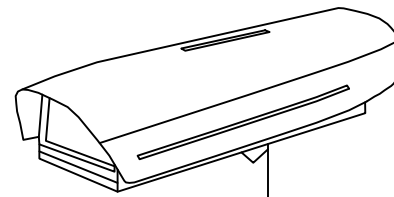
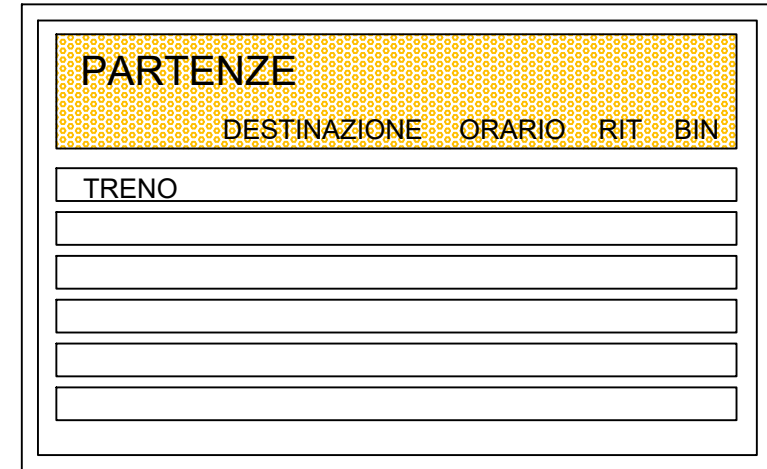


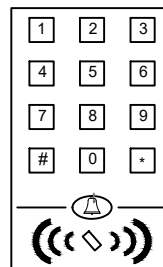
TELECAMERE



MONITOR IaP



CONTROLLO ACCESSI



C.A.I.

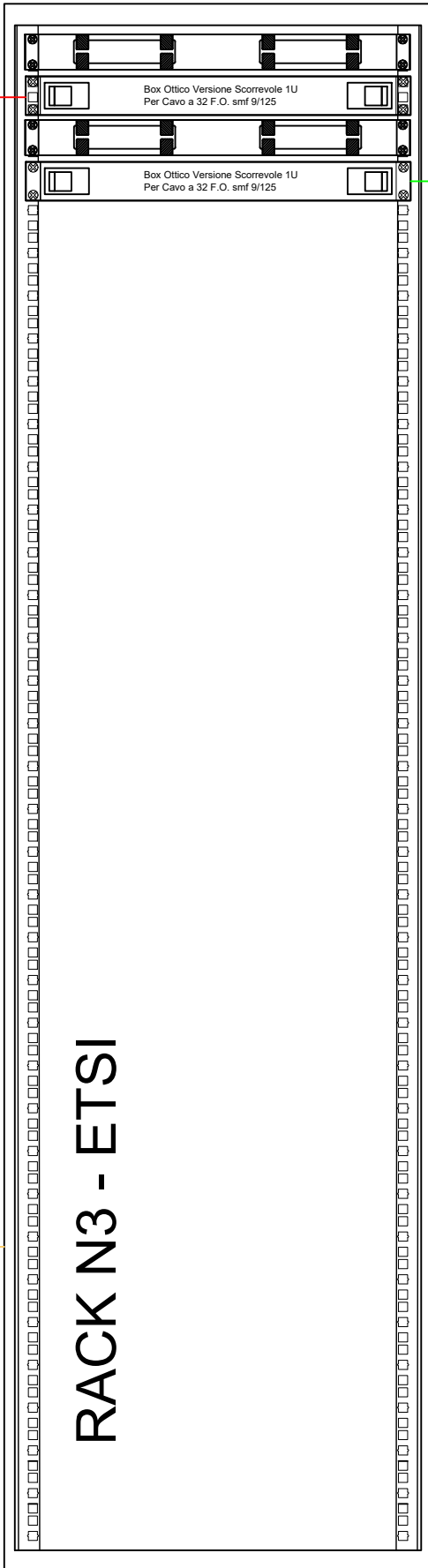
RACK TD

RACK DISTRIBUZIONE DATI "Centro Stella di Impianto"

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

Stazione di  
AVIGLIANO CITTA'

Km. 0+000



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

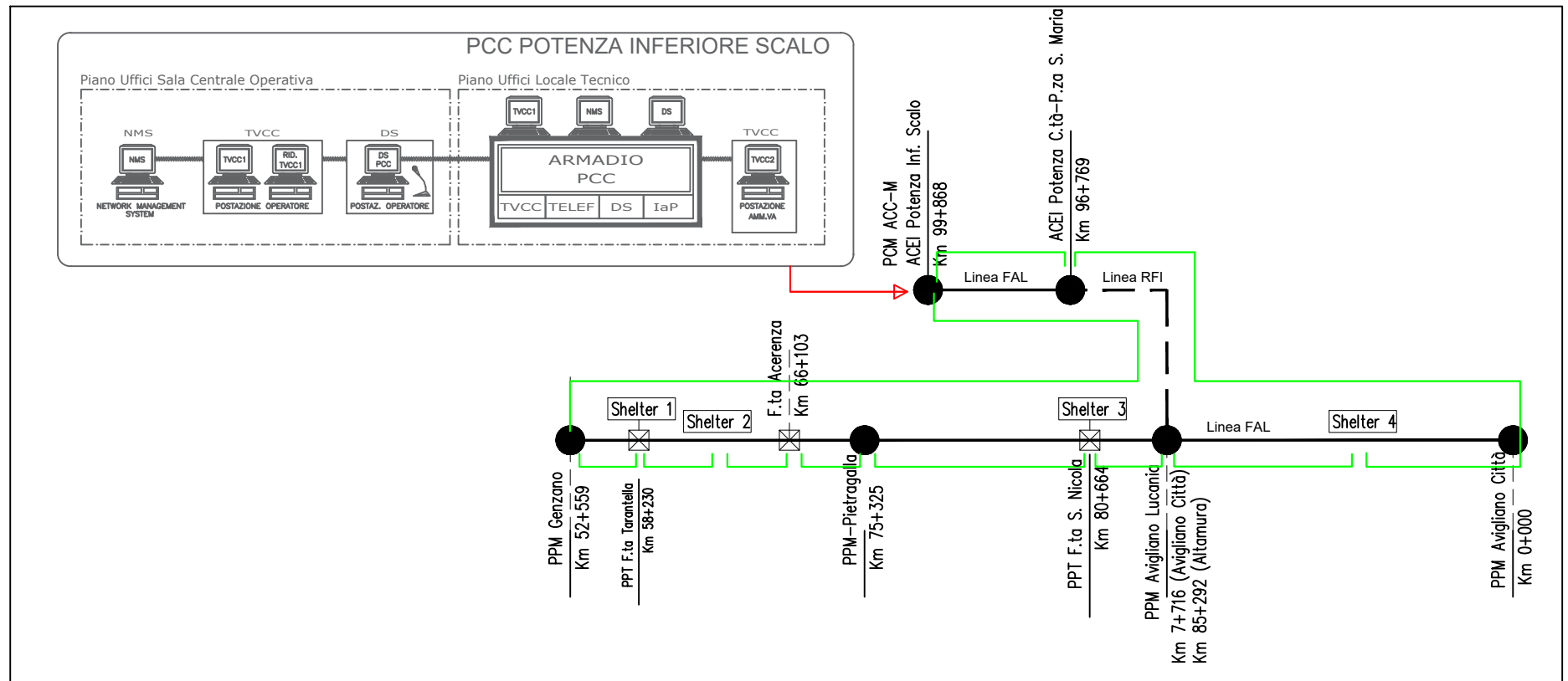
Realizzato in mono-struttura in acciaio saldato verniciato Grigio RAL 7001 è composto dai seguenti componenti:

- 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.

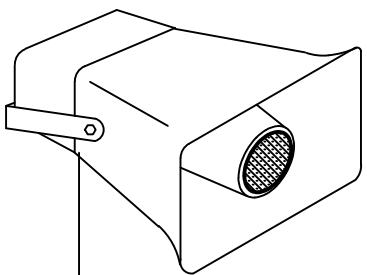
Collegamento Cavo in Rame tipo  
UTP 4x2x23AWG LSZH

TELAIO N3  
per cassette ottici  
dimensioni 600x300x2200

TOPOLOGIA DELLA RETE



DIFFUSORE SONORO



ATPS

(Dispositivi DS)



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:



Il Direttore Tecnico  
Ing. Domenico Valente



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

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Giugno 2022	Prima Emissione	F. Tarascio	F. Rau	D. Valente