

TRATTO 1 - PLANIMETRIA DI LOCALIZZAZIONE DEI PUNTI DI MONITORAGGIO

LEGENDA

TRACCIATO DI PROGETTO

- Tracciati opere elettriche
- Tracciati di velocizzazione
- Sistemazioni idrauliche

PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

- COMPONENTE MONITORATA
XXX n.
ID PUNTO DI MONITORAGGIO
- FASE

COMPONENTI AMBIENTALI MONITORATE

- ASU - Acque superficiali
- ASO - Acque sotterranee
- SUO - Suolo e sottosuolo
- RUF - Rumore ferroviario
- RUC - Rumore di cantiere
- VIL - Vibrazione di cantiere

FASE

- Monitoraggio ante operam
- Monitoraggio in corso d'opera
- Monitoraggio post operam

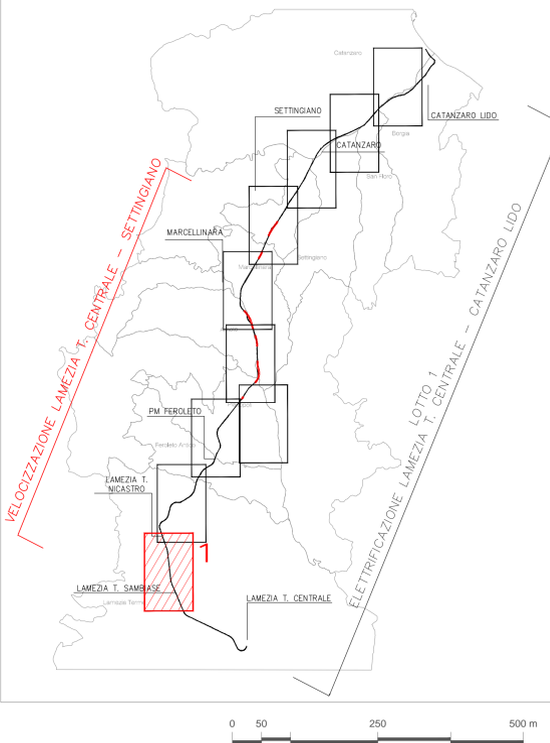
LEGENDA CANTIERIZZAZIONE

- CB - CANTIERE BASE
- CO - CANTIERE OPERATIVO
- AT - AREA TECNICA PER OPERA
- AS - AREA DI STOCCAGGIO
- AT - AREA TECNICA DI STAZIONE
- CANTIERI ALTRO APPALTO
- LINEA FERROVIARIA ESISTENTE DA ELETTIFICARE
- VIABILITA' PRIMARIA
- VIABILITA' PRINCIPALE
- VIABILITA' SECONDARIA
- VIABILITA' PODERALE
- PISTA DI CANTIERE
- ACCESSO AI CANTIERI
- DIREZIONI
- DEMOLIZIONI

NOTA

L'ELETTIFICAZIONE DELLA TRATTA LAMEZIA TERME CENTRALE - SETTINGIANO PREVEDE L'INSTALLAZIONE DEI PALI IN SX (CON BLOCCO DI FONDAZIONE IN CLS SU TRE MICROPALI);
L'ELETTIFICAZIONE DELLA TRATTA SETTINGIANO - CATANZARO LIDO PREVEDE L'INSTALLAZIONE DEI PALI IN DX (CON BLOCCO DI FONDAZIONE STANDARD);
SONO STATE PREVISTE, SUL LATO INTERESSATO DALL'INTERVENTO, UNA SERIE DI PISTE DI CANTIERE ONDE ACCEDERE DALL'ESTERNO/APPROCCIARSI AL CANTIERE LUNGO IL BINARIO PER IL RIFORMIMENTO DELLO STESSO.

KEY PLAN



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
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.
ELETTIFICAZIONE TRATTA LAMEZIA T. - CATANZARO L. E
VELOCIZZAZIONE TRATTA LAMEZIA T. - SETTINGIANO

Piano di Monitoraggio Ambientale
Planimetria di localizzazione dei punti di monitoraggio 1/10

SCALA:
1: 5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC0Y	01	R	22	P5	MA0001	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	MSB	luglio 2021	L. Colacicco	luglio 2021	L. D'Amore	luglio 2021	C. Ercolani Marzo 2022
B	Emissione esecutiva Esecutiva a seguito di integrazioni di progetto NTE e MIC	[Signature]	Marzo 2022	G. Di Jelli	Marzo 2022	L. D'Amore	Marzo 2022	[Signature]