



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 Eridani, 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

CODICE ELABORATO
Tav.37

SCALA: 1:10000 FORMATO: A1

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