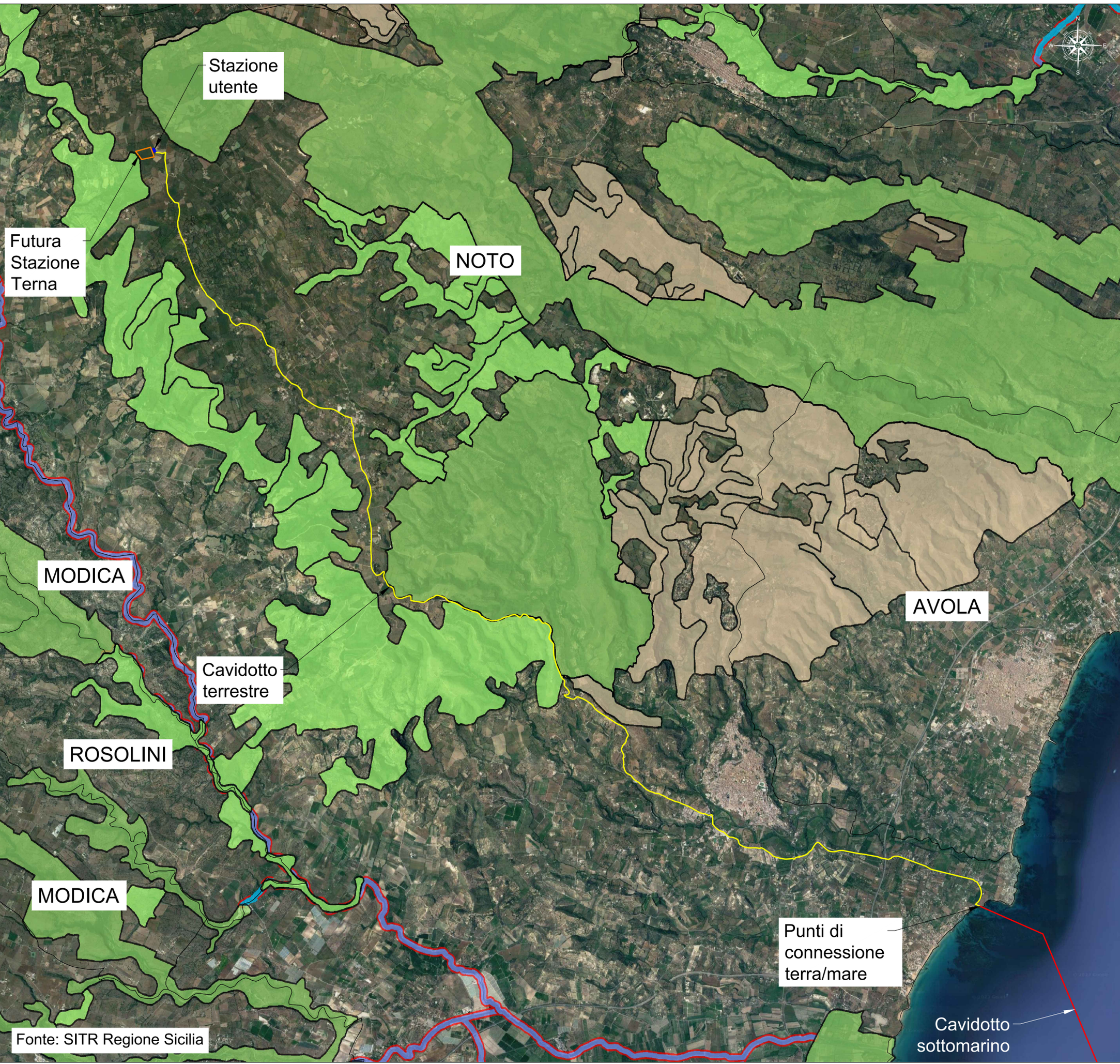


LEGENDA:

- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente
- Futura Stazione Terna (posizione ipotizzata)

RETE ECOLOGICA SICILIANA:

- Nodi rete ecologica Sicilia
- Corridoio lineare
- Corridoio lineare da riqualificare
- Corridoi diffuso da riqualificare
- Capoluoghi di Provincia
- Zone cuscinetto



Fonte: SITR Regione Sicilia

PROPRONENTE
Ninfea Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 TECNOCONSULT Progettista: Ing. Paolo Pierangeli
 Via Enaudi, 20C
 61032 Fano (PU) ITALY
 Phone: +39 0721 855656 + 39 0721 855370 - fax: +39 0721 855733
 www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it

BayWa r.e.

N° COMMESSA
Ragusa
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI SIRACUSA
 POTENZA INSTALLATA: 945 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
 TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE SU CARTA RETE ECOLOGICA SICILIA

SCALA: 1:40000 FORMATO: A1

Tav.11

00	19/05/2023	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT
REV:	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO
			NINFEA RINNOVABILI
			VERIFICA
			NINFEA RINNOVABILI
			APPROVAZIONE

Copyright - Tutti i diritti sono riservati a norma di legge