

**LEGENDA RILIEVO**

**LEGENDA PROGETTO**

**INTERVENTO TIPO 1 (SINISTRA)**

- INTERVENTO TIPO 1 (SINISTRA) - LIVELLO 0+00-0+20
- INTERVENTO TIPO 1 (SINISTRA) - LIVELLO 0+20-0+40
- INTERVENTO TIPO 1 (SINISTRA) - LIVELLO 0+40-0+60
- INTERVENTO TIPO 1 (SINISTRA) - LIVELLO 0+60-0+80
- INTERVENTO TIPO 1 (SINISTRA) - LIVELLO 0+80-0+100
- INTERVENTO IN CORRESPONDENZA OPERA D'ARTE

**INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA)**

- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+00-0+20
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+20-0+40
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+40-0+60
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+60-0+80
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+80-0+100
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+100-0+120
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+120-0+140
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+140-0+160
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+160-0+180
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+180-0+200
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+200-0+220
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+220-0+240
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+240-0+260
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+260-0+280
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+280-0+300
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+300-0+320
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+320-0+340
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+340-0+360
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+360-0+380
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+380-0+400
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+400-0+420
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+420-0+440
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+440-0+460
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+460-0+480
- INTERVENTO TIPO 2 (DESTRA) - LIVELLO 0+480-0+500

**TELECOMUNICAZIONI**

- TELECOMUNICAZIONI
- ENERGIA ELETTRICA
- ACQUEDOTTO/FOCINATURA
- GASDOTTI

**PROTEZIONE SOTTOSERVIZI**

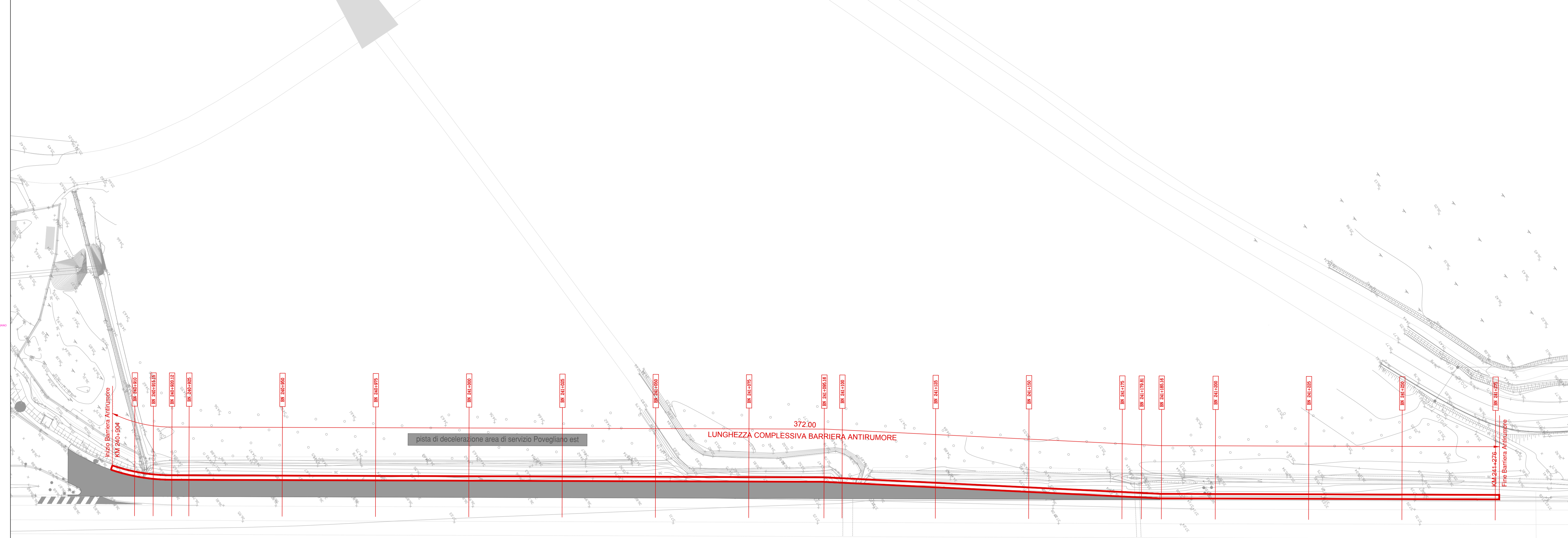
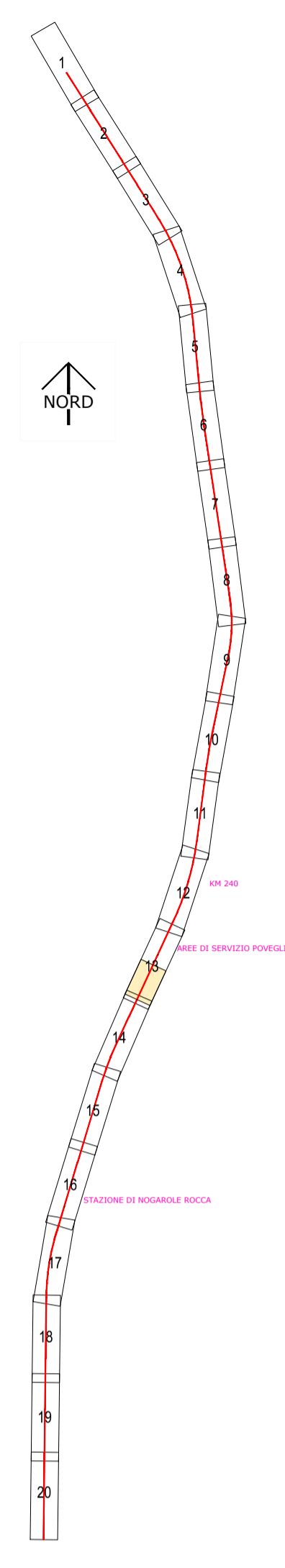
- PROTEZIONE SOTTOSERVIZI

**SEGNALLETICA ORIZZONTALE E SICURVA**

**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 PROGETTO**  
 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>A2</b>	<b>LOTTO 2 - dal km 230+717 a Nogarole Rocca (km 246+185)</b>
<b>7.3.1.1</b>	<b>INTERVENTI DI MITIGAZIONE - BARRIERE ANTIRUMORE</b> Barriere in carreggiata nord Barriera 240+904N da km 240+904 a km 241+276 Planimetria di rilievo e di progetto scala 1:500

0	MAR. 2021	EMISSIONE	A. IDDAU	M. BRUGNOLLI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009	IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA			
NUMERO PROGETTO:	31/09	<b>DIREZIONE TECNICA GENERALE</b>		<b>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO</b> <b>dot.ing. CARLO COSTA</b> Nr. 891 INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN	

