

LEGENDA

Elementi morfologici naturali

- Asse di dosso fluviale
- Traccia di paleoalveo incassato o a livello della piana
- Orio di terrazzo alluvionale

Idrografia

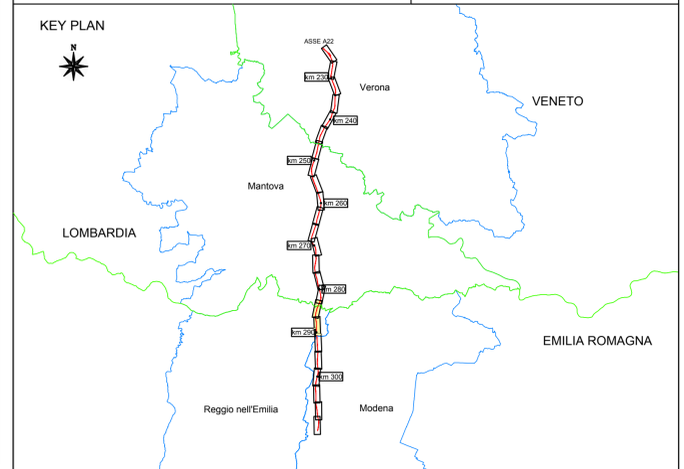
- Fiume Secchia
- Corso d'acqua principale
- Lago di cava

Curve di livello

- 60 - Isoipsa principale (eq. 5 m)
- 59 - Isoipsa secondaria (eq. 1 m)
- Confine Comunale

OPERE IN PROGETTO

- ASSE AMPLIAMENTO CENTRALE
- ASLS AMPLIAMENTO LATERALE SIMMETRICO
- ASLA AMPLIAMENTO LATERALE ASIMMETRICO
- ASAP ALLARGAMENTO PISTE DI ACCELERAZIONE/DECELERAZIONE
- ASPM PIAZZOLE CON MURO
- ASPM PIAZZOLE IN REGGIOLO
- MO1-SISTEMAZIONE A VERDE SINCOLO
- MO2-SISTEMAZIONE A VERDE SINCOLO A1
- MO3-MUR. BACINI DI LAMINAZIONE
- MOS BARRIERE ANTIRUMORE



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

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)

1	ELABORATI GENERALI
2.3.6.	STUDI GEOLOGICI E GEOTECNICI Regione Emilia Romagna Carta Geomorfologica - tav. 1/4 (scala 1:5000)

0	GIU. 2020	EMISSIONE	ENGE0 S.r.l.	G. BERRERA	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
Nr. 991
INGENIEURKAMMER
DER PROVINZ BOZEN