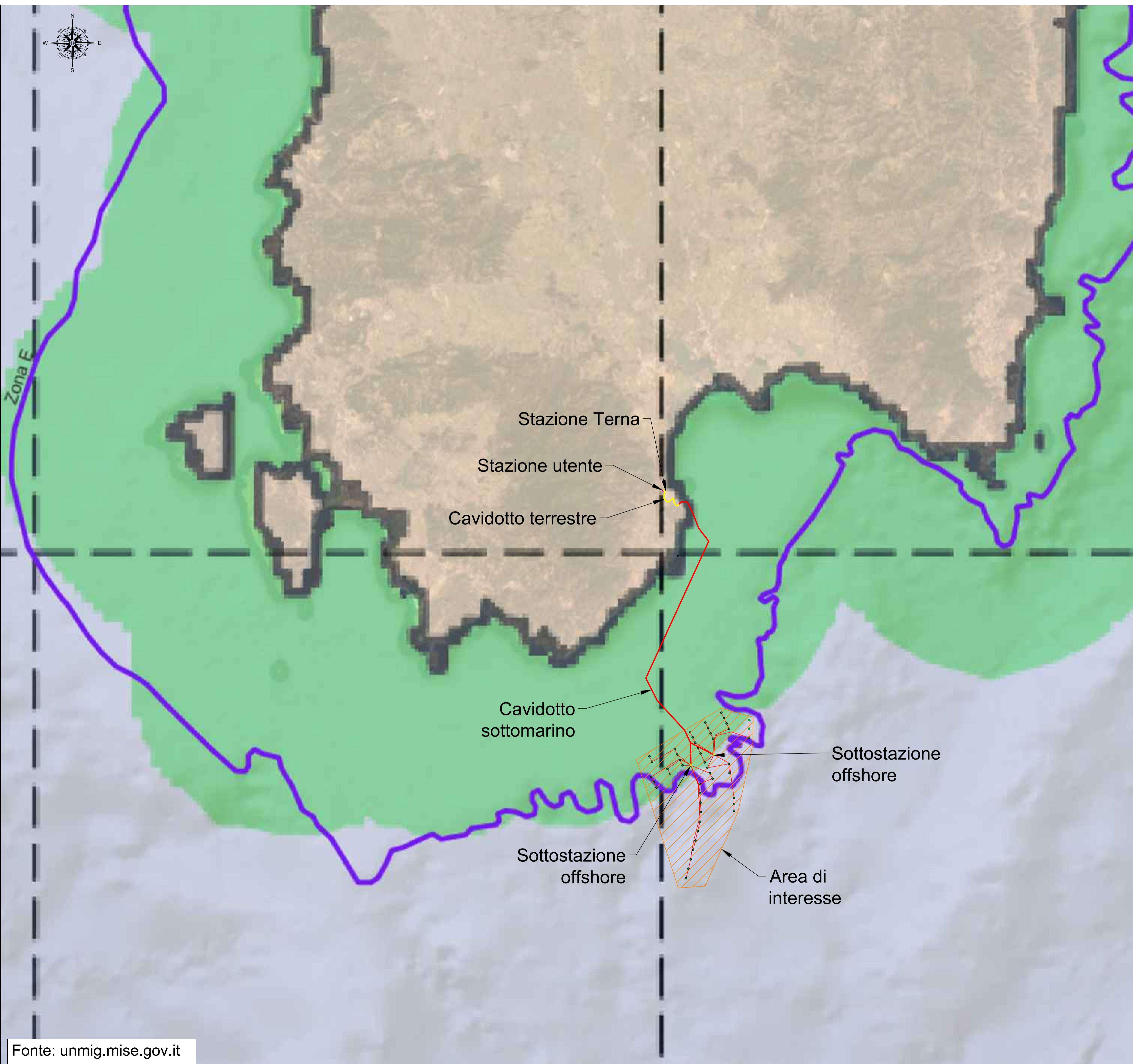




### LEGENDA:

- Cavidotto sottomarino
- Cavidotto terrestre
- Stazione utente
- Area di interesse
- ◆ Sottostazione offshore
- Zona marina istituita
- Aree vietate alle attività minerarie



Stazione Terna  
 Stazione utente  
 Cavidotto terrestre  
 Cavidotto sottomarino  
 Sottostazione offshore  
 Sottostazione offshore  
 Area di interesse

Fonte: unmig.mise.gov.it

PROPRONENTE  
**Regolo Rinnovabili**  
 Largo Augusto, 3  
 20122 Milano

PROGETTAZIONE  
 Tecnoconsult  
 Via Enaudi, 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 r.e.

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 VINCOLISTICO DEI TITOLI MINERARI

CODICE ELABORATO  
**Tav.09**

SCALA:  
 1:250000

FORMATO:  
 A1

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

Cartiglio - Rev. 00

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE