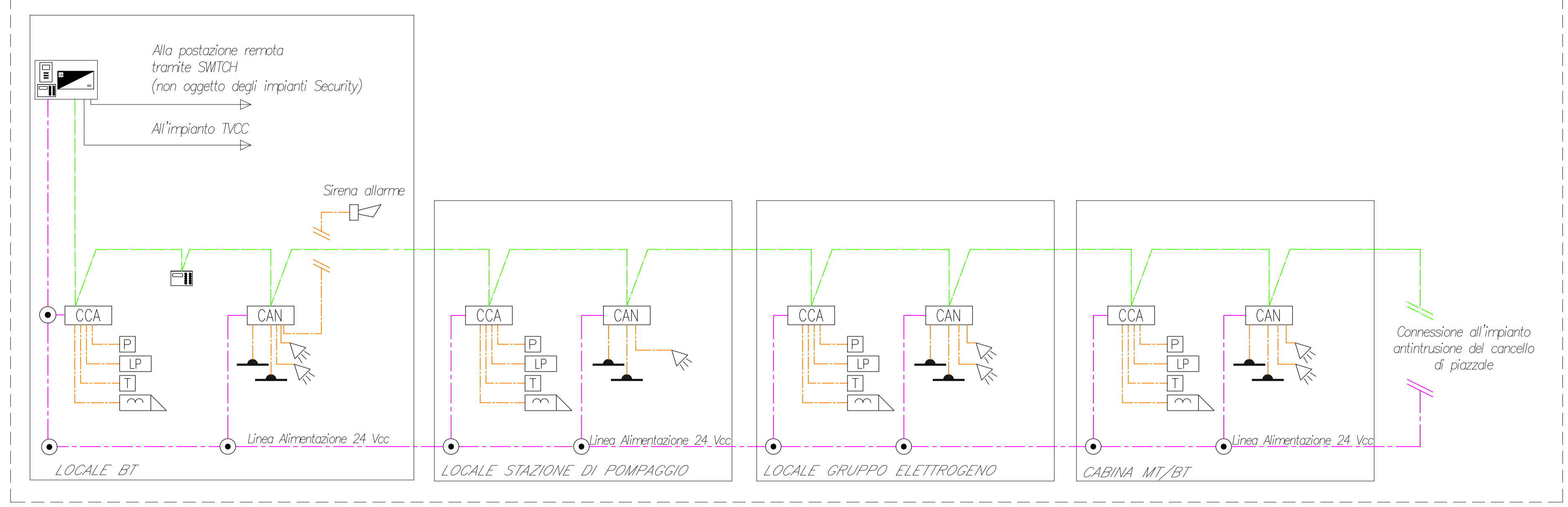
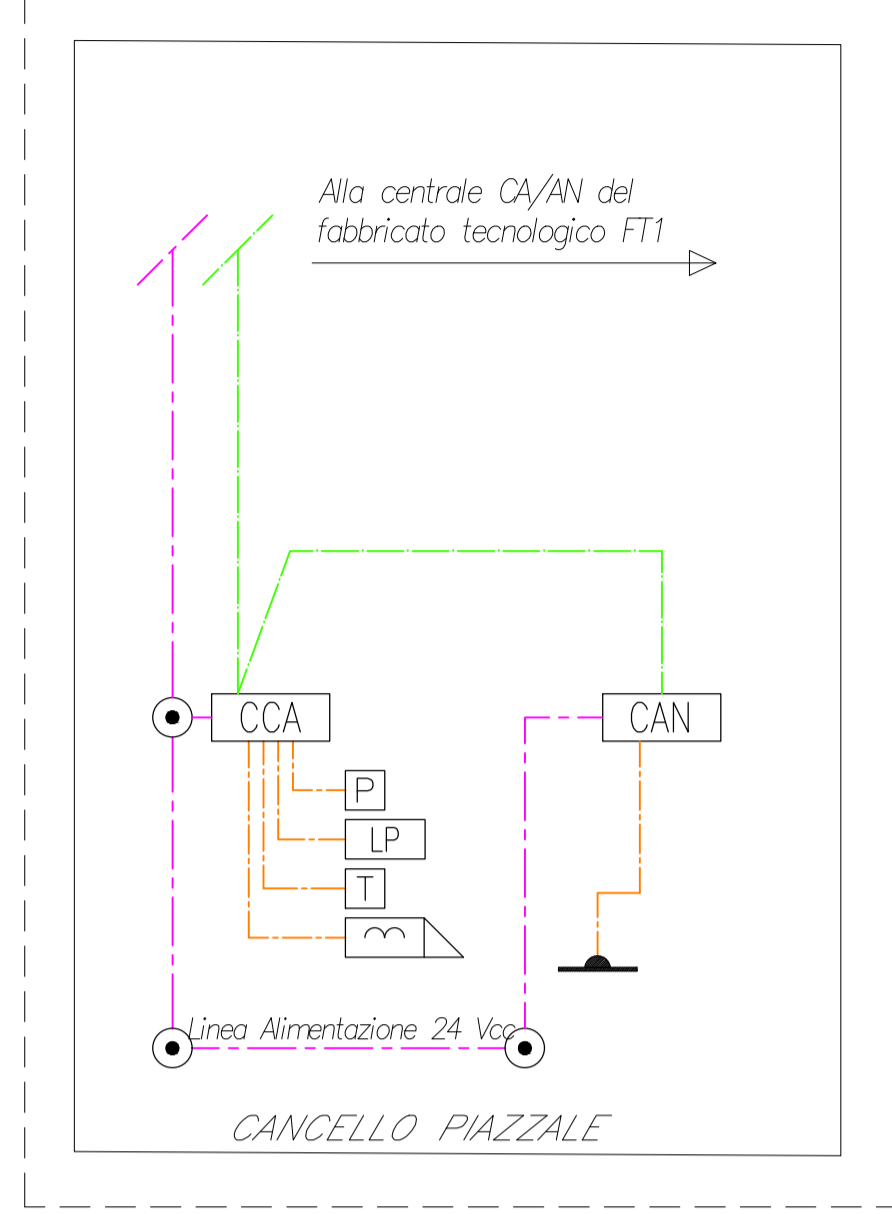


FABBRICATO FT1

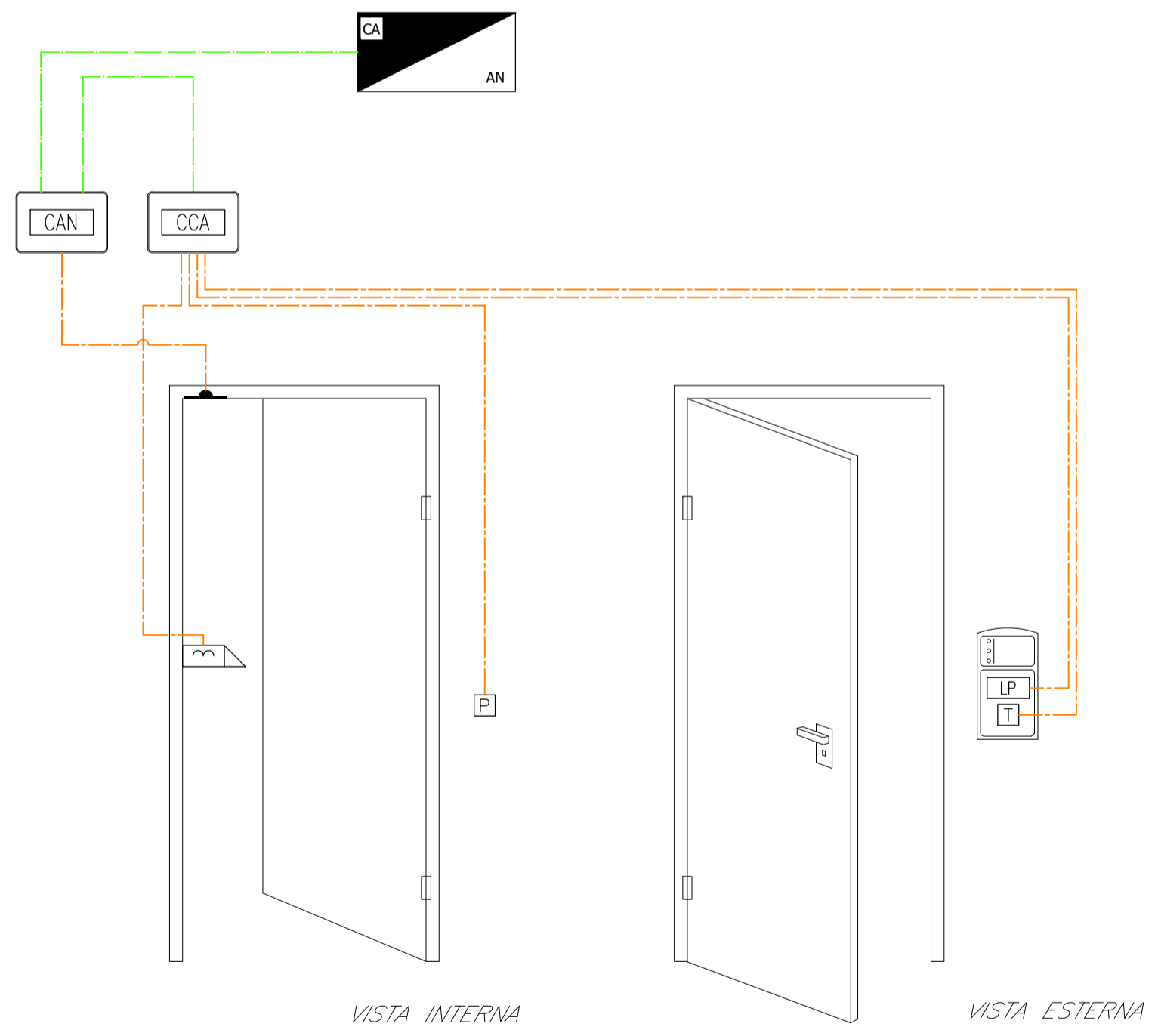


CANCELLO PIAZZALE

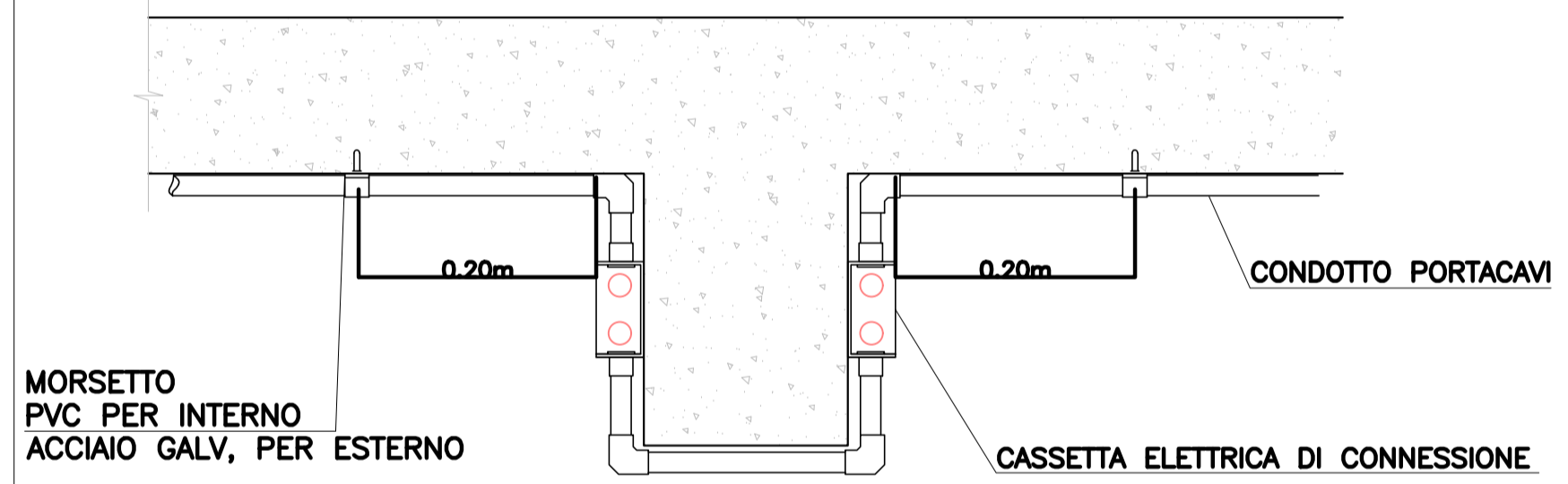


SCHEMA FUNZIONALE CONTROLLO ACCESSI E ANTIINTRUSIONE PIAZZALE PT13

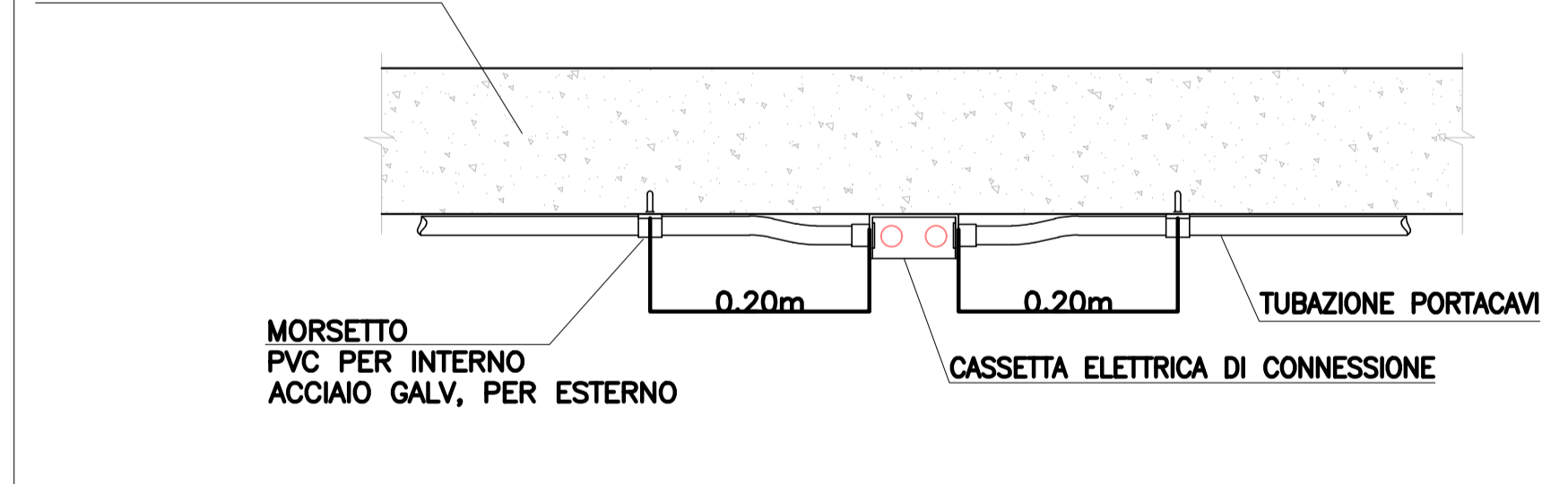
TIPOLOGICO PER IL CONTROLLO DELLE PORTE DI ACCESSO



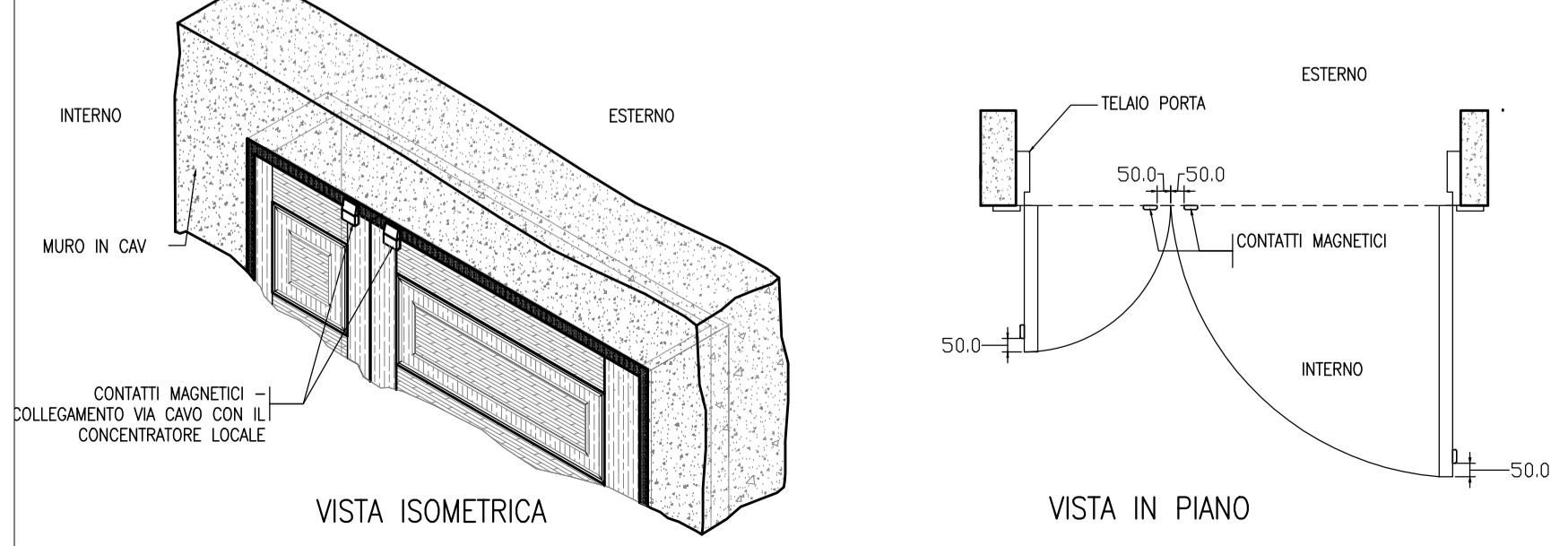
Tipologico di installazione dei condotti in prossimità di travi strutturali



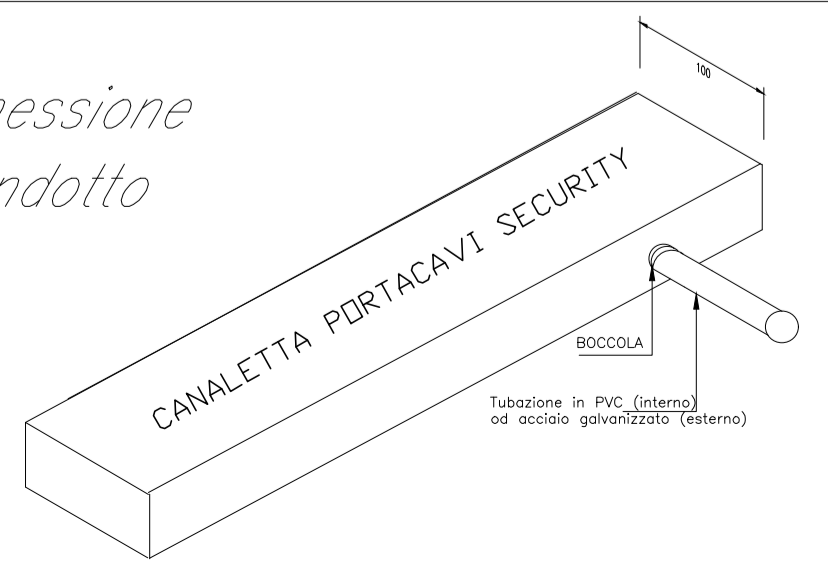
Tipologico di ancoraggio del condotto al soffitto



TIPOLOGICO INSTALLAZIONE CONTATTI MAGNETICI PER PORTE



Dettaglio connessione canaletta /condotto



LEGENDA

Elemento	Descrizione
	Centrale antintrusione e controllo accessi
	Modulo combinatore telefonico installato a bordo
	Display / Pannello di gestione esterno alla centrale
	Rilevatore a contatto magnetico
	Rilevatore a contatto magnetico su finestra a bocca di lupo
	Letture di prossimità
	Elettroserratura
	Pulsante apriporta
	Tastierino alfanumerico
	Sensore volumetrico
	Sirena di allarme
	Scatola di derivazione
	Concentratore di Varco
	Concentratore I/O

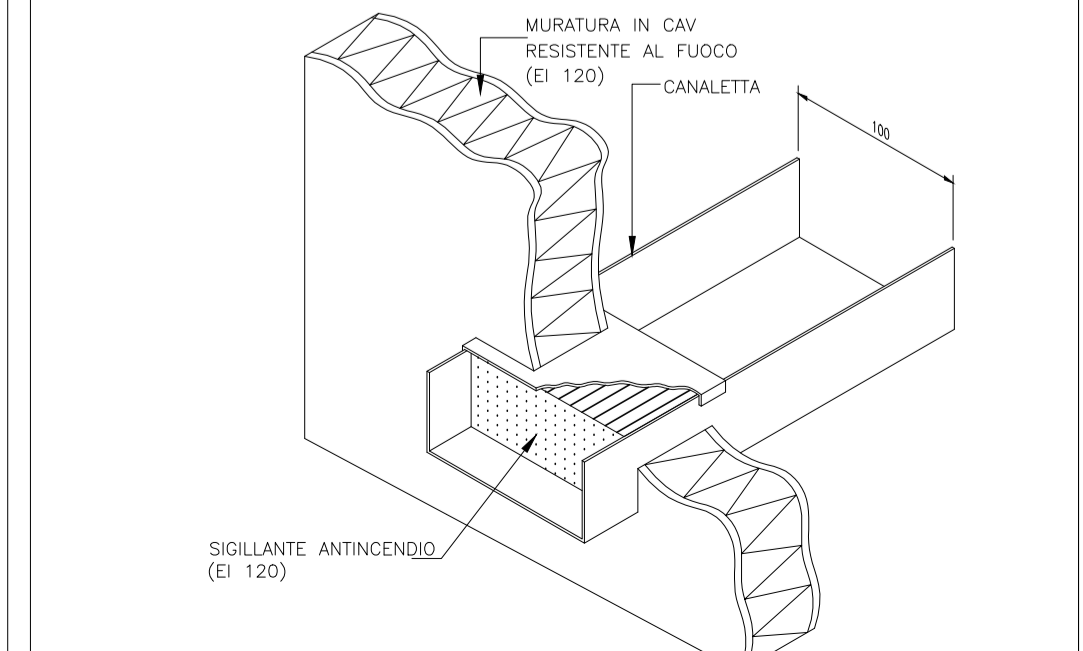
TABELLA CAVI

Elemento	Formazione	Tipologia	Servizio
	2x0,75+4x0,22 mm ²	LSZH-TW/Sch	Alim. + Segnale
	2x0,50+4x0,22 mm ²	LSZH-TW/Sch	Alim. + Segnale
	2x0,50+4x0,22 mm ²	LSZH-TW/Sch	Alimentoz. 24V

NOTE

- L'impianto si interfaccia con l'impianto TVCC mediante il sistema di supervisione.
- In corrispondenza di tutti i punti in cui le condutture attraversano pareti o solai di locali compartimentati al fuoco, saranno installati setti tagliafuoco di tipo certificato atti a ripristinare la resistenza prescritta per il compartimento.
- Per distribuzioni molto estese si prevederà l'alimentazione in BT direttamente del concentratore, il quale sarà provvisto di alimentatore a 12Vcc integrato.

Tipologico attraversamento canaletta o compartimento



COMMITTENTE:

 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
 DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

S.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

NODO DI BARI
 BARI NORD - VARIANTE SANTO SPIRITO PALESE

IMPIANTO ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI
 SCHEMA FUNZIONALE PIAZZALE PT13 (FT1)

SCALA:
 - : -

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IADR	00	D	17	DX	AN0003	006	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per ottenimento	A. Zucchi	Luglio 2023	G. Rub	Luglio 2023	G. Dimaggio	Luglio 2023	S. Melli Novembre 2023
B	Emissione esecutiva	F. Bizzoni	Novembre 2023	G. Rub	Novembre 2023	G. Dimaggio	Novembre 2023	

File: IADR00D17DXAN0003006B.DWG