

LEGENDA

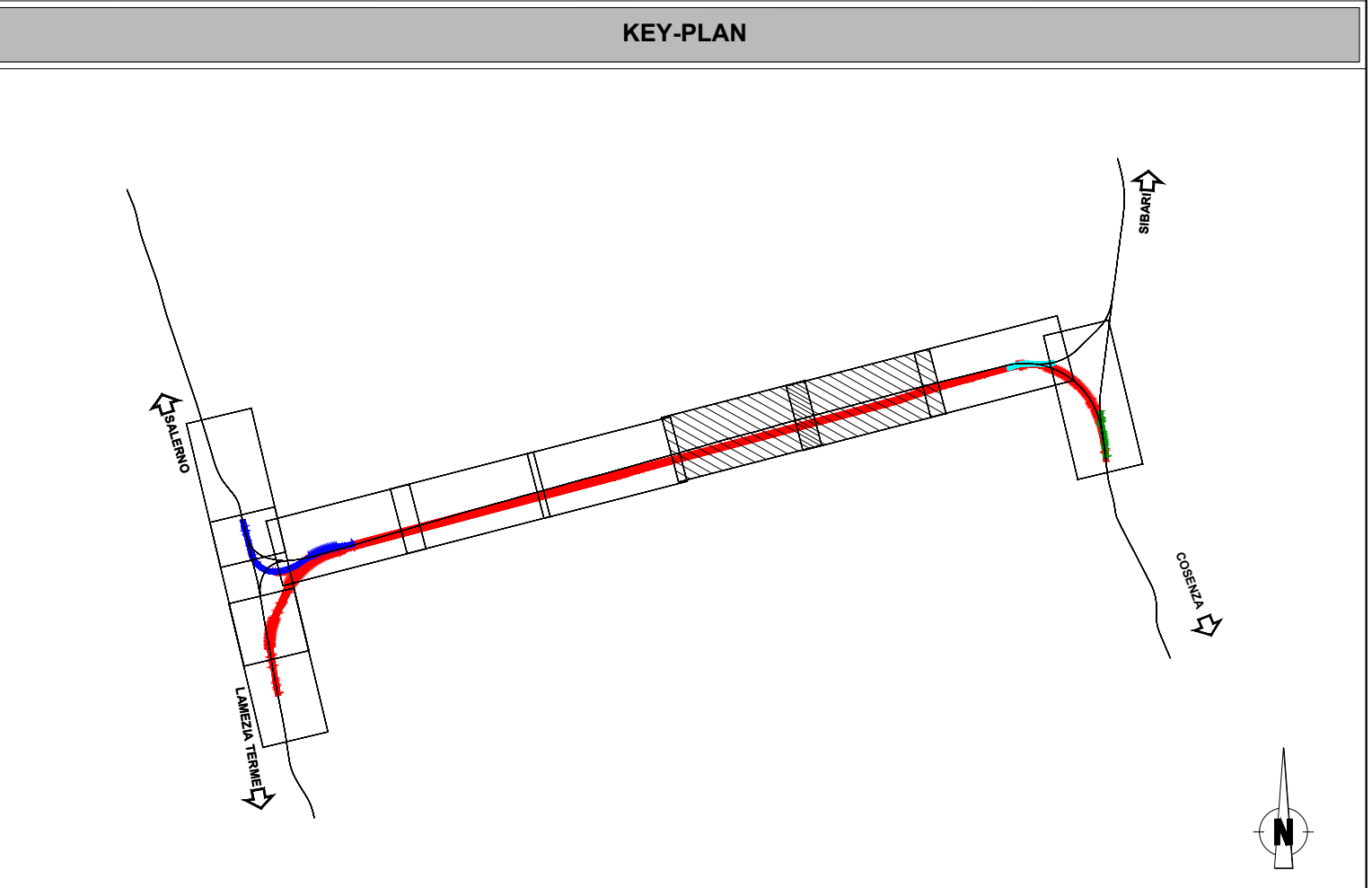
	CB - CANTIERE BASE		DT - DEPOSITO TEMPORANEO		LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
	CO - CANTIERE OPERATIVO		CT - CANTIERE PER ATTREZZAGGIO TECNOLOGICO		LINEA FERROVIARIA IN PROGETTO
	AT - AREA TECNICA		DEMOLIZIONI		LINEA ALTA VELOCITA'
	AS - AREA DI STOCCAGGIO		AREA DI LAVORO		CONFINI COMUNALI
	CA - CANTIERE ARMAMENTO				

PUNTI DI MONITORAGGIO

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		CEM - CAMPI ELETTROMAGNETICI
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		VIL - VIBRAZIONI CANTIERE LINEA
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		VIF - VIBRAZIONI ESERCIZIO
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		PAE - PAESAGGIO
	RUC - RUMORE CANTIERE		VEG - VEGETAZIONE
	RUL - RUMORE CANTIERE IN LINEA		FAU - FAUNA
	RUF - RUMORE FERROVIARIO		

FASI DI MONITORAGGIO

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



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITAFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetria localizzazione punti di misura – tav. 2 di 5

SCALA:
1: 5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC1C	03	R	22	P5	MA0000	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	ATI Ingegneria - Ingegneri M.A. - Ingegneri F. Tamburini	Dicembre 2021	G. Tuoi G. Degli	Dicembre 2021	L. D'Amore	Dicembre 2021	C. Ercolanti Giugno 2022
B	Emissione a seguito di richiesta integrazione CSLLPP Parere n°5/2022	V. Napolitano	Giugno 2022	L. Colonna G. Degli	Giugno 2022	L. D'Amore	Giugno 2022	

ITAFERR S.p.A.
Distretto Cosenza - Paola - S. Lucido
Ufficio di Roma, Via S. Vitale
10128

File:RC1C03R22P5MA000002B n. Elab.: