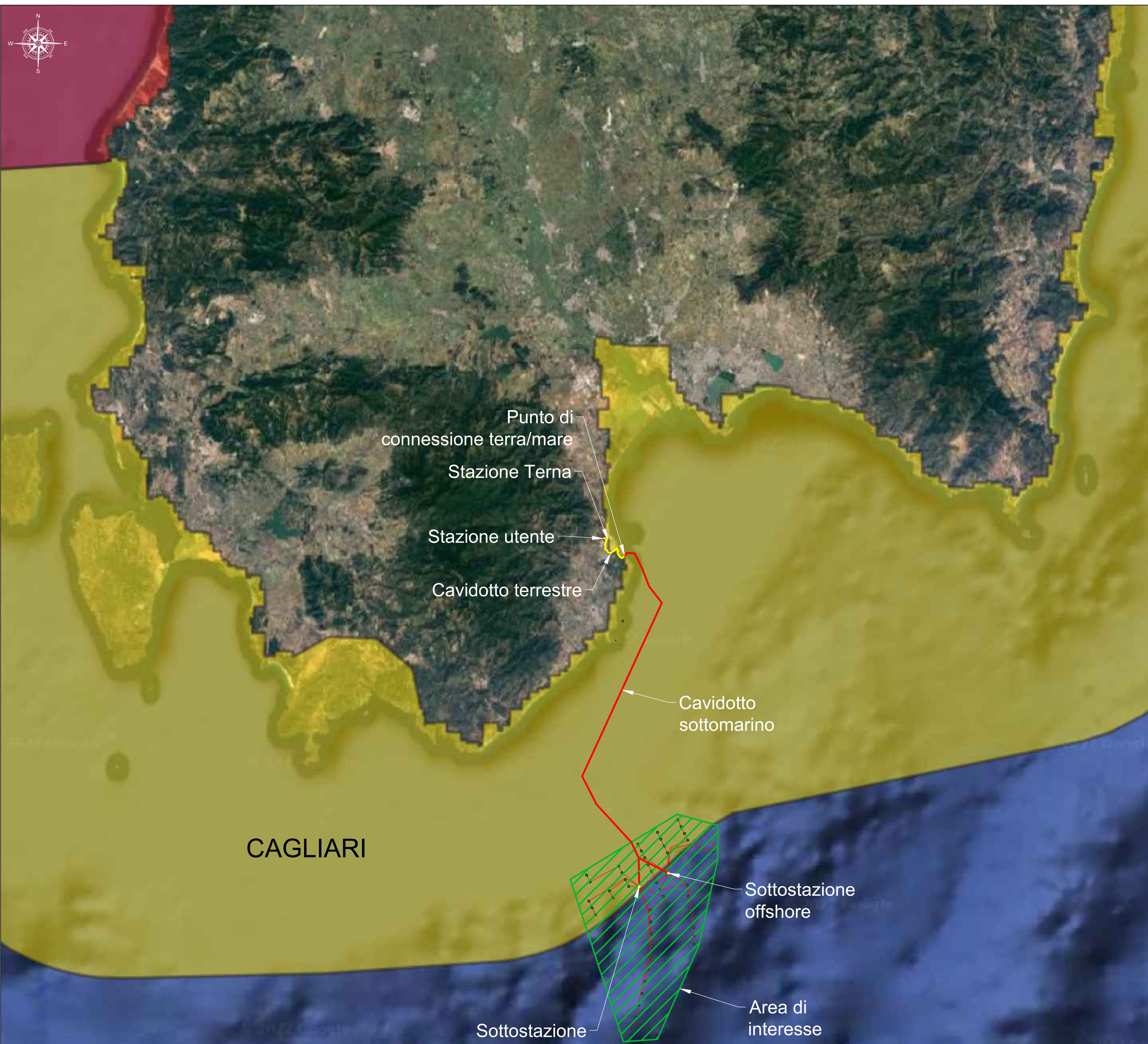


LEGENDA:

- Cavidotto sottomarino
- Cavidotto terrestre
- Stazione utente
- Area di interesse
- ◆ Sottostazione offshore
- Limite amministrativo Capitaneria di Cagliari
- Limite amministrativo Capitaneria di Oristano



Punto di
connessione terra/mare

Stazione Terna

Stazione utente

Cavidotto terrestre

Cavidotto sottomarino

CAGLIARI

Sottostazione offshore

Area di interesse

Sottostazione offshore

PROPRONENTE
Regolo Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 Tecnoconsult
 Via Eruas, 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

BayWa re.

N° COMMESSA
 NUOVO PORTO PINO
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE
 E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA NELLA CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI
 POTENZA INSTALLATA: 705 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
 INQUADRAMENTO SU CARTA LIMITI INTERESSI OPERATIVO

CODICE ELABORATO
Tav.05

SCALA:
 1:200000

FORMATO:
 A1

00	12/01/2023	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	REGOLO RINNOVABILI	REGOLO RINNOVABILI
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Cagliari - Rev. 00

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE