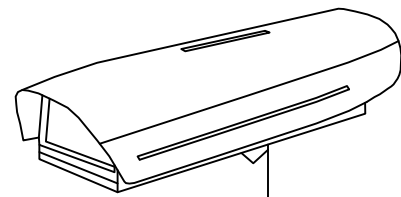


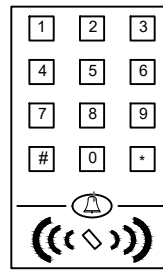
TELECAMERE



MONITOR IaP

PARTENZE				
DESTINAZIONE	ORARIO	RIT.	BIN.	
TRENO				

CONTROLLO ACCESSI



C.A.I.

RACK TD

RACK DISTRIBUZIONE DATI "Centro Stella di Impianto"

Collegamenti
Bretelle Ottiche
F.O.tipo smf 9/125

RACK N3 - ETSI

TELAIO N3
per cassette ottici
dimensioni 600x300x2200

Stazione di
AVIGLIANO LUCANIA

Km.85+292

DORSALE PRIMARIA - IN CANALIZZAZIONI VARIE
CAVO A 32 F.O. L.S.Z.H. MONOMODALE, CON PROTEZIONE
METALLICA, IN CUNICOLO A RASO O CANALIZZAZIONI VARIE -
DORSALE PRIMARIA

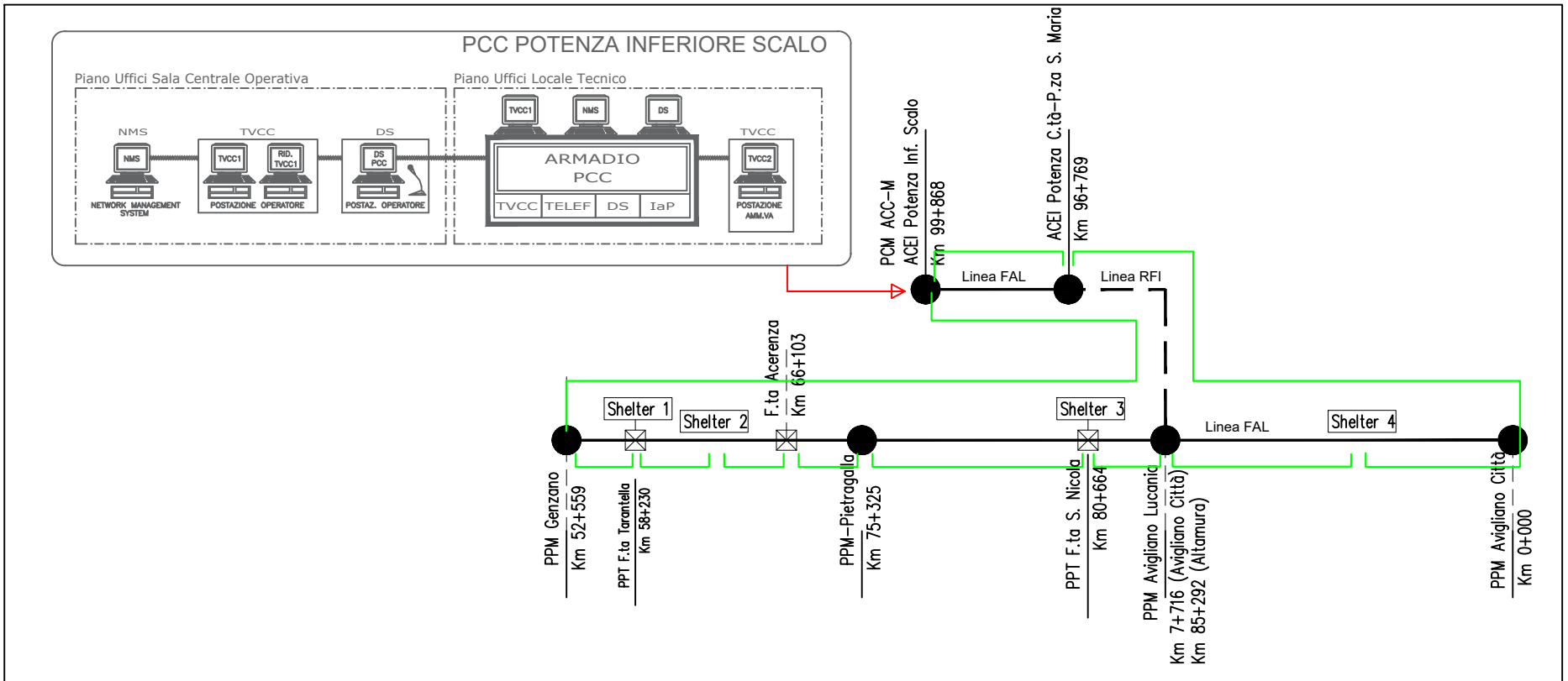
DORSALE SECONDARIA - IN CANALIZZAZIONI VARIE
CAVO A 32 F.O. L.S.Z.H. MONOMODALE, CON PROTEZIONE
METALLICA, IN CUNICOLO A RASO O CANALIZZAZIONI VARIE -
DORSALE PRIMARIA

Realizzato in mono-struttura in acciaio saldato verniciato
Grigio RAL 7001 è composto dai seguenti componenti:

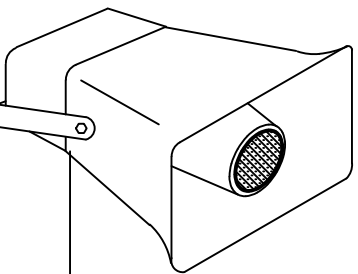
- n° 2 montanti standard ETSI posti anteriormente;
- n° 8 bandelle legatura cavi;
- n° 4 piedini regolabili;
- n° 1 botton jack;
- n° 1 coperchio asportabile per eventuale scheda allarmi;
- n° 1 porta con la serratura di tipo push-pull;
- perni di messa a terra;
- kit di fissaggio a terra.

Collegamento Cavo in Rame tipo
UTP 4x2x23AWG LSZH

TOPOLOGIA DELLA RETE



DIFFUSORE SONORO



ATPS

(Dispositivi DS)



LINEA FERROVIARIA AVIGLIANO L. - GRAVINA

PROGETTAZIONE DEFINITIVA PER POTENZIAMENTO
TECNOLOGICO IN ACC-M/CTC-M DELLE LINEE
AVIGLIANO C. - POTENZA INF. SCALO
AVIGLIANO L. - GRAVINA

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: FERROVIE APPULO LUCANE	PROGETTISTA: m3PROGETTI INGEGNERIA E SERVIZI PER GESTIONE FERROVIARIA Il Direttore Tecnico Ing. Domenico Valentini
--	---

Titolo Elaborato:
TELECOMUNICAZIONI
AVIGLIANO LUCANIA - SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO -
TRATTA AVIGLIANO CITTA' - GENZANO

Tavola:	1/1	Codice	BAS-TLC-01-E-0	Data:	Giugno 2022	Scala:	N.A.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		
A	Giugno 2022	Prima Emissione	F. Taricchi	F. Rau	D. Valente		