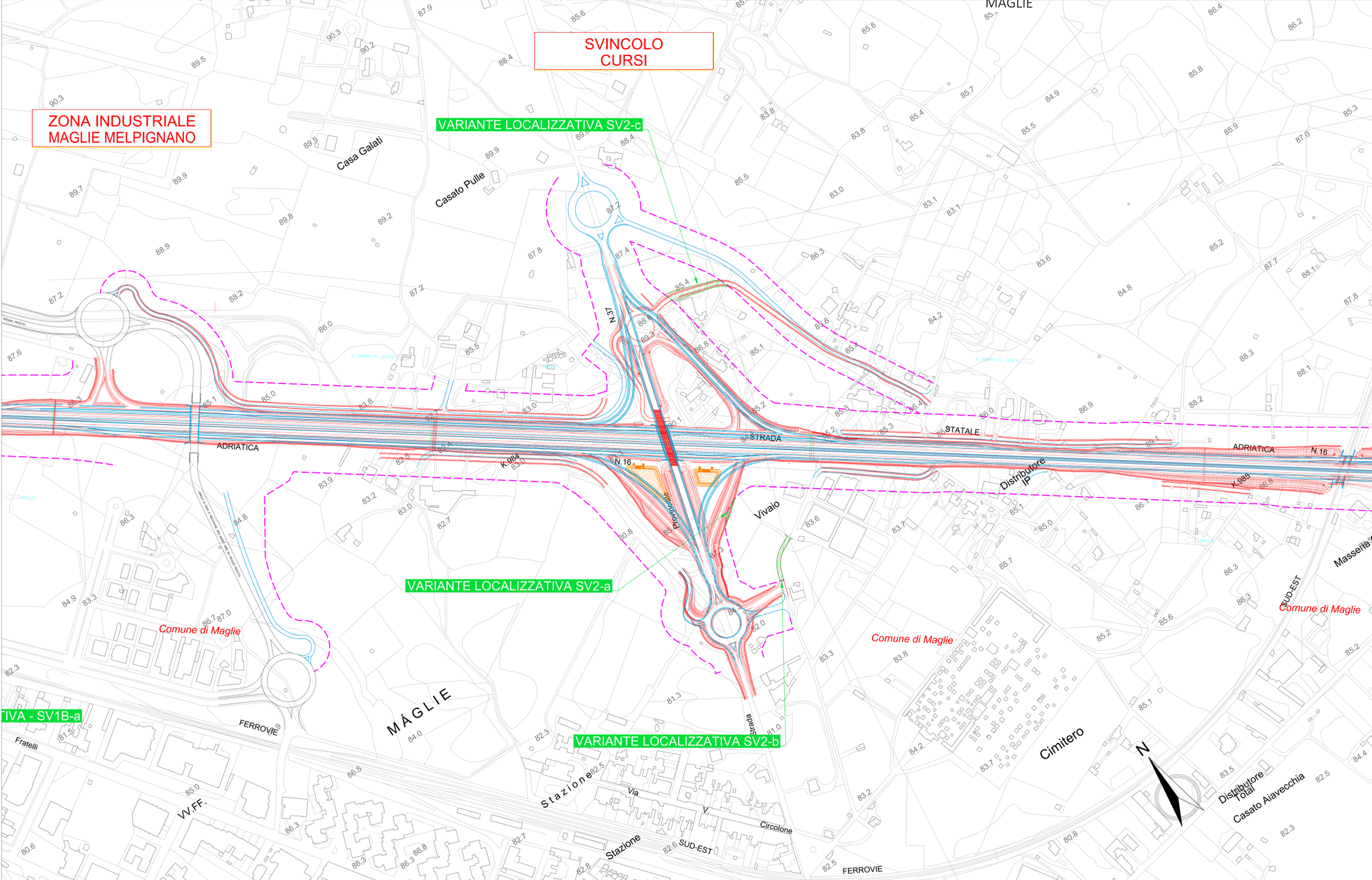
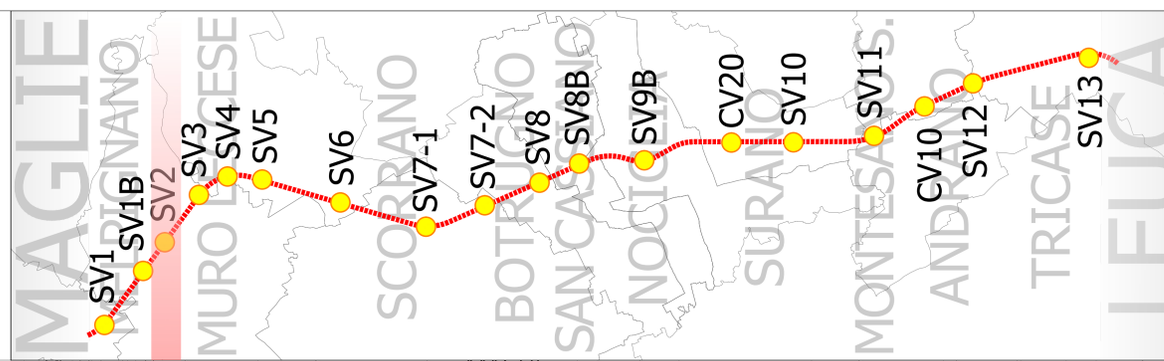


0623E04-BA283 Maglie Leuca
SV2 - CURSI
VARIANTI LOCALIZZATIVE

Scala 1:2000



LEGENDA:

- Progetto 2019
- Progetto 2005
- Viabilità esistente a cui si raddociano gli interventi in progetto
- Vasche di compensazione idraulica
- Vasche smaltimento acque di piattaforma
- Varianti localizzative
- Fascia di rispetto 2005

sanas
 GRUPPO ES 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 SANCIROCO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MASCELLO - Progettista	ESTENSORE SA GEODATA ENGINEERING
COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'AVANA Geom. Massimo MARTANO Geom. Giuseppe CALP	Alpina
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCIROCO	NET ENGINEERING
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PAGLALUNGA	INGEGNERIA GIANNARDINO & PARTNERS
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Nicola MARZ	
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO Ing. Vincenzo MARZ	

VARIANTI LOCALIZZATIVE
 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Planimetria delle varianti - SV2 Cursi - 1 di 1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: 0623E04	T10IAOAMBPL03_A	A	1:2000
PROG. LIV. PROC. N. PROC.	CODICE ELAB.		
0623E04 D 1701	T10IAOAMBPL03		

A	EMMISSIONE	Marzo 2022	L. Marz	A. Fernandez	S. Anghel
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO