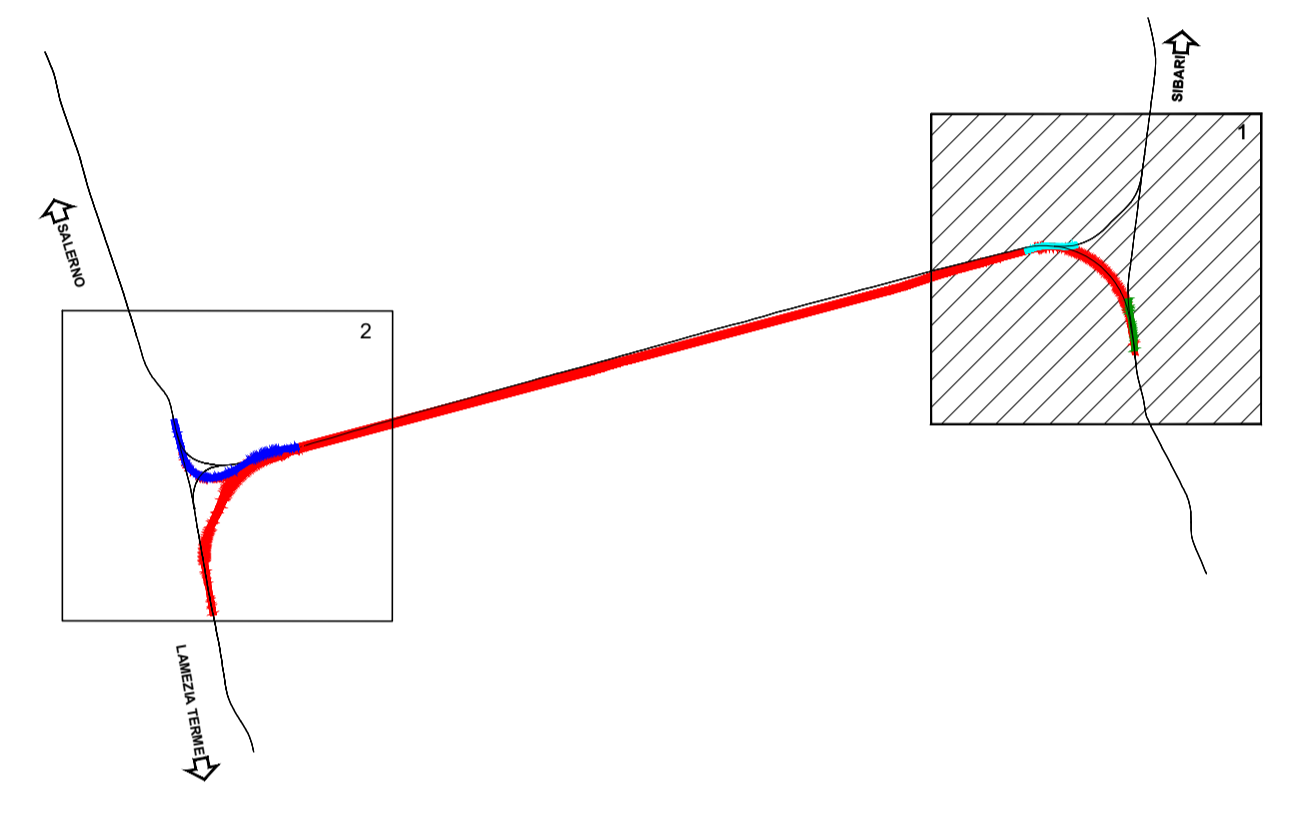


LEGENDA	
	CB - CANTIERE BASE
	CO - CANTIERE OPERATIVO
	AT - AREA TECNICA
	AS - AREA DI STOCCAGGIO
	CA - CANTIERE ARMAMENTO
	LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
	LINEA FERROVIARIA IN PROGETTO
	CONFINI COMUNALI

CARTA PEDOLOGICA	
	Ambiente collinare del versante tirrenico
	Rilievi collinari della Sila, delle Serre e dell'Aspromonte
	Rilievi montuosi della Sila, delle Serre e dell'Aspromonte
	Ambiente collinare interno del bacino del Crati
	Pianure alluvionali interne della Valle dei Crati e dell'Esaro

Fonte: Geoportale Nazionale - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

KEY-PLAN



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Carta Pedologica - Tavola 1 di 2

SCALA:
1:10.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC1C	03	R	22	N4	SA0001	001	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Tucci F. Tamburini	Dicembre 2021	G. Tucci G. Dagelli	Dicembre 2021	L. D'Amore	Dicembre 2021	C. Ercolani Giugno 2022
B	Emissione a seguito di richiesta integrazione CSLPP	M. Monaco	Febbraio 2022	G. Tucci G. Dagelli	Febbraio 2022	L. D'Amore	Febbraio 2022	
C	Emissione a seguito di richiesta integrazione CSLPP Parere n°52022	V. Napolitano	Giugno 2022	L. D'Amore G. Dagelli	Giugno 2022	L. D'Amore	Giugno 2022	

File:RC1C03R22N4SA0001001C

n. Elab.: