

LEGENDA:

- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente
- Futura Stazione Terna (posizione ipotizzata)
- Geosito di carattere regionale
- Geosito di carattere locale



PROPRONENTE
Ninfea Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 TECNOCONSULT PROFESSIONAL CONSULTING Progettista:
Ing. Paolo Pierangeli
 Via Enaudi, 20C
 61032 Fano (PU) ITALY
 Phone +39 0721 855656 + 39 0721 855370 - fax +39 0721 855733
 www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it

N° COMMESSA
Ragusa PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE
 E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI SIRACUSA
 POTENZA INSTALLATA: 945 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
 INQUADRAMENTO SU CATALOGO REGIONALE DEI GEOSITI CODICE ELABORATO
Tav.38

SCALA: **1:40000** FORMATO:
A1

00	19/05/2023	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT
REV:	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDDATO
			NINFEA RINNOVABILI
			VERIFICA
			NINFEA RINNOVABILI
			APPROVAZIONE

Cargio - Rev. 00 COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

Fonte: SITR Regione Sicilia