

LEGENDA

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

LEGENDA VINCOLI E TUTELE

D.LGS 42/2004 E S.M.I. - CODICE DEI BENI CULTURALI E DEL PAESAGGIO

AREE TUTELATE PER LEGGE - ART. 142

- territori costieri compresi in una fascia di profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i terreni elevati sul mare (lett. a)
- fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua
- territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del D.Lgs 18 maggio 2001, n. 227 (lett. g)
- le aree assegnate alle università agrarie e le zone gravate da usi civici (lett. h)

AREE TUTELATE PER DECRETO - ART. 136

- Immobili ed aree d'interesse Pubblico (ex. 1497)

BENI CULTURALI - ART. 10

- Beni culturali

Vincolo idrogeologico (R.D. n. 3267/1923)
Fonte: Geoportale Regione Calabria (lett. c)

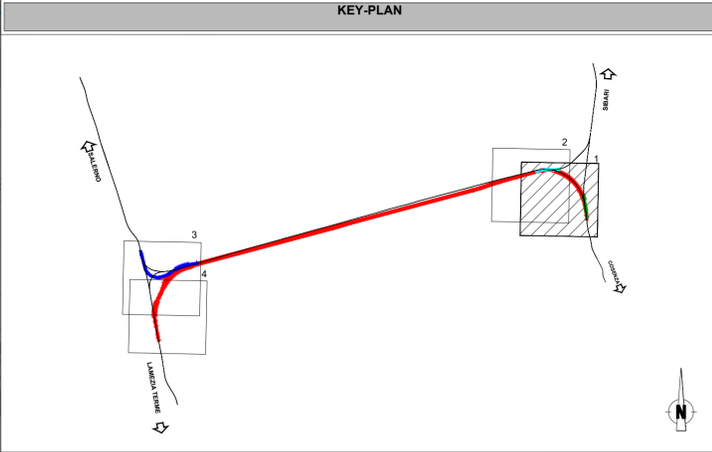
Aree percorse dal fuoco
Fonte: Geoportale Regione Calabria

Edifici rurali di interesse storico - ambientale
Fonte: PSC comune di Rende

AREE PROTETTE SOGGETTE A TUTELA DAL CODICE DEI BENI CULTURALI (Fonte QTRP art. 3)

- Rete Natura 2000 (SIC, ZPS)

Fonte: Geoportale Regione Calabria e Geoportale comune di Paola



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

RELAZIONE PAESAGGISTICA AI SENSI DEL DPCM 12/12/2005
Carta dei vincoli e delle tutele - tav. 1 di 4

SCALA:
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC1C	03	R	22	N5	1M0002	001	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. Tuoci G. Deplati	Dicembre 2021	L. D'Amore	Dicembre 2021	C. Ercolani Giugno 2022
B	Emissione a seguito di richiesta integrazione CSLLPP Parere n°5/2022	V. Napolitano	Giugno 2022	L. Colonna G. Deplati	Giugno 2022	L. D'Amore	Giugno 2022	

File:RC1C03R22N5IM0002001B

n. Elab.: