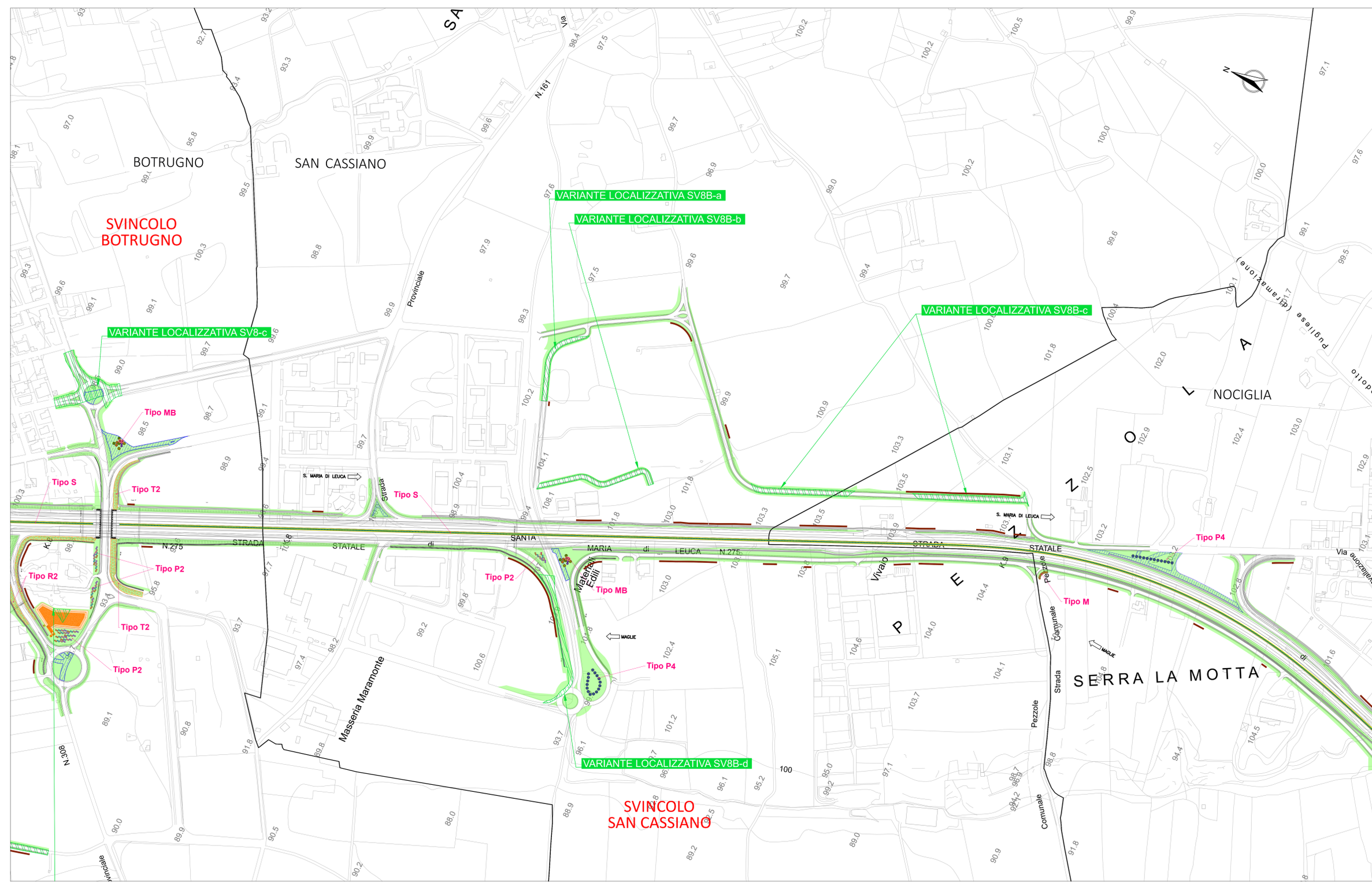


0623E04-BA283 Maglie Leuca  
 SV8B - SAN CASSIANO  
 VARIANTI LOCALIZZATIVE



- LEGENDA - OPERE A VERDE**
- INERBIMENTO**
- Inerbimento tipo "A" da effettuare mediante idrosemina per la sistemazione delle aree pianeggianti
- TIPOLOGICI PIANTUMAZIONI**
- Tipologico D - Sistemazione tratti stradali in dismissione: demolizione totale e asportazione di pavimentazione stradale, riporto di terreno vegetale (spessore 30 cm) e inerbimento
  - Tipologico MB - Macchia boscata a valenza naturalistica
  - Tipologico P2 - Barriera vegetale frangivista con arbusti a medio e grande sviluppo
  - Tipologico P4 - Quinta arborata sempreverde
  - Tipologico R2 e T2 - Fitocenosi arbustiva per il rivestimento delle scarpate in rilevato e in trincea
  - Tipologico S - Siepe lineare spartitraffico di lentisco
  - Muretti a secco da ricostruire

- LEGENDA DI PROGETTO:**
- Progetto 2019
  - Vasche smaltimento acque di piattaforma
  - Varianti localizzate

**sanas**  
 GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO**  
 ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA  
 S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"  
 LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001  
 S.S. 16 dal Km 981+700 al Km 985+386 - S.S. 275 dal Km 0+000 al Km 37+000  
 1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. BA283

**PROGETTAZIONE:** ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

PROGETTISTI:  
 Ing. Alberto SANCARICO - Progettista e Coordinatore  
 Ing. Simone MASCIULLO - Progettista

COLLABORATORI:  
 Geom. Andrea DELL'ANNA  
 Geom. Massimo MARTANO  
 Geom. Giuseppe CALO'

IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Ing. Alberto SANCARICO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Ing. Gianfranco PAGGIALUNGA

RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI:  
 Ing. Nicola MARZI

IL COMISSARIO STRAORDINARIO:  
 Ing. Vincenzo MARZI

PROGETTISTI OPERE VERDE:  
**GEODATA ENGINEERING**  
**Alpina**  
**NET ENGINEERING**  
 INGEGNERIA AMBIENTALE & PARTNER

**PROGETTO OPERE A VERDE**  
**PLANIMETRIA DELLE OPERE A VERDE - SV8B San Cassiano**

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	TS01AOAMBPL11_A		A	1:2000
0623E04	01701				
		CODICE ELAB.	TS01AOAMBPL11		
A	EMMISSIONE	DATA	Marzo 2022	L. Moro	A. Fernandez
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO