



fonte: EMODnet/OBIS

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

LEGENDA:

- Area di interesse
- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre

PROPRONENTE
Ninfea Rinnovabili
Largo Augusto, 3
20122 Milano

PROGETTAZIONE
Progettista:
ING. PADOLO PIETRANGELI

TECNOCONSULT
Via Enaudi, 20C
61032 Fano (PU) ITALY
Phone: +39 0721 855656 - Fax: +39 0721 855730
www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it

BayWa r.e.

N° COMESSA
Mazara del Vallo 2
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE
E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI TRAPANI
POTENZA INSTALLATA: 795 MW
PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
INQUADRAMENTO SU CARTA DI DISTRIBUZIONE BIOLOGIA MARINA
CODICE ELABORATO
Tav.23

SCALA:
1:200000
FORMATO:
A1

00	30/11/2022	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