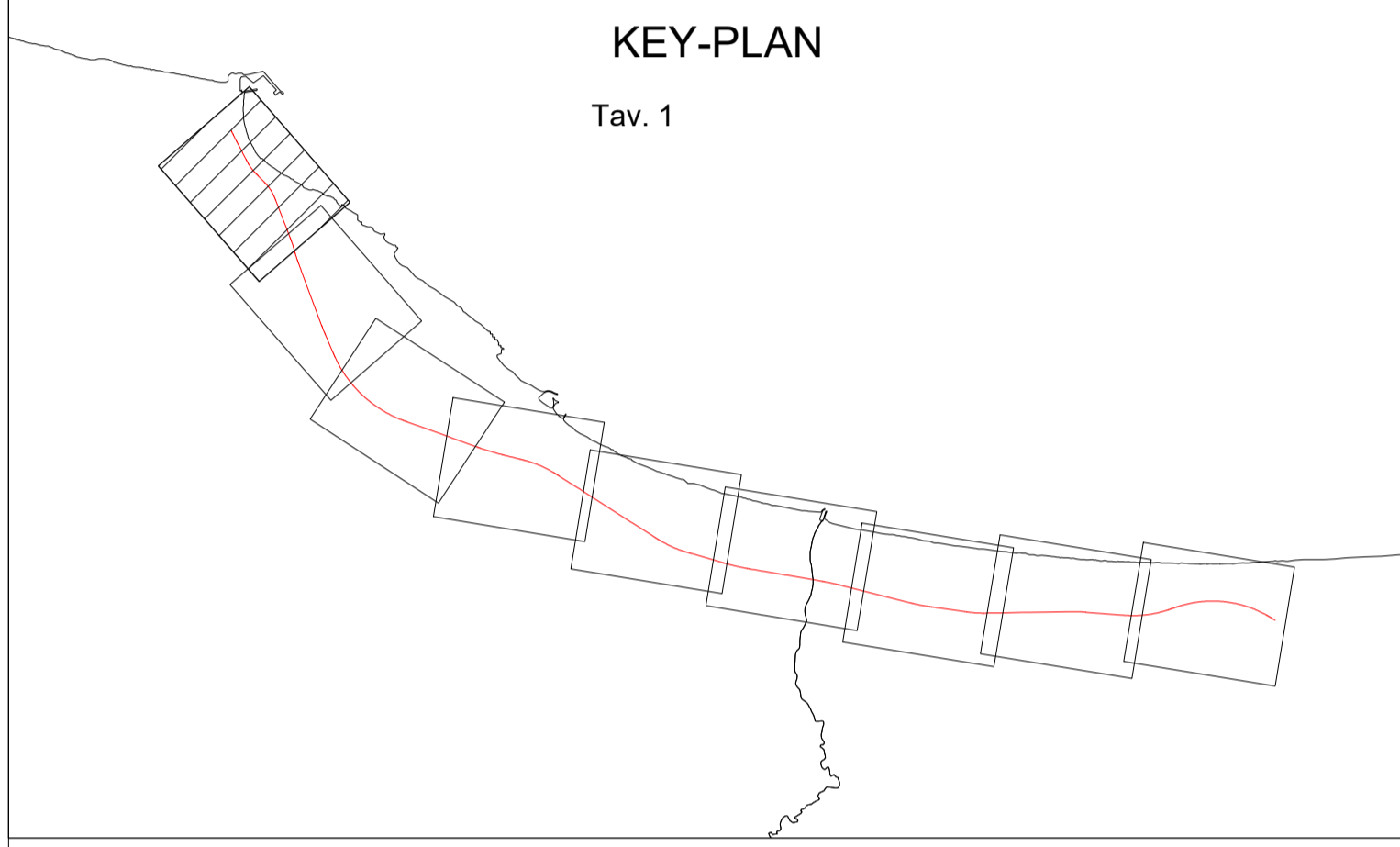


PUNTI DI MONITORAGGIO			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		RUC - RUMORE CANTIERE
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		RUV - RUMORE VIABILITA' DI CANTIERE
	ASU_C - ACQUE SUPERFICIALI CANTIERI		RUF - RUMORE TRANSITO FERROVIARIO
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		VIC - VIBRAZIONE CANTIERE
	VIL - VIBRAZIONI FRONTE AVANZAMENTO LAVORI		VIF - VIBRAZIONE TRANSITO FERROVIARIO
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		VEG - VEGETAZIONE
	PAE - PAESAGGIO		FAU - FAUNA

FASE DI MONITORAGGIO		
	ANTE OPERAM	
	CORSO D'OPERA	
	POST OPERAM	



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

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

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

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTI 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

Progetto di monitoraggio ambientale
Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio Tav 1/9

SCALA: **1:5.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
L10B	02	E	22	P5	MA00000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva		Gennaio 2023		Gennaio 2023		Gennaio 2023	C. Ercolani Gennaio 2023

File: L10B02E22P5MA000001A.dwg n. Etab.:

LEGENDA			
CANTIERI		VIABILITA'	
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	CB - CANTIERE BASE		DIREZIONE AVANZAMENTO SCAVO GALLERIA IN TRADIZIONALE
	CO - CANTIERE OPERATIVO		DIREZIONE AVANZAMENTO SCAVO GALLERIA MECCANIZZATO
	DT - DEPOSITO TEMPORANEO		AREA DI LAVORO
	AT - AREA TECNICA		ACCESSO AI CANTIERI
	AR - CANTIERE DI ARMAMENTO		TRACCIATO DI PROGETTO
	AS - AREA DI STOCCAGGIO		TRACCIATO ESISTENTE
	CANTIERI OGGETTO DI ALTRO APPALTO		LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO A CURA DI ALTRO APPALTO
	AREA DI LAVORO		PISTA DI CANTIERE
			VIABILITA' PRINCIPALE
			VIABILITA' SECONDARIA