

LEGENDA RILIEVO

LEGENDA PROGETTO

PROGRESSIVE SOTTOSEZIONI INTERVENTO NELLO SPARTITRAFFICO

TELECOMUNICAZIONI
ENERGIA ELETTRICA
ACQUEDOTTO/FOGNAIURA
GASDOTTI

SEGNALITICA ORIZZONTALE E SICURVIA

PIAZZOLE

PISTE

SCHEMA BY-PASS

LEGENDA RILIEVO

INTERVENTO TIPO 1 DISLIVELLO 0-1+02 (sm)

INTERVENTO TIPO 2 DISLIVELLO 20-1+20 (sm)

INTERVENTO TIPO 3 DISLIVELLO 25-1+25 (sm)

INTERVENTO TIPO 4 DISLIVELLO 40-1+40 (sm)

INTERVENTO TIPO 5 DISLIVELLO 1+41 (sm)

INTERVENTO IN CORRESPONDENZA OPERA D'ARTE

LEGENDA PROGETTO

INTERVENTO TIPO 1 DISLIVELLO 0-1+02 (sm)

INTERVENTO TIPO 2 DISLIVELLO 20-1+20 (sm)

INTERVENTO TIPO 3 DISLIVELLO 25-1+25 (sm)

INTERVENTO TIPO 4 DISLIVELLO 40-1+40 (sm)

INTERVENTO TIPO 5 DISLIVELLO 1+41 (sm)

INTERVENTO IN CORRESPONDENZA OPERA D'ARTE

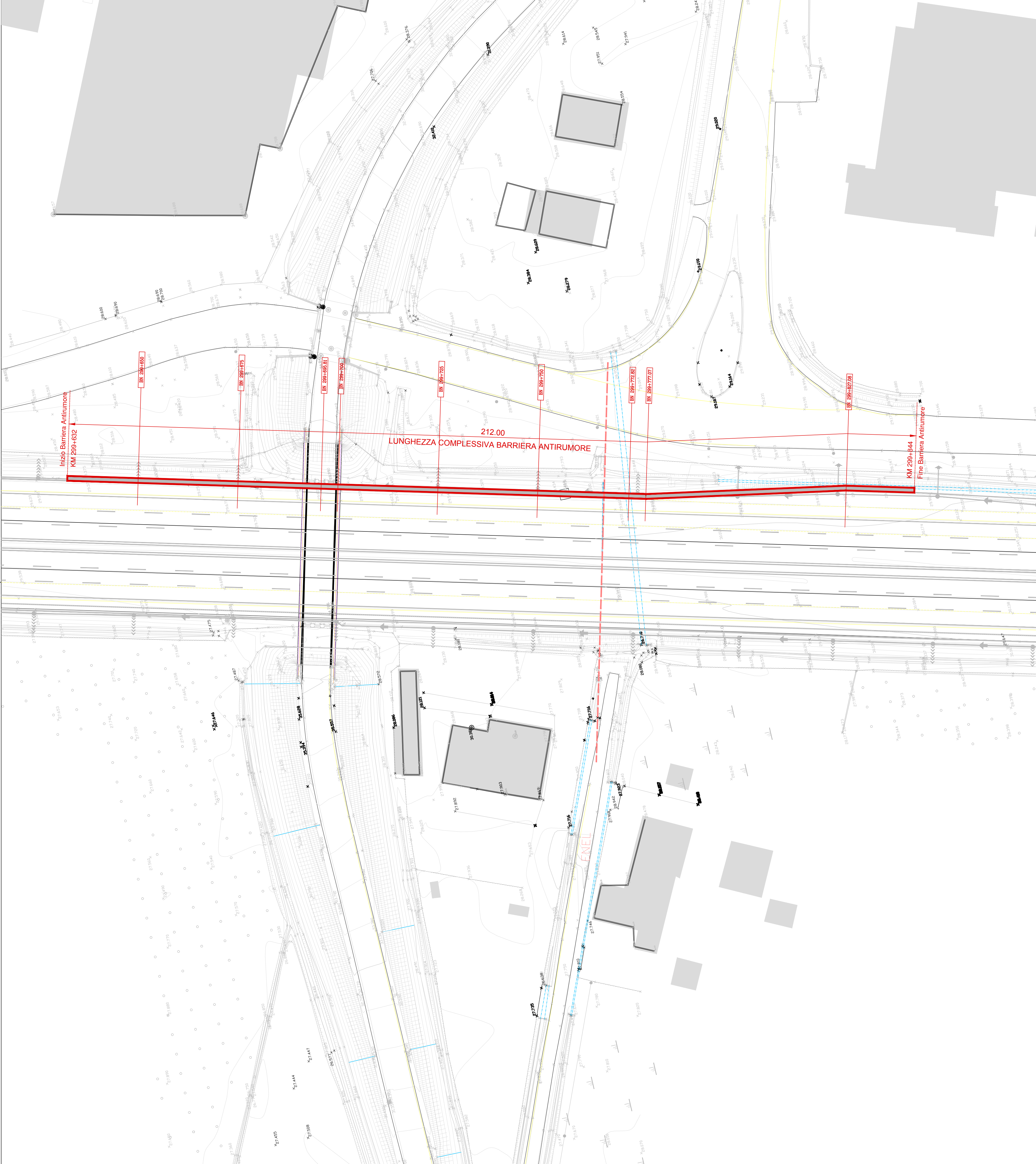
TELECOMUNICAZIONI
ENERGIA ELETTRICA
ACQUEDOTTO/FOGNAIURA
GASDOTTI

SEGNALITICA ORIZZONTALE E SICURVIA

PIAZZOLE

PISTE

SCHEMA BY-PASS



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
dot. Ing. **ROBERTO BOSETTI**
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dot. 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 Nogarole Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)
7.3.19.1	INTERVENTI DI MITIGAZIONE - BARRIERE ANTIRUMORE BARRIERA IN CARREGGIATA NORD BARRIERA B299+632N DA Km 299+632 A Km 299+844 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:

DATA PROGETTO: LUGLIO 2009

NUMERO PROGETTO: 31/09

DIREZIONE TECNICA GENERALE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO
Dot. Ing. **CARLO COSTA**
Nr. 891
INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN

IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA: