



PORTOSCUSO

CARBONIA

Stazione utente

Cavidotto terrestre

Stazione terna

Punto di connessione terra/mare

Cavidotto sottomarino

SAN GIOVANNI SUERGIU

**LEGENDA:**

- Stazione utente
- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Monumento o complesso monumentale
- Biblioteche

fonte: Geoportale Regione Sardegna

PROPRONENTE  
**Ninfea Rinnovabili**  
 Largo Augusto, 3  
 20122 Milano

PROGETTAZIONE  
 Tecnoconsult  
 Via Einaudi, 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

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 SU BENI CULTURALI SARDEGNA

SCALA: 1:10000

FORMATO: A1

CODICE ELABORATO  
**Tav.37**

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

Cartiglio - Rev. 00

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE