

LEGENDA

CANTIERE SSE
 LINEA OGGETTO DI INTERVENTO
 RETE CORPI IDRICI SUPERFICIALI PRINCIPALI
 CONFINI COMUNALI
 SIC/ZPS

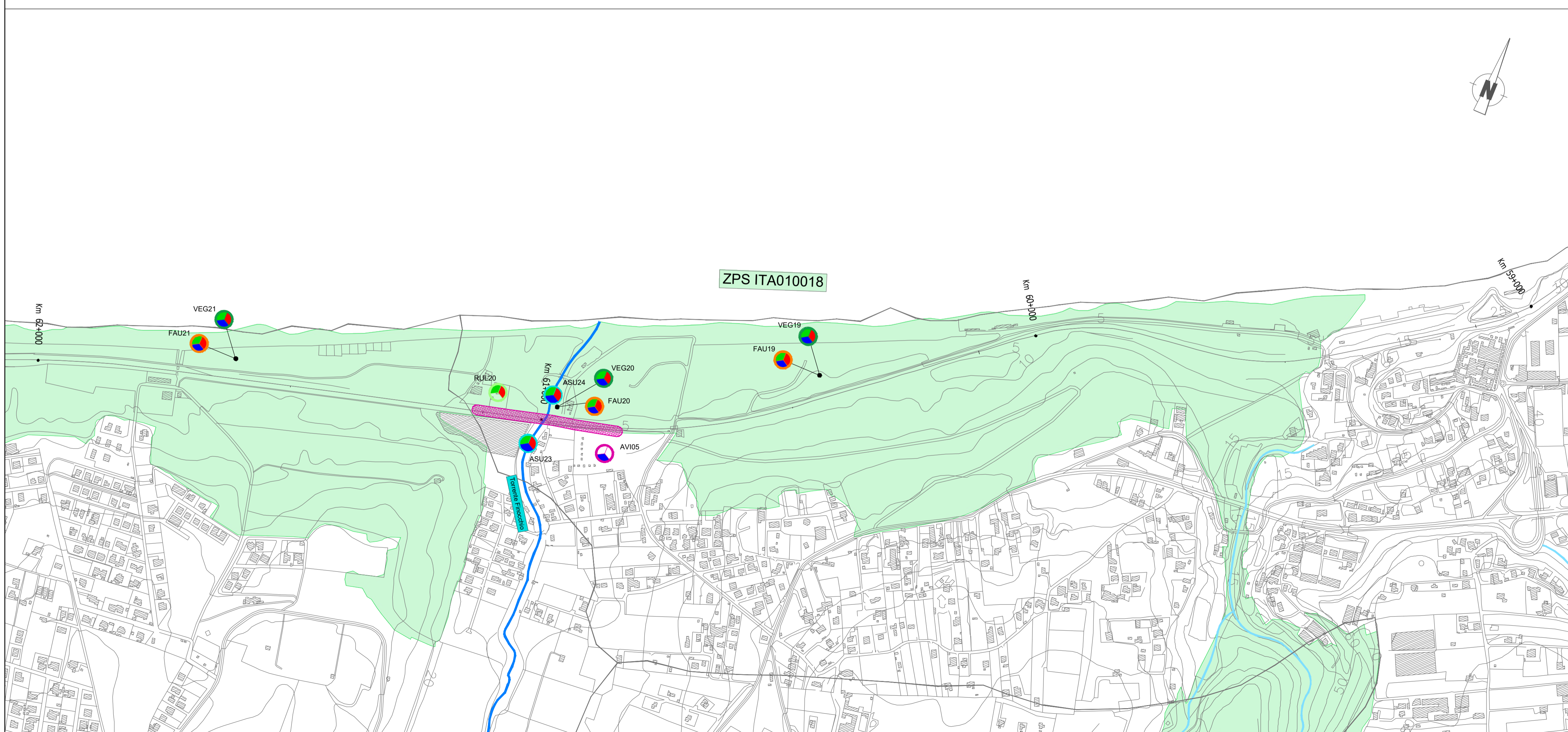
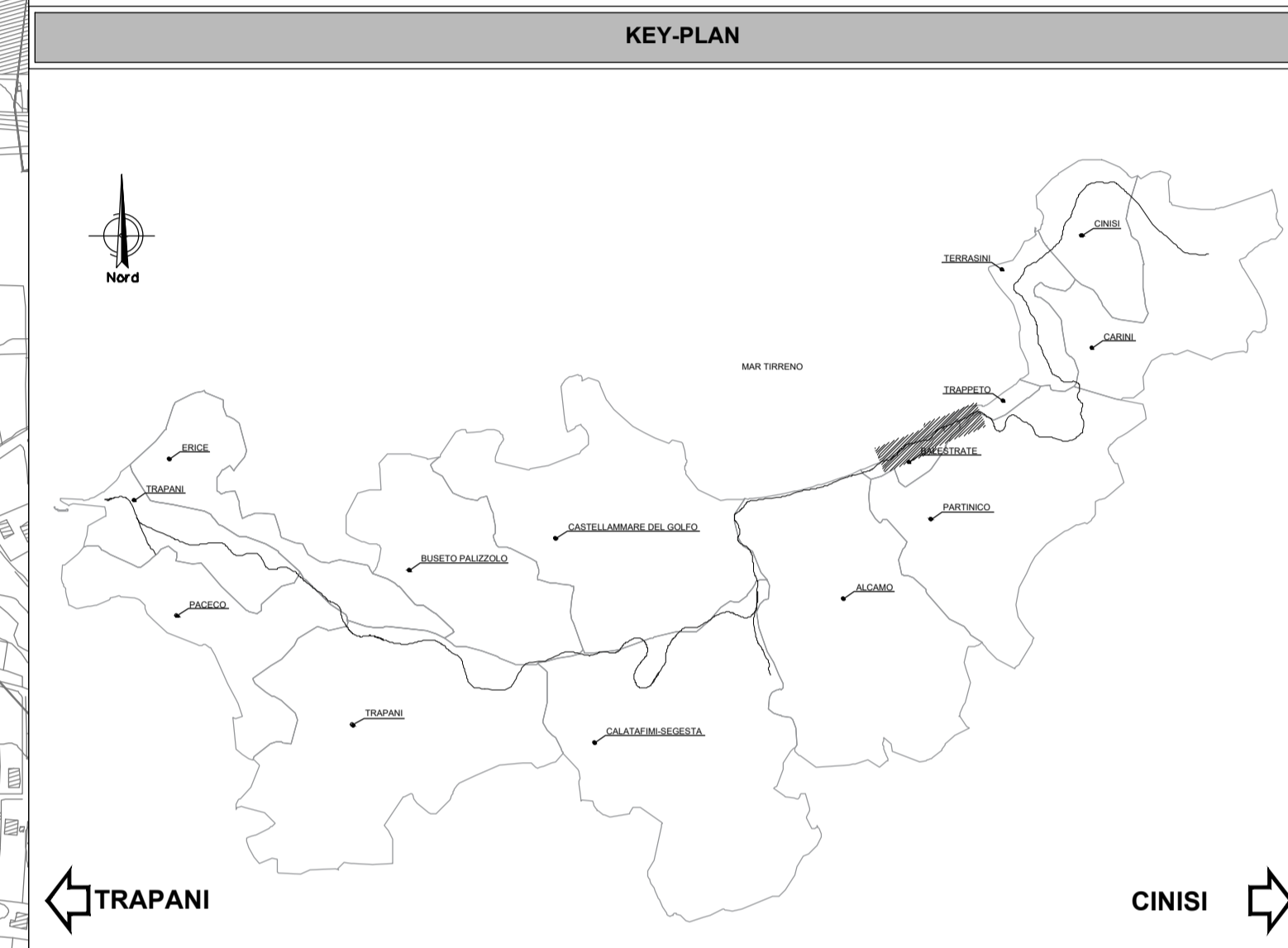
Scala 1:5000
0 50 100 150 200 250

PUNTI DI MONITORAGGIO

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		CEM - CAMPI ELETTROMAGNETICI
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		VEG - VEGETAZIONE
	RUC - RUMORE CANTIERE		FAU - FAUNA
	RUL - RUMORE CANTIERE IN LINEA		AVI - ELETTROCUZIONE AVIFAUNA
	TRANSETTO DI MONITORAGGIO PER L'AVIFAUNA		

FASI DI MONITORAGGIO

ANTE OPERAM
 CORSO D'OPERA
 POST OPERAM



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

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

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

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PALERMO - TRAPANI VIA MILO
ELETTRIFICAZIONE TRATTA CINISI - ALCAMO - TRAPANI

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetria localizzazione punti di misura - tav. 5 di 7

SCALA: 1:5000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
R S 7 W 0 1 D 2 2 P 5 M A 0 0 0 0 0 0 5 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Tamburini	FEB 2023	Al. Campanella M. Melicco	FEB 2023	E. Nigro	FEB 2023	C. Erigiani Febbraio 2023

ITAFERR S.p.A.
Distretto Campania Erosiani
Ufficio di Roma, Strada 5, Via Roma 100
n. Elab.:

File:RS7W01D22P5MA0000001A