

# Carta dei regimi normativi - provincia di Siracusa

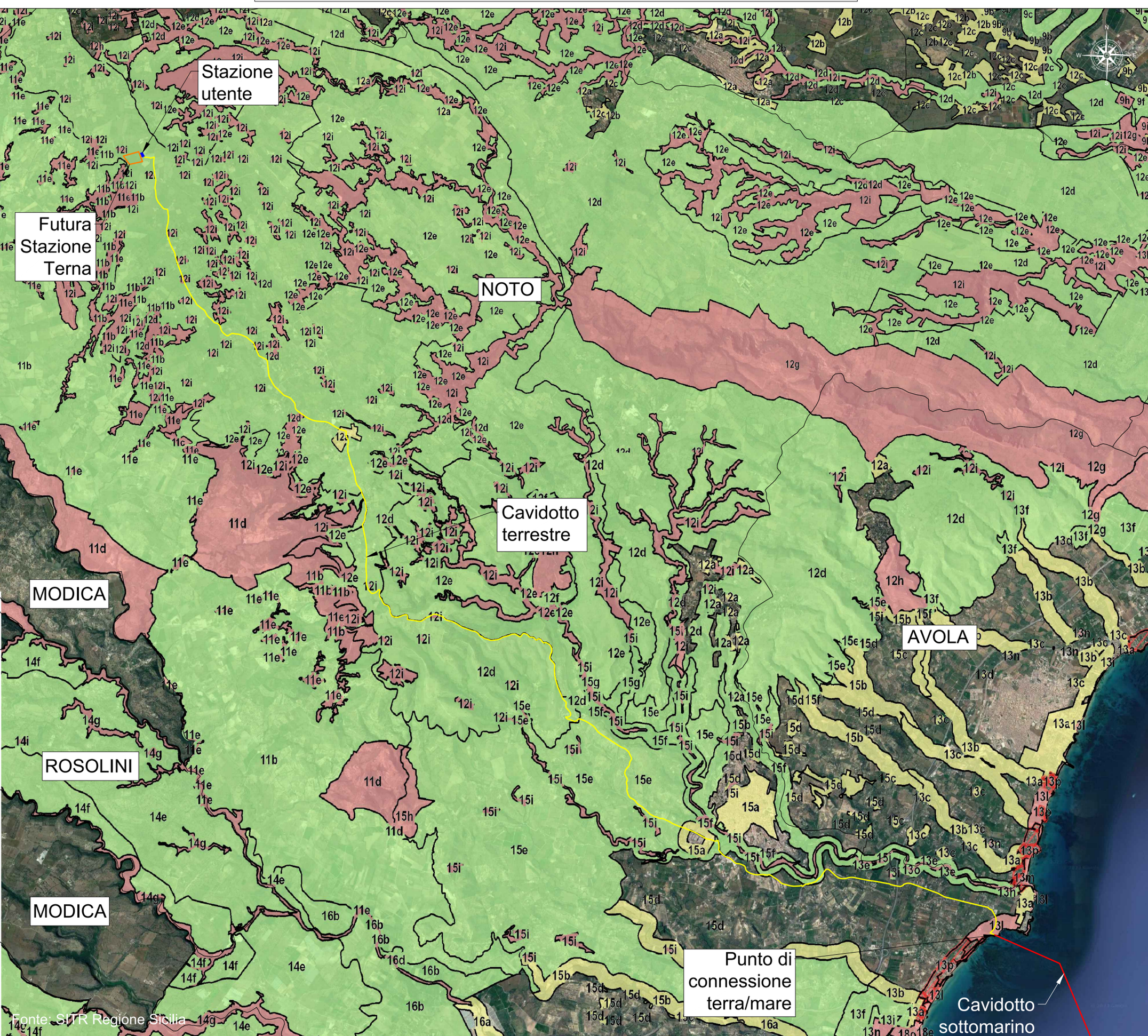
SISTEMA GEODETICO DI RIFERIMENTO  
WGS84 / UTM ZONA 33 NORD  
EPSG CODE: 32633

## LEGENDA:

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

Livelli di tutela definiti in NORME PER PAESAGGI LOCALI Titolo III art.20 (norme di attuazione del Piano Paesaggistico):

- Livello di tutela 1
- Livello di tutela 2
- Livello di tutela 3
- Aree di recupero



**PROPRONTE**  
Ninfea Rinnovabili  
Largo Augusto, 3  
20122 Milano

**PROGETTAZIONE**  
 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

**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 PLANIMETRIA PIANO  
PAESAGGISTICO REGIONE SICILIA

**SCALA:** 1:40000 **FORMATO:** A1

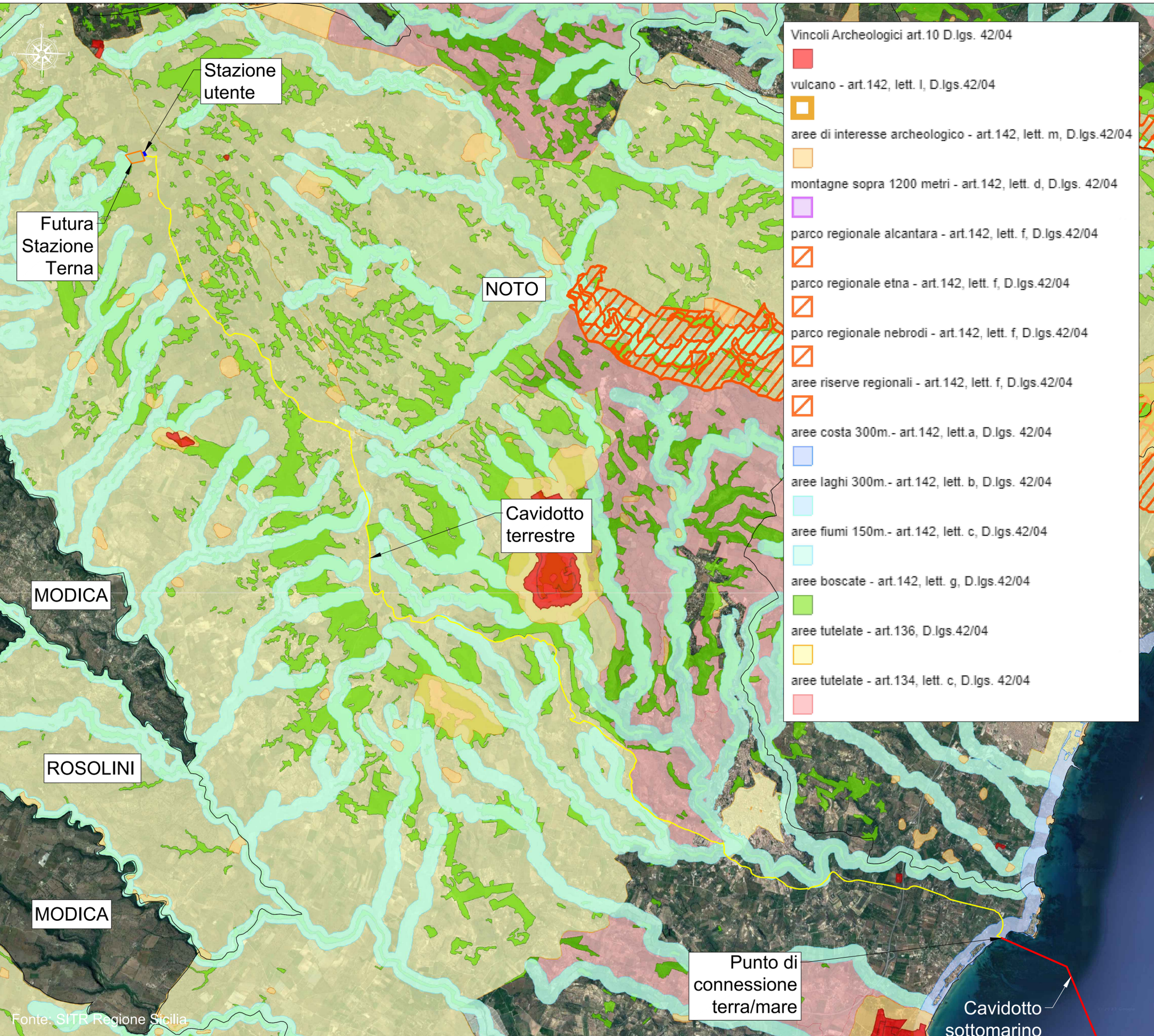
**Tav.24**

00	19/05/2023	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	NINFEA RINNOVABILI	NINFEA RINNOVABILI
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE
Carignò - Rev. 00			COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE		

Fonte: SITR Regione Sicilia

# Carta dei beni paesaggistici - provincia di Siracusa

SISTEMA GEODETICO DI RIFERIMENTO  
 WGS84 / UTM ZONA 33 NORD  
 EPSG CODE: 32633



- Vincoli Archeologici art.10 D.lgs. 42/04
- vulcano - art.142, lett. I, D.lgs.42/04
- aree di interesse archeologico - art.142, lett. m, D.lgs.42/04
- montagne sopra 1200 metri - art.142, lett. d, D.lgs. 42/04
- parco regionale alcantara - art.142, lett. f, D.lgs.42/04
- parco regionale etna - art.142, lett. f, D.lgs.42/04
- parco regionale nebroidi - art.142, lett. f, D.lgs.42/04
- aree riserve regionali - art.142, lett. f, D.lgs.42/04
- aree costa 300m.- art.142, lett.a, D.lgs. 42/04
- aree laghi 300m.- art.142, lett. b, D.lgs. 42/04
- aree fiumi 150m.- art.142, lett. c, D.lgs.42/04
- aree boscate - art.142, lett. g, D.lgs.42/04
- aree tutelate - art.136, D.lgs.42/04
- aree tutelate - art.134, lett. c, D.lgs. 42/04

- ## LEGENDA:
- Cavidotto elettrico sottomarino
  - Cavidotto elettrico terrestre
  - Stazione utente
  - Futura stazione Terna (posizione ipotizzata)

Fonte: SITR Regione Sicilia

PROPRONTE  
**Ninfea Rinnovabili**  
 Largo Augusto, 3  
 20122 Milano

PROGETTAZIONE  
 Tecnoconsult  
 Ing. Paolo Pierangeli

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 PLANIMETRIA PIANO  
 PAESAGGISTICO REGIONE SICILIA

SCALA: 1:40000  
 FORMATO: A1

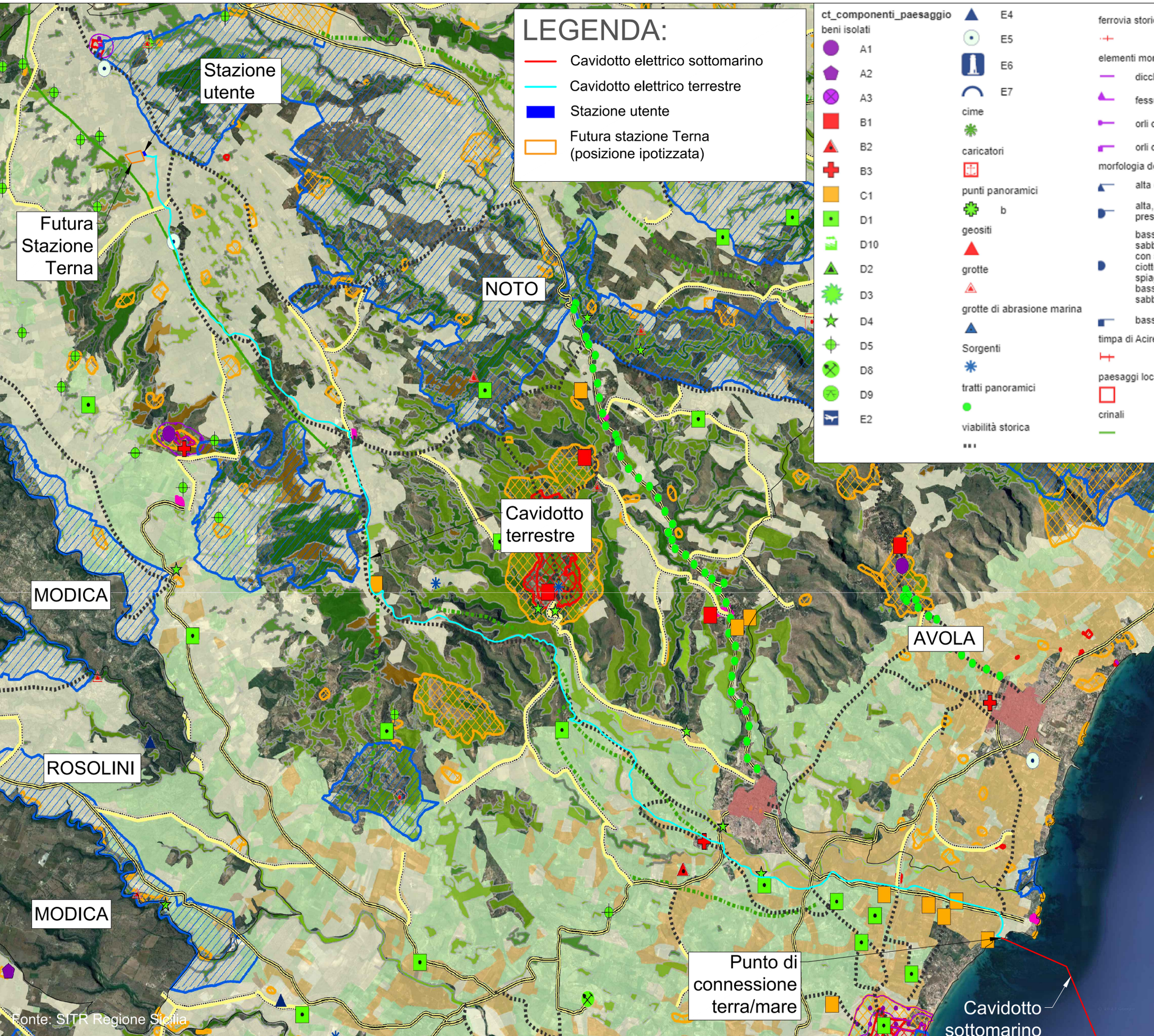
Tav.24

00	19/05/2023	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

# Carta delle componenti del paesaggio - provincia di Siracusa

SISTEMA GEODETICO DI RIFERIMENTO  
WGS84 / UTM ZONA 33 NORD  
EPSG CODE: 32633



### LEGENDA:

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

<b>ct_componenti_paesaggio</b>	▲ E4	ferrovia storica	■ biotopi	■ centri e nuclei storici
<b>beni isolati</b>	● E5	— elementi morfologici lineari	■ isola lachea e faraglioni	■ copertura vegetale
● A1	■ E6	— dicchi	■ beni archeologici art10	■ 1; Bosco
● A2	◡ E7	— fessure eruttive	■ aree archeologiche art142	■ 2; Pascolo, macchia e rupestre
● A3	● cime	— orli di caldere	■ cono vulcanico	■ 5; Vegetazione ripariale
■ B1	● caricatori	— orli di crateri e voragini	■ conetti vulcanici	■ paesaggio agrario
▲ B2	■ punti panoramici	— morfologia della costa	■ terrazzi	■ Paesaggio delle colture erbacee
■ B3	● b	— alta e ripida (chiancone)	■ Fondovalle	■ Paesaggio dei mosaici colturali
■ C1	▲ geositi	— alta, rocciosa con presenza di grotte	■ pianure alluvionali	■ Paesaggio delle colture arboree
■ D1	▲ grotte	— bassa, alternanza di sabbia e scogli; bassa, con spiaggia a ghiaia e ciottoli; bassa, con spiaggia sabbiosa; bassa, spiaggia con sabbia vulcanica	■ pianura_costiera	■ Paesaggio del vigneto
▲ D2	▲ grotte di abrasione marina	— bassa, con scogli	■ sciare	■ Paesaggio dell'agrumeto
▲ D3	▲ Sorgenti	— timpa di Acireale	■ calanchi	■ Paesaggio del ficodindieto; consociazione ficodindia olivo
▲ D4	● tratti panoramici	■ paesaggi locali	■ crinali	■ Paesaggio del pistacchieto
▲ D5	● viabilità storica	■ crinali		■ Paesaggio del nocciolo
▲ D8				■ Paesaggio delle colture in serra
▲ D9				
▲ E2				

PROPRONTE  
**Ninfea Rinnovabili**  
Largo Augusto, 3  
20122 Milano

PROGETTAZIONE  
Tecniconsult  
Progettista: Ing. Paolo Pierangeli  
Via Enaudi, 20C  
61032 Fano (PU) ITALY  
Phone: +39 0721 855656 - Fax: +39 0721 855370 - +39 0721 855733  
www.techniconsult.it - techniconsult@techniconsult.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 PLANIMETRIA PIANO  
PAESAGGISTICO REGIONE SICILIA

SCALA: 1:40000  
FORMATO: A1

**Tav.24**

00	19/05/2023	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

Fonte: SITR Regione Sicilia