



S.S. 100 "di Gioia del Colle"
COMPLETAMENTO FUNZIONALE E MESSA IN SICUREZZA DELLA S.S. 100, TRA I KM 44+500 E 52+600 (SAN BASILIO) CON SEZIONE DI TIPO B.

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BA291

RESPONSABILE INTEGRAZIONE SPEDALISTICA
Ing. Alessandro Alotta - Ordine degli Ingegneri di Genova n° 7925 A

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Vito Caporosso - Ordine degli Ingegneri di Taranto n° 1080

IL GEOLOGO
Dott. Carlo Mario Stasi
(Ordine dei Geologi della Puglia n° 270)

L'ARCHITETTO: Dott. Paolo Innocenzo
Edificio MC n. 2571 - architetto di Torino dal D.M. 244/2019

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Alberto SAVARICO

RISA
DIREZIONE TECNICA

AMBERG ENGINEERING
DIREZIONE TECNICA
Ing. Franz Pascher

ETACONS s.r.l.
DIREZIONE TECNICA
Ing. Primo STAGI

INGEGNERI ASSOCIATI
Ing. Tommaso Di Bari
Ing. Vito CAPOROSSO

LAND
DIREZIONE TECNICA
LAND REG. 58
Arch. Andrea KIRMI

PROGETTO STRADALE
Asse principale
Profilo longitudinale Tav. 5 di 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
STBA0201	POOPS001RAFFPOS_A	A	1:2000/200
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	ELAB.	
	0 23	POOPS001RAFFPOS	

A	PRIMA EMISSIONE	GIUGNO 2022	F. Boleffini	V. Caporosso	T. Di Bari
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO