

LEGENDA:

- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente
- Geosito di carattere regionale
- Geosito di carattere locale



PROPRONENTE
Ninfea Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 Tecnoconsult
 Via Enaudi, 20C
 01032 Fano (PU) ITALY
 Phone +39 0721 855356 - Fax +39 0721 855370 - fax +39 0721 855733
 www.tecnoconsult.it - tecnoconsult@tecnoconsult.it

Progettista:
 Ing. Paolo Pierangeli

BayWa r.e.

N° COMMESSA
Scicli
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE
 E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI RAGUSA
 POTENZA INSTALLATA: 750 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
 INQUADRAMENTO SU CATALOGO REGIONALE DEI GEOSITI

SCALA:
1:30000

FORMATO:
A1

CODICE ELABORATO
Tav.38

00	2012/2022	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