



LEGENDA

VIABILITA'

- Strade a superfici asfaltate
- Marciapiedi
- Strade a superfici esterne
- Segnaletica

EDIFICATO

- Edificio in muratura
- Baracca
- Capanna, tettoia
- Ruota

IDROGRAFIA

- Fosso
- Ruscio
- Lago stagno
- Fiume, torrente

ACQUEDOTTO

- Canale
- In galleria
- coperto
- Canalotto forato con rete ricoperta
- In galleria

INFRASTRUTTURE

- metronalotto
- palo metronalotto
- baracchessa gas
- torre telecom
- linea telesele
- palo telesele
- torre telecom
- collettore fognari acque nere
- collettore fognari acque bianche
- scavamento

VEGETAZIONE

- Linee zona boscosa
- Prato
- Prato alberato
- Zona boscosa

FORME DEL TERRENO ARTIFICIALI

- Muro a sostegno
- Muro a secco
- Muro di scarpata
- Muro in muratura
- Testo roccia
- Fiume roccia
- Testo scarpato
- Muro scarpato

RECINZIONI

- Recinzione generica
- Filo spinato
- Staccionata
- Sepe

PUNTI DI POSIZIONE NOTA

- in P. Punto quotato
- RESINE TRINTE ALTO ADIZE
- utilizzati nel rilievo
- non utilizzati nel rilievo
- topografici utilizzati nel rilievo
- topografici non utilizzati nel rilievo

VARIE

- Curve di livello direttori
- Curve di livello interne



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
Ing. ROBERTO BOSSETTI
 iscrizione n. 1007

RESPONSABILE DEL PROGETTO
 Ing. Roberto Bossetti

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"

11.114 PROGETTO STRADALE
 ALLARGAMENTO CARREGGIATA SUD
 Planimetria stato di fatto
 Tavola 4

| REVISIONE | DATA | EMMISSIONE DESCRIZIONE | ITA. INGEGNERILE/RECI. RESAZIONE | F. OSS. PAPOT VERIFICA | C. COSTA APPROVAZIONE |
|-----------|----------|------------------------|----------------------------------|------------------------|-----------------------|
| 0 | MAG-2022 | | | | |

NUMERO PROGETTO: 29/08

SCALA 1:500