



Legenda

- **BTS** Stazione Radio Base GSM-R di nuova installazione
- **VoIP** Telefonia VOIP
- **ATP** Apparato di trasporto MPLS/TP
- **laPIDS** Informazione al pubblico e Diffusione Sonora
- BTS Stazione Radio Base GSM-R esistente
- RRH RRH esistente
- n.rete Nodi di rete per Sicurezza in galleria esistente
- ST Stazione di testa GSM-P esistente
- RO Remotizzatore ottico GSM-P esistente
- Locali di nuova costruzione
- Locali esistenti
- ▲ Antenna per BTS outdoor
- ▶ Antenna per BTS indoor
- ▲ Antenna per BTS outdoor esistente
- ▶ Antenna per BTS indoor esistente

- Cavo 64 fo monomodale dorsale principale
- Cavo 64 fo monomodale dorsale secondaria
- Cavo 30 cp rame
- Cavo 32 fo monomodale
- Cavo ottico esistente
- cavo rame esistente

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



S.O. TELECOMUNICAZIONI
 PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA DI 2^ FASE

**NPP 0258 - GRONDA MERCIDI ROMA CINTURA NORD
 TRATTA TOR DI QUINTO - VAL D'ALA**

STRUTTURA SCHEMATICA DEI SOTTOSISTEMI DI TLC

SCALA:

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzata/Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	S. Batt	07/2021	S. Batt	07/2021	F. Pasetti	07/2021	C. CLEMENZA 02/2022
B	EMISSIONE ESECUTIVA	A. Formica	02/2022	S. Batt	02/2022	F. Pasetti	02/2022	

File: NR4E21R18DXTC0000001B