

# Carta dei regimi normativi - provincia di Siracusa

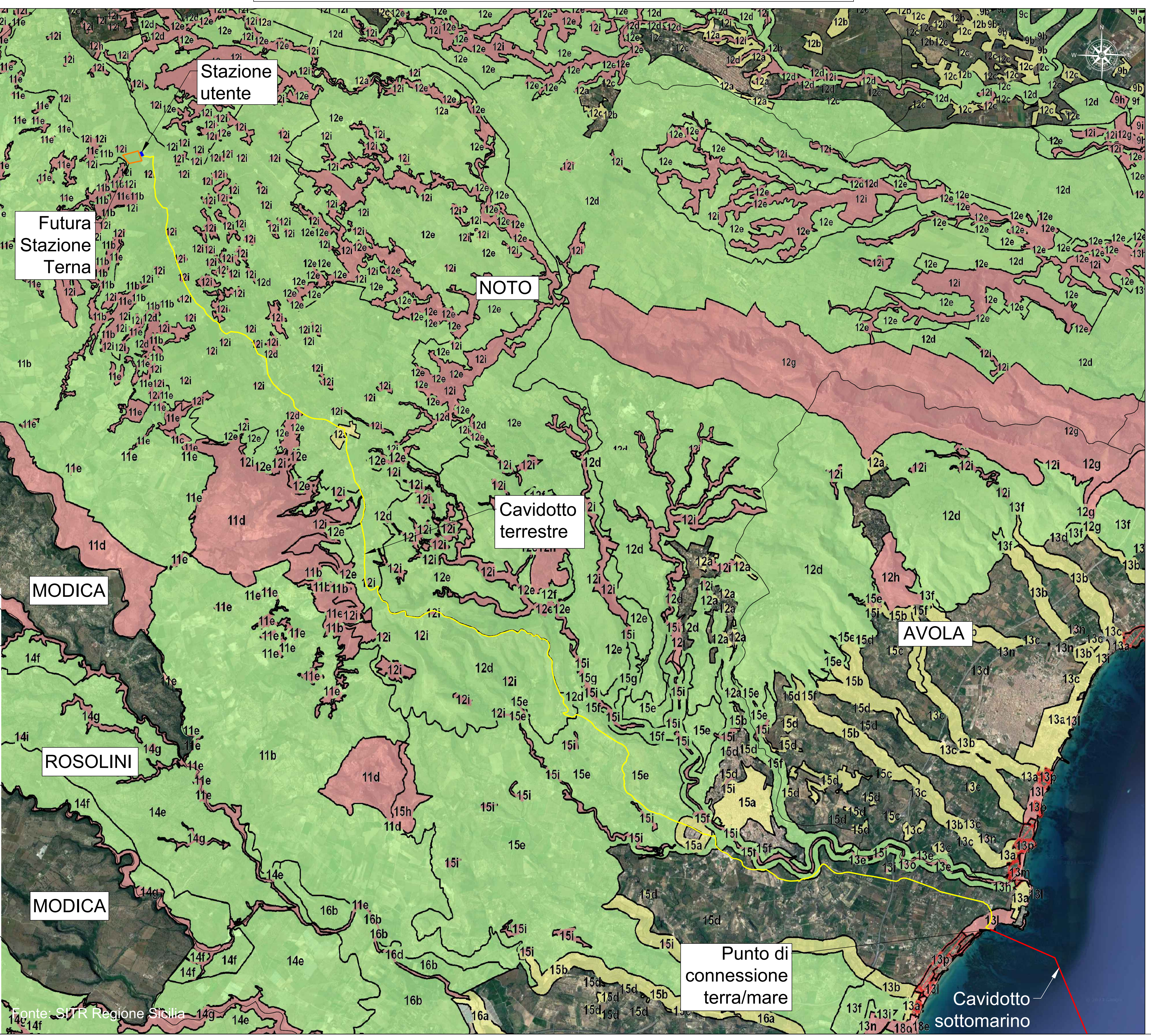
SISTEMA GEODETICO DI RIFERIMENTO  
WGS84 / UTM ZONA 33 NORD  
EPSG CODE: 32633

## 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  
**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 PLANIMETRIA PIANO  
PAESAGGISTICO REGIONE SICILIA

SCALA: 1:40000  
FORMATO: A1

CODICE ELABORATO  
**Tav.24**

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

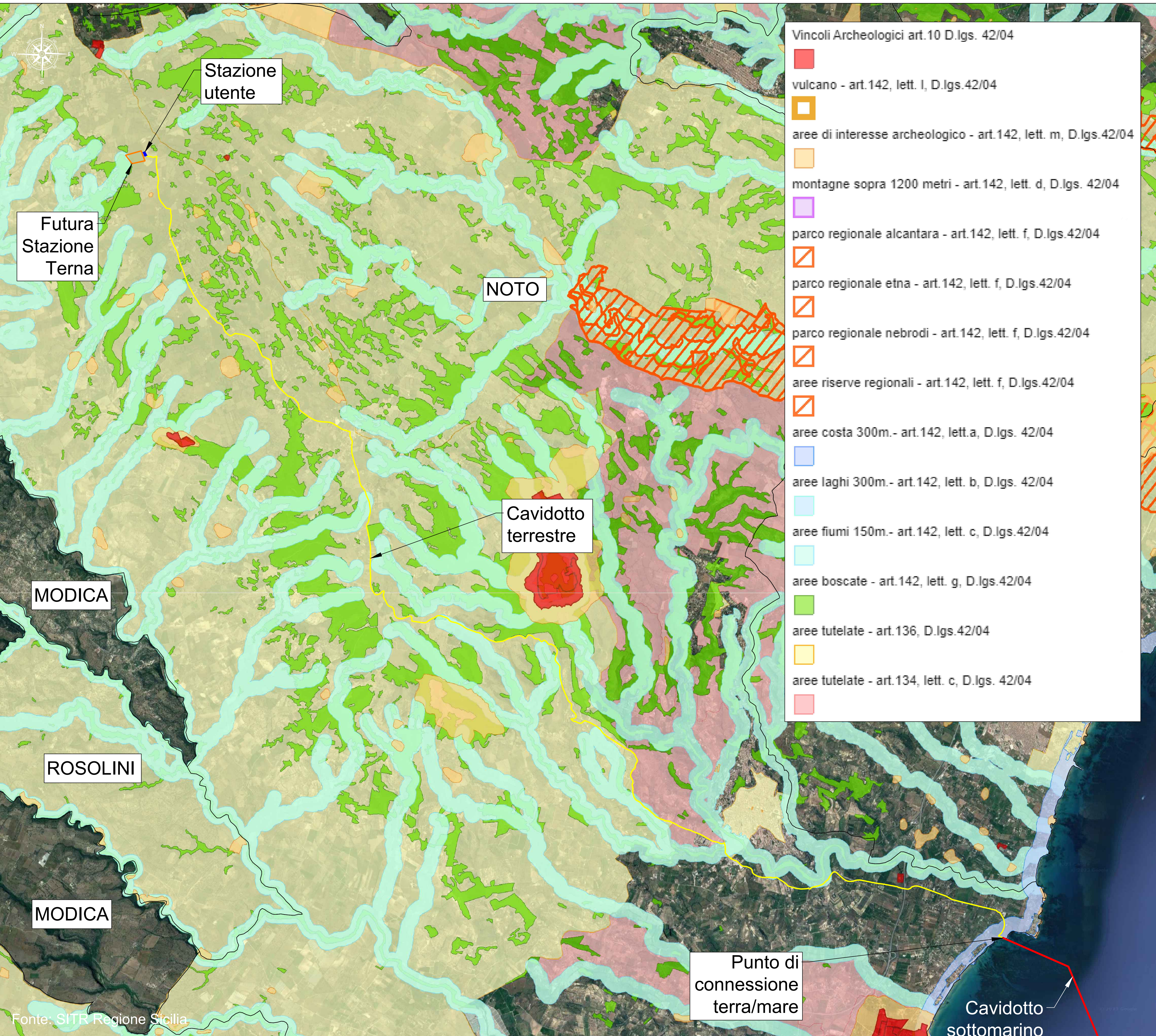
Copyright - Rev. 00  
COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

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)

Futura  
Stazione  
Terna

Stazione  
utente

NOTO

Cavidotto  
terrestre

MODICA

ROSOLINI

MODICA

Punto di  
connessione  
terra/mare

Cavidotto  
sottomarino

Fonte: SITR Regione Sicilia

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

PROGETTAZIONE  
Progettista:  
**ING. PAOLO PIETRANGELI**

**TECNOCONSULT**  
Via Enaudi, 20C  
61032 Fano (PU) ITALY  
Phone +39 0721 855656 - Fax +39 0721 855730  
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 PLANIMETRIA PIANO  
PAESAGGISTICO REGIONE SICILIA

SCALA: 1:40000  
FORMATO: A1

CODICE ELABORATO  
**Tav.24**

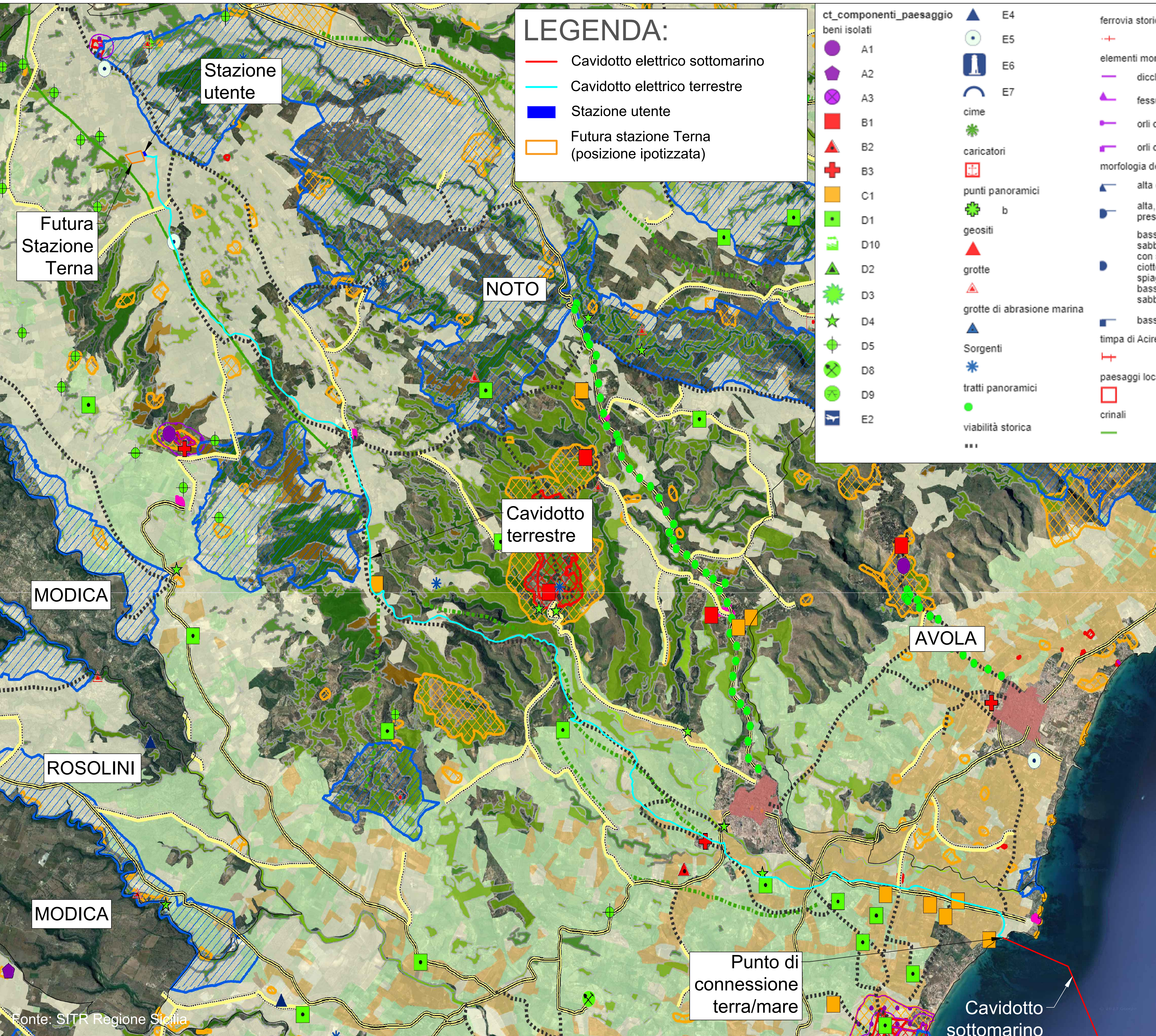
|      |            |                       |              |                    |                    |
|------|------------|-----------------------|--------------|--------------------|--------------------|
| 00   | 19/05/2023 | PRIMA EMISSIONE       | TECNOCONSULT | NINFEA RINNOVABILI | NINFEA RINNOVABILI |
| 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                           | ● geositi                    | — alta e ripida (chiancone)   | ■ Fondovalle                | ■ Paesaggio dei mosaici colturali                            |
| ■ C1                           | ▲ grotte                     | — alta, rocciosa con presenza di grotte   | ■ pianure alluvionali       | ■ Paesaggio delle colture arboree                            |
| ■ D1                           | ▲ grotte di abrasione marina | — 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                           | ▲ Sorgenti                   | — bassa, con scogli   | ■ sciare                    | ■ Paesaggio dell'agrumeto                                    |
| ▲ D3                           | ● tratti panoramici          | — timpa di Acireale   | ■ calanchi                  | ■ Paesaggio del ficodindieto; consociazione ficodindia olivo |
| ▲ D4                           | ● viabilità storica          | ■ paesaggi locali   | ■ crinali                   | ■ Paesaggio del pistacchieto                                 |
| ▲ D5                           |                              | ■ 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

Fonte: SITR Regione Sicilia