

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'
	CO - CANTIERE OPERATIVO		VIABILITA' PRINCIPALE
	AT - AREA TECNICA		VIABILITA' SECONDARIA
	AS - AREA DI STOCCAGGIO		VIABILITA' LOCALE
	DT - DEPOSITO TEMPORANEO		PISTA DI CANTIERE
			CONFINI COMUNALI

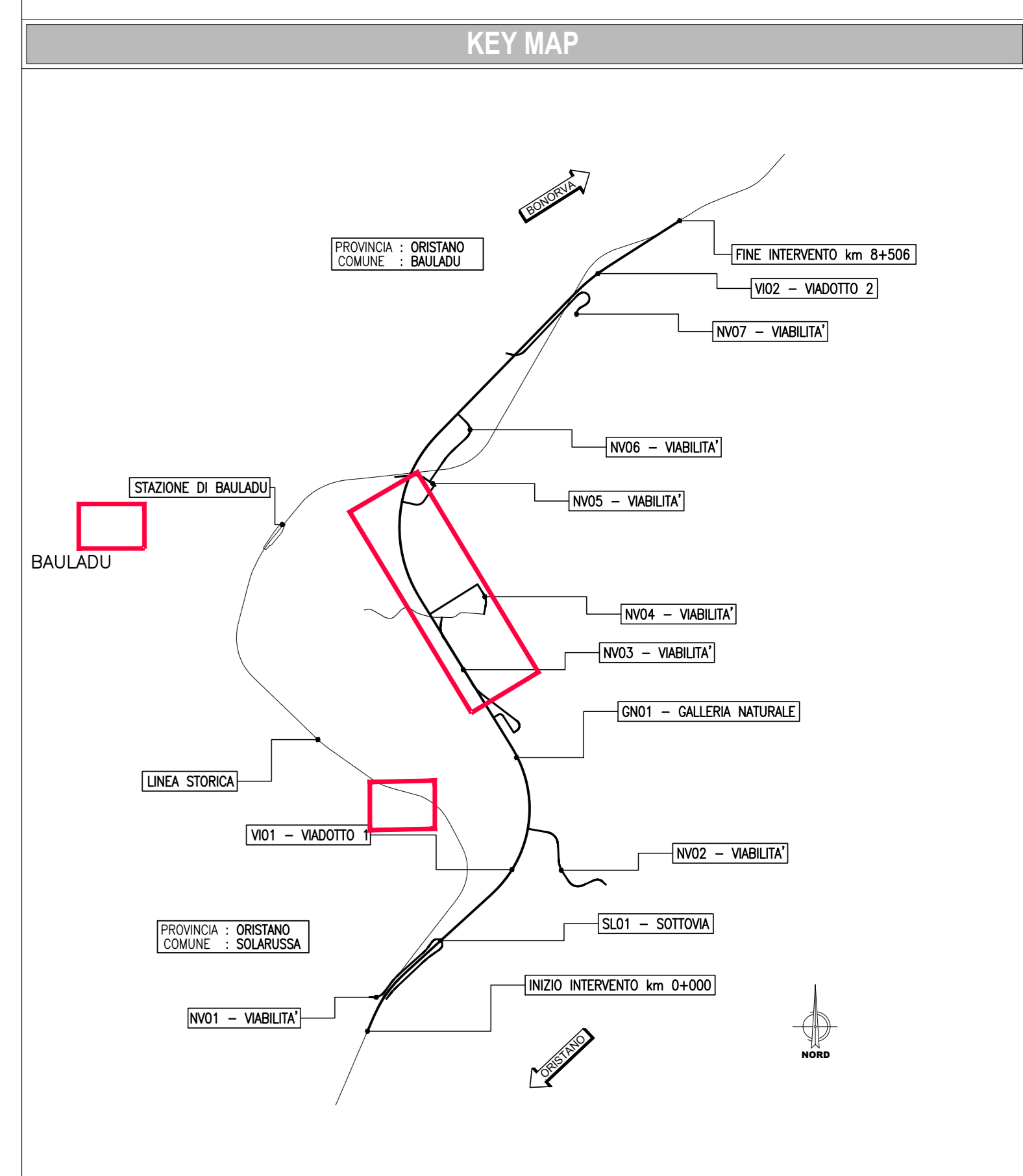
RICETTORI			
Colore	Descrizione	Descrizione	
	RESIDENZIALE		RUDERI, DISSIMI, BOX E DEPOSITI
	INDUSTRIALE E ARTIGIANALE		

PUNTI DI MONITORAGGIO			
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		FAU - FAUNA
	AT NI - ATMOSFERA NON INFLUENZATO		RUC - RUMORE CANTIERE
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		RUV - RUMORE VIABILITA' DI CANTIERE
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		RUL - RUMORE FRONTE AVANZAMENTO LAVORI
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		RUF - RUMORE FERROVIARIO
	VEG - VEGETAZIONE		PAE - PAESAGGIO

FASE DI MONITORAGGIO					
	ANTE OPERAM		CORSO D'OPERA		POST OPERAM



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA  
S.O. AMBIENTE

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.
RR13	00	D	22	P6	MA0000	002	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	E. Tesser	Maggio 2021	F. Negro	Maggio 2021	T. Puglisi	Maggio 2021	C. Esposito Maggio 2021

File: RR1300D22P6MA0000002A n. Elab.: