

DIREZIONE TECNICA
UO TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA
VARIANTE DI BONORVA - TORRALBA
 Impianti di Telecomunicazioni
 Architettura degli impianti di Radio Propagazione
 in Galleria MONTE MARTIS - GIAVE

SCALA: 1:XXXX

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RR0H 04 D 18 DX RG0000 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Cambini	2018	M. Sallier	2018		2018	G. Gual Bullerini M. Gual Bullerini Via G. Cesare 100 - 00187 Roma n° 17812

LEGENDA

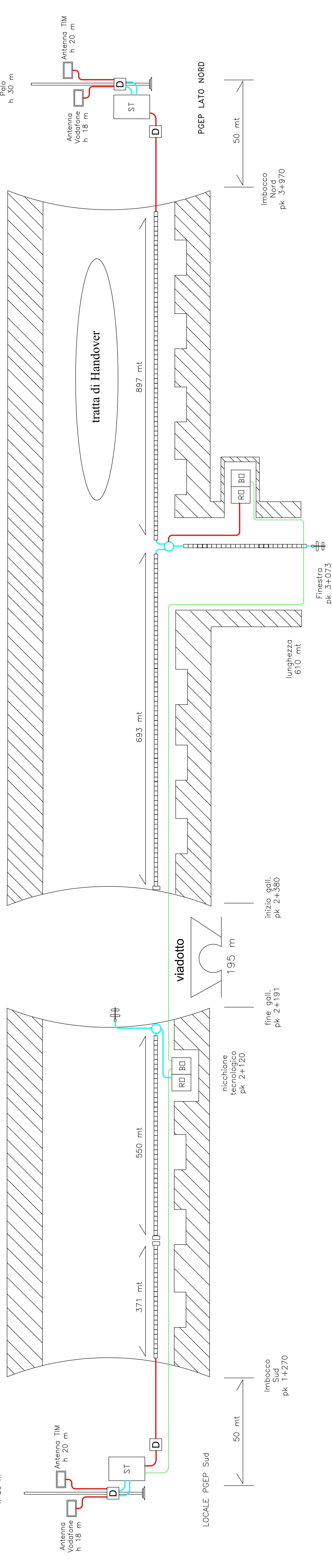
- Cavo a 32 fibre rete emergenza in galleria
- Cavo Coassiale 7/8"
- Cavo Coassiale 1/2"
- Cavo Radiante 1"5/8
- Splitter
- Disaccoppiatore passivo
- Terminazione Cavo Radiante
- Stazione di testa GSM-P
- Remotizzatore ottico
- Box ottico
- Antenna donatrice

MACOMER ←

galleria M.te Martis 921 m

galleria Giave 1487 m

→ CHILIVANI



Finestra
pk 3+073

inizio gall.
pk 2+380

fine gall.
pk 2+191

195 m

lunghezza
610 mt

50 mt

Imbocco
Nord
pk 3+970

PGEP LATO NORD

tratta di Handover

693 mt

550 mt

371 mt

Palo
h 30 m

Antenna
Vodafone
h 18 m

Antenna
TIM
h 20 m

ST

nicchione
tecnologico
pk 2+120

viadotto

LOCALE PGEP Sud

Imbocco
Sud
pk 1+270