

LEGENDA RILIEVO

LEGENDA PROGETTO

INTERVENTI TIPO

- INTERVENTO TIPO 1 (SILVELLO 0+H+02 (km))
- INTERVENTO TIPO 2 (SILVELLO 20+H+09 (km))
- INTERVENTO TIPO 3 (SILVELLO 20+H+40 (km))
- INTERVENTO TIPO 4 (SILVELLO 40+H+41 (km))
- INTERVENTO TIPO 5 (SILVELLO 10+H+01 (km))
- INTERVENTO IN CORRESPONDENZA OPERA D'ARTE

TELECOMUNICAZIONI

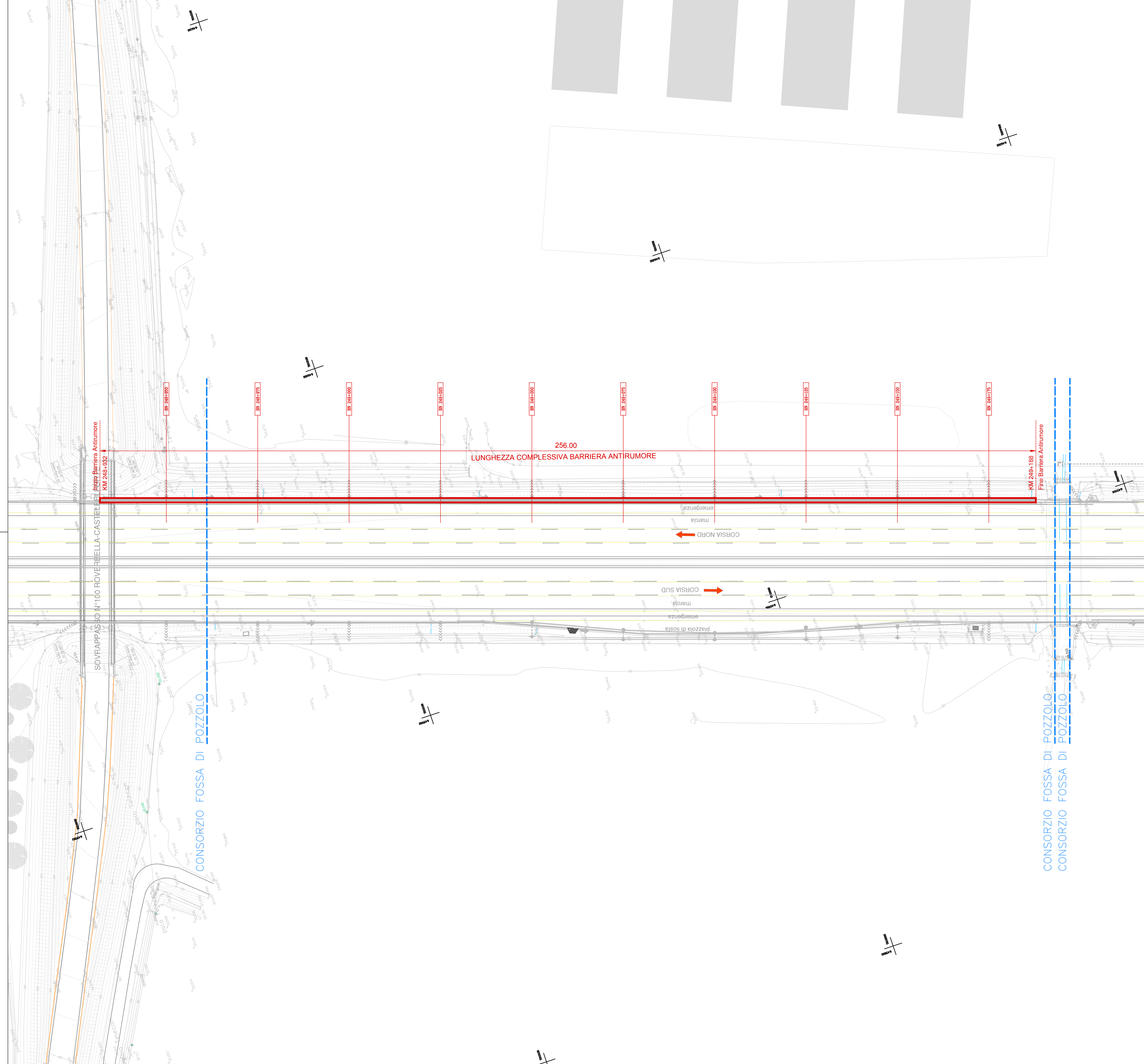
- ENERGIA ELETTRICA
- ACQUEDOTTO/FOGNATURA
- CASOTTI

SEGNALLETICA ORIZZONTALE E SICURVIA

PIAZZOLE

PISTE

SCHEMA BY-PASS



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
 dott.ing. **ROBERTO BOSETTI**
 ISCRIZIONE ALBO N° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 dott. Ing. Roberto Bosetti

autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

B	LOTTO 3 - da Nogare Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)
7.3.2.1	INTERVENTI DI MITIGAZIONE - BARRIERE ANTIRUMORE Barriere in carreggiata nord Barriera B248+932N da km 248+932 a km 249+188 Planimetria di rilievo e di progetto scala 1:500

0	MAR. 2021	EMISSIONE	A. SARZI	M. BRUGNOLLI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:

IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:

DIREZIONE TECNICA GENERALE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO
 dott.ing. **CARLO COSTA**
 Nr. 881
 INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN