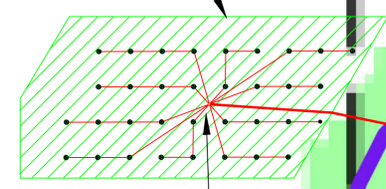




LEGENDA:

- cavidotto sottomarino
- cavidotto terrestre
- stazione utente
- Zona marina istituita
- Aree vietate alle attività minerarie

Area di interesse



Sottostazione offshore

Zona E

Cavidotto sottomarino

Punto di connessione terra/mare

PROPRONENTE
Ninfea Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 Tecnoconsult
 Via Enea, 20C
 61032 Fano (PS) ITALY
 Phone: +39 0721 855856 / +39 0721 855370 - fax: +39 0721 855733
 www.tecnoconsult.it - tecnoconsult@tecnoconsult.it

Progettista:
 Ing. Paolo Pierangeli

BayWa re.

N° COMMESSA
 SAN PIETRO NORD
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI SUD SARDEGNA
 POTENZA INSTALLATA: 510 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
 INQUADRAMENTO VINCOLISTICO DEI TITOLI MINERARI

SCALA:
 1:200000

FORMATO:
 A1

CODICE ELABORATO
Tav.09

00	21/10/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	NINFEA RINNOVABILI	NINFEA RINNOVABILI
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Tutti i diritti sono riservati a norma di legge