

**LEGENDA Litologia**

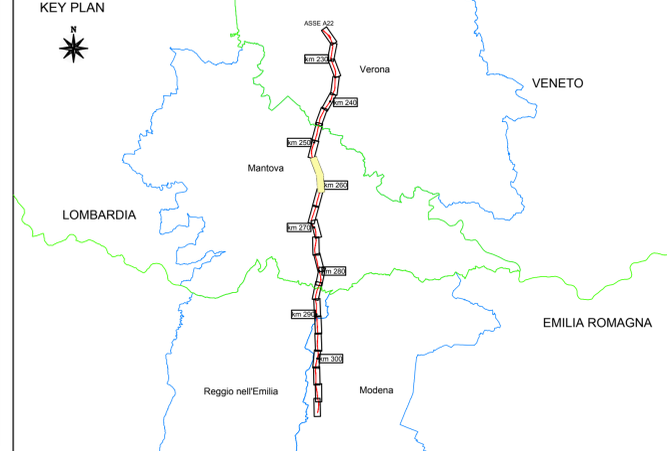
- Depositi prevalentemente sabbiosi, talora sabbioso limosi
- Depositi prevalentemente limosi, talora limoso sabbiosi
- Depositi prevalentemente argillosi e limosi
- Depositi prevalentemente argillosi o limosi con elevati tenori di sostanza organica, torbe

**LEGENDA Nomenclatura indagini**

- Sondaggi
  - SC1 Sondaggio a carotaggio continuo
  - SC2 Sondaggio c.c. attrezzato per prova Down-Hole
  - SC3 Sondaggio c.c. attrezzato per prova Down-Hole con escavatore (trincea o pozzetto esplorativo)
- Saggi
  - MO-T44 Sondaggio spirale (cod. Provincia-numero)
  - VR-S2 Sondaggio scarpato laterale (cod. Prov.-numero)
  - MN-F2 Sondaggio scarpato di guardia (cod. Prov.-numero)
- Prove penetrometriche
  - CPT1 Prova pen. statica con punta meccanica
  - CPT2 Prova pen. statica con punta elettrica e piezometro
  - CPT3 Prova pen. dinamica
- Prove sismiche
  - MASW1 Prova MASW

**OPERE IN PROGETTO**

- ASCE IMPIANTO CENTRALE
- ASL IMPIANTO LATERALE SIMMETRICO
- ASLA IMPIANTO LATERALE ASIMMETRICO
- ASAP ALLARGAMENTO PISTE DI ACCELERAZIONE/DECELERAZIONE
- ASPM PIAZZOLE CON MARCO
- ASPR PIAZZOLE IN RILEVATO
- W01-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA
- W02-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W03-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W04-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W05-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W06-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W07-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W08-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W09-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W10-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W11-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W12-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W13-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W14-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W15-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W16-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W17-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W18-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W19-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W20-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W21-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W22-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W23-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W24-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W25-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W26-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W27-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W28-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W29-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W30-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W31-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W32-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W33-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W34-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W35-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W36-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W37-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W38-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W39-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W40-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W41-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W42-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W43-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W44-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W45-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W46-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W47-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W48-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W49-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W50-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W51-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W52-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W53-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W54-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W55-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W56-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W57-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W58-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W59-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W60-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W61-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W62-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W63-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W64-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W65-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W66-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W67-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W68-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W69-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W70-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W71-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W72-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W73-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W74-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W75-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W76-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W77-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W78-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W79-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W80-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W81-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W82-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W83-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W84-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W85-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W86-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W87-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W88-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W89-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W90-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W91-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W92-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W93-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W94-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W95-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W96-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W97-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W98-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W99-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT
- W100-SISTEMAZIONE A VERDE SINCRONIZATA AT



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
2.2.3.	STUDI GEOLOGICI E GEOTECNICI Regione Lombardia Carta Geolitologica con ubicazione indagini - tav. 2/5 (scala 1:5000)

0	MAR. 2021	EMMISSIONE	ENGE 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  
 INGEGNERKAMMER DER PROVINZ BOZEN