



LEGENDA

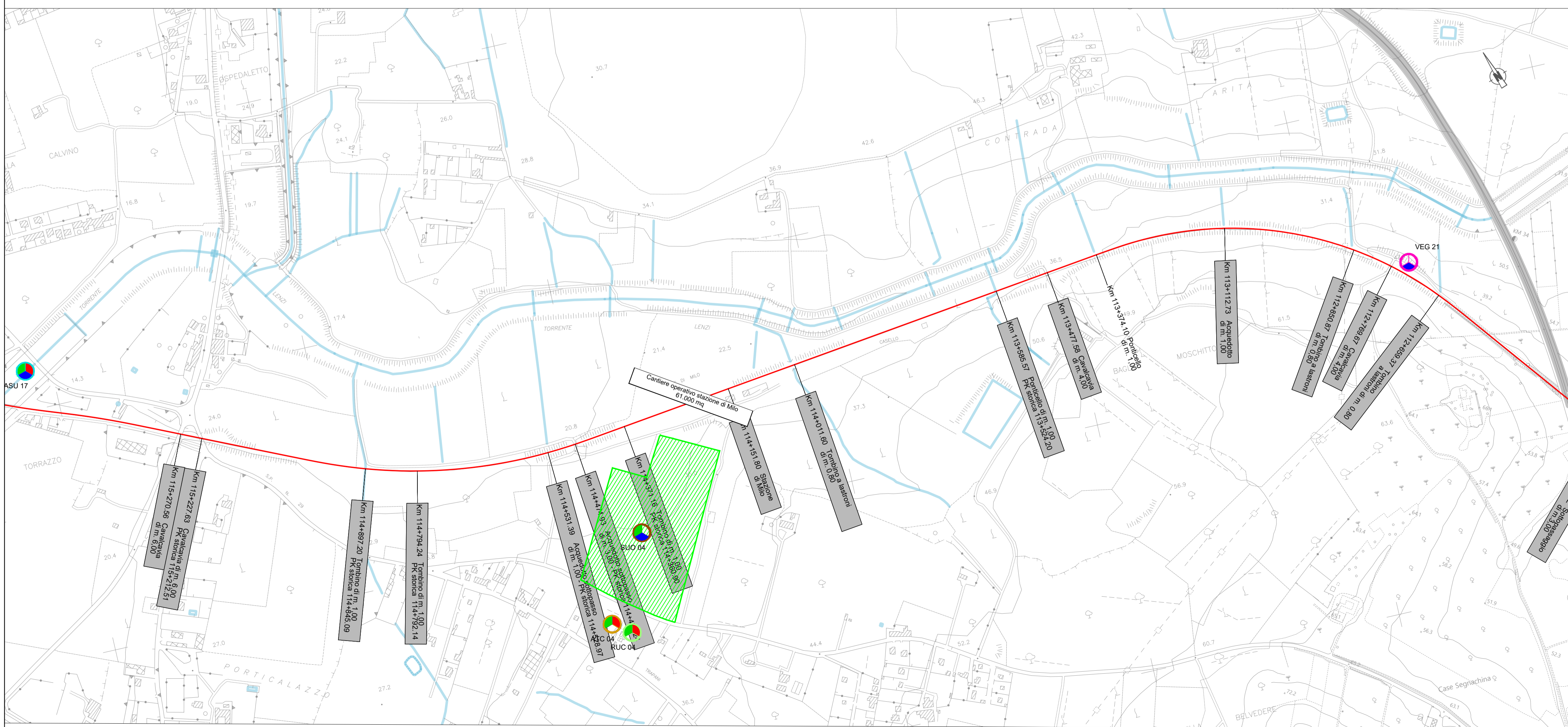
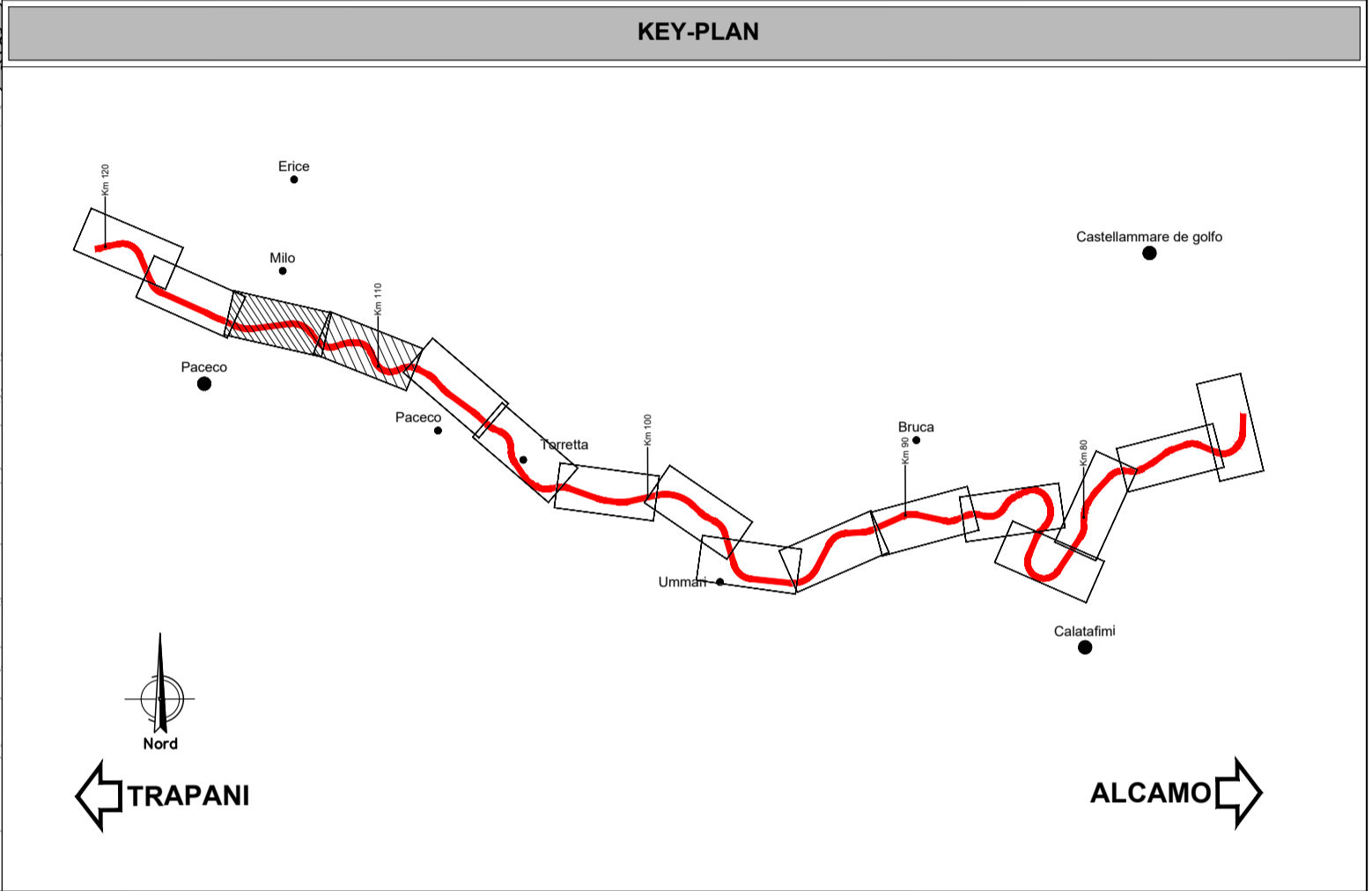
- CB - CANTIERE BASE
- CA - CANTIERE ARMAMENTO
- CO - CANTIERE OPERATIVO
- OGGETTO DI INTERVENTO
- RETE CORPI IDRICI SUPERFICIALI PRINCIPALI
- VIABILITA' PRINCIPALE

PUNTI DI MONITORAGGIO

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		RUL - RUMORE CANTIERE IN LINEA
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		VIL - VIBRAZIONI CANTIERE LINEA
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		VEG - VEGETAZIONE
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		FAU - FAUNA
	RUC - RUMORE CANTIERE		VIF - VIBRAZIONI ESERCIZIO FERROVIARIO
	RUF - RUMORE FERROVIARIO		

FASI 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

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE ED ENERGY SAVING

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PALERMO - TRAPANI VIA MILO
TRATTA ALCAMO - TRAPANI

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetria localizzazione punti di misura - tav. 7 di 8

SCALA:
1:5.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RS6P 00 D 22 P 5 MA0000 007 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Tamburini	Aprile 2022	Al. Campanella	Aprile 2022	G. Dajelli	Aprile 2022	C. Englarani
B	Richiesta documentazione integrativa Pareere CTV n. 975 del 12/02/2024	Al. Campagnola	Marzo 2024	F. Nigro	Marzo 2024	F. Nigro	Marzo 2024	M. Maffei

File:RS6P00D22P5MA000007B

n. Elab.: