

LEGENDA

	LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO		AR - CANTIERE DI ARMAMENTO
	LINEA FERROVIARIA PROGETTO IN SOTTERRANEO		AREE DI LAVORO
	LINEA FERROVIARIA ESISTENTE		ACCESSO AI CANTIERI
	CB - CANTIERE BASE		VIABILITA' PRINCIPALE
	CO - CANTIERE OPERATIVO		VIABILITA' SECONDARIA
	AT - AREA TECNICA		VIABILITA' LOCALE
	AS - AREA DI STOCCAGGIO		PISTA DI CANTIERE
	DT - DEPOSITO TEMPORANEO		CONFINI COMUNALI

RICETTORI

Colore	Descrizione	Colore	Descrizione
	RESIDENZIALE		RUDERI, DISMESSI, BOX E DEPOSITI
	INDUSTRIALE E ARTIGIANALE		

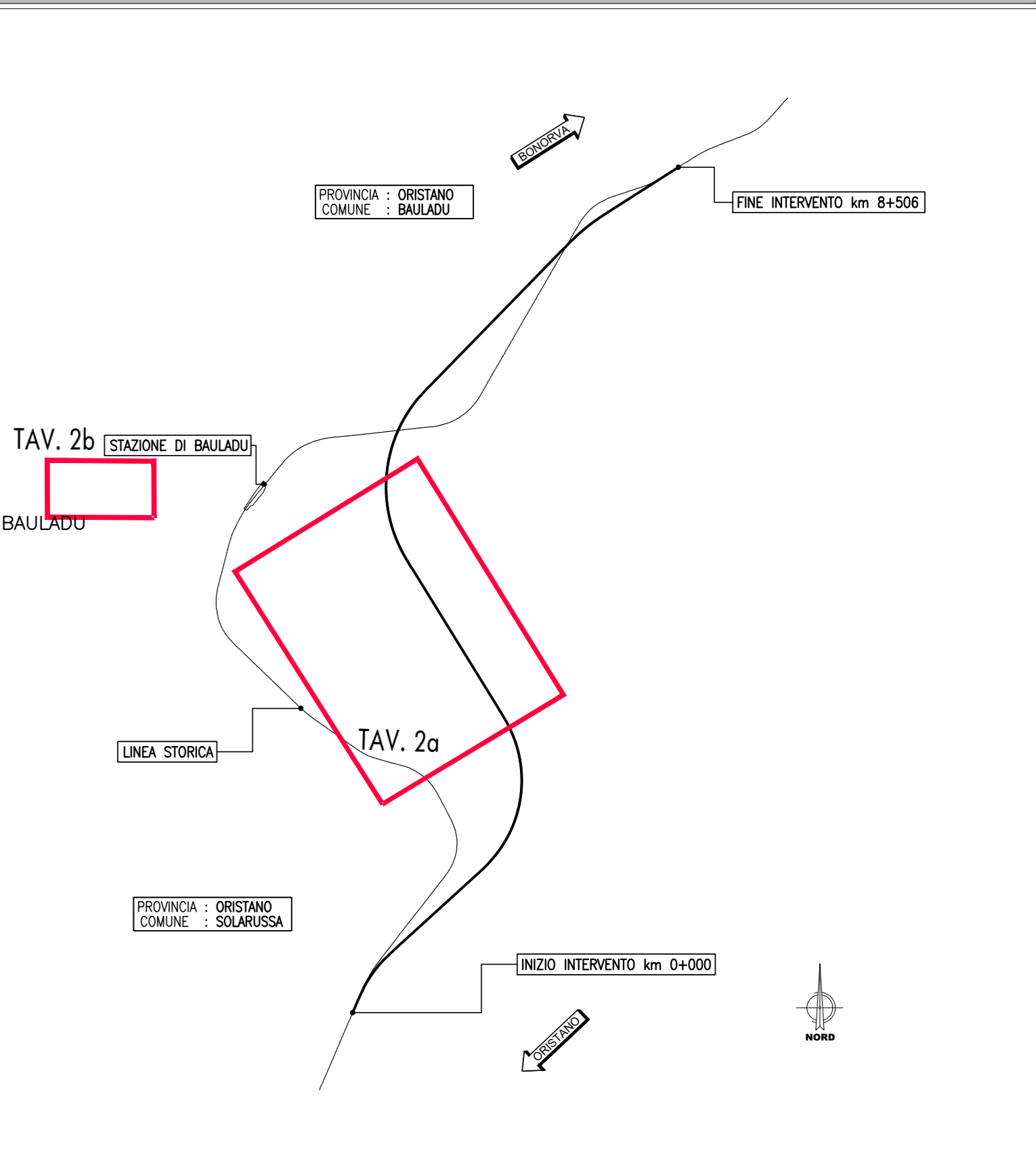
PUNTI DI MONITORAGGIO

	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		FAU - FAUNA
	ATL - ATMOSFERA FRONTE AVANZAMENTO LAVORI		RUC - RUMORE CANTIERE
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		RUV - RUMORE VIABILITA' DI CANTIERE
	ASU_C - ACQUE SUPERFICIALI_CANTIERE		RUL - RUMORE FRONTE AVANZAMENTO LAVORI
	ASO_C - ACQUE SOTTERRANEE_CANTIERE		RUF - RUMORE TRANSITO FERROVIARIO
	ASO_C - ACQUE SOTTERRANEE_GALLERIE		PAE - PAESAGGIO
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		
	VEG - VEGETAZIONE		

FASE DI MONITORAGGIO

	ANTE OPERAM		CORSO D'OPERA		POST OPERAM
--	-------------	--	---------------	--	-------------

KEY MAP



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO
VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA
 VARIANTE DI BAULADU

Planimetria localizzazione punti di monitoraggio Tav 2/4

SCALA:
 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RR0H	01	D	69	P6	AC0000	002	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	F. Rocchi	Maggio 2018	A. Eposito	Maggio 2018	T. Pagani	Maggio 2018	D. Ludovici	Maggio 2018

TAV. 2a

AT.03
 FINESTRA 02
 SUPERFICIE 3.000 mq

AT.02
 FINESTRA 01
 SUPERFICIE 3.000 mq