

LEGENDA

Elemento	Descrizione
	Centrale TVCC
	Switch per alimentazione e segnale telecamere - Tecnologia PoE
	Telecamere fissa installata su pensilina
	Telecamere fissa installata su palo di illuminazione
	Telecamere fissa a soffitto con protezione antivandalo, ad integrazione con le finiture architettoniche per il controllo delle cabine ascensori e delle aree pubbliche interne
	Scatola di derivazione

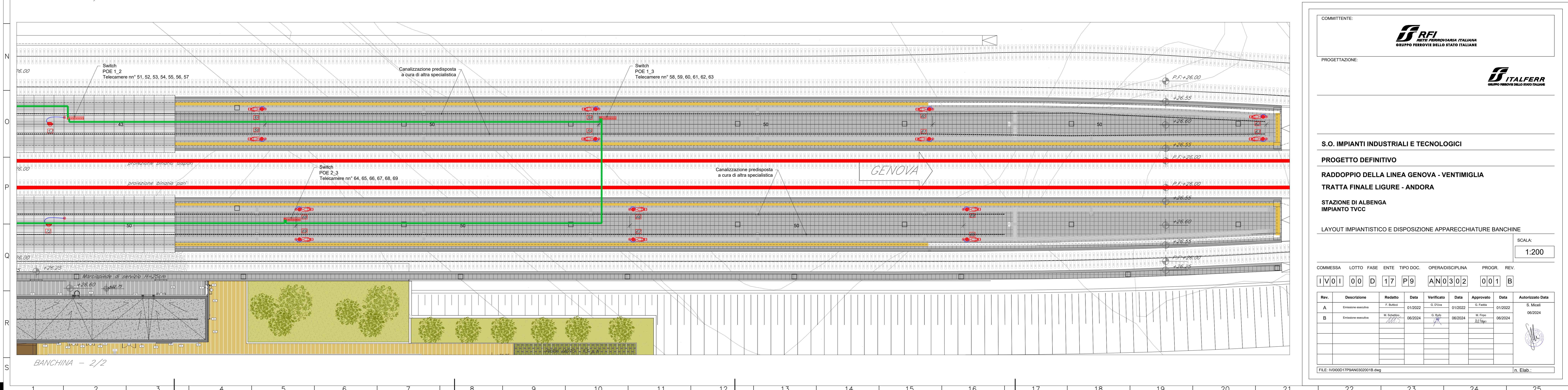
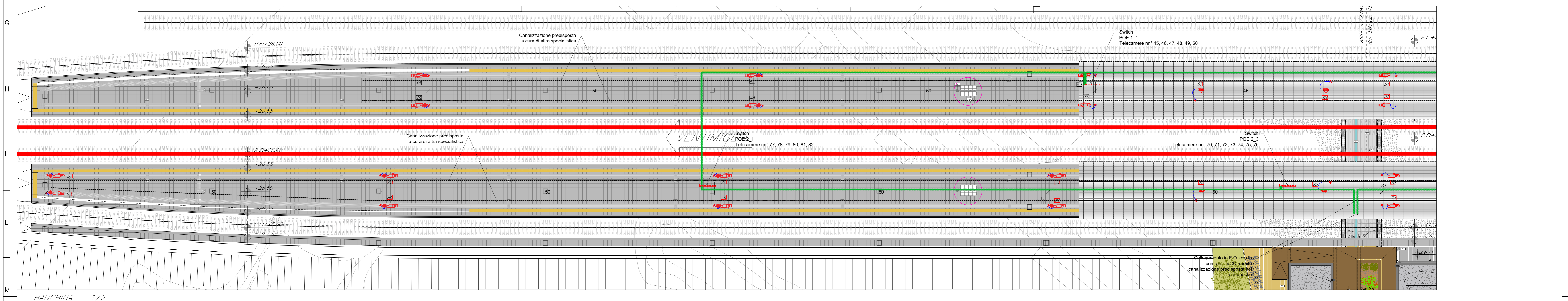
TABELLA ELEMENTI

Elemento	Caratteristiche
	Tubo in PVC DN25
	Canale 100 x 60 mm L00P Ambiente e Contrassofitto in comune con tutti gli impianti a cavi e dati
	Condotto costituito da n°2 tubi PVC ø 160mm interrati alla profondità di 60 cm - v.l. N014.3

TABELLA CAVI

Elemento	Tipologia	Servizio
	FTP Cat.6a-Sch. AWG 4x(2x24)	Alimentazione e Segnale
	Fibra Ottica Multimodale 4 fibre 50/125 micron	Segnale

- NOTE**
1. I cavi di alimentazione delle telecamere saranno posati all'interno di una canalina portacavi comune a tutti gli impianti a correnti deboli;
 2. In corrispondenza di tutti i punti in cui le condutture attraversano pareti o solette di locali compartimentati al fuoco, saranno installati setti tagliafuoco di tipo certificato atti a garantire la resistenza prescritta per il compartimento;
 3. I cavi e i pannelli lungo le banchine ed all'interno del sottopasso saranno condotti e connessi da altre specialistiche per i dettagli fare riferimento agli elaborati LFM/POCC;
 4. La posizione delle telecamere installate lungo le banchine sarà finalizzata nella fase di progettazione esecutiva in coordinamento con la posizione finale dei pali di illuminazione.



COMMITTENTE: **RFI**
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

S.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA

TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

STAZIONE DI ALBENGA

IMPIANTO TVCC

LAYOUT IMPIANTISTICO E DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE BANCHINE

SCALA: **1:200**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Bultrini	01/2022	G. Di Vito	01/2022	G. Pavia	01/2022	S. Miceli
B	Emissione esecutiva	M. Di Vito	06/2024	G. Di Vito	06/2024	M. Friso	06/2024	S. Miceli

FILE: N:\00001794\N0320018.dwg in. Etab.