



LEGENDA

- Asse strada di progetto
- Asse complanari
- Corse di progetto
- Controstrade
- Bordo asfaltato
- Bound tratta
- Strada sterrata
- Piede scarpata
- Piede Muri
- Scarpata ciglio
- Segnaletica
- Testa Muri
- Tombino
- Pozzetto generico
- Pozzo
- Cisterna
- Telecom TIM Linea aerea e palo
- Linea bassa tensione aerea e palo
- Rete idrica - Acquedotto Pugliese
- SNAM Metanodotto
- Tombini - Tubi ARMCO interrati
- Linea ferroviaria RFI BA-TA dismessata

(*) 2i Rete Gas - Comunica che le reti di gas metano sono presenti negli abitati e zone limitrofe, pertanto non interferiscono con i lavori del progetto S.S. 100 "di Gioia del Colle" nel tratto compreso tra i Km 44+500 e 52+600 (San Basilio) Nota 2i Rete Gas del 04/11/2021.

(*) Consorzio di bonifica Stomara e Tara - Comunica che gli interventi relativi al progetto S.S. 100 "di Gioia del Colle" nel tratto compreso tra i Km 44+500 e 52+600 (San Basilio) non interessano opere gestite dal Consorzio, ovvero non risultano interferenze, intersezioni o paralleli con le stesse. Nota Consorzio di bonifica Stomara e Tara del 11/11/2021.

(*) Tema Rete Italia - Comunica che le opere in progetto S.S. 100 "di Gioia del Colle" nel tratto compreso tra i Km 44+500 e 52+600 (San Basilio), non comportano interferenze con la rete di trasmissione elettrica Nazionale gestita dalla scrivente Nota Tema Rete Italia del 03/12/2021.

(*) AQP - Vi sono opere di competenza AQP (Rete Idrica) che interferiscono con la redazione del progetto S.S. 100 "di Gioia del Colle" nel tratto compreso tra i Km 44+500 e 52+600(San Basilio). Nota AQP del 26/11/2021.

Sanas GRUPPO PS ITALIANE **DIREZIONE TECNICA**

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 SPECIALE Ing. Alessandro Alitto - Ordine degli Ingegneri di Genova n° 7895/A	PROGETTISTI RIR AMBERG ENGINEERING ETACONS S.p.A. (società di ingegneria) cdi INGEGNERI ASSOCIATI	DIRETTORE TECNICO Prof. Ing. Andrea Del Grosso
IL PROGETTISTA È COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Vito Quatrecchi - Ordine degli Ingegneri di Roma n° 1088	DIRETTORE TECNICO Ing. Franco Puster	DIRETTORE TECNICO Ing. Primo Sgarbi
IL GEOLOGO Dott. Saverio Sisti (Ordine dei Geologi della Puglia n° 275)	DIRETTORE TECNICO Ing. Tommaso Di Bari	DIRETTORE TECNICO Ing. Vito Caporotolo
L'INCHIEDUTO: Dott. Leo Paolo Invernizzi Decreto Min. n. 2571 - 26/06/2010 di Titolo ai sensi del D.M. 244/2010	DIRETTORE TECNICO LAND	Ing. Andrea Sgarbi
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Alberto SANCHEZ		

Interferenze
 Planimetria con indicazione di tutte le interferenze - Tav. 3 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
STBA0291	TDI000INTPL03_A	A	1:2000
PROGETTO	LN. PROG. ANNO		
STBA0291	D 23		
	CODICE ELAB.		
	TDI000INTPL03		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDITO VERIFICATO APPROVATO
A	Prima emissione	Giugno 2020	F.Colombo F.Sgarbi F.Sisti