



LEGENDA RILIEVO

EDIFICATO	<ul style="list-style-type: none"> Edificio in muratura capannoni o torcia Baracca Rudere
FERROVIE E IMPIANTI	<ul style="list-style-type: none"> A 1 binario A 2 binari Elettrodotti con tralicci Elettrodotti con piloni Fosso Passo Acquedotto Canale In galleria Condotta forata con piano inclinato Condotta foratura
IDROGRAFIA	<ul style="list-style-type: none"> metanodotto palo metanodotto sanarchesca gas bolina gas linea telecom palo telecom bolina telecom collettore fognaie acque nere bolina generica bolina fognaie bolina fognaie
INFRASTRUTTURE	<ul style="list-style-type: none"> caditoia bolina acquedotto strada sanarchesca acquedotto palo generico bolina enel pala illuminazione pubblica con relativo pannello bolina illuminazione pubblica pala illuminazione pubblica
VARIE	<ul style="list-style-type: none"> Vigneto Prato Frutteto Limite di coltura Proprietà Attivo Oliveto Vivajo Testa scopata Ficco scopata Recinzione

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

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

responsabile del progetto
 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)

A2	LOTTO 2 - dal km 230+717 a Nogarole Rocca (km 246+185)
3.3.1.	PROGETTO STRADALE Planimetria stato di fatto scala 1:500 Dal km 230+200 al km 231+100

0	MAR. 2021	EMMISSIONE	G. DALDOS	M. TAMANI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009				
NUMERO PROGETTO:	31/09				

DIREZIONE TECNICA GENERALE

INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN