

**LEGENDA**

**VIABILITA'**

- Strade e superfici asfaltate
- Murciopied
- Strade e superfici sterrate
- Tratture
- Sentiero

**EDIFICATO**

- Edificio in muratura
- Baracca
- Capannone, tettoia
- Ruere

**IDROGRAFIA**

- Fosso
- Lago, stagno
- Canale
- in galleria
- Condotta forata con piano ricinto
- Ruicello
- Fiume, torrente

**INFRASTRUTTURE**

- metanodotto
- palo metanodotto
- serbatoio gas
- battola telecan
- linea telecan
- palo telecan
- battola telecan
- collettore fognari acque nere
- battola generica
- collettore fognari acque bianche
- acquedotto
- battola fognatura
- capitolo
- larante
- serbatoio scavebotto
- palo generico
- palo ferrovia
- battola enel
- battola illuminazione pubblica
- palo illuminazione pubblica

**VEGETAZIONE**

- Limite zona boscata
- Prato
- Prato selenato
- Zona boscata

**FORME DEL TERRENO ARTIFICIALI**

- Mura di sostegno
- Mura a secco
- Mura divisorie
- Mura in muratura
- Testa roccia
- Piede roccia
- Testa scarpata
- Piede scarpato

**RECINZIONI**

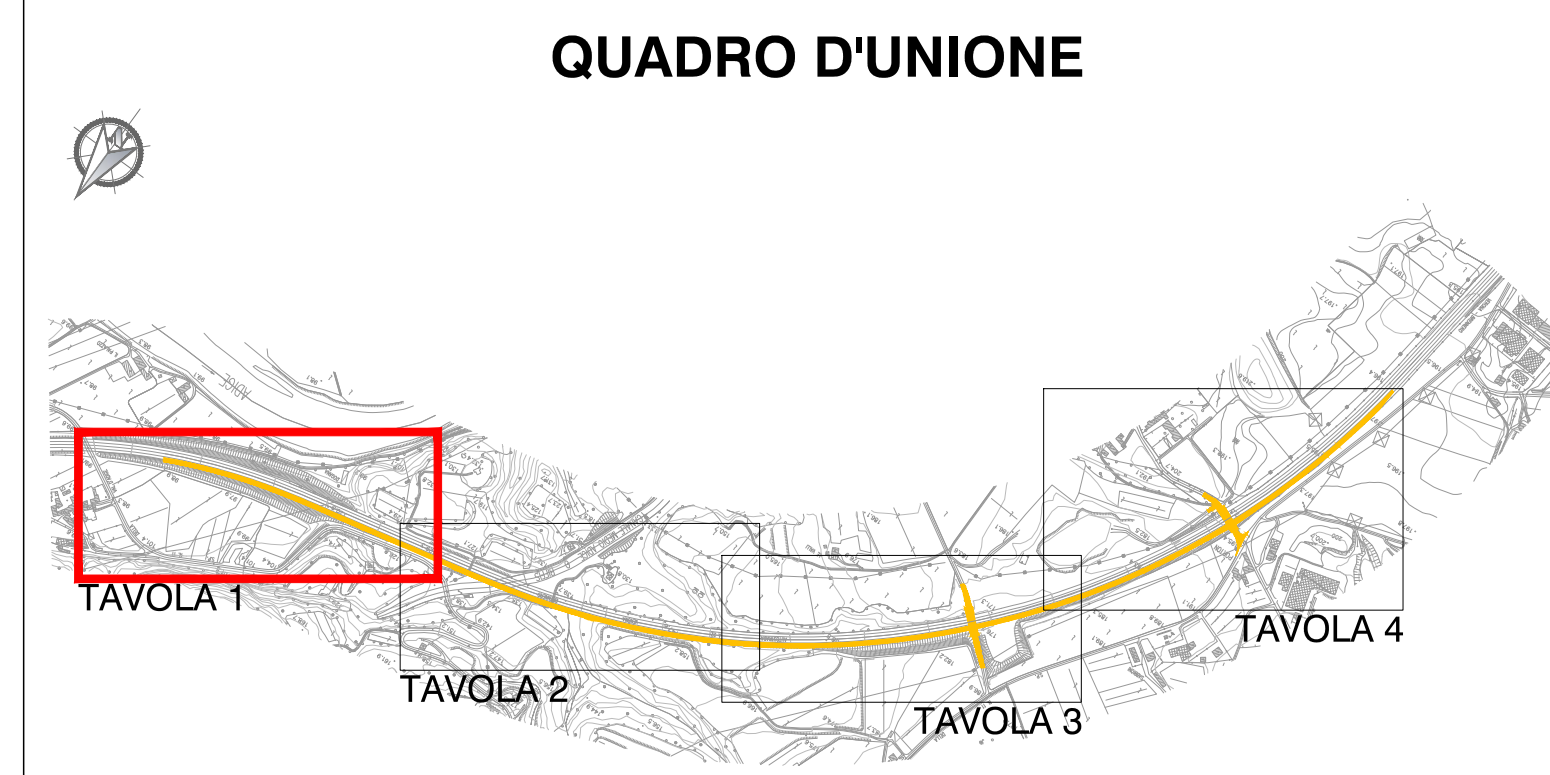
- Recinzione generica
- Filo spinato
- Staccionata
- Siepe

**PUNTI DI POSIZIONE NOTA**

- 534 in Punto quotato TRIGONOMETRICO REGIONE TRENTO ALTO-ADIGE
- utilizzati nel rilievo
- non utilizzati nel rilievo
- topografici utilizzati nel rilievo
- topografici non utilizzati nel rilievo
- Capisaldi di LIVELLAZIONE ISM
- Capisaldi di LIVELLAZIONE PAT
- utilizzati nel rilievo
- utilizzati nel rilievo

**VARIE**

- Curve di livello dirette
- Curve di livello intermedie



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO  
 dott. Ing. ROBERTO BOSETTI  
 INSCRIZIONE ALBO n° 1027

# autostrada del brennero

ALLARGAMENTO DELLA CARREGGIATA SUD AUTOSTRADALE IN CORRISPONDENZA DELLA SALITA DI AFFI TRA LA PROG. KM 201+285 E LA PROG. KM 203+930 E RIFACIMENTO DEI SOVRAPPASSI AUTOSTRADALI N°68 "RIVOLI-ZUANE" E N°69 "S.C. RIVOLI-CAPRINO"

11.1.1.1 PROGETTO STRADALE ALLARGAMENTO CARREGGIATA SUD Planimetria stato di fatto Tavola 1

0	MAG-2008	EMMISSIONE	ATA ENGINEERING SRL	F. OSS PAPOT	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA:	MAGGIO 2008				
NUMERO PROGETTO:	29/08				

DIREZIONE TECNICA GENERALE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO  
 Nr. 081  
 ING. CARLO COSTA  
 INGENIEURAMMER DER PROVINZ BOZEN