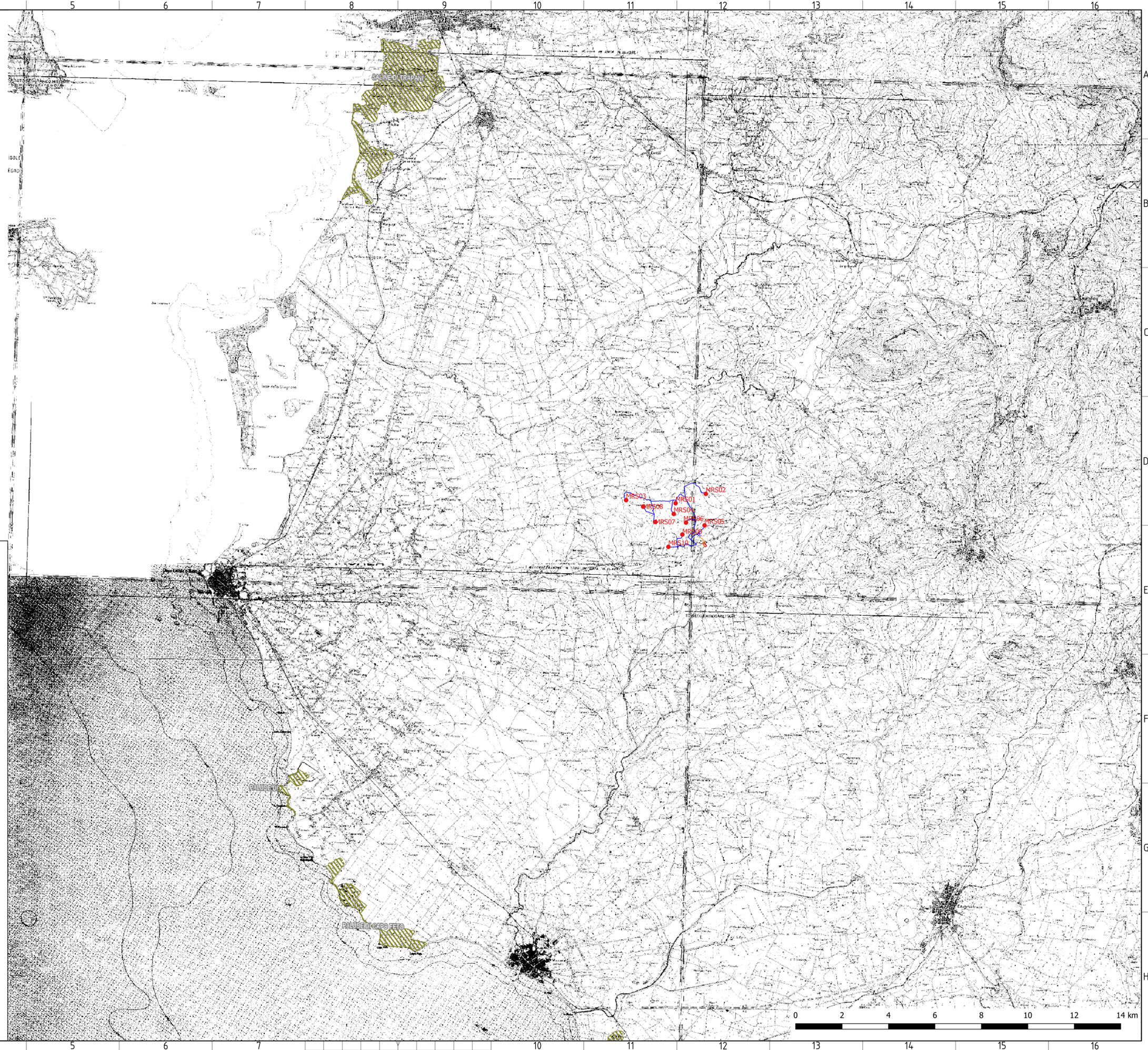


# LEGENDA

- Aerogeneratore da 5.6 MW
- Viabilità di nuova realizzazione
- Piazzole definitive di nuova realizzazione
- Cavidotto MT 30 kV
- Raccordo a 220 kV tra Stazione Utente e Stazione elettrica RTN
- Stazione utente 220/30 kV
- Stazione Elettrica RTN a 220kV "Partanna 2"

- RAMSAR
- RAMSAR



**REGIONE SICILIANA**  
 PROVINCIA DI TRAPANI  
 COMUNE DI MARSALA

**PROGETTO DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE IN AGRO DI MARSALA (TP) IN LOCALITA' C.DA MESSINELLO DI POTENZA COMPLESSIVA DI 56,00 MW DENOMINATO "Marsa-Allah"**



## PROGETTO DEFINITIVO

COMMESSA		FASE	ELABORATO	REV.
MRS		PD	A_41	0
ELABORATO				SCALA
Zone umide di importanza internazionale (Ramsar)				1/80.000
DATA		DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
Novembre 2021		Prima emissione	AA	MD
			LG	
Richiedente		Progettazione		
<b>GRV WIND SICILIA 2 S.r.l.</b> Sede Legale: Via Durini 9, 20122 Milano PEC: grvwindsicilia2@legalmail.it Cod. Fisc. e P.IVA 11643110965				
		Sito legale: Via Sordani, 6 - 98013 Caltanissetta (SR) Uff. di Marsala - Loc. Subbotino - 98100 Marsala (SR) web: www.anticgroup.it		
		Responsabile Tecnico Arch. Luigi Giocondo		

