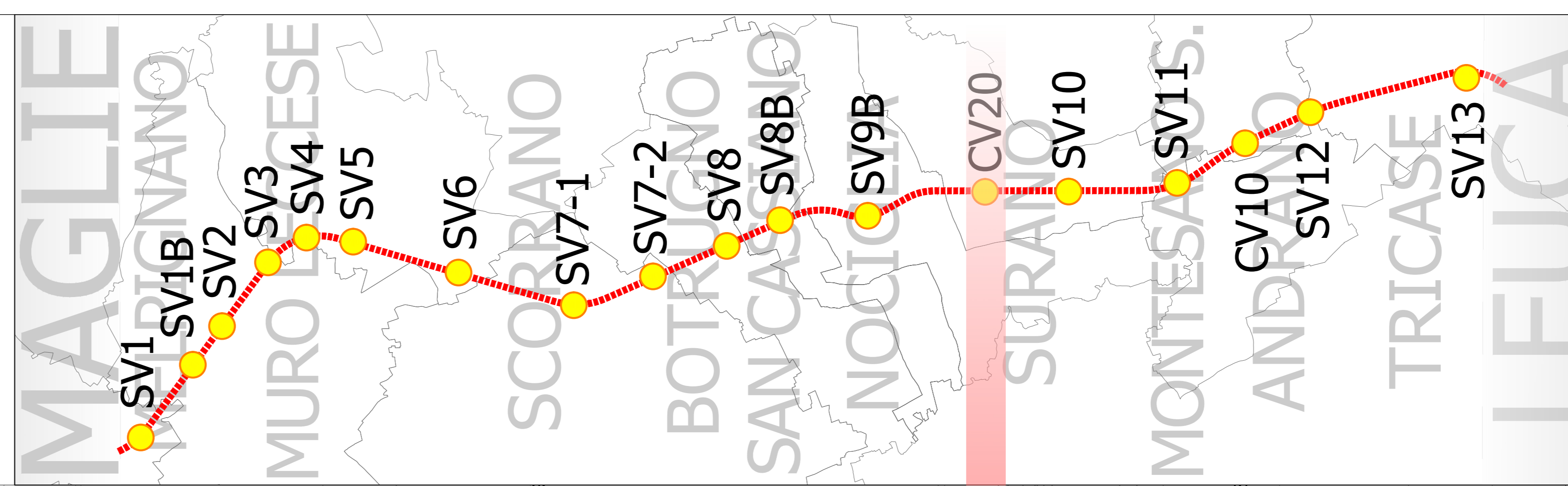
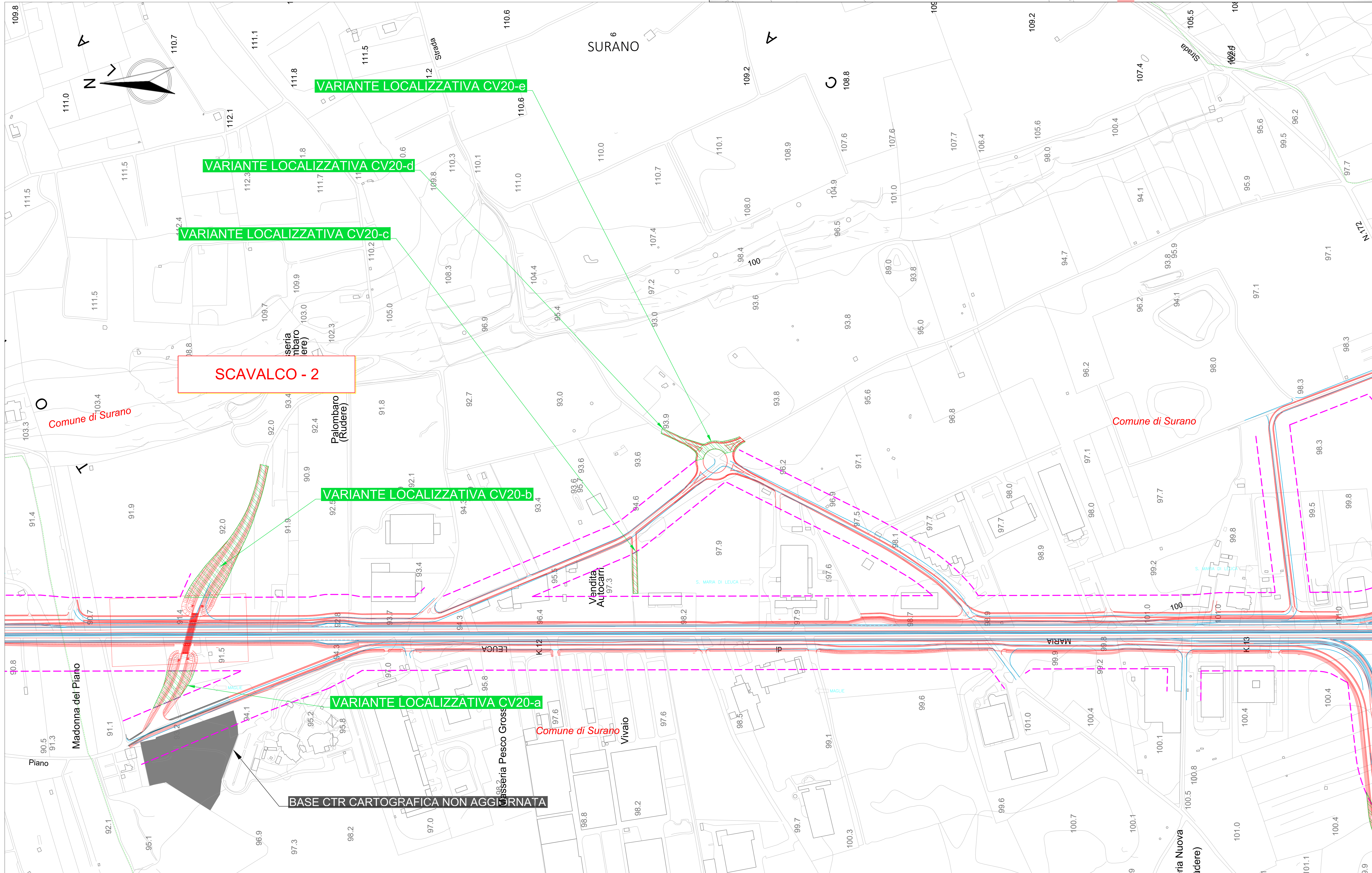
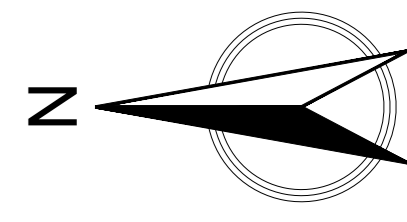


0623E04-BA283 Maglie Leuca
 CV20 - SCAVALCO 2
 VARIANTI LOCALIZZATIVE

Scala 1:2000



Aggiornamento base cartografica



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

sanas
 GRUPPO 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		ESTENDERE SA	
I PROGETTISTI Ing. Alberto SANCARRO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MASCELLI - Progettista			
COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo MARTANO Geom. Giuseppe CALI'			
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCARRO			
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PAGLALUNA			
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Nicola MARZ			
IL CONSIGLIERO STRAORDINARIO Ing. Vincenzo MARZ			

VARIANTI LOCALIZZATIVE
 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Planimetria delle varianti - CV20 scavalco 2 - 1 di 1

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE		SCALA:	
PROGETTO	LIV. PROC. N. PROC.	T10IAOAMBPL13_A		A		1:2000	
		CODICE ELAB. T10IAOAMBPL13					
A EMISSIONE		Marzo 2022		L. Moro		A. Fernandez	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		