

LEGENDA RILIEVO

- Intervento a livello
- Intervento a banchina
- Intervento a ruota

LEGENDA PROGETTO

- INTERVENTO TIPO 1 DISLIVELLO 0-+0,22 (sm)
- INTERVENTO TIPO 2 DISLIVELLO 22-+0,29 (sm)
- INTERVENTO TIPO 3 DISLIVELLO 40-+0,40 (sm)
- INTERVENTO TIPO 4 DISLIVELLO 40-+0,51 (sm)
- INTERVENTO TIPO 5 DISLIVELLO 14-+0,51 (sm)
- INTERVENTO IN CORRISPONDENZA OPERA D'ARTE

TELECOMUNICAZIONI

- ENERGIA ELETTRICA
- ACQUEDOTTO / FOGNATURA
- GASDOTTI

FERROVIE EMPIRANTI

- A 1 binario
- A 2 binari

IDROGRAFIA

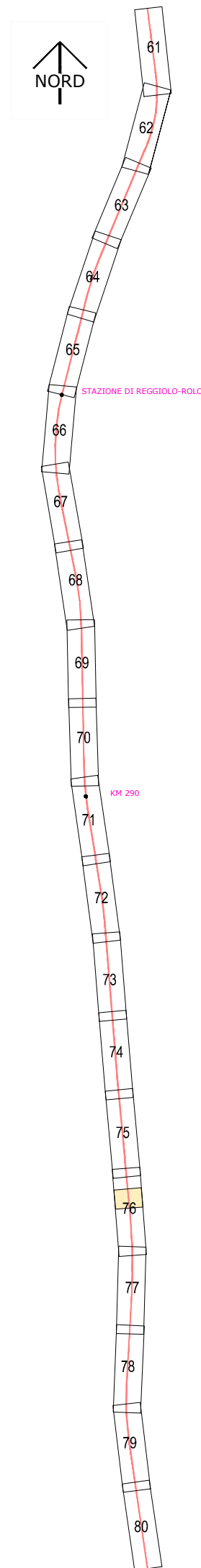
- Canali
- In palizzata
- Condotta forata
- condotta fognatura

INFRASTRUTTURE

- Linee telefoniche
- Linee elettriche
- Linee gas
- Linee acqua
- Linee fognarie

VEGETAZIONE E AREE COLTIVATE

- Vigna
- Frutteto
- Prato
- Limiti di coltura
- Arancio
- Vivajo
- Terra scoperta
- Piada scoperta
- Rivestimento

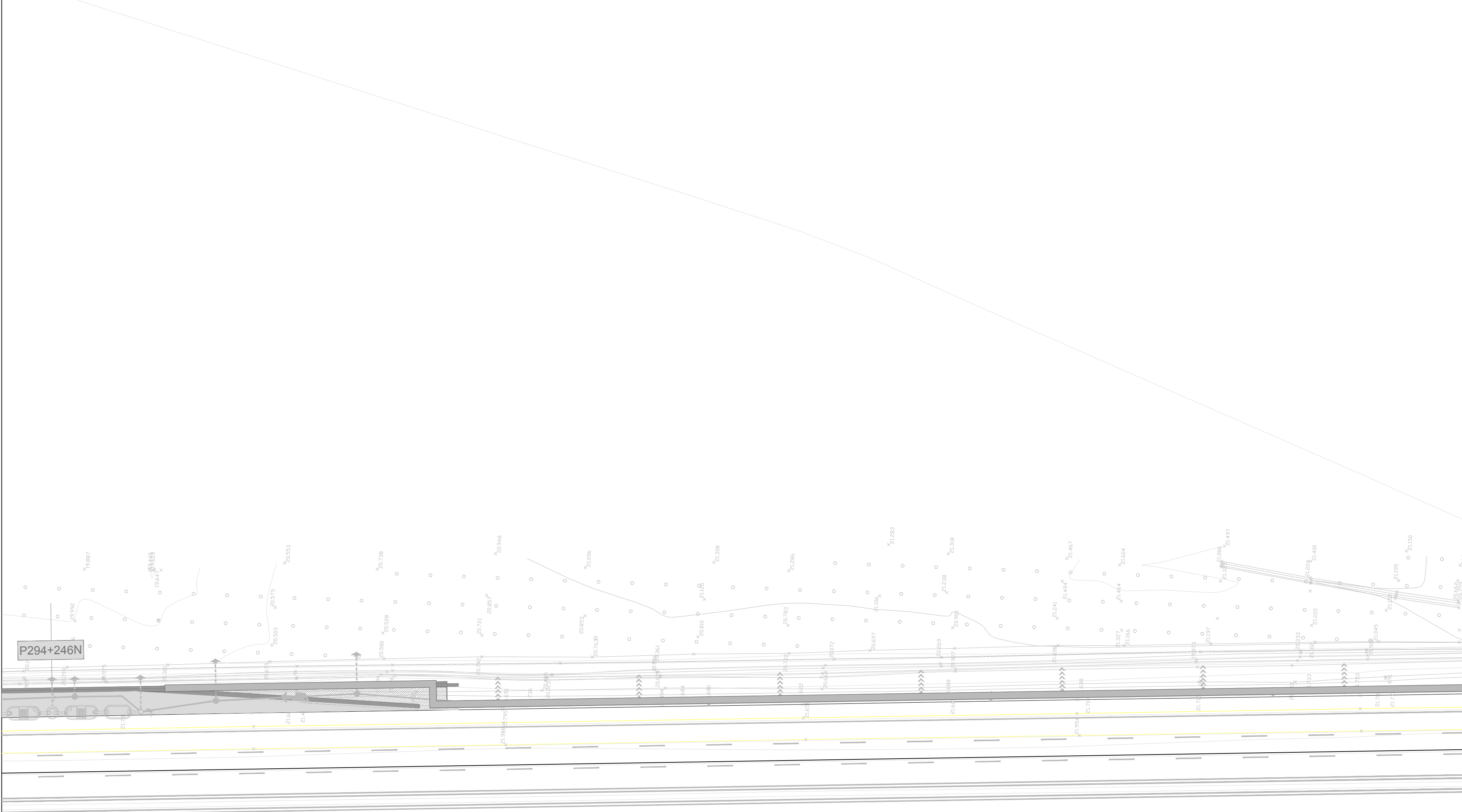


SEGNALETICA ORIZZONTALE E SICURVIA

PIAZZOLE

PISTE

SCHEMA BY-PASS



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
 dott.ing. **ROBERTO BOSETTI**
 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	LOTTO 3 - da Nogarole Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)
7.4.26.1	INTERVENTI DI MITIGAZIONE - BARRIERE ANTIRUMORE BARRIERA IN CARREGGIATA SUD BARRIERA B294+270S DA Km 294+270 A Km 294+466 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
 Dott.ing. **CARLO COSTA**
 Nr. 891
 INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN

