



LEGENDA RILIEVO

LEGENDA PROGETTO

FERROVIE E IMPIANTI EDIFICATI

FERROVIE E IMPIANTI

EDIFICI

EROSIONE

INFRASTRUTTURE

VARIE VEGETAZIONE E AREE COLTIVATE

TELECOMUNICAZIONI

ENERGIA ELETTRICA

ACQUEDOTTO/FOGNAIURA

GASDOTTI

SEGNALITICA ORIZZONTALE E SICURVIA

PIAZZOLE

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)

A1	LOTTO 2 - dal km 223+100 al km 230+717
6.3.5.1.	INTERVENTI DI MITIGAZIONE - BARRIERE ANTIRUMORE Barriere in carreggiata nord Barriere B227+552N da km 227+552 a km 227+792 Planimetria di rilievo e di progetto scala 1:500

0	MAR. 2021	EMISSIONE	A. BERTOLDI	M. BRUGNOLLI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009	 DIREZIONE TECNICA GENERALE		 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO Dot. Ing. CARLO COSTA Nr. 891 INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN	
NUMERO PROGETTO:	31/09				