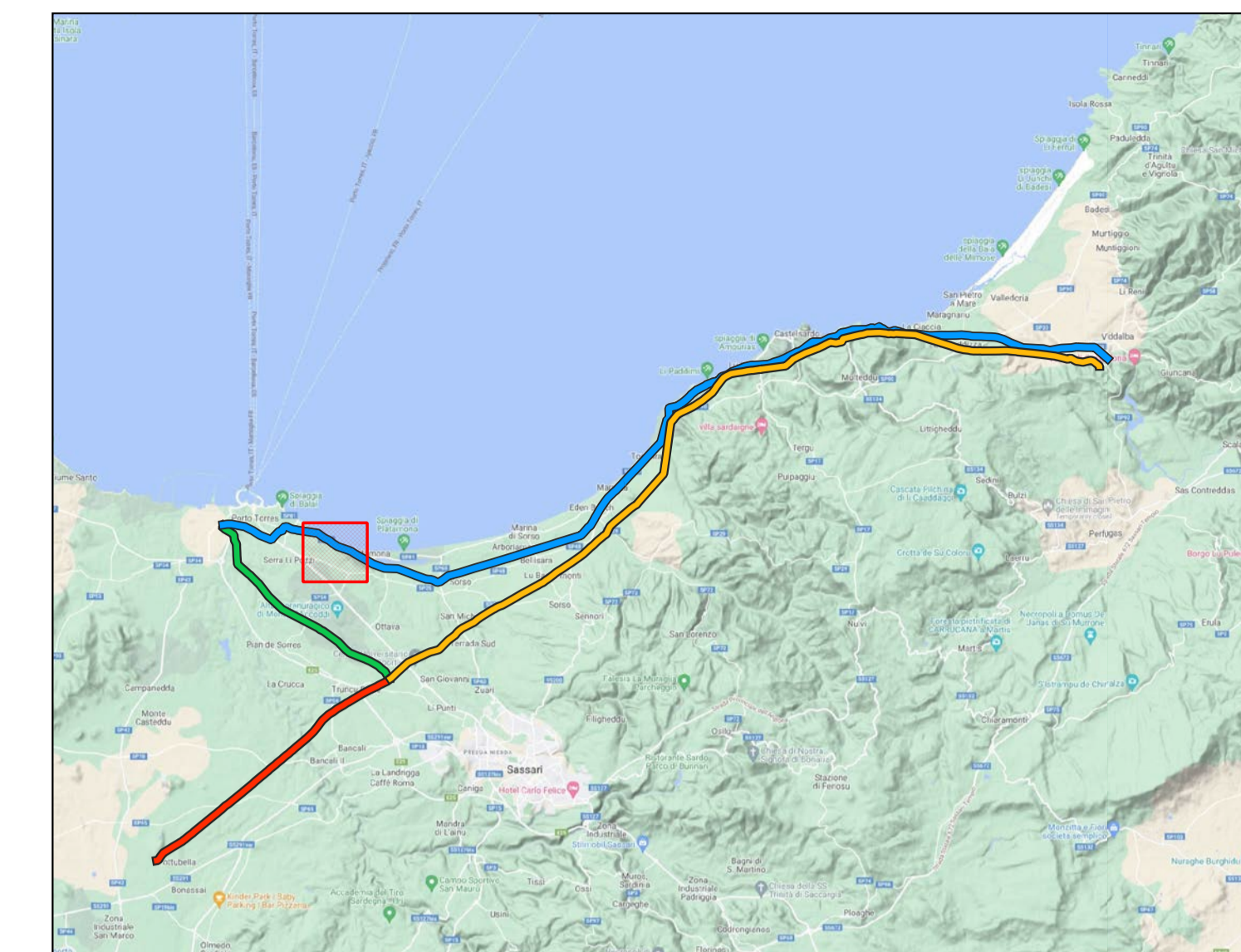
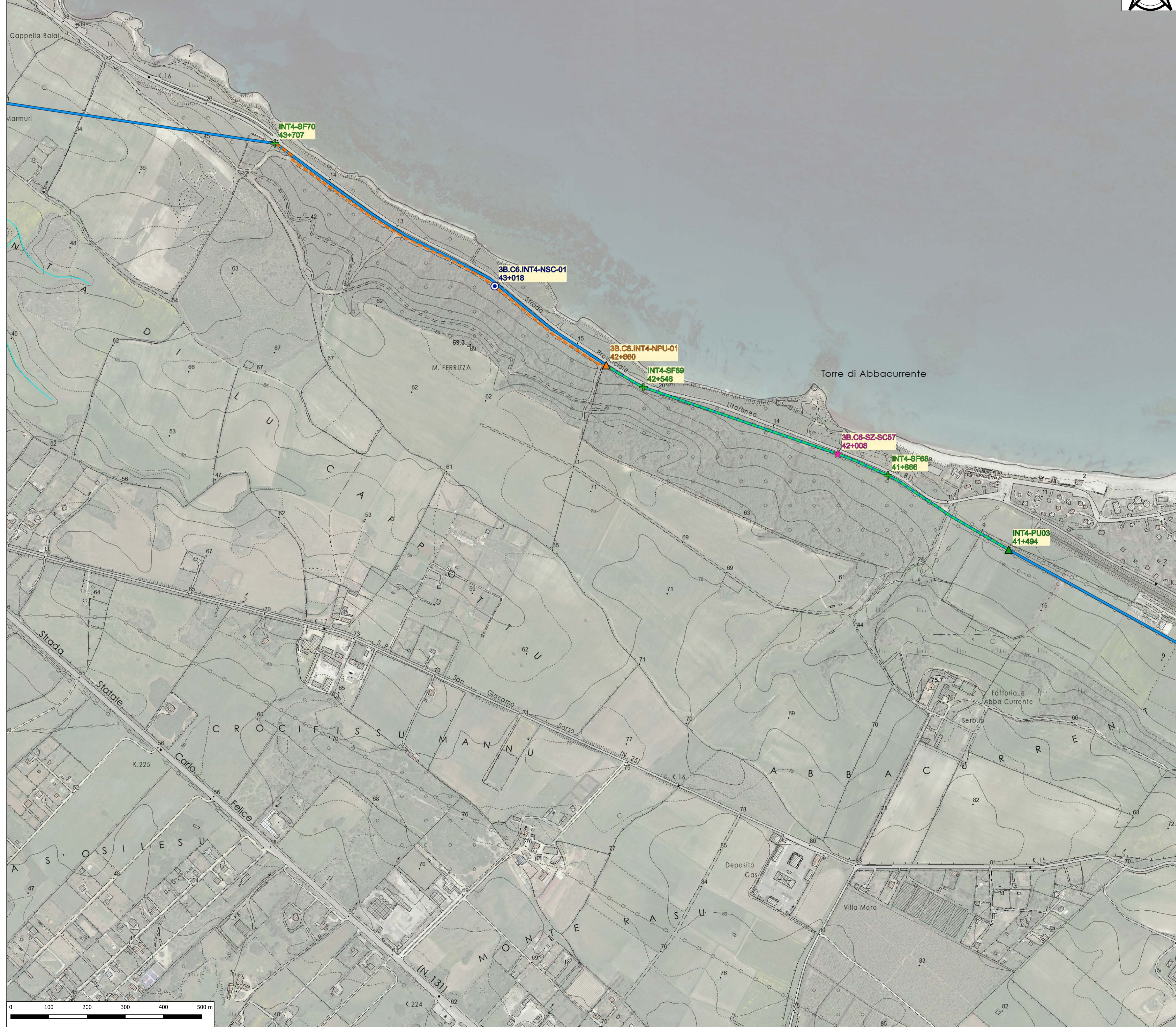
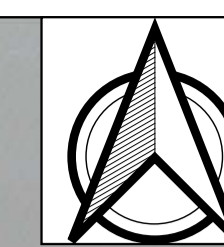


CODICE INTERVENTO	LUNGHEZZA 3D (m)	TIPOLOGIA INTERVENTO	SITO	MATERIALE	DN (mm)	N° SCAVI PER RELINING
3B.C6.INT4A	1165.69	RELINING	Abbacurrente	PRFV	1200	9
3B.C6.INT4B	1055.08	VARIANTE	Abbacurrente	ACCIAIO	1200	---

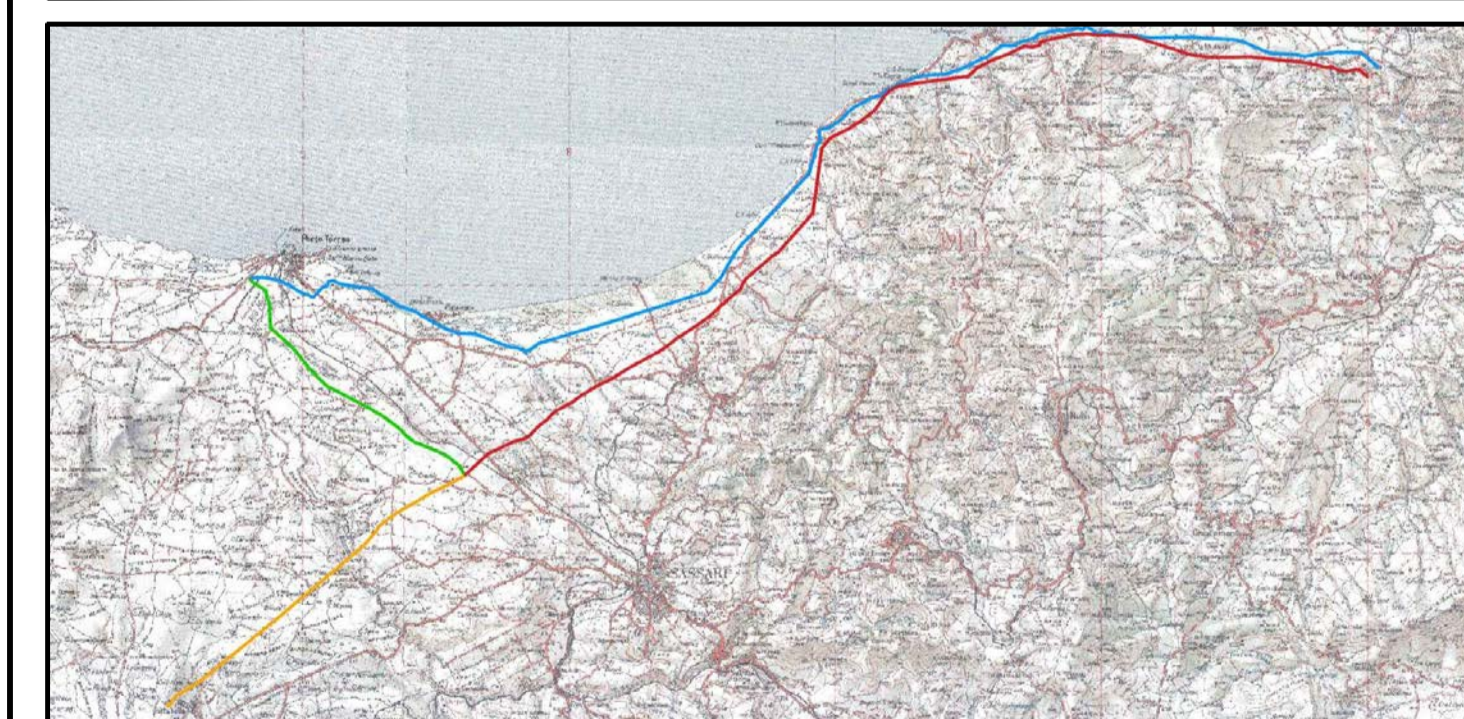


LEGENDA

- | | |
|--|--|
| <p>3B.C6-INTERFERENZE e MANUFATTI IN PROGETTO</p> <ul style="list-style-type: none"> ⊙ NUOVI SCARICHI + RIPRISTINO SFIATI ★ NUOVI SEZIONAMENTI e MISURA ▲ NUOVI PASSO UOMO ▲ RIPRISTINO PASSO UOMO | <p>3B.C6-INTERVENTI IN PROGETTO</p> <ul style="list-style-type: none"> --- VARIANTE DN1200 --- RELINING <p>INTERFERENZE</p> <ul style="list-style-type: none"> --- RETICOLO IDROGRAFICO |
|--|--|



Piano Nazionale per la Ripresa e Resilienza - M2C4 - I4.1
 "Investimenti in infrastrutture idriche primarie per la sicurezza dell'approvvigionamento idrico"
 A1-35-PNRR: "Interventi di manutenzione straordinaria con sostituzione e/o risanamento strutturale di diversi tratti degli acquedotti "Coghinas I" e "Coghinas II", nei comuni di S. Maria Coghinas, Valledoria, Castelsardo, Sorso, Sassari e Porto Torres



I PROGETTISTI:		Ing. Marcello Ligas Piazza S. Maria, 10 09048 Sinnai	RUP Ing. Fernando Mura	CUP I87D2000010002
ALTERNATIVE	Lombardi	Geol. Domenico Praticò Corso Giovanni Pascoli, 25 07100 Sassari	DEC Geom. Sebastiano Sau	CIG 87453413B2
	Lombardi	Arch. Andrea Lecca Via F.lli Cervi, 17 09048 Sinnai		

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

TITOLO ELABORATO	CONDOTTE COGHINAS I Planimetria - Intervento ad Abbacurrente 3BC6.INT4	SCALA 1:5000
		FOGLIO A1

FASE	LIVELLO	LINEA	INTERVENTO	TIPO DOCUMENTO	PROGRESSIVO	REV.	CODIFICA
FTE	CO	3B.C6	INT4	D	01	01	FTE_CO_3BC6_INT4_D_01_01

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDDATTO	CONTROLL.	APPROV.
0	22/09/2022	EMISSIONE	ELOchi	EPerucca	JTurchiani
1	18/11/2022	AGGIORNAMENTO	ELOchi	EPerucca	JTurchiani