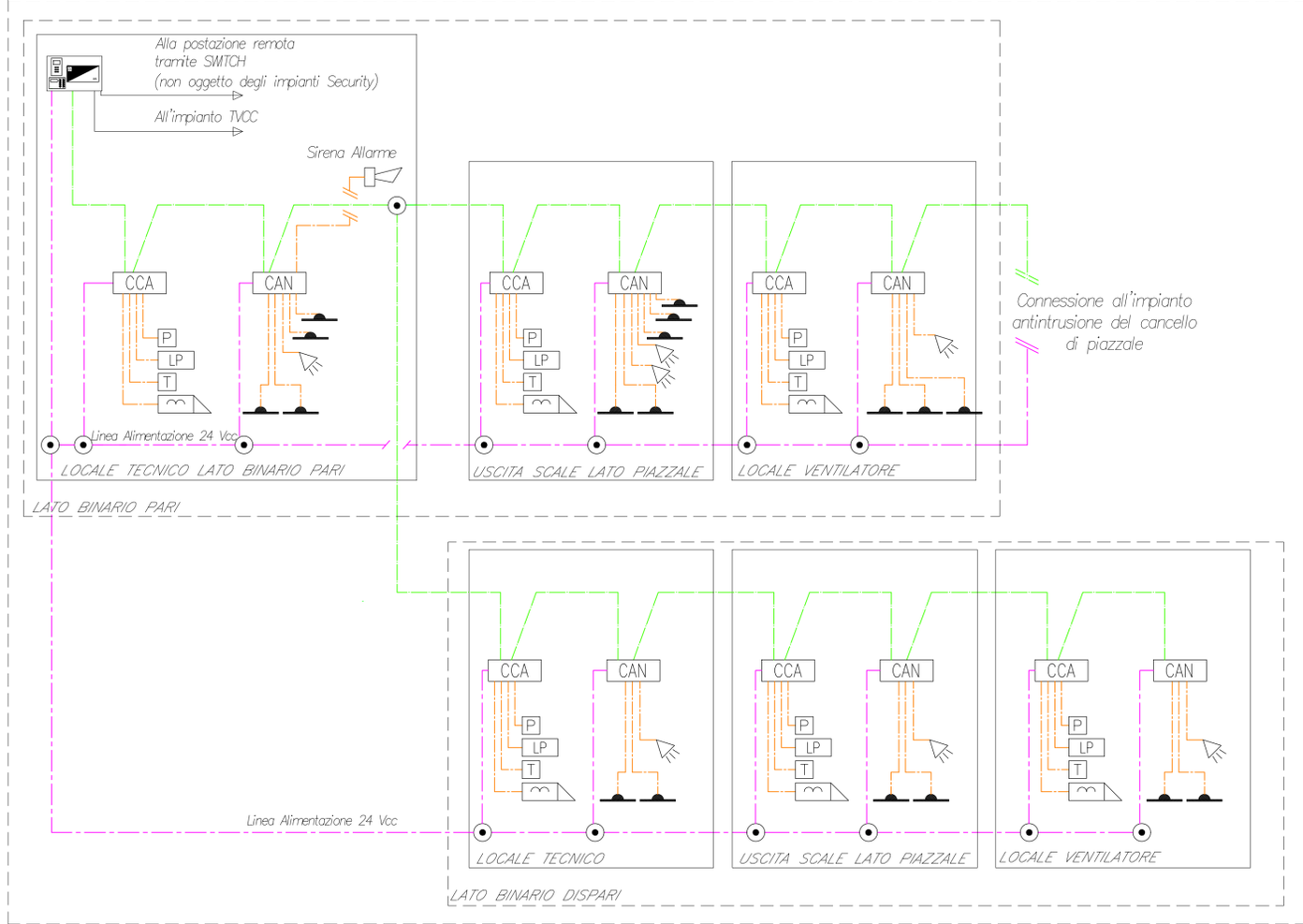
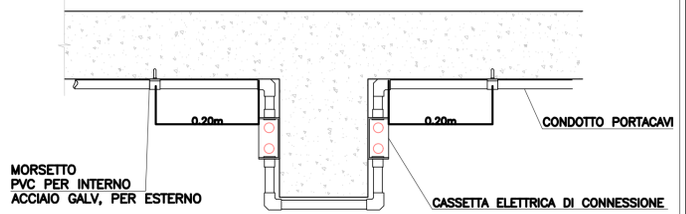


USCITA DI EMERGENZA

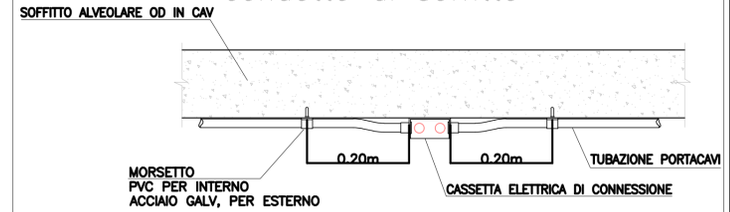


SCHEMA FUNZIONALE CONTROLLO ACCESSI E ANTIINTRUSIONE USCITE DI EMERGENZA NV08-NV09-NV10-NV12-NV13-NV14

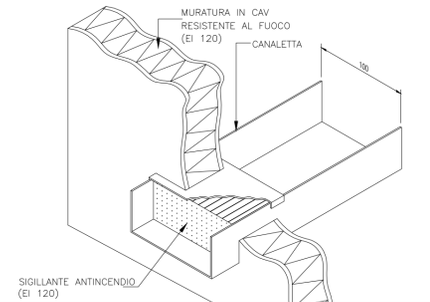
Tipologico di installazione dei condotti in prossimità di travi strutturali



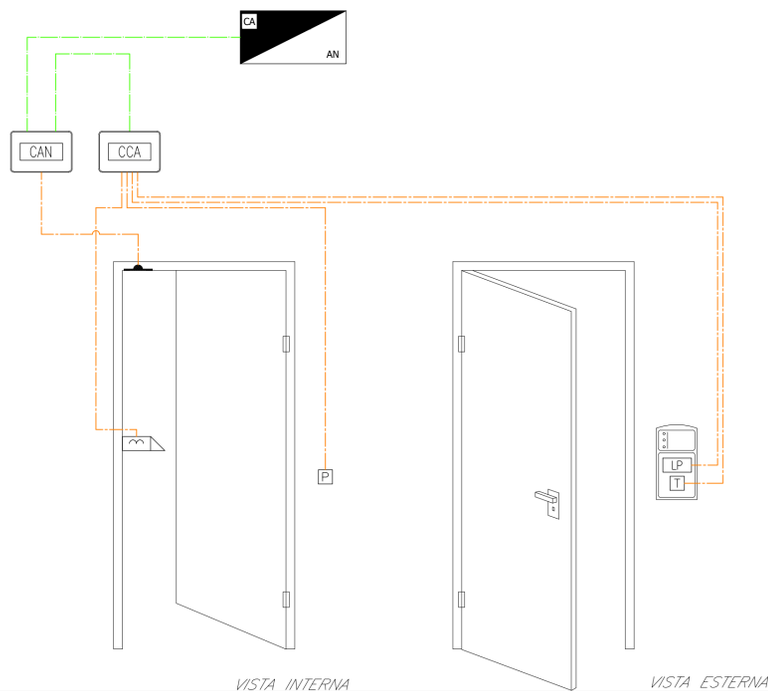
Tipologico di ancoraggio del condotto al soffitto



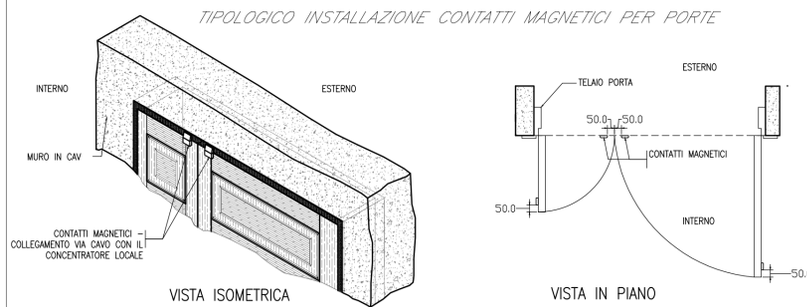
Tipologico attraversamento canaletta o compartimento



TIPOLOGICO PER IL CONTROLLO DELLE PORTE DI ACCESSO



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 <sup>2</sup>	LSZH-TW/Sch	Alim. + Segnale
	2x0,50+4x0,22 mm <sup>2</sup>	LSZH-TW/Sch	Alim. + Segnale
	2x0,50+4x0,22 mm <sup>2</sup>	LSZH-TW/Sch	Alimentaz. 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 soletti di locali compartimentati al fuoco, saranno installati sotto tagliafuoco di tipo certificato atti a ripristinare la resistenza prescritta per il compartimento.
- Per distribuzioni molto estese si prevederà l'alimentazione in BT direttamente dal concentratore, il quale sarà provvisto di alimentatore a 12Vcc integrato.

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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 ANTIINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI  
SCHEMA FUNZIONALE USCITA DI EMERGENZA DI GALLERIA E PIAZZALE (NV08-NV09-NV10-NV12-NV13-NV14)

SCALA:

--:--

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IADR 00 D 17 DX AN0003 002 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per ottimizzazione	A. Succesi	Luglio 2023	G. Pab	Luglio 2023	G. Di Maggio	Luglio 2023	S. Melli Novembre 2023
B	Emissione esecutiva	F. Bilotta	Novembre 2023	G. Pab	Novembre 2023	G. Di Maggio	Novembre 2023	

File: IADR00D17DXAN0003002B.DWG