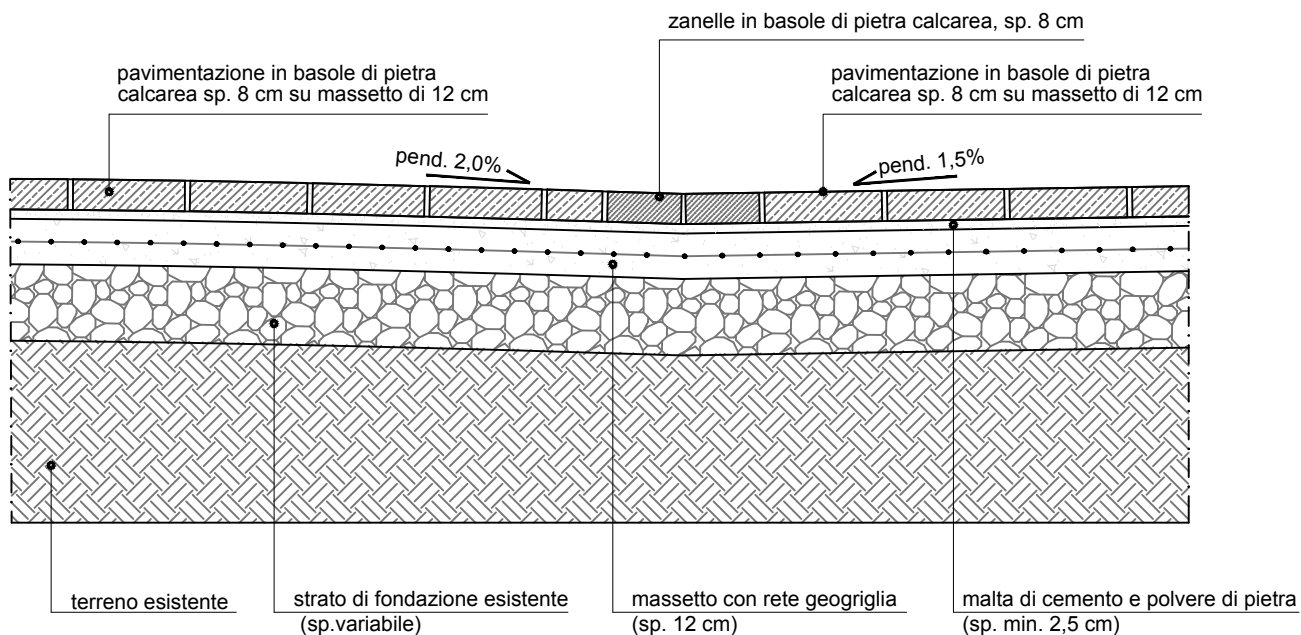
**PAVIMENTAZIONE IN MASSELLI**



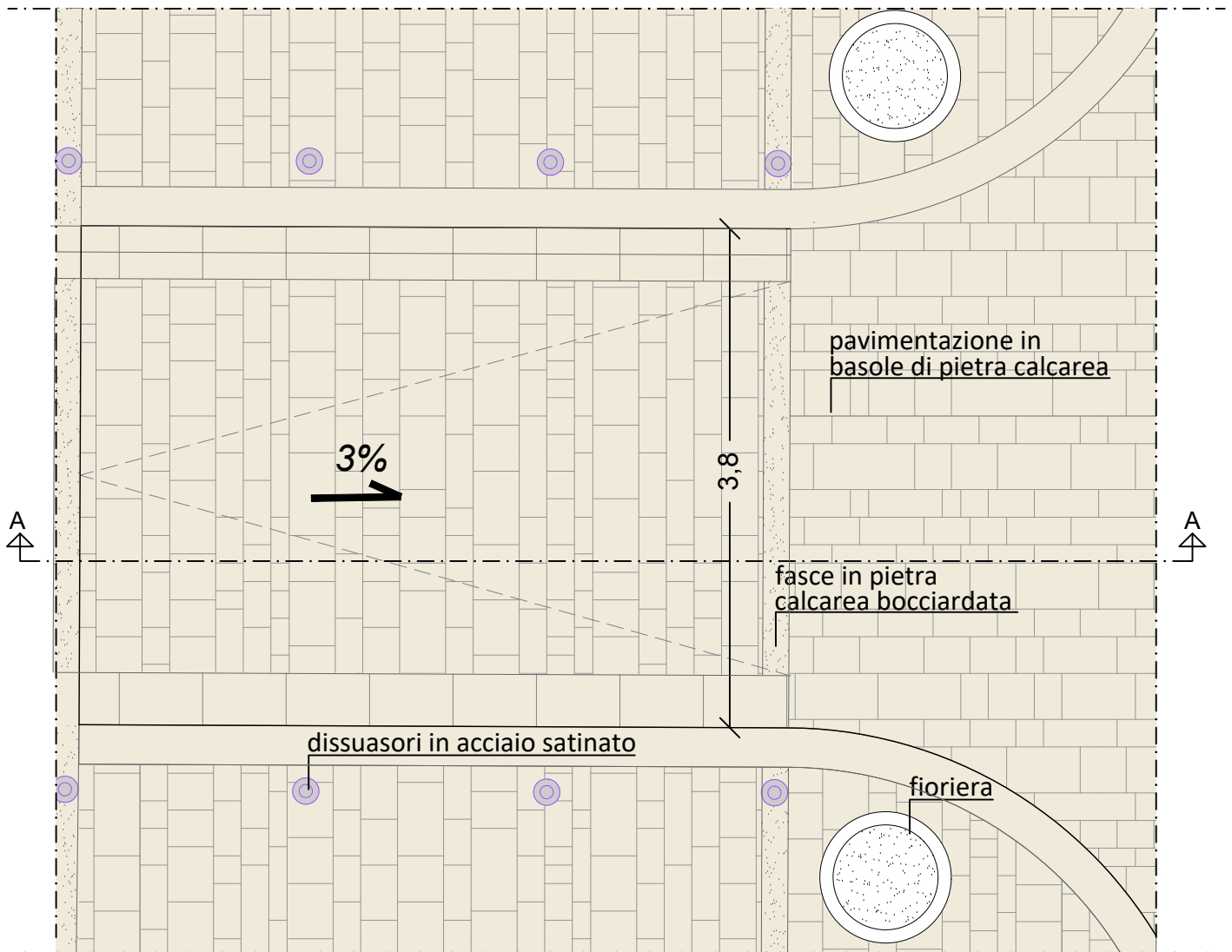
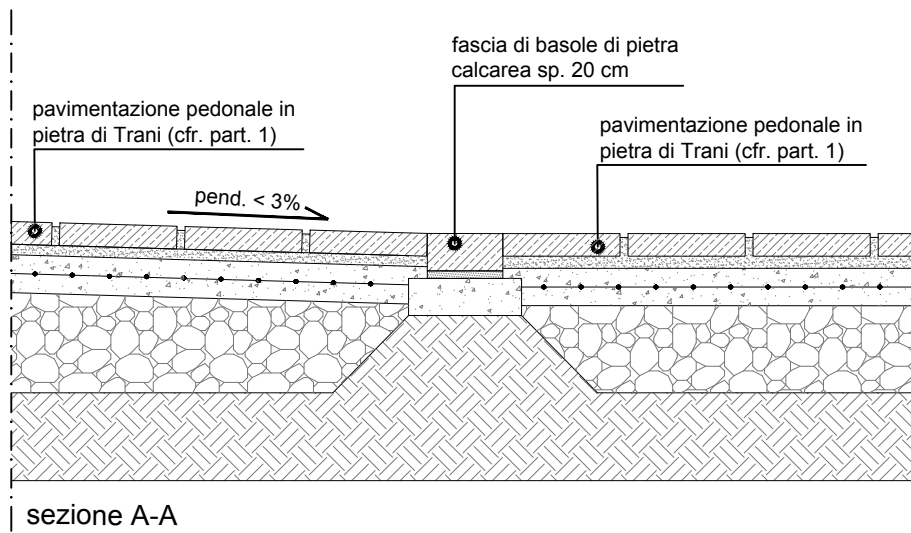
**Particolare 4:**  
**PAVIMENTAZIONE IN ASFALTO E AREA PEDONALE**



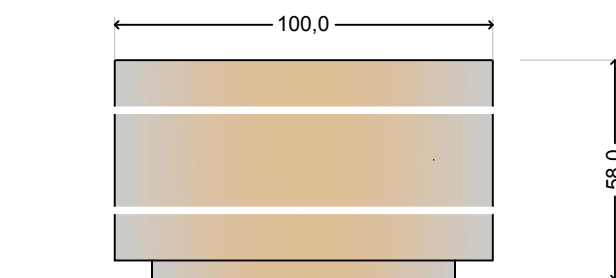
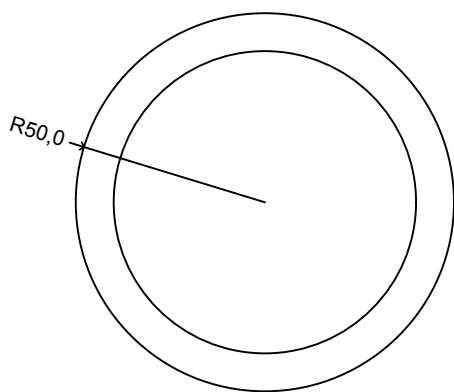
**Particolare 5:**  
**ZANELLA**



**Particolare 6:**  
**RAMPA AREA PEDONALE**



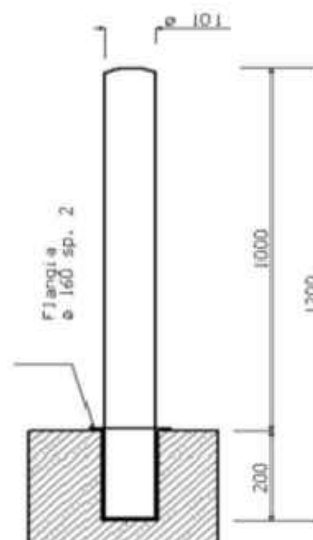
**Particolare 7:**  
**FIORIERA CILINDRICA**



**DIMENSIONI:**  
 diam: mm 1000  
 h: mm 580

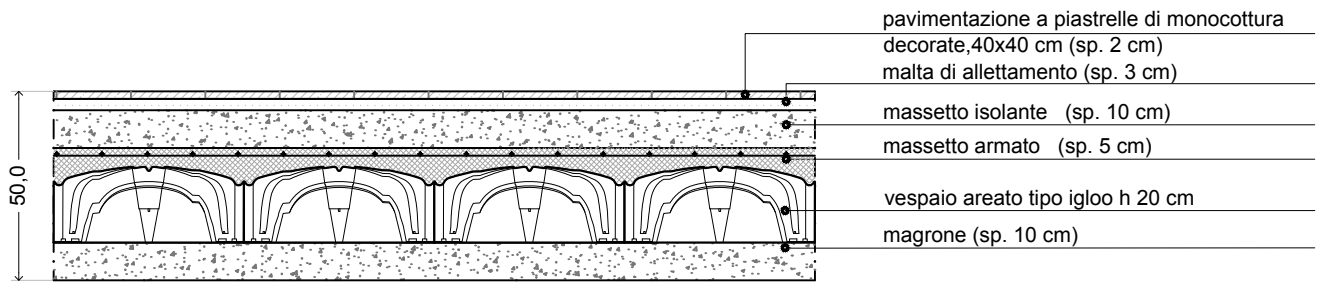
**DESCRIZIONE:**  
 Fioriera fioriera D=1000 H=580 mm di forma cilindrica, realizzata in aggregato di pietre di marmo naturali o conglomerato tipo "granito bianco", bocciardata con verniciatura anti- degrado, dotata sul fondo di una base d'appoggio con apposite viti per la regolazione dell'inclinazione.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

**Particolare 8:**  
**DISSUASORE IN ACCIAIO SATINATO**

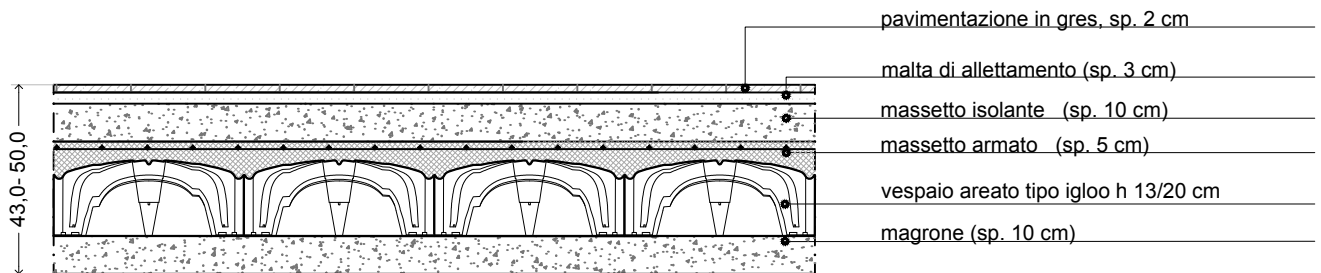


**DESCRIZIONE:**  
 Struttura: Dissuasore realizzato in tubo tondo d'acciaio INOX AISI 304 Ø mm 60 oppure 101 con all'apice fondo bombato di eguale diametro e flangia copriforo diametro mm. 160 sp. 20/10.  
 Finitura Acciaio INOX: Spazzolato / satinato.  
 Ancoraggio: da interrare con copriforo.  
 Ingombro T214\_100: Ø mm. 10 x 1200 h. – altezza utile mm. 1000  
 Ingombro T228: Ø mm. 60 x 1200 h. – altezza utile mm. 1000

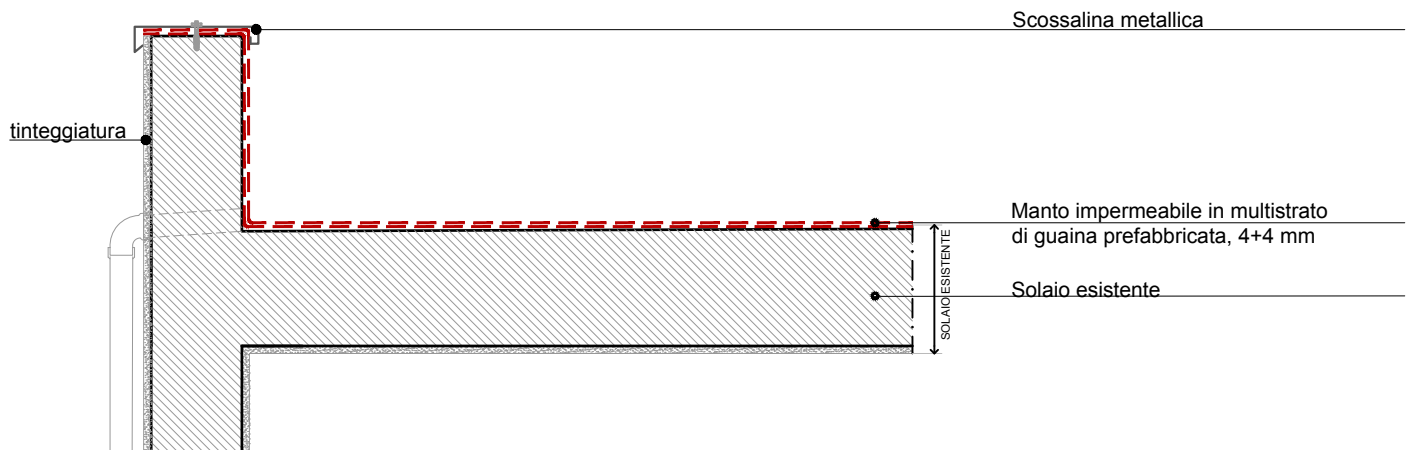
**Particolare 1:**  
**SOLAIO CONTROTERRA AREATO**  
 Locale vendita



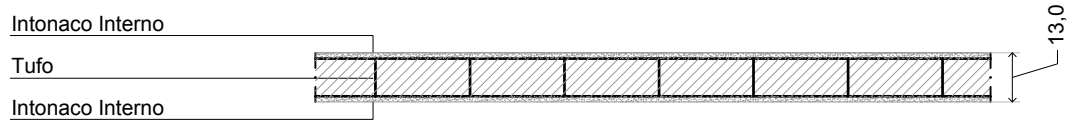
**Particolare 2:**  
**SOLAIO CONTROTERRA AREATO SU RIEMPIMENTO**  
 Cella frigo, servizi igienici e deposito



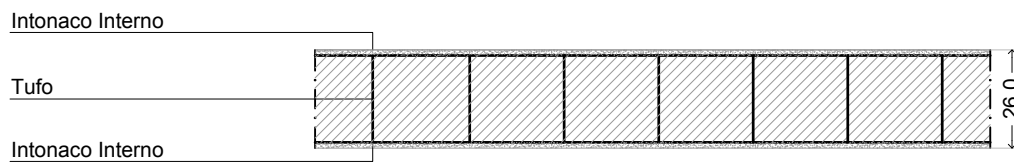
**Particolare 3:**  
**SOLAIO DI COPERTURA**  
 deposito



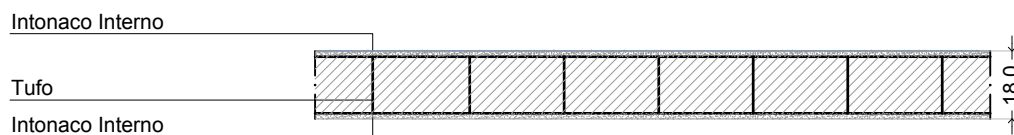
*Particolare 4:*  
TRAMEZZO IN TUFO sp. 10 cm



*Particolare 5:*  
TRAMEZZO IN TUFO sp. 23 cm

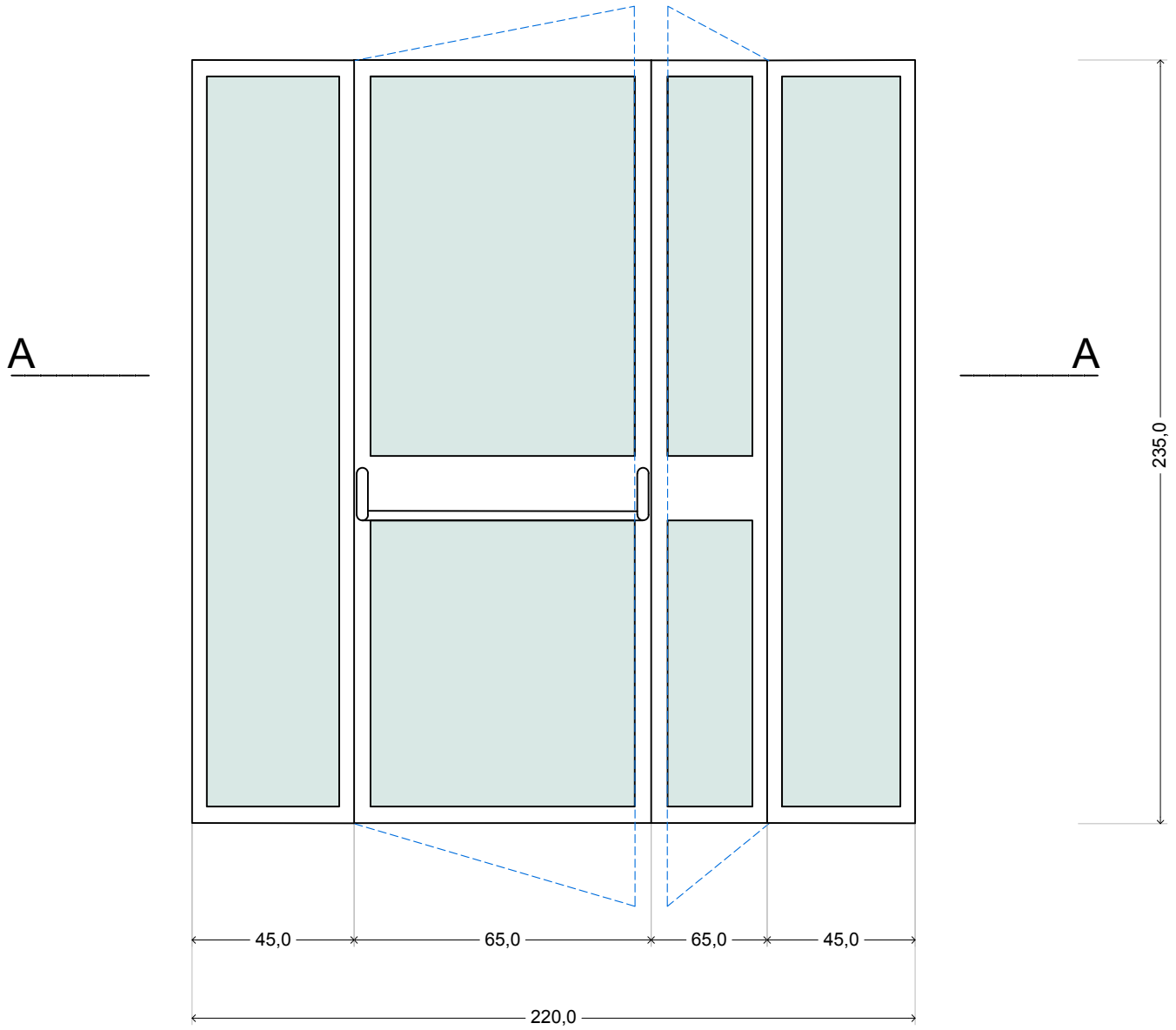


*Particolare 6:*  
TRAMEZZO IN TUFO sp. 15 cm

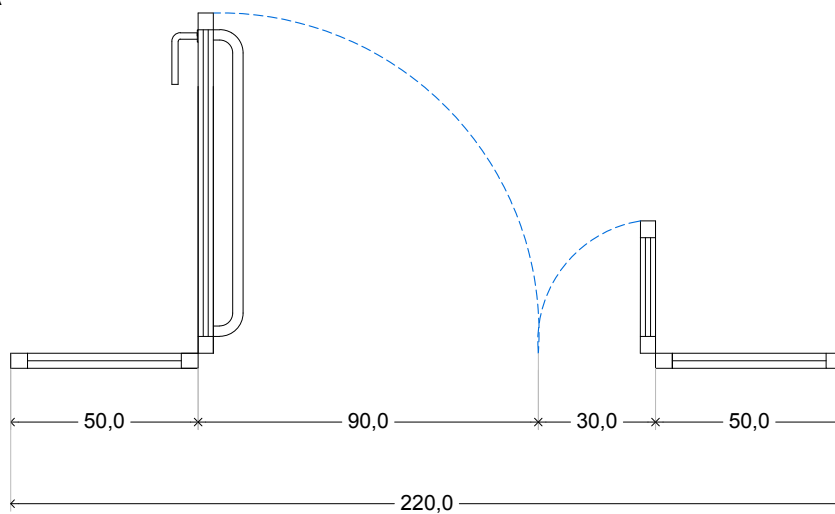


TIPOLOGIA	DIMENSIONI (m)	QUANTITA'
F1	2,20x2,35	N° 1

VISTA INTERNA



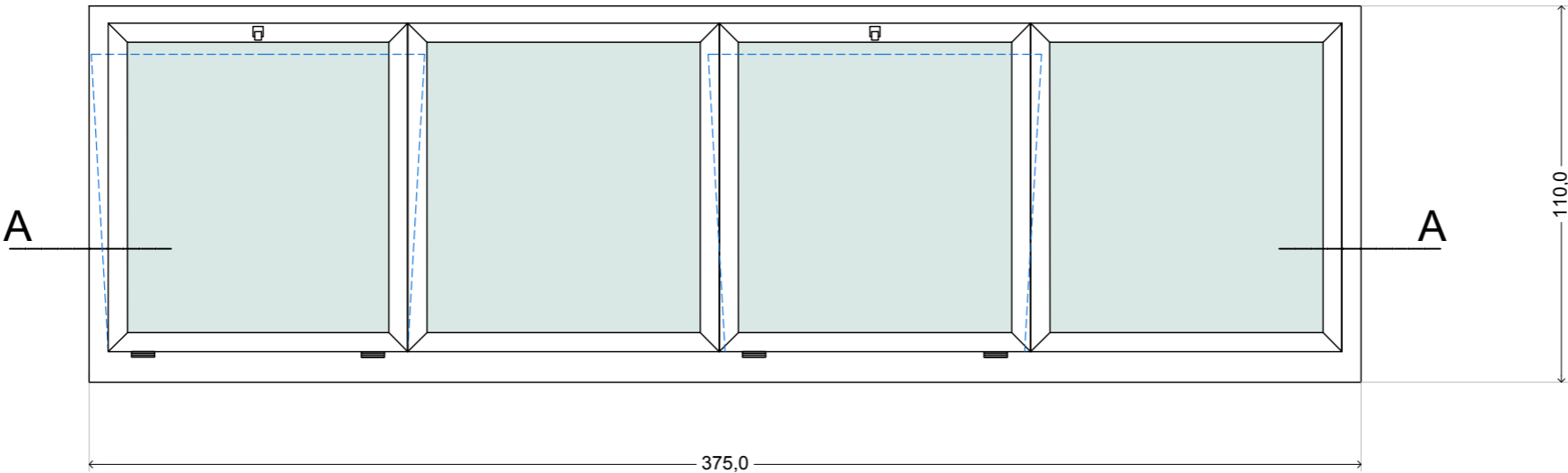
SEZIONE A-A



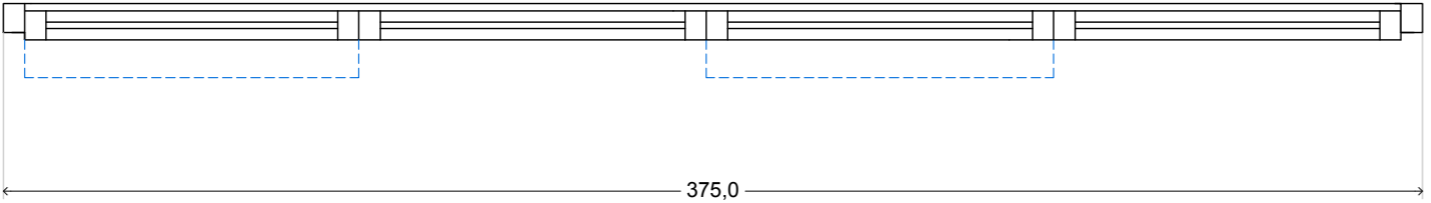


TIPOLOGIA	DIMENSIONI (m)	QUANTITA'
F2	3,75x1,10	N° 2

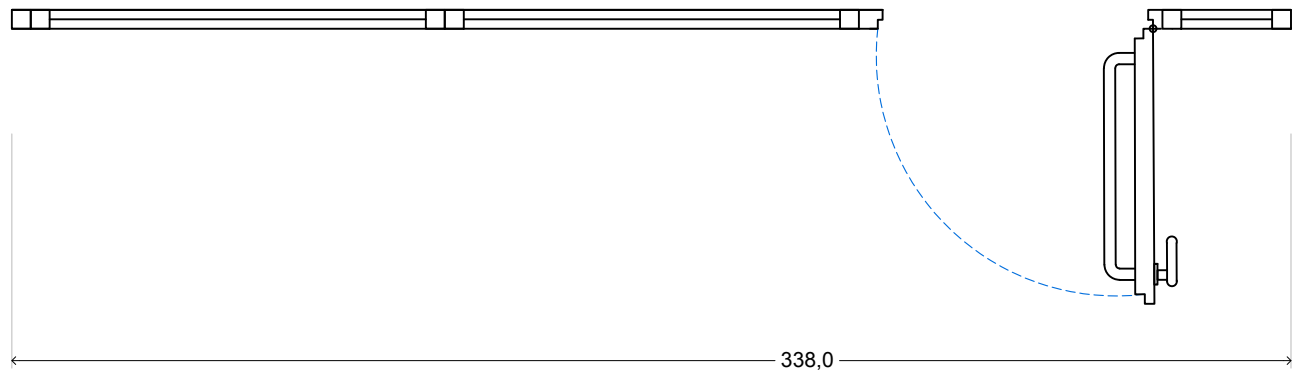
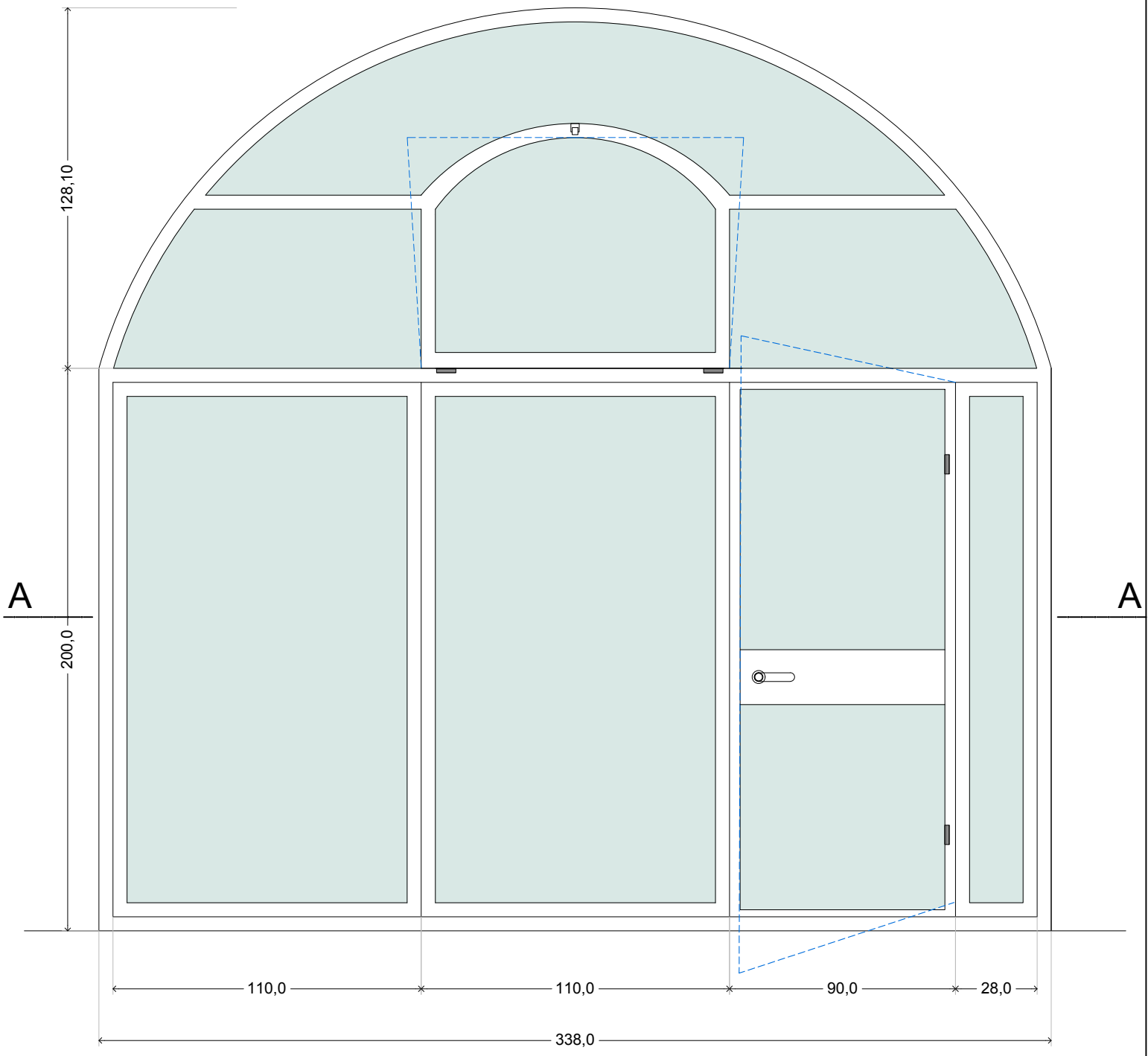
VISTA INTERNA



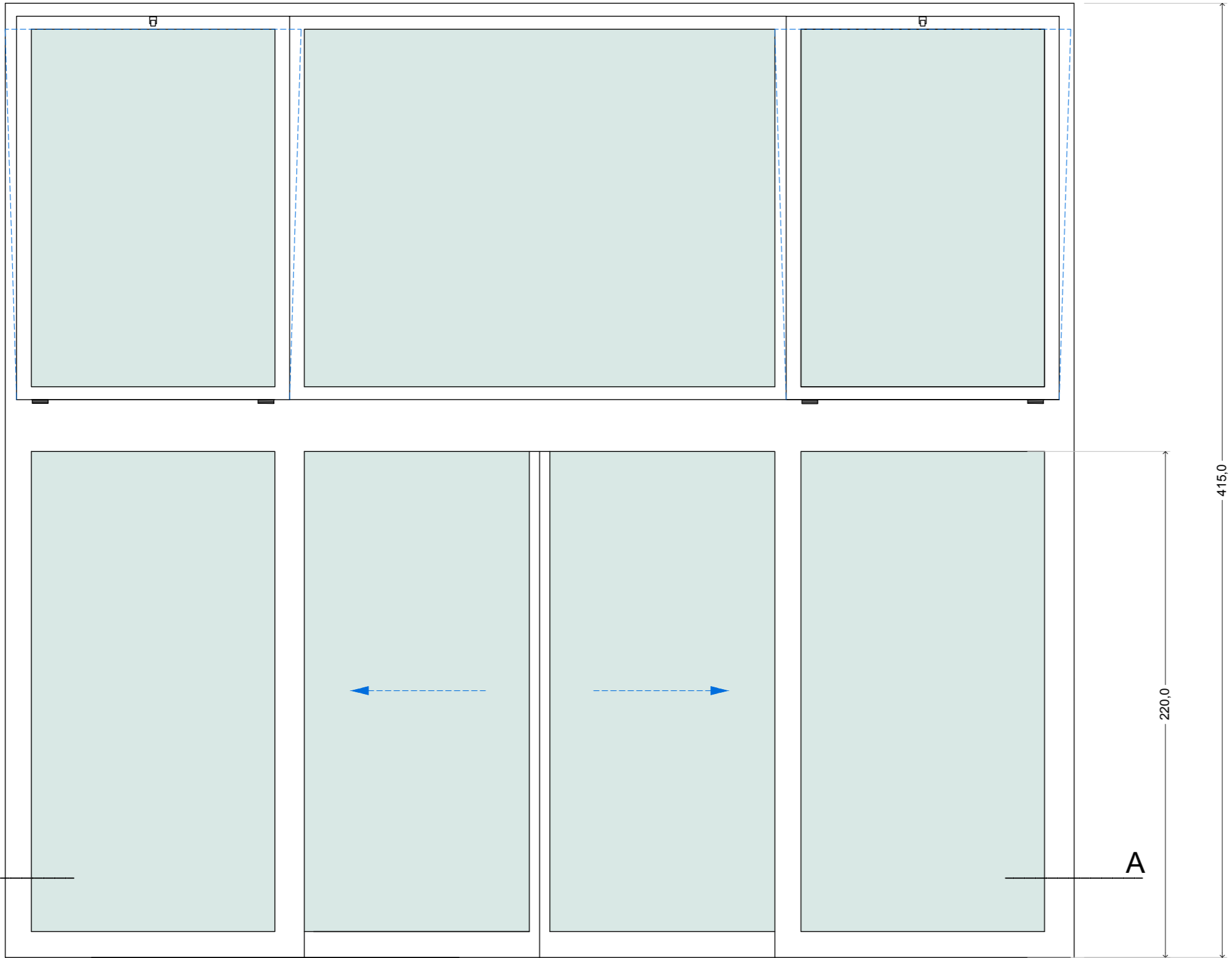
SEZIONE A-A



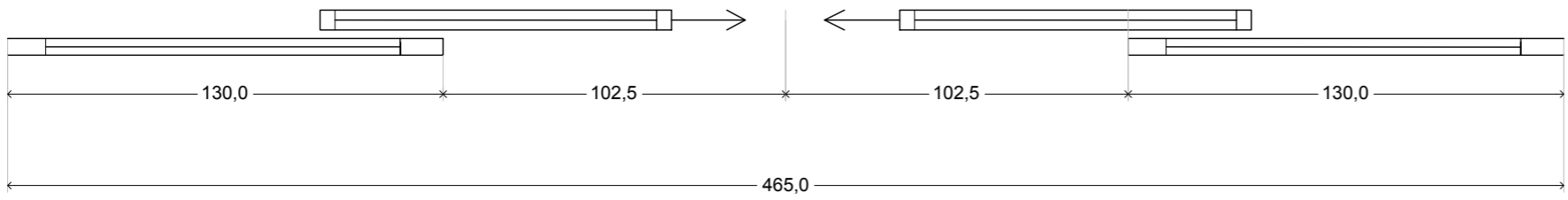
TIPOLOGIA	DIMENSIONI (m)	QUANTITA'
F3	3,38x2,00	N° 1



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



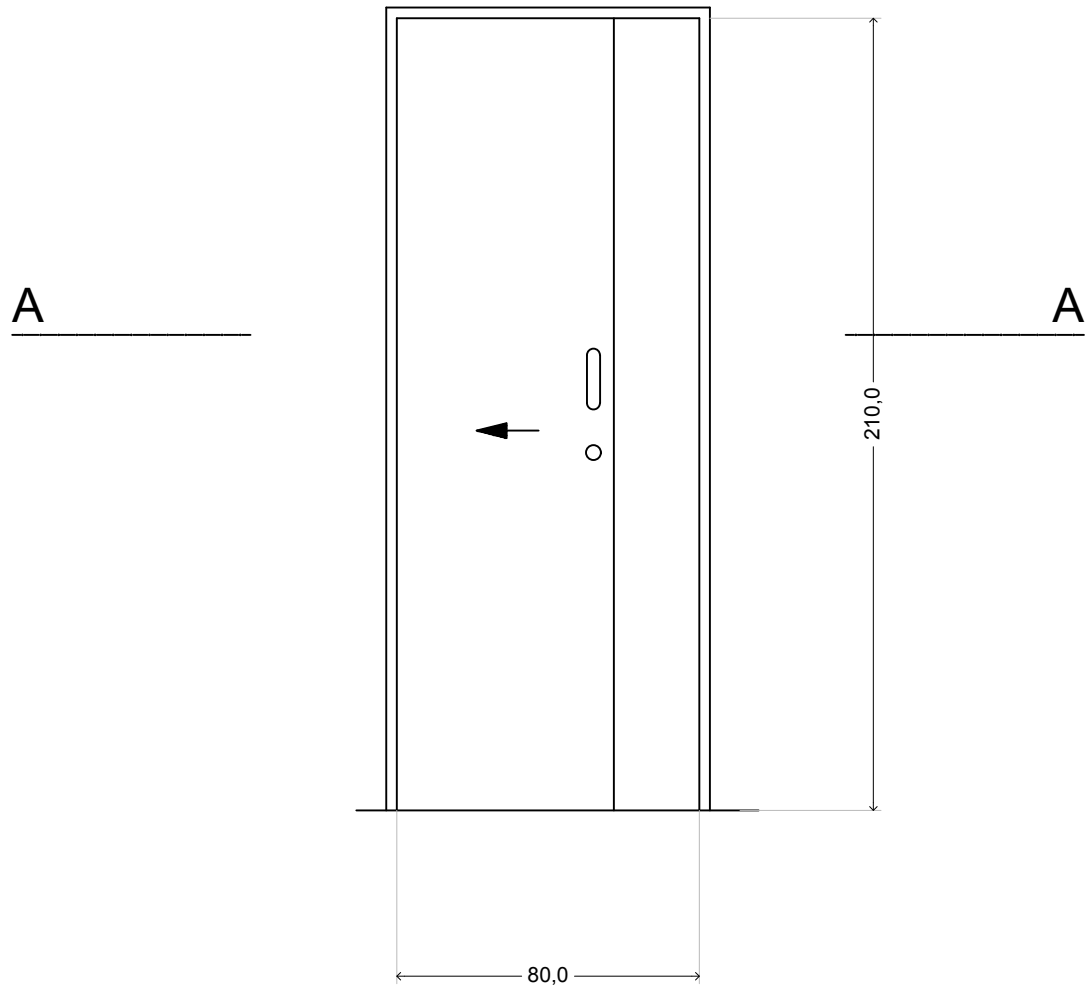
VISTA INTERNA



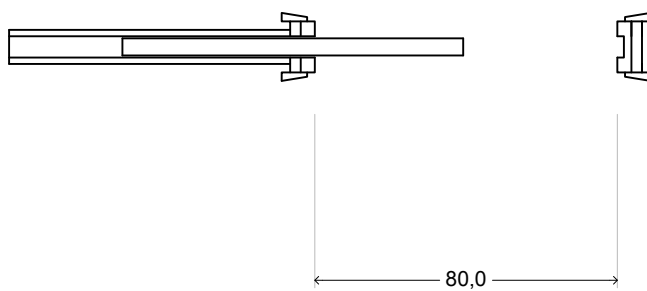
SEZIONE A-A

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

VISTA INTERNA

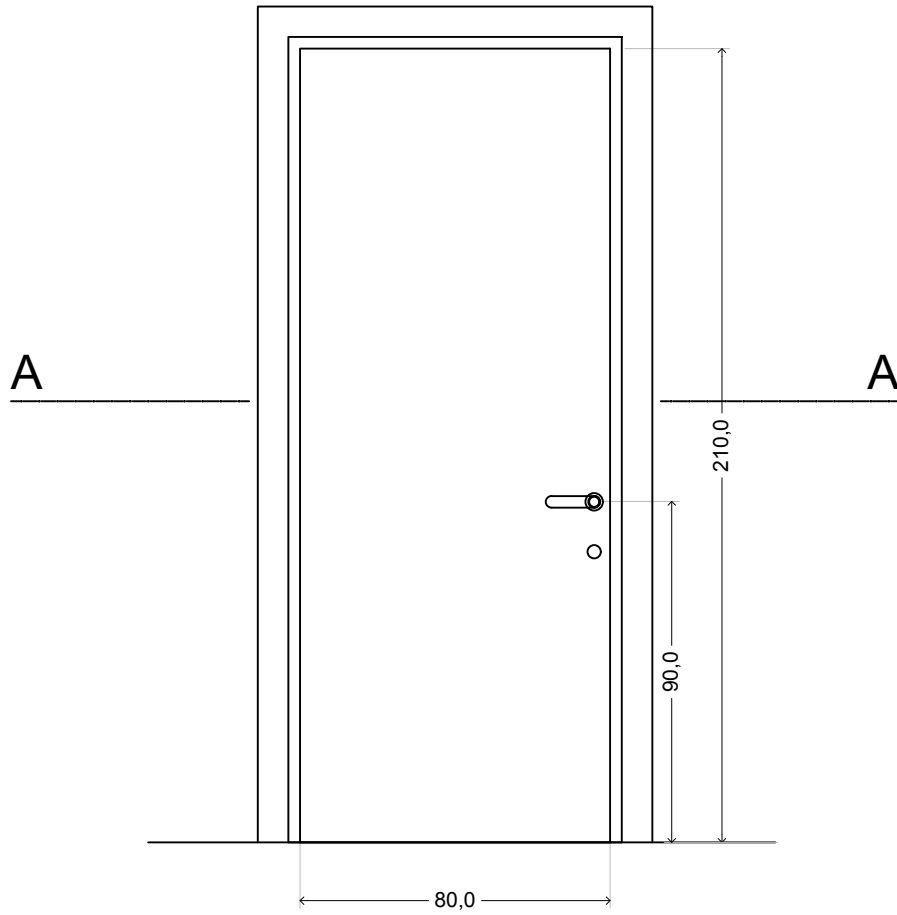


SEZIONE A-A

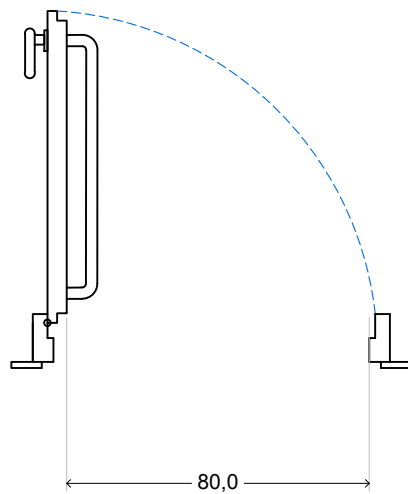


TIPOLOGIA	DIMENSIONI FORO MURO (m)	DIMENSIONE NETTA (m)	QUANTITA'
P2	0,85x2,15	0,80x2,10	N° 1

VISTA INTERNA

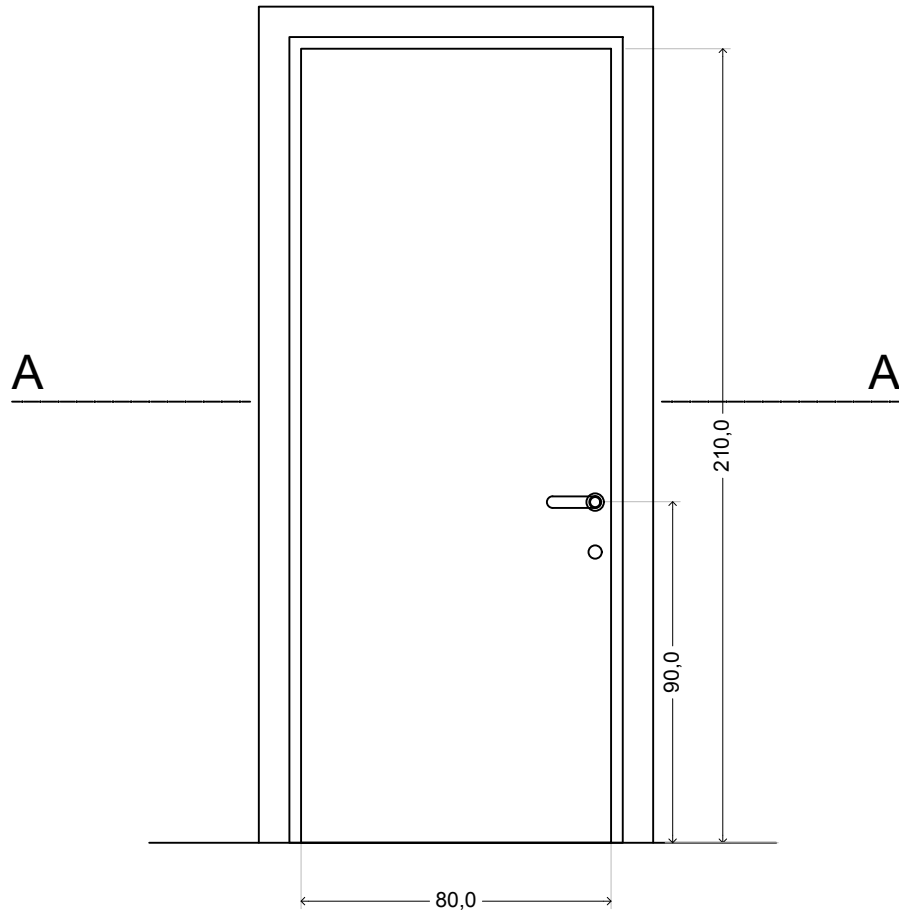


SEZIONE A-A

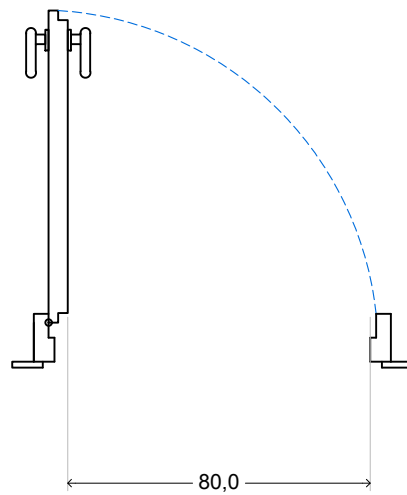


TIPOLOGIA	DIMENSIONI FORO MURO (m)	DIMENSIONE NETTA (m)	QUANTITA'
P3	0,85x2,15	0,80x2,10	N° 4

### VISTA INTERNA

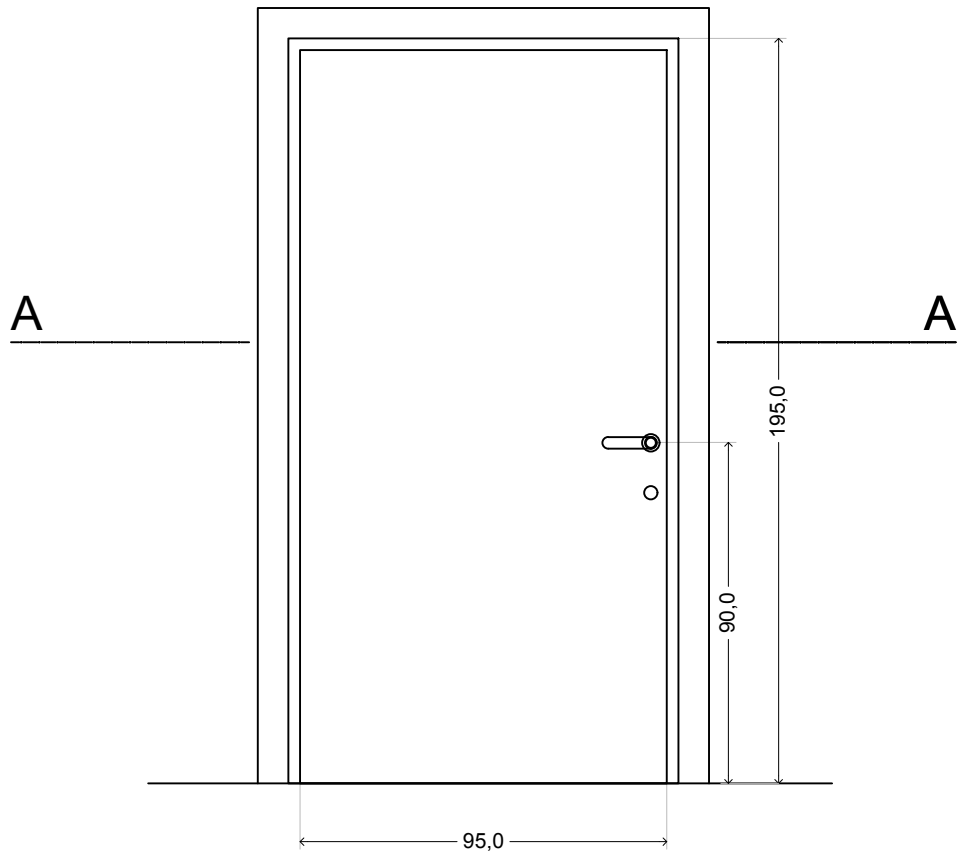


### SEZIONE A-A



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

### VISTA INTERNA



### SEZIONE A-A

