



LEGENDA

Elemento	Descrizione
	Moduli SFP per il collegamento in fibra ottica dalle porte dello switch di centro stella
	Switch per alimentazione e segnale telecamere - Tecnologia PoE
	Telecamera fissa installata a parete con protezione antivandalo
	Telecamera fissa installata su palina VTR con protezione antivandalo
	Telecamera fissa dome con protezione antivandalo, ad integrazione con le finiture architettoniche per il controllo delle cabine ascensori e delle aree pubbliche interne
	Telecamera fissa fish eye con protezione antivandalo, ad integrazione con le finiture architettoniche per il controllo delle cabine ascensori e delle aree pubbliche interne
	Switch di centro stella (10 porte SFP 10 porte PoE)

TABELLA ELEMENTI

Elemento	Caratteristiche
	Tubo in PVC DN25
	Canala 150 x 50 mm LOOP Ambiente in comune con tutti gli impianti a correnti deboli

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 canale portacavi comune a tutti gli impianti a correnti deboli;
 2. In corrispondenza di tutti i punti in cui le condutture attraversano pareti o soletti di locali compartimentati al fuoco, saranno installati setti tagliafuoco di tipo certificato atti a ripristinare la resistenza prescritta per il compartimento;
 3. I cavidotti ed i pozzetti lungo le banchine, nel piazzale ed all'interno del sovrappasso saranno condivisi e computati da altre specialistiche, per i dettagli fare riferimento agli elaborati LFM/OCCC.

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
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 TVCC STAZIONE
LAYOUT IMPIANTISTICO STAZIONE SANTO SPIRITO PALESE, PIAZZALI
E IMBOCCHI GALLERIA

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IADR	00	D	17	DX	AN0002	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per competenza	A. Zucconi	Luglio 2023	G. Rullo	Luglio 2023	G. Dimaggio	Luglio 2023	S. Moril Novembre 2023
B	Emissione esecutiva	F. ...	Novembre 2023	G. ...	Novembre 2023	G. Dimaggio	Novembre 2023	

SCHEMA TIPOLOGICO IMPIANTO TVCC STAZIONE SANTO SPIRITO PALESE (FV, BANCHINE E PIAZZALE)