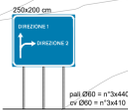


Strada locale a destinazione particolare
Ovest n° 2

Tubazione D500

Strada locale a destinazione particolare
Ovest n° 2

Bretella Nord-Est
CAT. C2



TOMBINO 2
scatolare in c.a.p.
dim 1.5x1.5 m

RACCORDO Bretella
con viab. Provinciale

TOMBINO 3
scatolare in c.a.p.
dim 1.5x1.5 m

TOMBINO 3.2
scatolare in c.a.p.
dim 1.5x1.5 m

TOMBINO 4
scatolare in c.a.p.
dim 1.5x1.5 m

TOMBINO 4.1
scatolare in c.a.p.
dim 1.5x1.5 m

TOMBINO 4.2
scatolare in c.a.p.
dim 1.5x1.5 m

Vasca di prima pioggia
n°3

VIAB. PROVINCIALE
ESISTENTE

VIAB. PODERALE
ESISTENTE

KEY-MAP

SVINCOLO
PER NOCI

SVINCOLO
SAN BASILIO

sanas
GRUPPO IS ITALIANI

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 SPECIALISTICA Ing. Alessandro Alotta - Ordine degli Ingegneri di Genova n° 7995/A	Progettisti RISA INGEGNERIA	DIRETTORE TECNICO Prof. Ing. Andrea Del Grosso
IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Vito Capoforte - Ordine degli Ingegneri di Taranto n° 1080	AMBERG INGINEERING	DIRETTORE TECNICO Ing. Franz Pascher
IL GEOLOGO Dott. Gino Mario Storti Ordine dei Geologi della Puglia n° 2792	ETACONS s.r.l. Società di ingegneria	DIRETTORE TECNICO Ing. Primo Stasi
L'ARCHITETTO: Dott.ssa Paola Inguarola Emanco MC n. 2571 - architetto di 1° fascia al sensi del D.M. 244/2019	INGEGNERI ASSOCIATI cdb	Ing. Tommaso Di Bari Ing. Vito Capoforte
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Alberto SANDRICO	LAND Società di ingegneria	DIRETTORE TECNICO LAND Italia SpA Arch. Andrea KRUM

PROGETTO STRADALE
Segnaletica e barriere di sicurezza
Planimetria della segnaletica stradale - Tav. 7 di 12

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
STBA0291	TO0P500TRAPNO7_A	A	1:1000
PROGETTO	UV. PROG. ANNO	ELAB.	
	23	TO0P500TRAPNO7	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO
A	Prima emissione	Giugno 2023	F. Boletfini V. Capoforte T. Di Bari