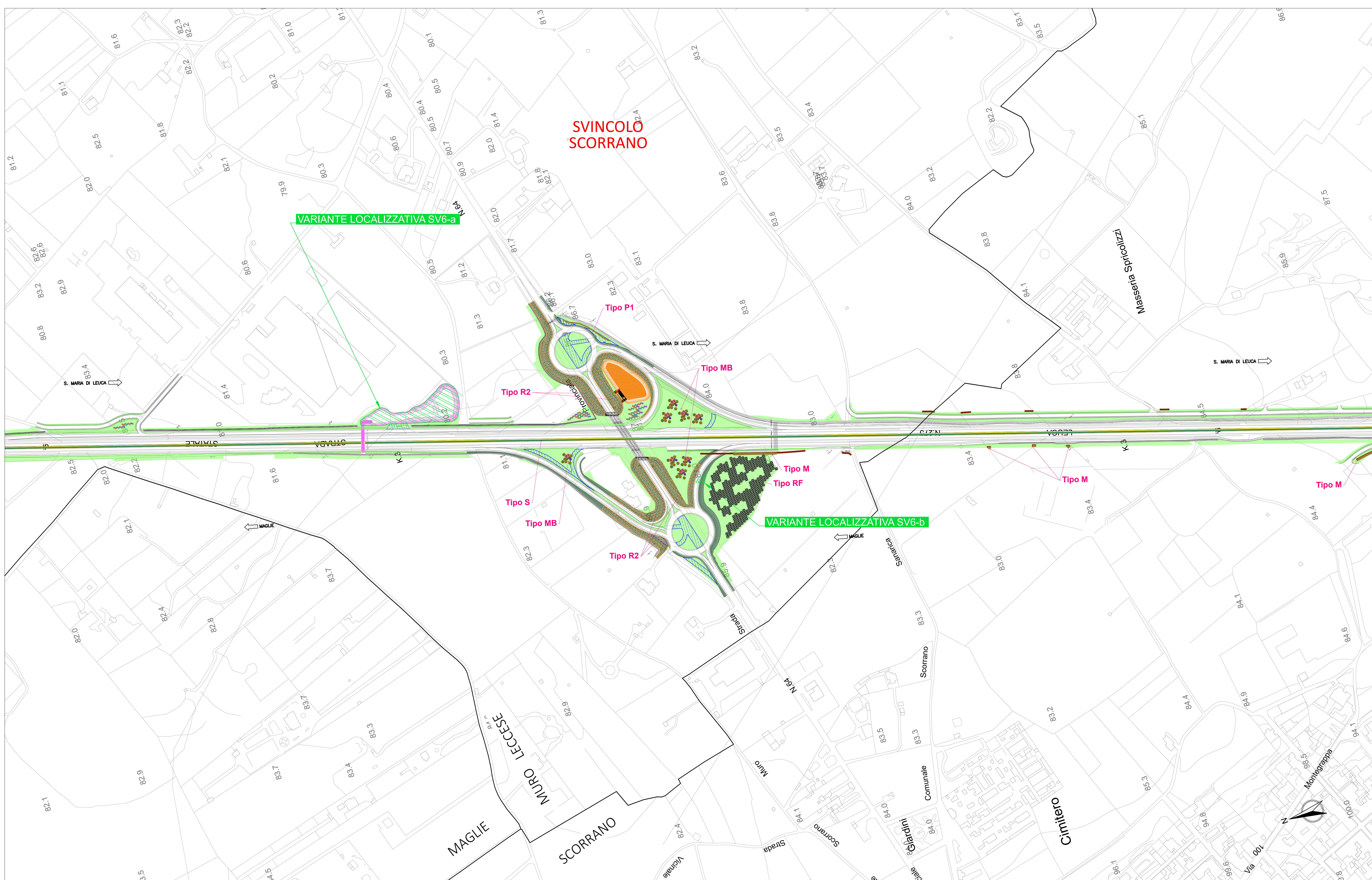


0623E04-BA283 Maglie Leuca

SV6 - SCORRANO

VARIANTI LOCALIZZATIVE



- LEGENDA - OPERE A VERDE**
- INERBIMENTO**
- Inerbimento tipo "A" da effettuare mediante idrosemina per la sistemazione delle aree pianeggianti
 - Inerbimento tipo "B" da effettuare mediante idrosemina di coltre protettiva lungo le scarpate in rilevato e in trincea
- 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 M - Filare di Quercia spinosa dei muretti a secco
 - Tipologico MB - Macchia boscata a valenza naturalistica
 - Tipologico P1 - Siepe arbustiva a ginestre
 - Tipologico R1 e T1 - Riporto di terreno vegetale (spessore minimo 30 cm), idoneo per inerbimento
 - 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 di compensazione idraulica
 - Vasche smaltimento acque di piattaforma
 - Varianti localizzative

sanas
GRUPPO IS 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

I PROGETTISTI: Ing. Alberto SANDRICO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MASCILOTTI - Progettista	I PROGETTISTI OPERE VERDE: GEODATA ENGINEERING Alpina NET ENGINEERING INGEGNERIA ASSOCIATA & PARTNER
COLLABORATORI: Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo MARTANO Geom. Giuseppe CALO'	
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Alberto SANDRICO	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Gianfranco PAGGIARUGA	
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI: Ing. Nicola MARZ	
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO: Ing. Vincenzo MARZ	

**PROGETTO OPERE A VERDE
PLANIMETRIA DELLE OPERE A VERDE - SV6 Scorrano**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	TS01A00AMBPL07_A	A	1:2000
00503A D 1701	CODICE ELAB: TS01A00AMBPL07		
A	EMMISSIONE	Marzo 2022	L. Moro A. Fernandez S. Aruffi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO