



**LEGENDA RILIEVO**

**LEGENDA PROGETTO**

TELECOMUNICAZIONI  
ENERGIA ELETTRICA  
ACQUA SOTTOPASSANTE  
GASOFI  
P263  
P263.05

SEGNALLETICA ORIZZONTALE E SICURVIA

PIAZZOLE

SCHEMA BY-PASS

V1	X	646350.55
	Y	4996261.50
Sviluppo 191.00 m		
Raggio 3000.00 m		
Ang al centro 3.64°		
C1	X	649254.50
	Y	4995502.39

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 Nogarele Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)  
**3.6.1.3** PROGETTO STRADALE  
 Tratto dal km 261+550 al km 263+700-Ponte sul canale diversivo Fissero-Tartaro e ponte sul fiume Mincio  
 Planimetria di progetto scala 1:500 - Tavola 3

0	MAR. 2021	EMISSIONE	G. BERBERA	M. ZINI	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  
n. 381  
INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN