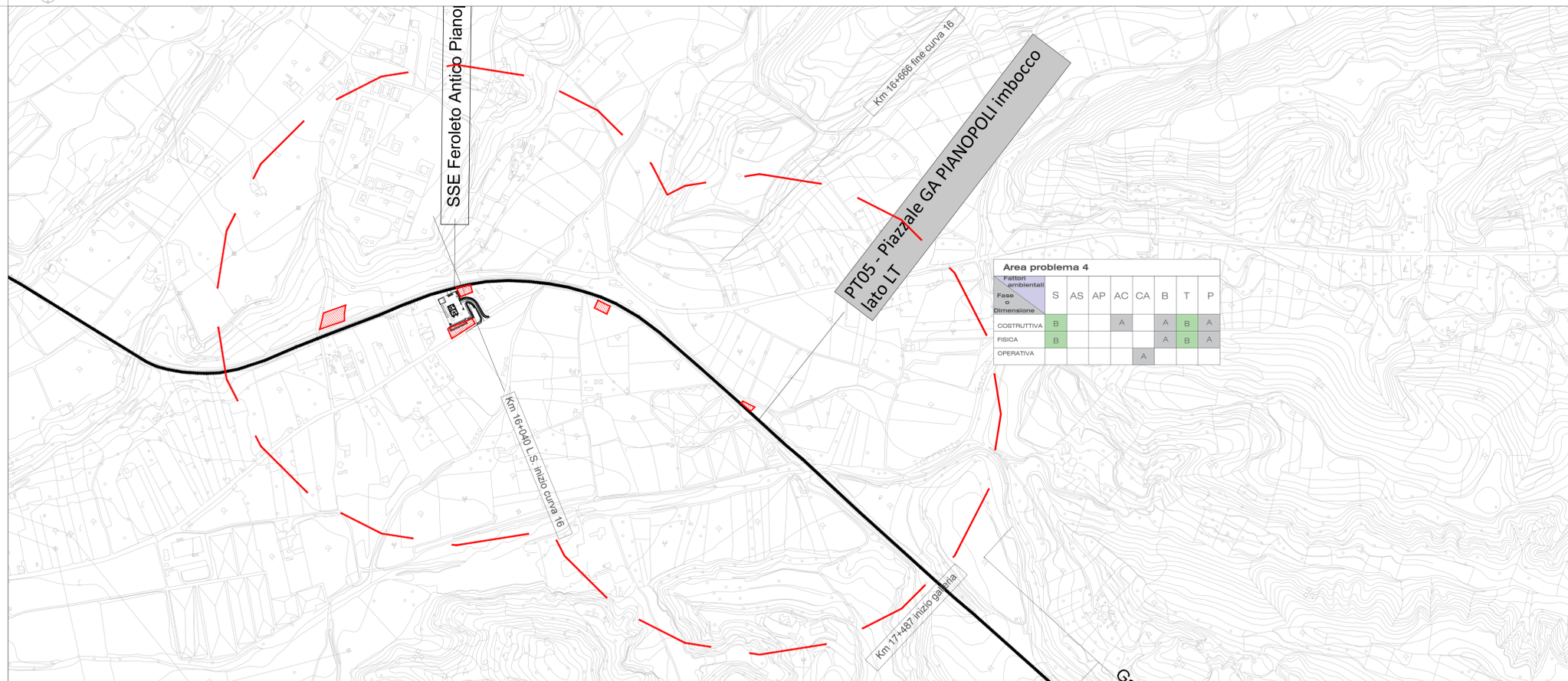


Area problema 3

Fattori ambientali	S	AS	AP	AC	CA	B	T	P
Fase o Dimensione								
COSTRUTTIVA	B	A	A	A	A	A	A	B
FISICA						A	A	B
OPERATIVA					A			

TRATTO 3 - CARTA DI SINTESI DELLE PROBLEMATICHE AMBIENTALI



Area problema 4

Fattori ambientali	S	AS	AP	AC	CA	B	T	P
Fase o Dimensione								
COSTRUTTIVA	B			A		A	B	A
FISICA	B					A	B	A
OPERATIVA					A			

TRATTO 4 - CARTA DI SINTESI DELLE PROBLEMATICHE AMBIENTALI

LEGENDA

- TRACCIATO DI PROGETTO**
- Sistemazione versanti
 - Tracciati opere elettriche
 - Tracciati di velocizzazione
 - Aree di cantiere
 - Sistemazioni idrauliche

PROBLEMATICHE AMBIENTALI

- AMBITO DI INTERESSE**
- Ambiti di intervento

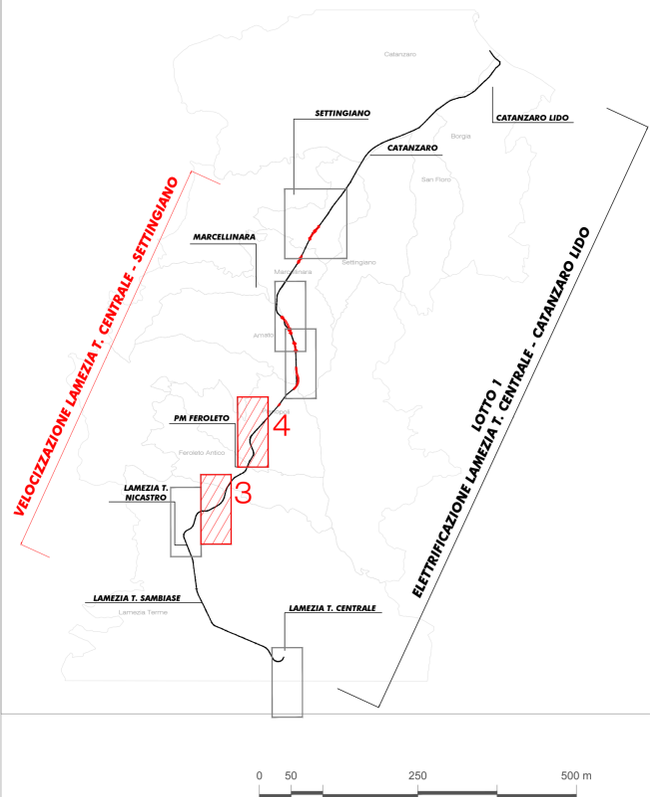
FATTORI AMBIENTALI

- S Suolo
- AS Acque superficiali
- AP Acque profonde
- AC Aria e clima
- CA Clima acustico
- B Biodiversità
- T Territorio e patrimonio agroalimentare
- P Paesaggio

LEGENDA

A	Effetto assente
B	Effetto trascurabile
 	Effetto mitigato
D	Effetto oggetto di monitoraggio
E	Effetto residuo

KEY PLAN



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA
COLLEGAMENTO LAMEZIA T. - CATANZARO.
ELETTRIFICAZIONE TRATTA LAMEZIA T. - CATANZARO L. E
VELOCIZZAZIONE TRATTA LAMEZIA T. - SETTINGIANO

Studio di Impatto Ambientale
 Carta di sintesi delle problematiche ambientali 2/4

SCALA: 1: 5.000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	M&B	luglio 2021	L. Colasallo	luglio 2021	L. Colasallo	luglio 2021	C. Ercolani luglio 2021

File: RC0Y01R22N5SA0001032A n. Elab.: