



Analisi: Indicator Kriging

Merluccius merluccius (GRUND 1998)

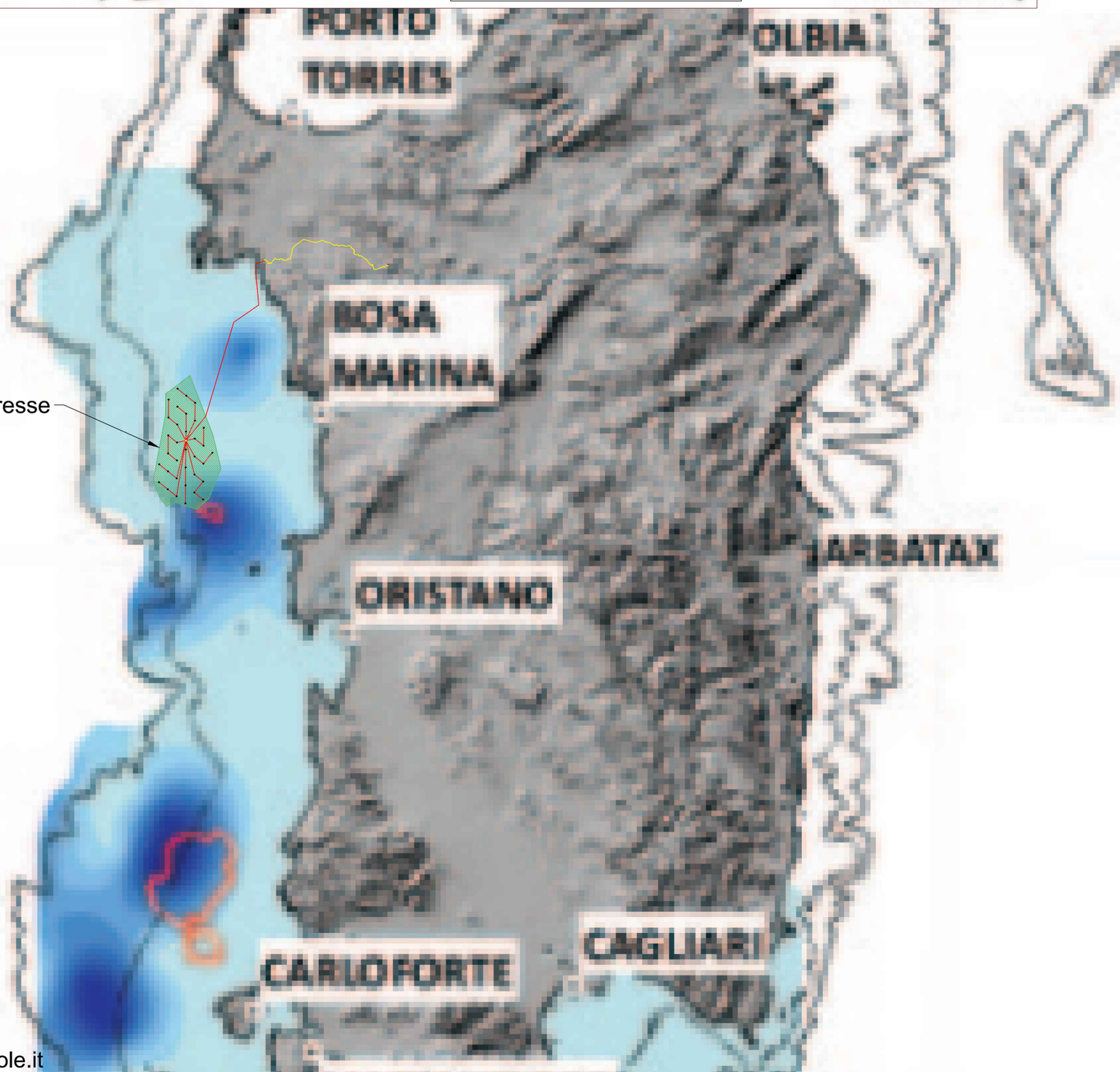
Indice di probabilità (valore soglia 534 N/kmq)



AREA DEL NASELLO

Persistenza Nursery

Area di interesse



LEGENDA:

- Cavidotto marittimo
- Cavidotto terrestre
- Sottostazione d'utenza
- Area di interesse
- Sottostazione offshore

PROPONENTE
Regolo Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 Progettista:
TECNOCONSULT Ing. Paolo Pierangeli
 Via Enaudi, 20C
 61032 Fano (PS) ITALY
 Phone: +39 0721 855856 / +39 0721 855370 - fax: +39 0721 855733
 www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it

N° COMMESSA
ALG PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE
 E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI SASSARI
 POTENZA INSTALLATA: 510 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO INQUADRAMENTO SU CARTA RIPOPOLAMENTO SPECIE ITTICHE CODICE ELABORATO
Tav.16

SCALA: 1:500000 FORMATO: A1

00	29/09/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	REGOLO RINNOVABILI	REGOLO RINNOVABILI
REV.1	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE



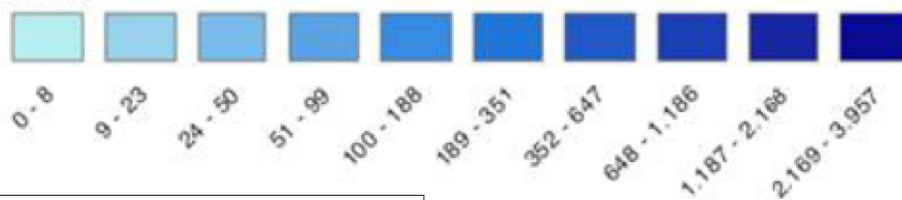
GSA 11



Analisi: Ordinary Kriging

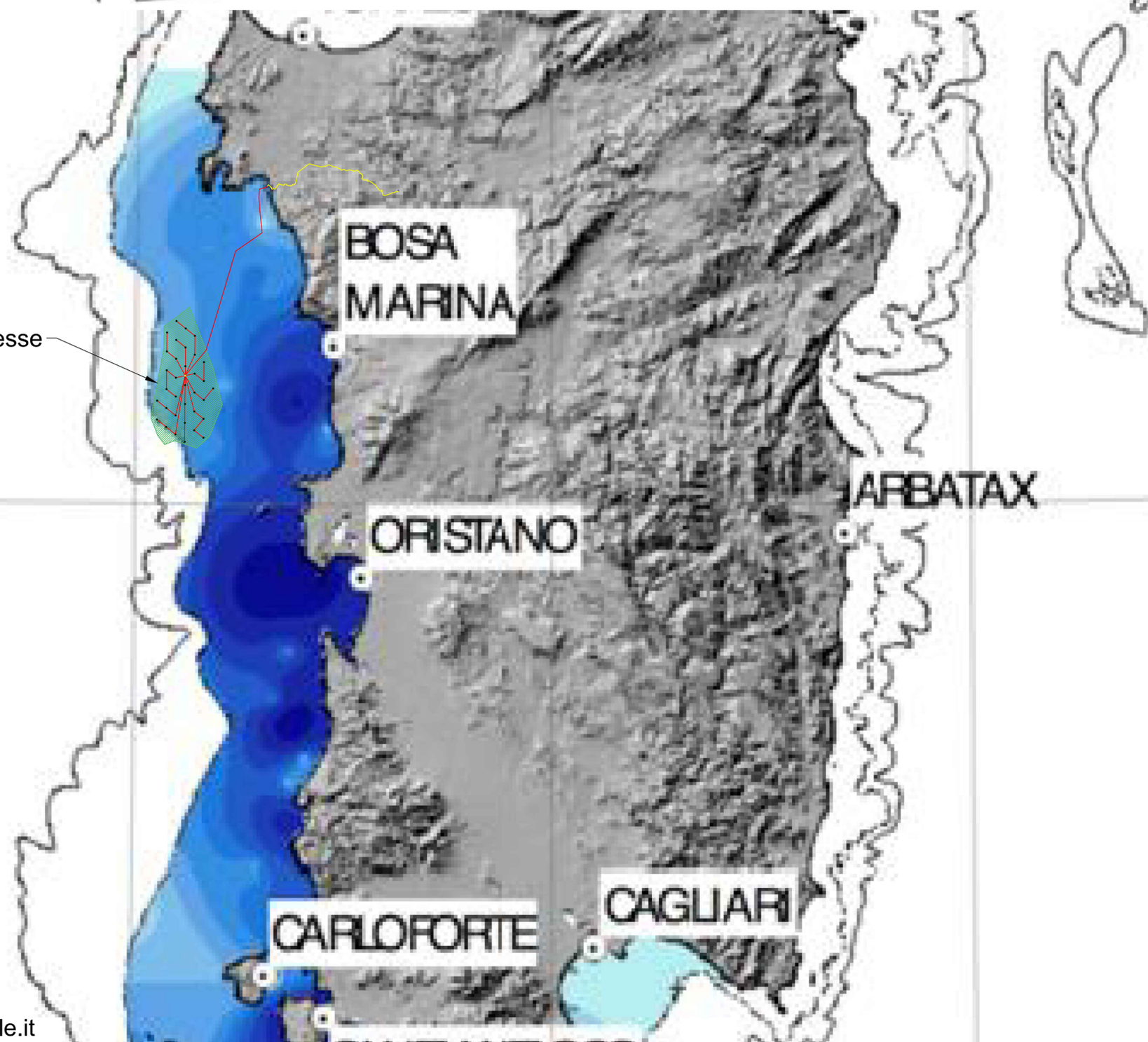
Mullus barbatus (MEDITS 2006)

N/kmq



AREA DELLA TRIGLIA

Area di interesse



LEGENDA:

- Cavidotto marittimo
- Cavidotto terrestre
- Sottostazione d'utenza
- Area di interesse
- ◆ Sottostazione offshore

PROPONENTE
Regolo Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 Progettista:
TECNOCONSULT Ing. Paolo Pierangeli

BayWa re.

N° COMMESSA
ALG PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI SASSARI
 POTENZA INSTALLATA: 510 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
 INQUADRAMENTO SU CARTA RIPOPOLAMENTO SPECIE ITTICHE

SCALA: 1:500000 FORMATO: A1

Tav.16

00	29/09/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	REGOLO RINNOVABILI	REGOLO RINNOVABILI
REV1	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Tutti i diritti sono riservati a norma di legge

AREA DEL NASELLO



Area di interesse

AREA DEL GAMBERO ROSA



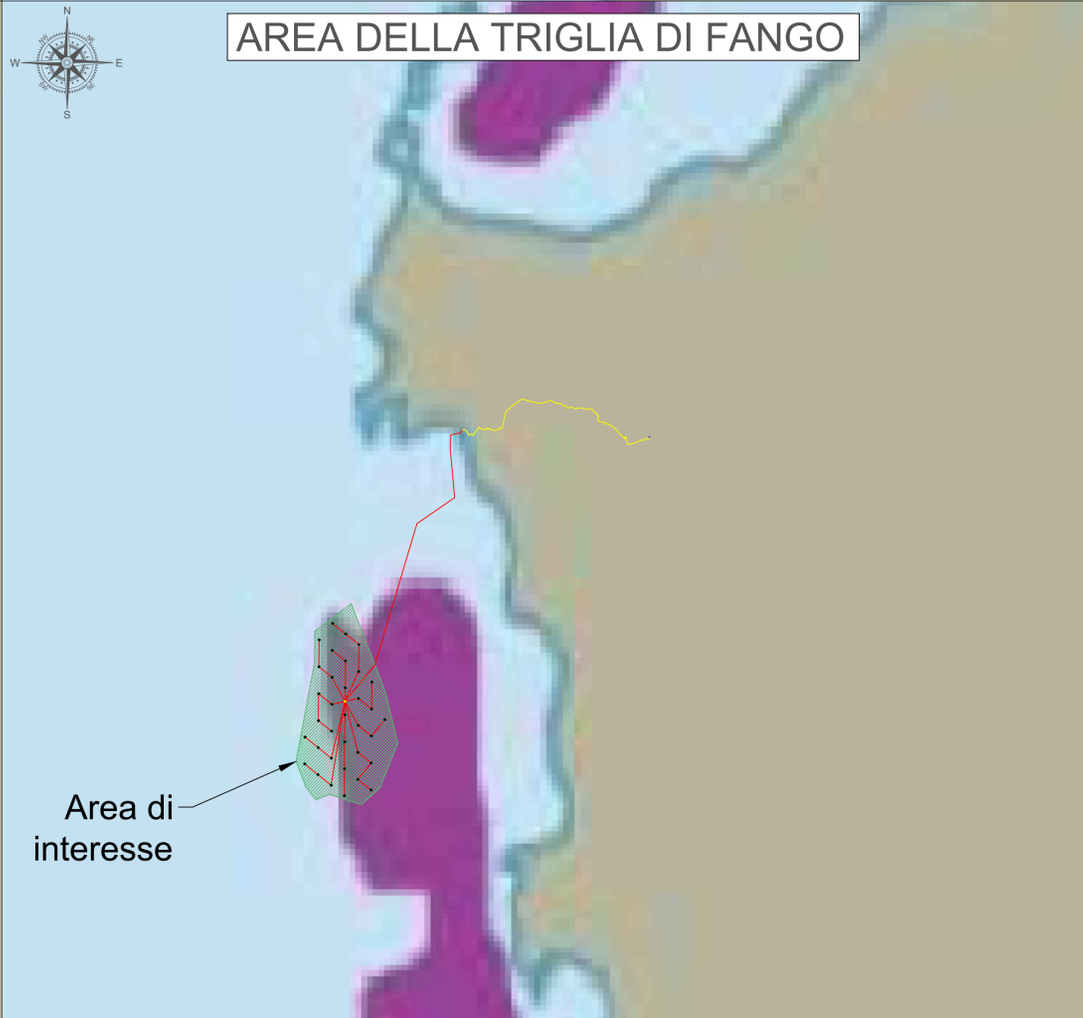
Area di interesse

AREA DEL MOSCARDINO BIANCO



Area di interesse

AREA DELLA TRIGLIA DI FANGO



Area di interesse

SISTEMA GEODETICO DI RIFERIMENTO
WGS84 / UTM ZONA 32 NORD
EPSG CODE: 32632

LEGENDA:

- Cavidotto marittimo
- Cavidotto terrestre
- Sottostazione d'utenza
- Area di interesse
- Sottostazione offshore

FONTE:
Discrete nurseries closure as a management tool for demersal fisheries: the case of the Mediterranean Sea
Sergio Ragonese¹, Leonardo Cannizzaro¹, Giacomo Norrito¹ and Patrizia Jereb²
Ragonese *et al.* (2017) Nurseries closure in the Mediterranean Sea

PROPONENTE
Regolo Rinnovabili
Largo Augusto, 3
20122 Milano

PROGETTAZIONE
Progettista:
Ing. Paolo Pierangeli
TECNOCONSULT
Via Enea, 20C
61032 Fano (PS) ITALY
Phone: +39 0721 855856 / +39 0721 855370 - fax: +39 0721 855733
www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it

BayWa re.

N° COMMESSA
ALG
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI SASSARI
POTENZA INSTALLATA: 510 MW
PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
INQUADRAMENTO SU CARTA RIPOPOLAMENTO SPECIE ITTICHE
CODICE ELABORATO
Tav.16

SCALA:
1:500000
FORMATO:
A1

00	29/09/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	REGOLO RINNOVABILI	REGOLO RINNOVABILI
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Rev. 00
COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE