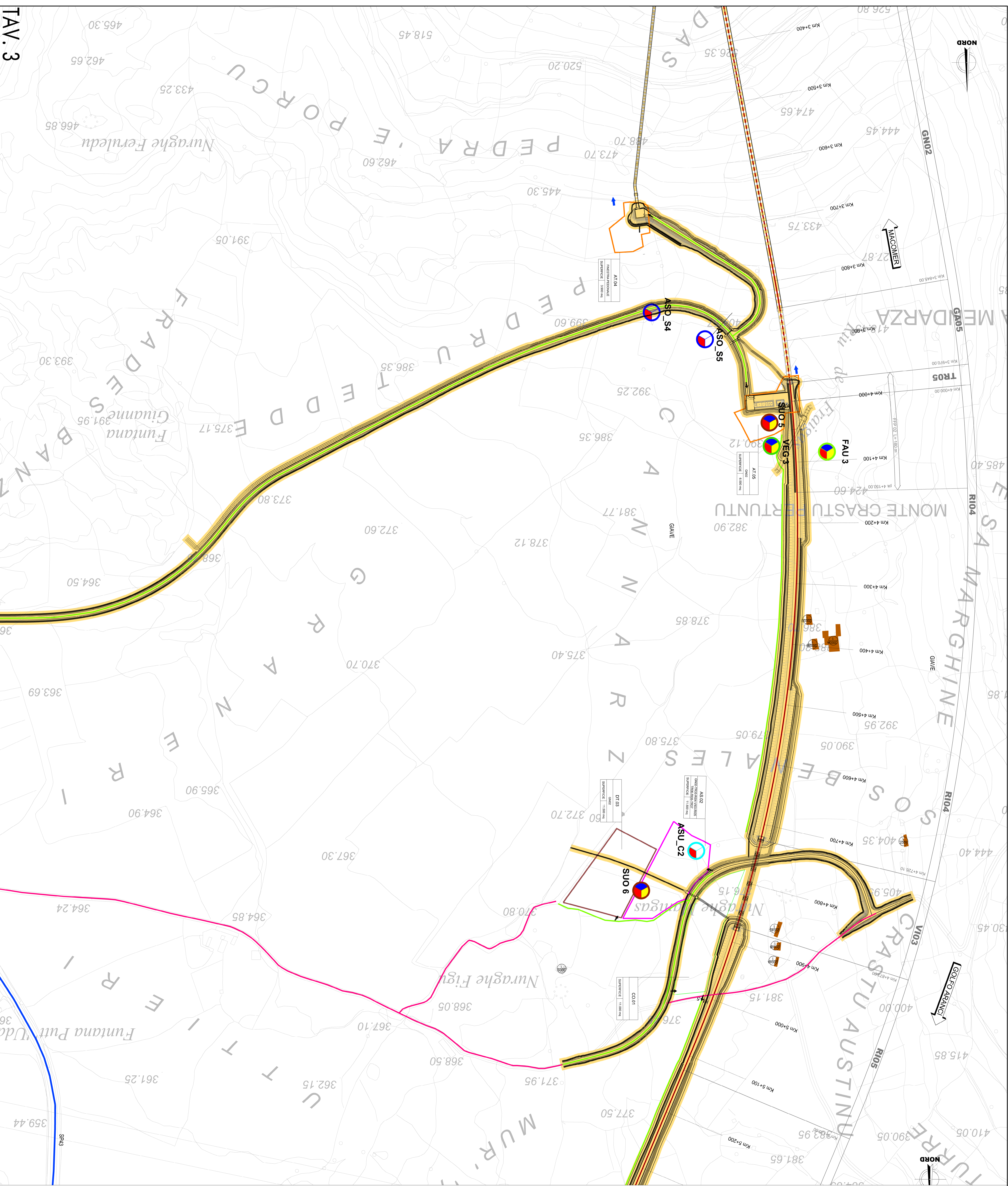


NORD



NORD

TAV. 3



LEGENDA

PROGETTO	RICETTORI
LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO	AREE DI LAVORO
LINEA FERROVIARIA PROGETTO IN SOSTITUZIONE	ACCESSO AI CANTIERI
LINEA FERROVIARIA ESISTENTE	VIABILITA'
CANTIERI	VIABILITA' PRINCIPALE
CG - CANTIERE BASE	VIABILITA' SECONDARIA
CO - CANTIERE OPERATIVO	VIABILITA' LOCALI
AI - AREA TECNICA	PISA DI CANTIERE
AS - AREA DI STOCCAGGIO	CONFINI COMUNALI
DI - DEPOSITO TEMPORANEO	

Colori	Direzione	Colori	Direzione
[Linea gialla]	RESIDENZIALE	[Linea grigia]	INDUSTRIALE E AGRICOLA
[Linea verde]	RUGELI, BOSCHI, BOLE E FERRUGLI	[Linea marrone]	COMMERCIALI E SERVIZI

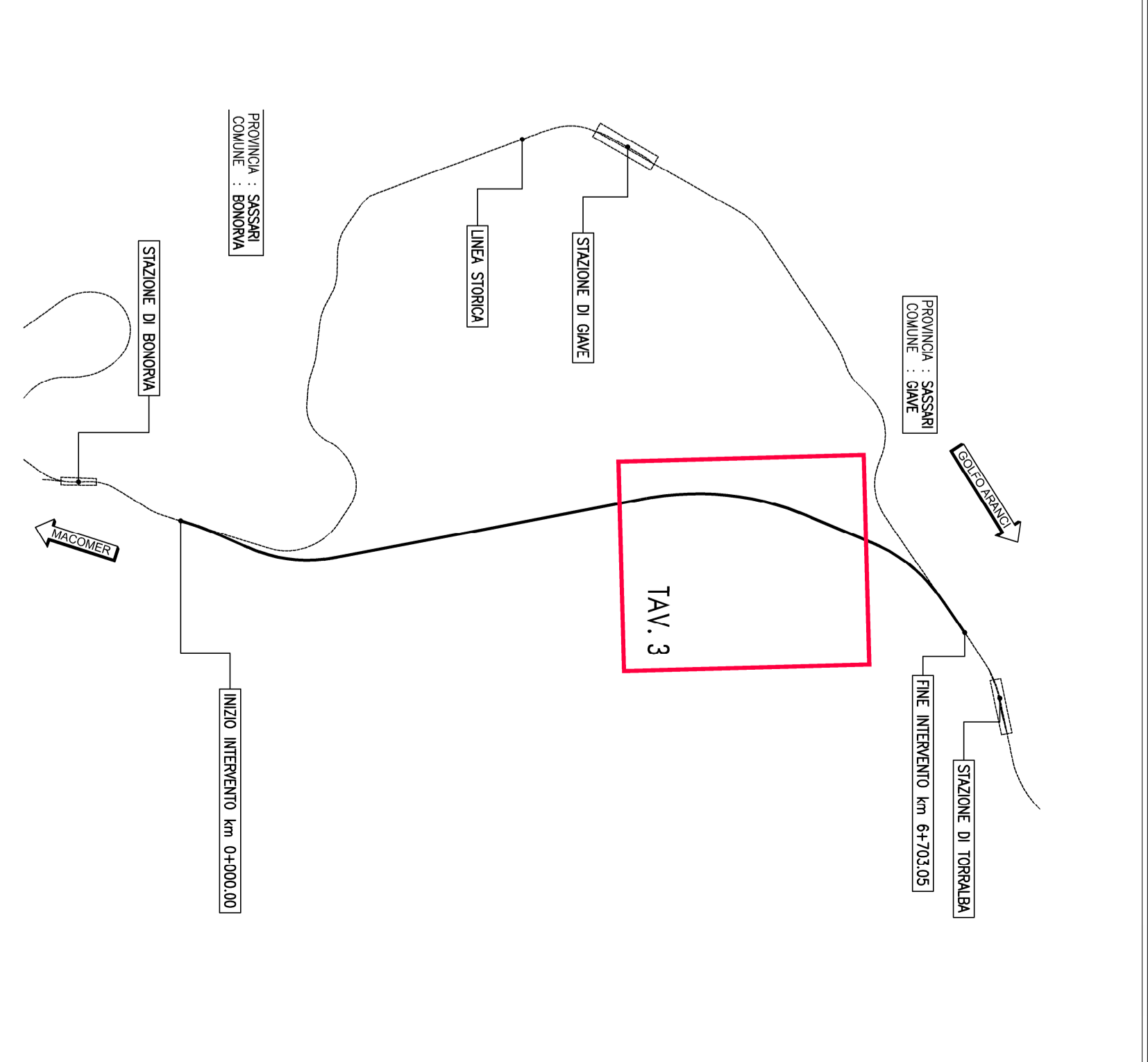
PUNTI DI MONITORAGGIO

AI1 - AMMORSERA FONTE AMMORSERINO	VEG - VEGETAZIONE
ASU - ACQUE SUPERFICIALI	FAU - FAUNA
ASU_C - ACQUE SUPERFICIALI CANTIERE	RV1 - RUMORE VIBRAZIONI DI CANTIERE
ASO_5 - ACQUE SOTTERRANEE SORRENINOZZI	RUL - RUMORE FONTE AMMORSERINO
ASO_7 - ACQUE SOTTERRANEE GALIERE	PAE - PARCHIOGGIO
SUO - SUONO E SISMOSILURIO	

FASE DI MONITORAGGIO

ANIE OPERAM	COPO OPERA	POST OPERAM
-------------	------------	-------------

KEY MAP



COMMITENTE:



PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO
VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA
VARIANTI DI BONORVA - TORRALBA

Planimetria localizzazione punti di monitoraggio Tav. 3/4

SCALA:

0	100	200	300	400	500
---	-----	-----	-----	-----	-----

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/PIANA. PROG. REV.

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	F. Rossi	10/05/2024	A. Rossi	10/05/2024	D. Rossi	10/05/2024	D. Rossi	10/05/2024

FILE: FR1040268R/CAD/000003A I:\E\B...