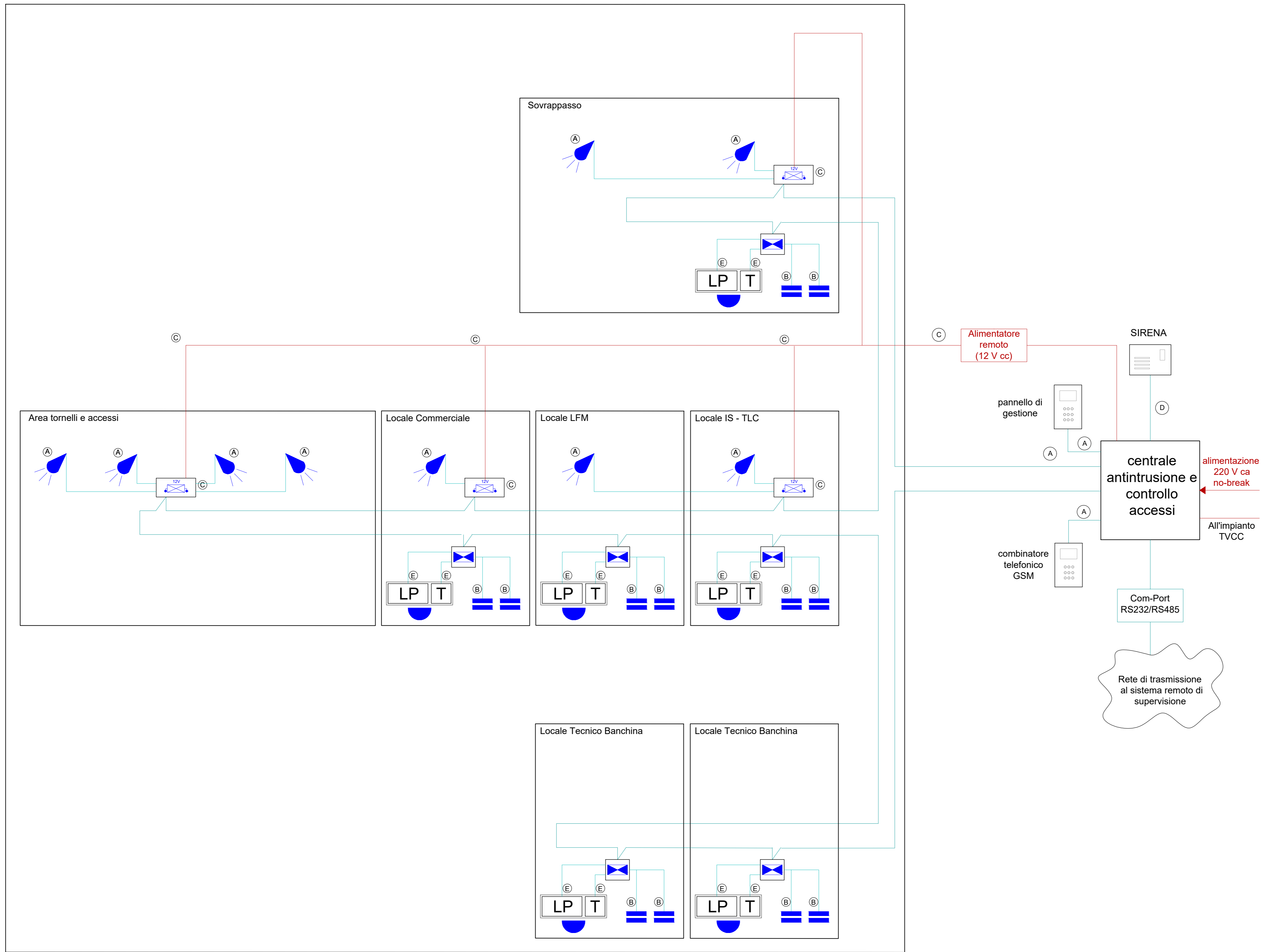
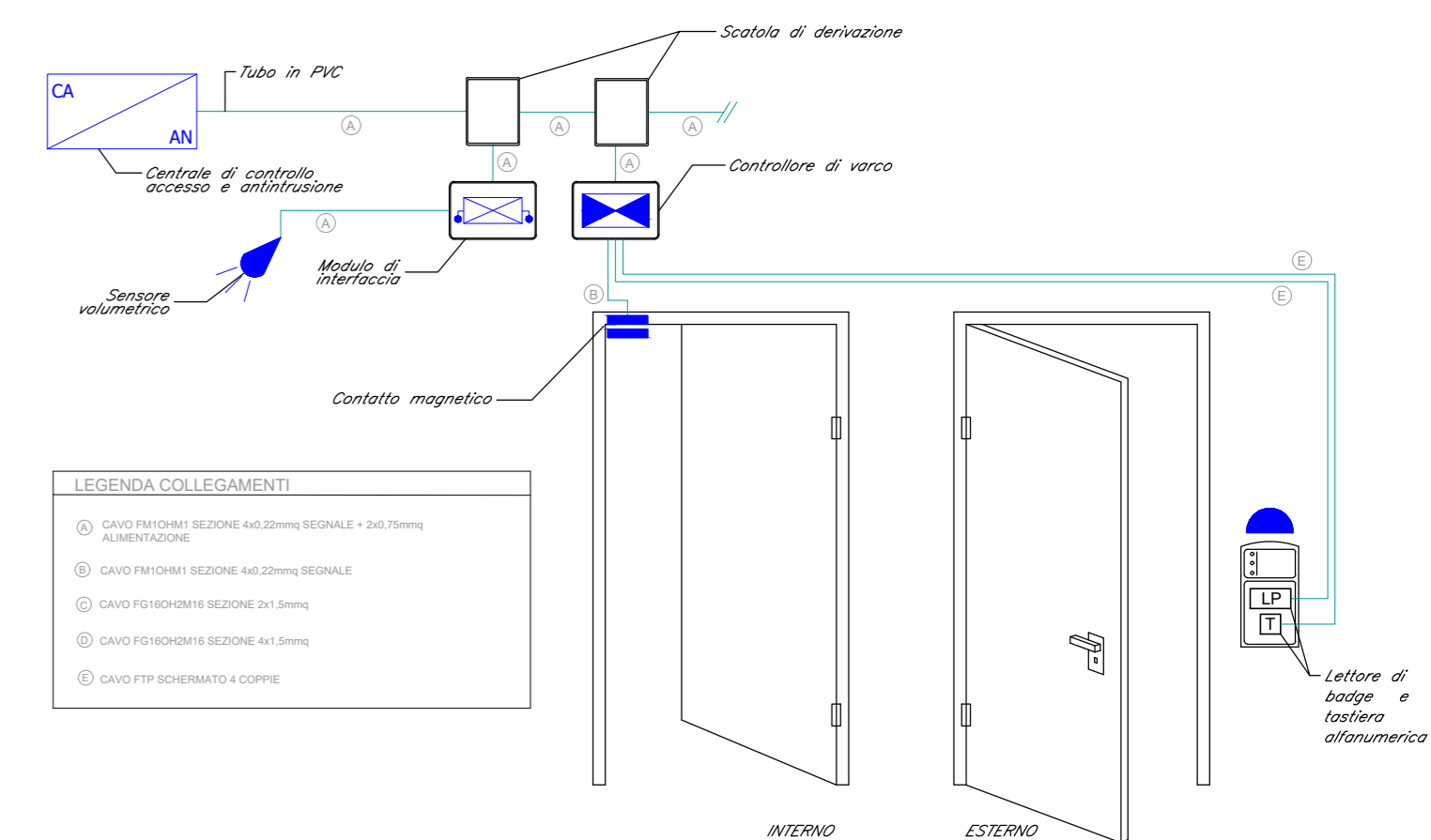


INSTALLAZIONE TIPO COMPONENTI IMPIANTO ANTINTRUSIONE



LEGENDA	
ELEMENTO	DESCRIZIONE
	CENTRALE ANTINTRUSIONE CONTROLLO ACCESSI
	SIRENA ESTERNA
	CONTATTO MAGNETICO
	POSTAZIONE COMPLETA DI LETTORE DI BADGE E TASTIERNO ALFANUMERICO
	CONCENTRATORE ANTINTRUSIONE - VERSIONE ALIMENTATA E NON
	RIVELATORE VOLUMETRICO A DOPPIA TECNOLOGIA
	CONTROLLORE DI VARCO

COMMITTENTE:  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
 DIREZIONE INVESTIMENTI  
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:  
**AGOSTINO**  
 COSTRUZIONI (ENERGIA)  
 MANDATARIA

**ATLANTE**  
 MANDANTI

PROGETTAZIONE:  
 MANDATARIA **HUB** MANDANTI **HYPRO**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**LINEA PESCARA - BARI**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA**  
**LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA**

FERMATI DI CAMPOMARINO  
 Impianti Security - Impianto controllo Accessi/Impianto Antintrusione  
 SCHEMA FUNZIONALE

APPALTATORE A.A. D'AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A. DIREZIONE TECNICA ING. G. B. BIANCHI	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE ING. M. FERRARO	SCALA: --
---	---	--------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.
LI0B	02	E	ZZ	DX	AN0103	001	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	De Luca	Dicembre 2022	Caputo	Dicembre 2022	S. Sorbino	Dicembre 2022		
B	Aggiornamento per RDV	De Luca	Aprile 2023	Caputo	Aprile 2023	S. Sorbino	Aprile 2023		