



SISTEMA GEODETICO DI RIFERIMENTO
 WGS84 / UTM ZONA 33 NORD
 EPSG CODE: 32633

LEGENDA:

Pericolosità idraulica	Rischio idraulico
P1	R1
P2	R2
P3	R3
P4	R4
SA	

- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente
- Futura Stazione Terna (posizione ipotizzata)

Fonte: SITR Regione Sicilia

PROPRONENTE
Ninfea Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 Tecnoconsult
 Ing. Paolo Pierangeli
 Via Enaudi, 20C
 61032 Fano (PU) ITALY
 Phone: +39 0721 855656 - Fax: +39 0721 855370 - Fax: +39 0721 855733
 www.tecnoconsult.it - tecnoconsult@tecnoconsult.it

BayWa r.e.

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
 TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE SU PLANIMETRIA P.A.I. IDRAULICA

SCALA: 1:40000
 FORMATO: A1

CODICE ELABORATO
Tav.25

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

Cargio - Rev. 00

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE