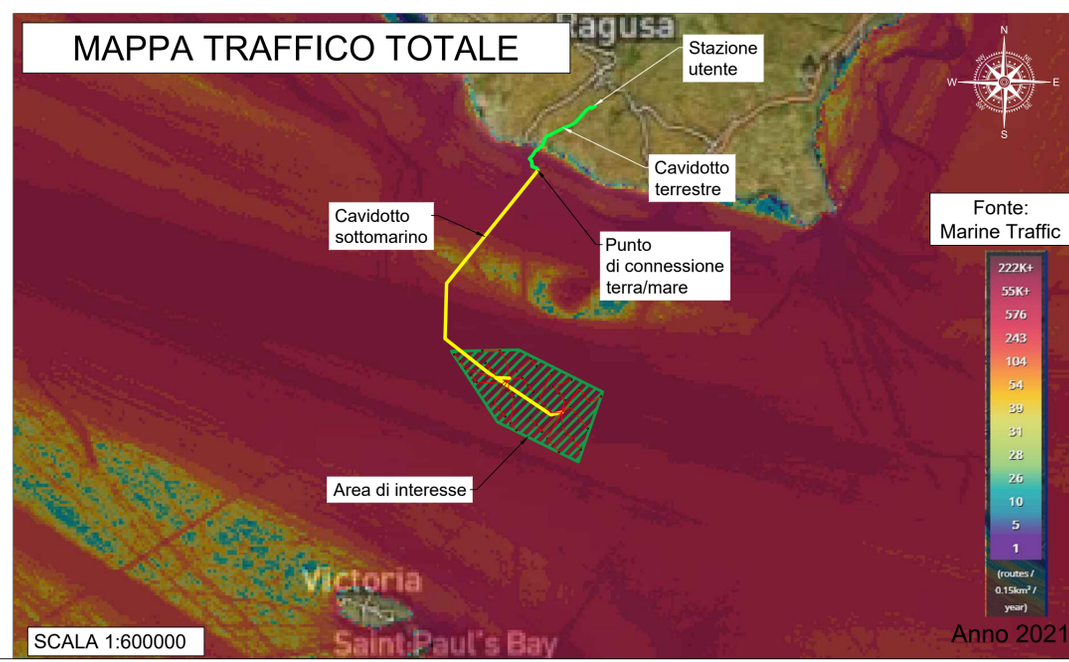
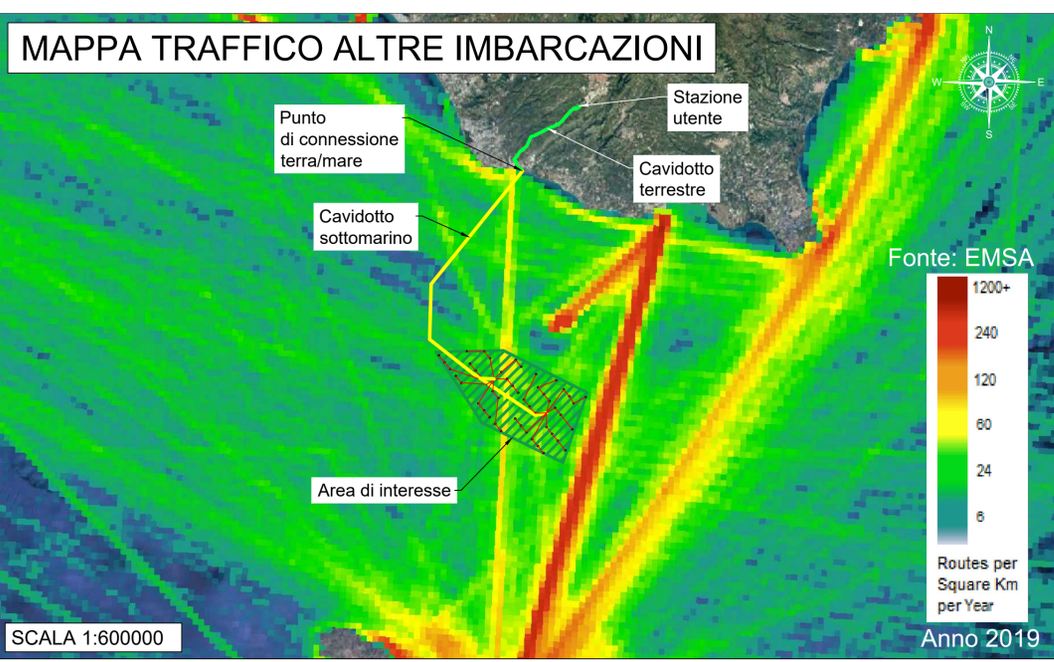
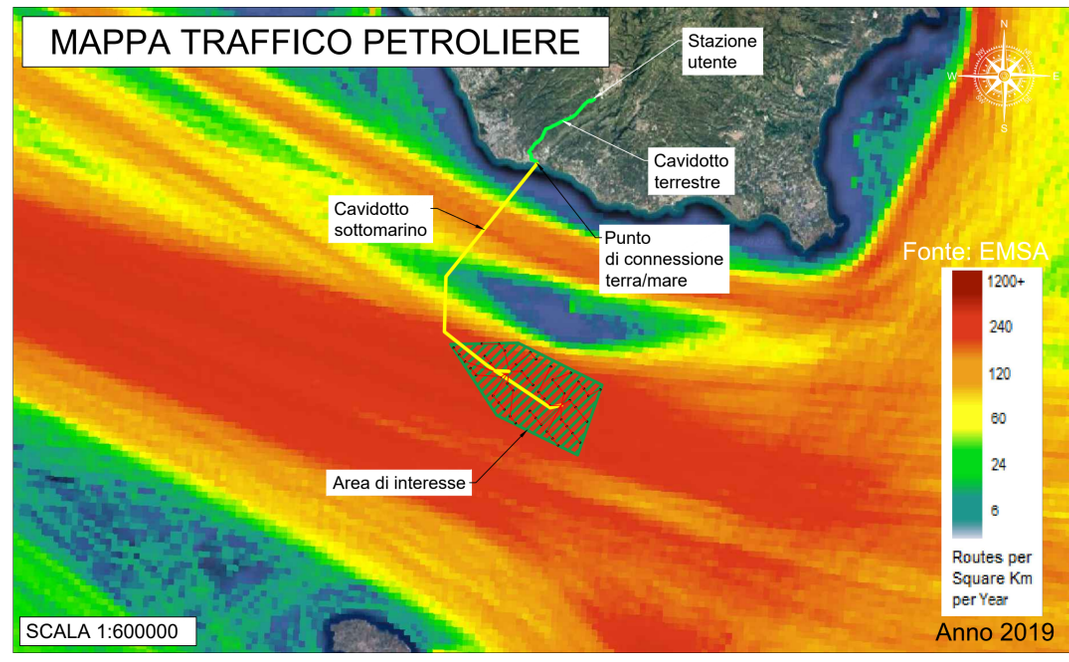
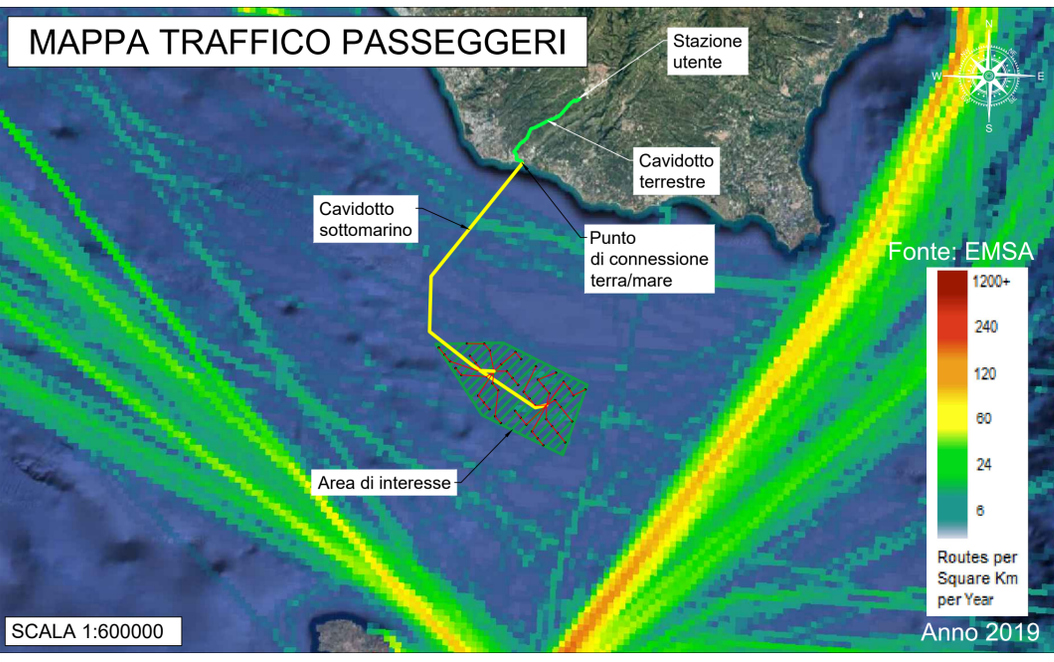


- ### LEGENDA
- cavidotto sottomarino
 - cavidotto terrestre
 - area di interesse
 - ◆ sottostazione offshore



PROPRONTE
Ninfea Rinnovabili
Largo Augusto, 3
20122 Milano

PROGETTAZIONE
Tecnococonsult
Via Eneadi, 20C
61032 Fano (PU) ITALY
Phone +39 0721 855656 + 39 0721 855370 - fax +39 0721 855733
www.technoconsult.it - technoconsult@technoconsult.it

Progettista:
Ing. Paolo Pierangeli

BayWa r.e.

N° COMMESSA
Scicli
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE
E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI RAGUSA
POTENZA INSTALLATA: 750 MW
PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
INQUADRAMENTO SU CARTA ROTTE NAVALI

SCALA:
1:600000

FORMATO:
A1

Tav.19

00 2012/2022 PRIMA EMISSIONE TECNOCONSULT NINFEA RINNOVABILI NINFEA RINNOVABILI
REV. DATA DESCRIZIONE REVISIONE REDATTO VERIFICA APPROVAZIONE

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