

### LEGENDA RILIEVO

  Intervento a bettoni  
  Barriera  
  Fianchi

**FERROVIE EMPIRANTI**  
 A 1 binario  
 A 2 binari  
 Elettrificato  
 con binaioli  
 con piano

**IDROGRAFIA**  
 Fiume  
 Lago, stagno  
 Acquedotto  
 Canale  
 In galleria  
 Condotta forata  
 con piano inclinato  
 condotta fognatura

**INFRASTRUTTURE**  
 Linea ferroviaria  
 Linea elettrica  
 Linea aerea  
 Linea di comunicazione  
 Linea di illuminazione pubblica  
 Linea di illuminazione privata  
 Linea di illuminazione stradale  
 Linea di illuminazione pubblica

**VAIE VEGETAZIONE E AEROCOLTURE**  
 Vigna  
 Frutto  
 Limiti di coltura  
 Piantato  
 Anello  
 Vento  
 Tenda scoperta  
 Piatto scoperto  
 Risciacquo

### LEGENDA PROGETTO

INTERVENTO TIPO 1 DISLIVELLO 0-10-20 (cm)  
 INTERVENTO TIPO 2 DISLIVELLO 20-40-20 (cm)  
 INTERVENTO TIPO 3 DISLIVELLO 40-40-40 (cm)  
 INTERVENTO TIPO 4 DISLIVELLO 40-40-50 (cm)  
 INTERVENTO TIPO 5 DISLIVELLO 10-40 (cm)  
 INTERVENTO IN CORRISPONDENZA OPERA D'ARTE

TELECOMUNICAZIONI  
 ENERGIA ELETTRICA  
 ACQUEDOTTO / FOGNATURA  
 GASDOTTI

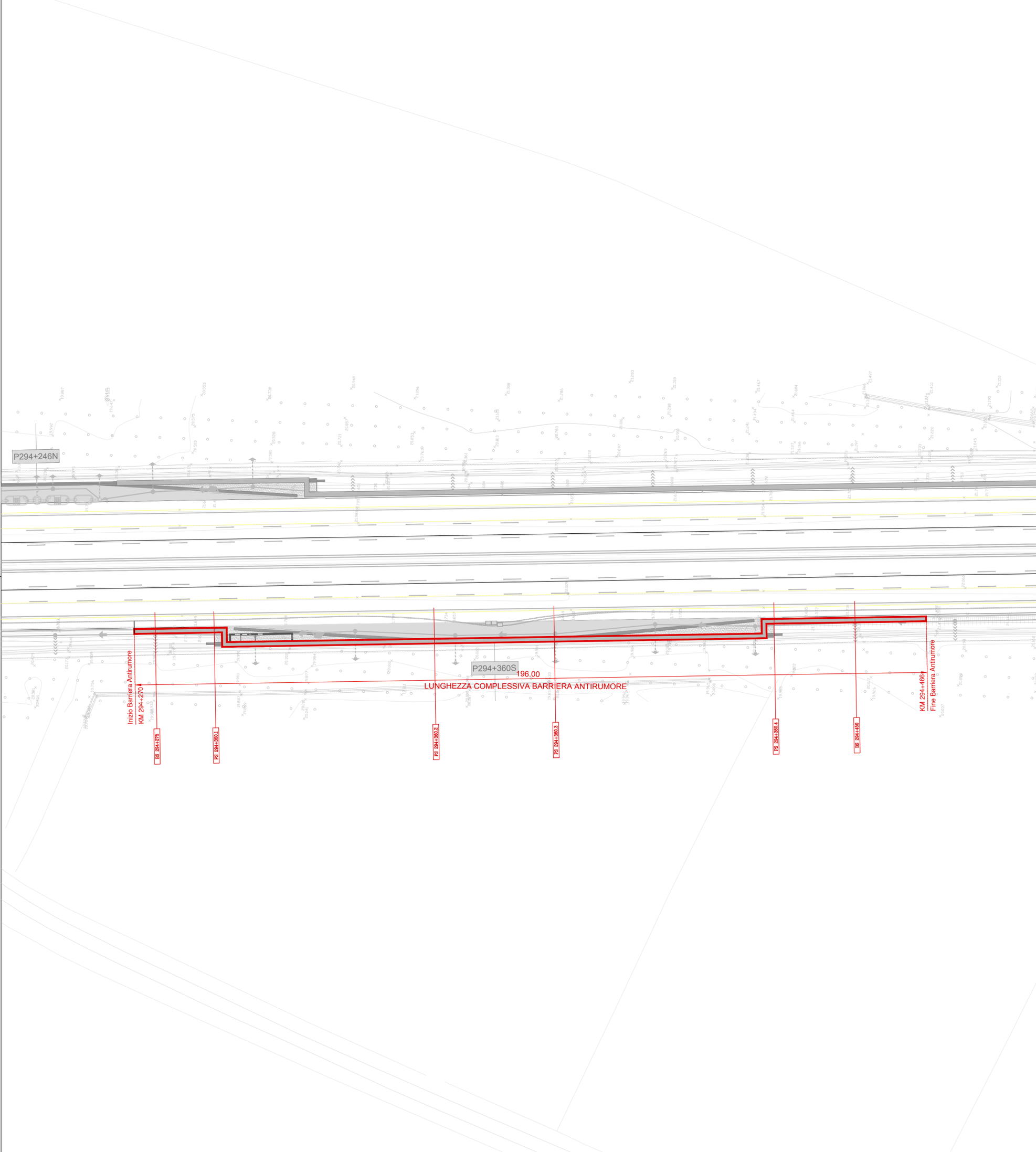
  270  
  218-025

### SEGNALETICA 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  
 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>B</b>	<b>LOTTO 3 - da Nogarole Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)</b>
7.4.26.1	<b>INTERVENTI DI MITIGAZIONE - BARRIERE ANTIRUMORE</b> BARRIERA IN CARREGGIATA SUD BARRIERA B294+270S DA Km 294+270 A Km 294+466 PLANIMETRIA DI RILIEVO E DI PROGETTO SCALA 1:500

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

**DIREZIONE TECNICA GENERALE**

IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:  
**ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO**  
**Dot. Ing. CARLO COSTA**  
 Nr. 891  
**INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN**