



LEGENDA

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

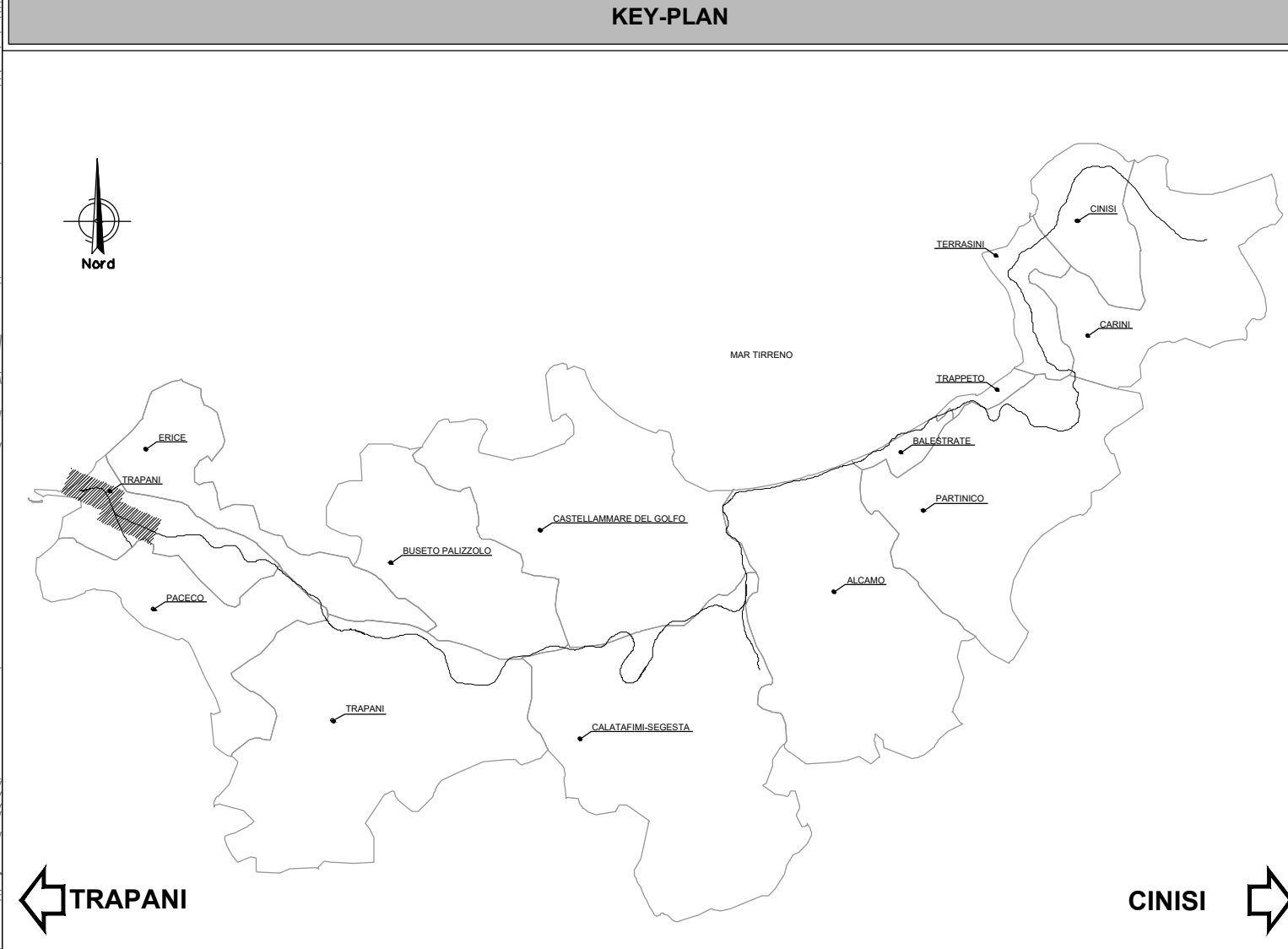
Scala 1:5000

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:

ITALFERR
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. 8 di 8

SCALA:
1:5.000

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

R S 7 W 0 2 D 2 2 P 5 M A 0 0 0 0 0 0 8 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Tamburini	FEB 2023	M. Mollicio	FEB 2023	C. Di Stefano E. Negro	FEB 2023	C. Erongeni Febbraio 2023

ITALFERR S.p.A.
Dott.ssa Cinzia Erongeni
Ordine Ingegnieri Agronomi e Architetti
di Palermo n. 2445

File:RS7W02D22P5MA000008A n. Elab.: