

LEGENDA

TRACCIATO DI PROGETTO

- Tracciati opere elettriche
- Tracciati di velocizzazione
- Sistemazioni idrauliche

PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

- COMPONENTE MONITORATA
- ID PUNTO DI MONITORAGGIO
- FASE

COMPONENTI AMBIENTALI MONITORATE

- 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

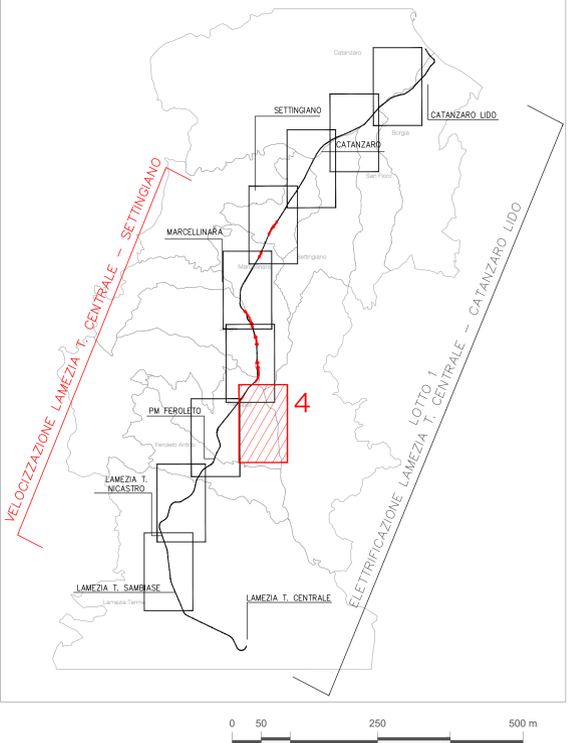
LEGENDA CANTIERIZZAZIONE

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

PROGETTAZIONE:

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 4/10

SCALA: 1: 5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC0Y	01	R	22	P5	MA0001	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	MBG	luglio 2021	L. Colicchio	luglio 2021	L. Orlandi	luglio 2021	C. Ercolani luglio 2021

File: RC0Y01R22P5MA0001001A.dwg n. Elob.: 8