



LEGENDA

EDIFICATO	INFRASTRUTTURE
Sedime edifici esistenti	Pozzetto prefabbricato 60x60 cm con caditoia in ghisa C250
	Chiusino in ghisa 800 cm classe D400
	Tubazione in pvc
	Tubazione c/c vbc
	Camera di ispezione acque bianche 120x200 cm
	Pozzetto 120x120 cm con caditoia
	Canale trapezoidale in c/c larg. max 1,20 m prof. 0,57 m
	Barriera di sicurezza stradale
	Recinzione
	Casetta alla francese
	Limite zona rilevata alterata
	Prato
	Prato alberato
	Zona boscata
	Zona taglio piante
PAVIMENTAZIONI	
Conglomerato bituminoso	
Marciapiedi	
Viabilità secondaria da adeguare	
Sovrappassi	

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
dot. 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"

11.2.2 PROGETTO STRADALE SOVRAPPASSO NR 68 RIVOLI-ZUANE Planimetria stato di progetto

REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
0	MAG-2022	EMISSIONE	ATA ENGINEERING - F. RECH	F. OSS PAPOT	C. COSTA
DATA: MAGGIO 2008 NUMERO PROGETTO: 29/08					



DIREZIONE TECNICA GENERALE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOZZANO
Dot. Ing. CARLO COSTA
 Nr. 891
 INGEGNERCAMMER DER PROVINZ BOZEN

SCALA 1:500