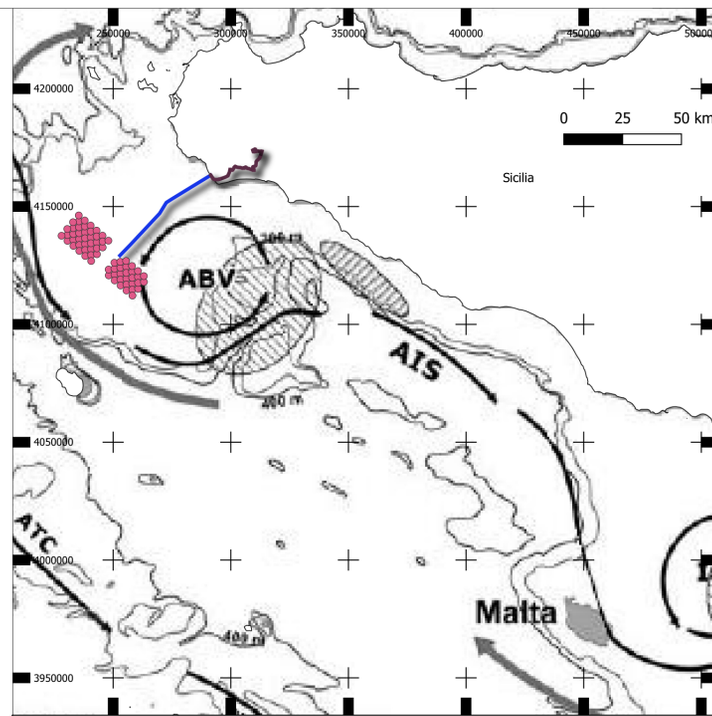
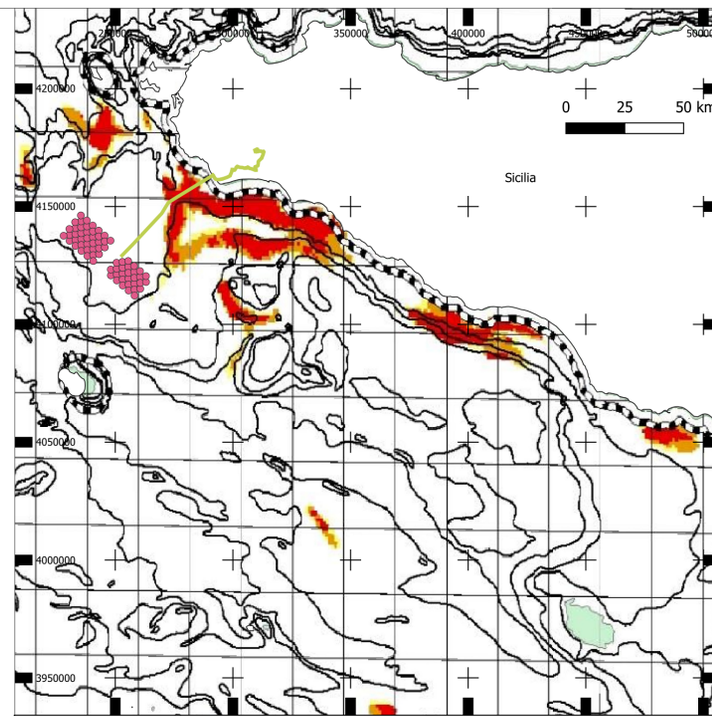


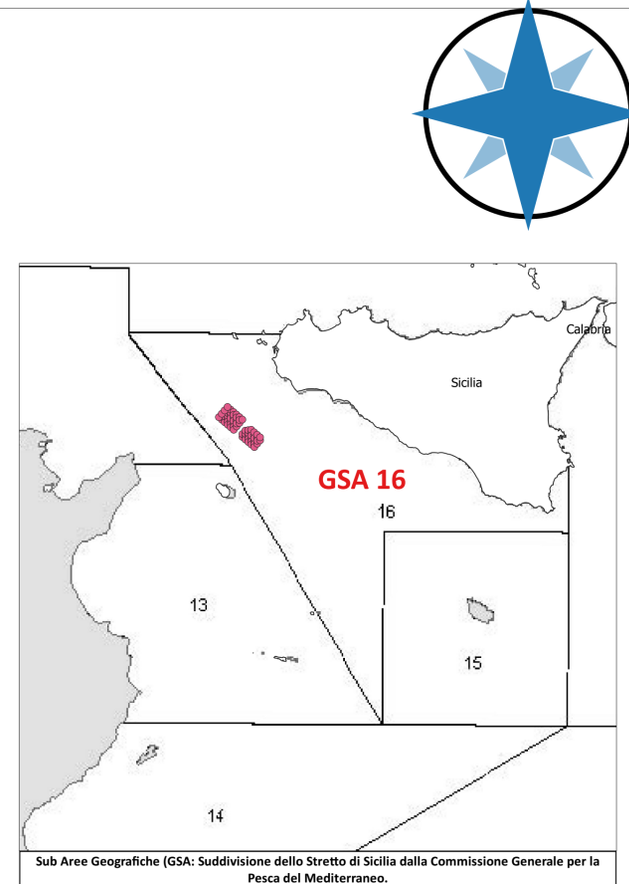
Aree di nursery del nasello con indicazione della persistenza (da Colloca et al., 2015).



Rappresentazione schematica della strategia riproduttiva di gambero rosa nel settore settentrionale dello Stretto di Sicilia. Aree stabili di riproduzione e reclutamento e le principali caratteristiche oceanografiche dello Stretto di Sicilia. ABV: Vortice del Banco Avventura; ATC: Corrente Atlanto-Tunisina; AIS: Corrente Atlanto-Ionica; ISV: Vortice della rottura di pendio della piattaforma ionica; ISF: Fronte ionico; LIW: Acque Intermedie levantine; AW: Acque Atlantiche



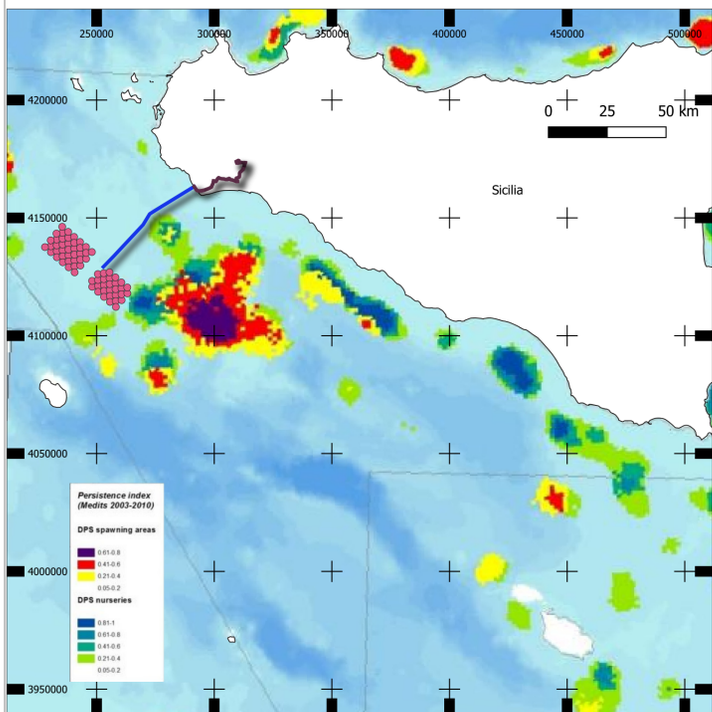
Distribuzione spaziale dello sforzo di pesca usando le informazioni VMS nella GSA 16 delle staccanti in termini di aree stabilmente interessate dalla massima intensità di attività di pesca a strascico aggiornata al periodo 2008-2015. (Milisenda et al., unpublished)



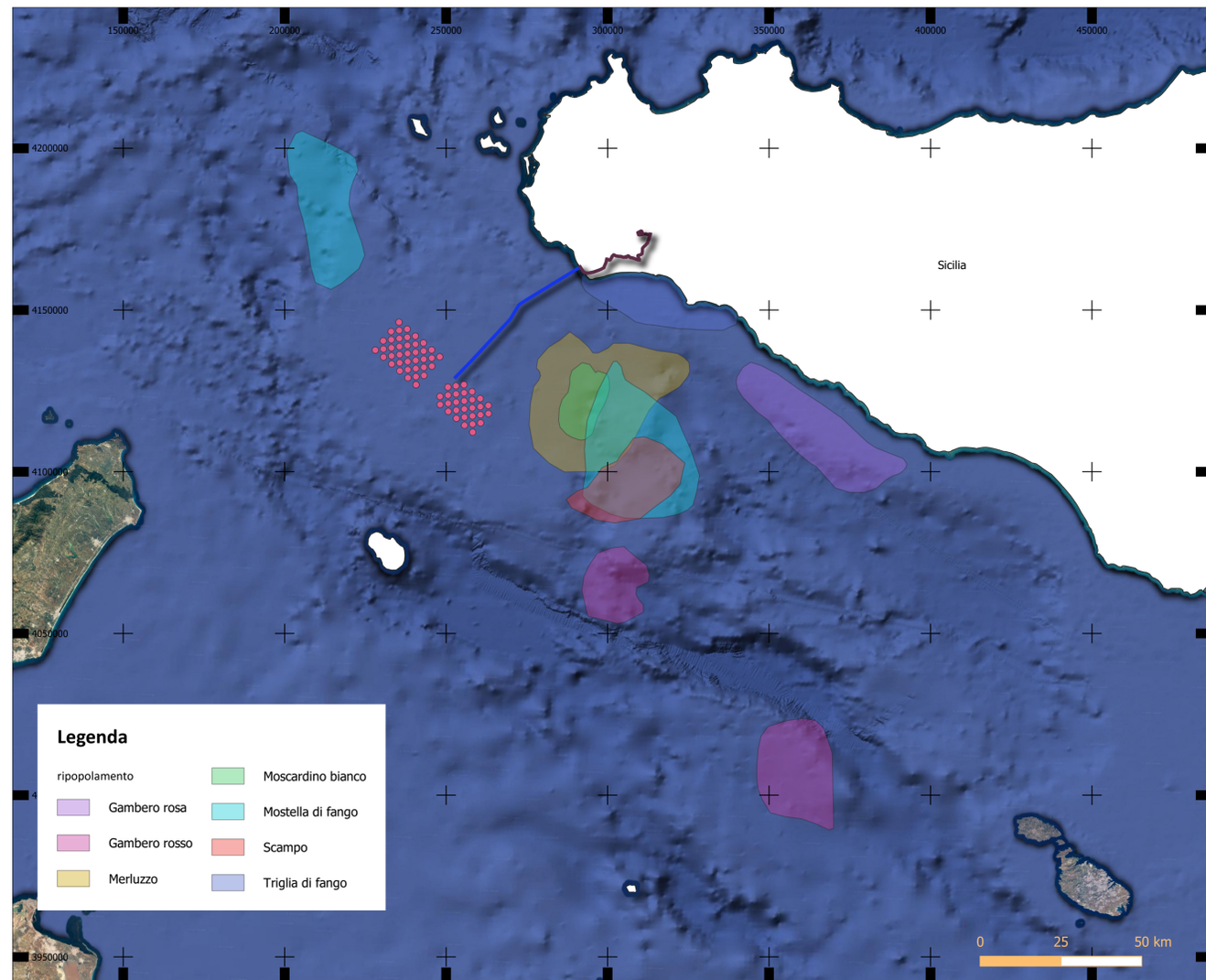
Sub Aree Geografiche (GSA: Suddivisione dello Stretto di Sicilia dalla Commissione Generale per la Pesca del Mediterraneo.

Legenda

- Aerogeneratore in progetto
- cavo marino
- cavo terrestre



Aree di nursery e di riproduzione del gambero rosa con indicazione della persistenza (fonte: Progetto MEDISEH-MAREA)



- Legenda**
- | | |
|---------------|-------------------|
| ripopolamento | Moscardino bianco |
| Gambero rosa | Mostella di fango |
| Gambero rosso | Scampo |
| Merluzzo | Triglia di fango |

Aree di nursery Gambero rosa, Gambero Rosso, Merluzzo, Moscardino bianco, Mostella di fango, Scampo, Triglia di fango (fonte: Garofalo et al., 2011, modif.)

Improving performance. Improving life.

ELYMO S.r.l.

Via Durini, 9, 20122 Milano - Tel. +39.02.50043159

COMMITTENTE

NEWDEVELOPMENTS

gruppo di lavoro:

Prof. Geol. Rocco Dominici
 dott. Geol. Giuseppe Cianfrone
 dott. Ing. Giuseppe Marandù
 dott.ssa Jasmine De Marco
 dott. Ing. Raffaele Cicola
 dott.ssa Ing. Valentine Bonfati
 dott.ssa Arch. ga Gioiella Penno
 dott.ssa Arch. la Teresa Sarita
 dott.ssa Ing. Denise Di Capri
 dott.ssa Geol. Marina Pebraccia

PROGETTAZIONE

ORDINE INGEGNERI COSENZA
 AMEDEO COSTABINE
 ORDINE INGEGNERI COSENZA
 FRANCESCO ANTONETTO
 ORDINE INGEGNERI COSENZA
 FRANCESCO ANTONETTO

PROGETTO PRELIMINARE PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE FLOTTANTE DENOMINATO "ELYMO" UBICATO NELLO STRETTO DI SICILIA

ELABORATO

Titolo: **STUDIO PRELIMINARE DELLE INTERFERENZE CON LA PESCA E CON LE AREE DI RIPOPOLAMENTO ITTICO**

Codice elaborato: PP_G_0010-Interferenze_area_di_pesca.pdf

Tav / Doc: G_0010

Scala / Formato: 1:1.000.000 / A1

| | | | | | |
|------|---------|-----------------|--------------|----------|--------------|
| 00 | 05/2022 | prima emissione | ND | ND | GRV |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORAZIONE | VERIFICA | APPROVAZIONE |