

ROVERETO CTA
Km 71+219 LS

Bivio/PC PJ2 Acquaviva
PC/PJ1 Acquaviva
Km 0+500 AC
Km 85+525 LS

Mattarello
Km 87+222

SSE ex-Murazzi
Km 0+250 AC

PT Trento
Km 6+740 ca

TRENTO CTA
Km 94+792 LS

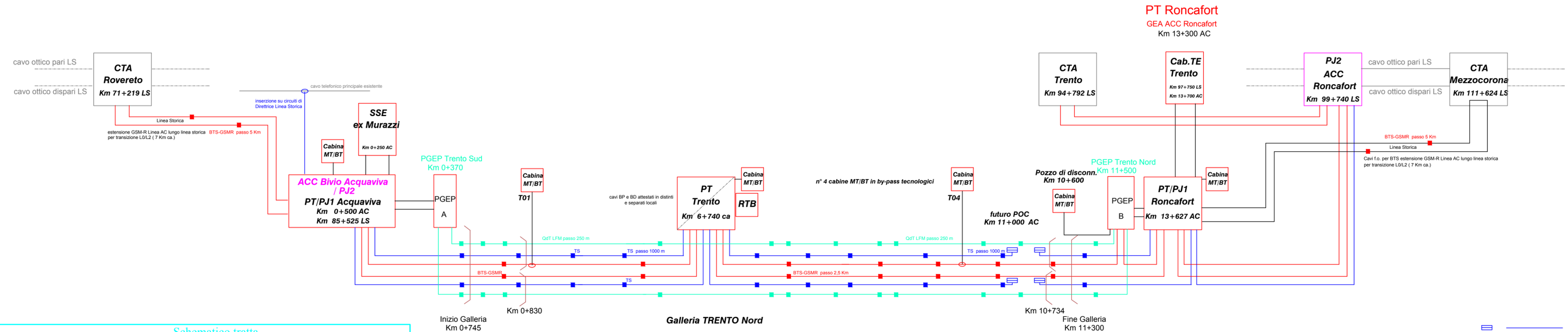
GA-ACC
PT/PJ1
Roncafort
Km 13+627 AC

Cab.TE Trento
Km 97+750 LS
Km 13+700 AC

ACC Roncafort
PJ2
Km 99+740 LS

MEZZOCORONA CTA
Km 111+624 LS

BOLZANO CTA
Km 150+23 LS



Impianti Galleria Trento Nord circonvallazione Trento

COMMITTENTE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J41C09000000005

U.O. SISTEMI TECNOLOGICI DI SICUREZZA E TELECOMUNICAZIONI

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 3: CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO E ROVERETO

Impianti di Telecomunicazioni
Architettura rete cavi principali Fibra Ottica e Rame

SCALA:

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| IB0Q | 3A | R | 58 | AX | ST0000 | 002 | A |

| Revis. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato / Data |
|--------|---------------------|-----------|-------------|------------|-------------|--------------|-------------|---------------------------|
| A | Emissione esecutiva | S. Bonato | Giugno 2020 | L. Storani | Giugno 2020 | C. Mazzocchi | Giugno 2020 | M. Gambaro Giugno 2020 |

File: IB0Q.3.A.R.58.AX.ST.00.0.002.A_CAVITLC.DWG n. Elab.: