

LEGENDA

Elementi morfologici naturali

- Asse di dosso fluviale
- Traccia di paleovalve incassato o a livello della pianura
- Orlo di terrazzo alluvionale

Unità morfologiche

- Conoide del F. Secchia
- Bassa pianura

Idrografia

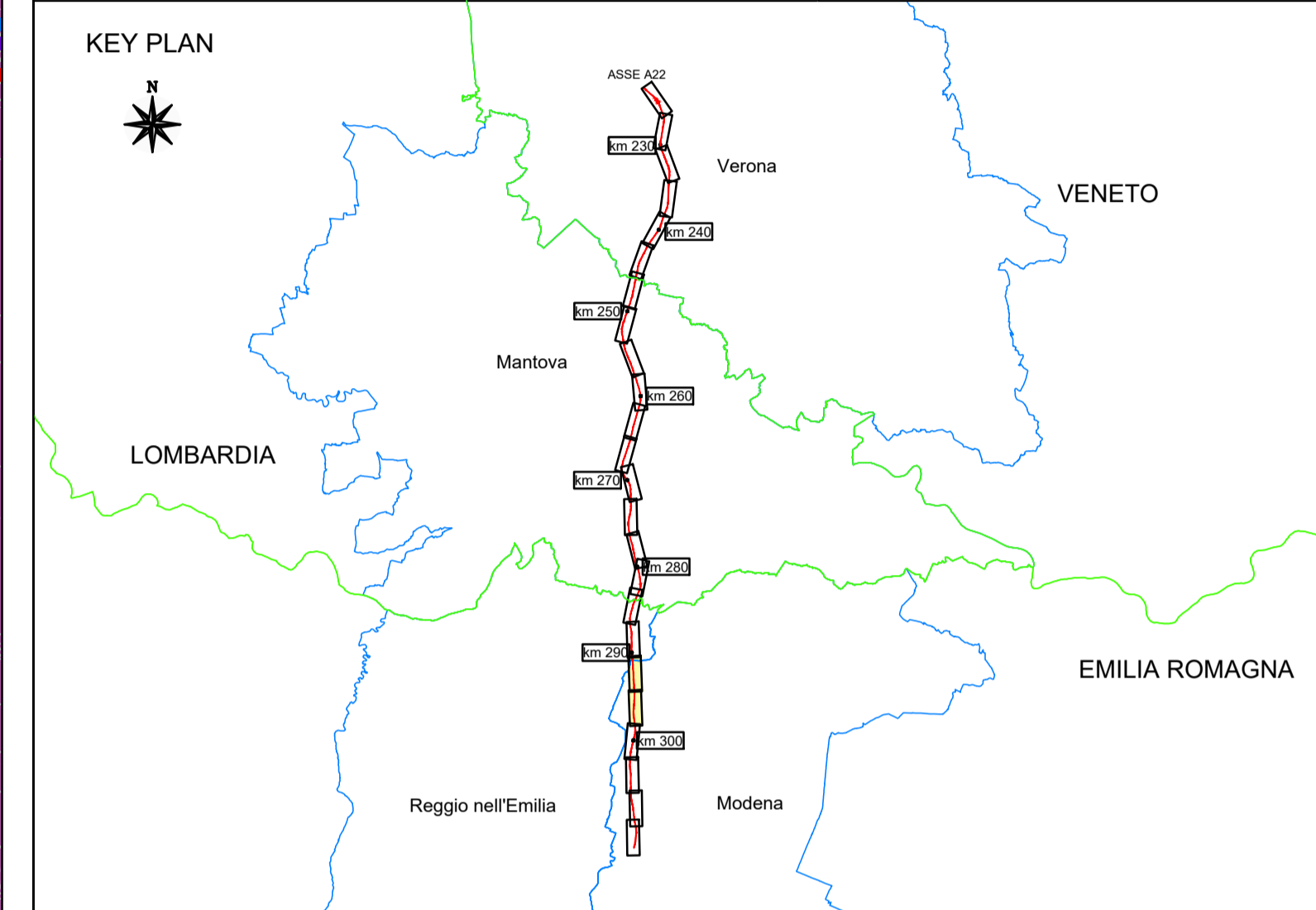
- Fiume Secchia
- Corso d'acqua principale
- Lago di cava

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
- ASLS AMPLIAMENTO LATERALE ASIMMETRICO
- ASLP ALLARGAMENTO PISTE DI ACCELERAZIONE/DECELERAZIONE
- ASPM PIAZZOLE CON MURD
- ASPR PIAZZOLE IN RILEVATO
- M01-SISTEMAZIONE A VERDE SVINCOLI
- M02-SISTEMAZIONE A VERDE SVINCOLO A1
- M03-MUR DI CHIUSURA DI LAMINAZIONE
- M05 BARRIERE ANTIRUMORE



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)

1 .	ELABORATI GENERALI
2.3.7	STUDI GEOLOGICI E GEOTECNICI Regione Emilia-Romagna Carta Geomorfologica - tav. 2/4

1	SETT. 2023	RICHIESTE INTEGRAZIONI M.A.S.E.	ENGO s.r.l.	G. BERRERA	C. COSTA
0	MAR. 2021	EMISSIONE	ENGO 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
 dott. ing. **CARLO COSTA**
 N.° 991
 INGEGNIERKAMMER DER PROVINZ BOZEN