



LEGENDA:

- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente

LEGENDA CARTA USO DEL SUOLO:

Fonte: Geoportale Nazionale

<ul style="list-style-type: none"> ■ 1.1.1. Tessuto urbano continuo ■ 1.1.2. Tessuto urbano discontinuo ■ 1.2.1. Aree industriali o commerciali ■ 1.2.2. Reti stradali e ferroviarie ■ 1.2.3. Aree portuali ■ 1.2.4. Aeroporti ■ 1.3.1. Aree estrattive ■ 1.3.2. Discariche ■ 1.3.3. Cantieri ■ 1.4.1. Aree verdi urbane ■ 1.4.2. Aree sportive e ricreative ■ 2.1.1. Seminativi in aree non irrigue ■ 2.1.2. Seminativi in aree irrigue ■ 2.1.3. Risaie ■ 2.2.1. Vigneti 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 2.2.2. Frutteti e frutti minori ■ 2.2.3. Oliveti ■ 2.2.4. Arboricoltura da legno ■ 2.3.1. Prati stabili ■ 2.4.1. Colture annuali associate a colture permanenti ■ 2.4.2. Sistemi colturali e particellari complessi ■ 2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agrarie ■ 2.4.4. Aree agroforestali ■ 3.1.1. Boschi di latifoglie ■ 3.1.2. Boschi di conifere ■ 3.1.3. Boschi misti ■ 3.2.1. Aree a pascolo naturale ■ 3.2.2. Brughiere e cespuglieti ■ 3.2.3. Aree a vegetazione sclerofilla ■ 3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 3.3.1. Spiagge, dune e sabbie ■ 3.3.2. Rocce nude, falesie, rupi e affioramenti ■ 3.3.3. Aree con vegetazione rada ■ 3.3.4. Aree percorse da incendi ■ 3.3.5. Ghiacciai e nevi perenni ■ 4.1.1. Paludi interne ■ 4.1.2. Torbiere ■ 4.2.1. Paludi salmastre ■ 4.2.2. Saline ■ 4.2.3. Zone intertidali ■ 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e idrovie ■ 5.1.2. Bacini d'acqua ■ 5.2.1. Lagune ■ 5.2.2. Estuari ■ 5.2.3. Mare
--	--	---

PROPRONENTE
Ninfea Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 TECNOCONSULT
 Via Etna, 20C
 01032 Fano (PU) ITALY
 Phone +39 0721 855656 - Fax +39 0721 855370 - Email +39 0721 855733
 www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it

Progettista:
 Ing. Paolo Pierangeli

BayWa r.e.

N° COMMESSA
Scicli
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE
 E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI RAGUSA
 POTENZA INSTALLATA: 750 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
 INQUADRAMENTO TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE
 SU CARTA USO DEL SUOLO

SCALA: 1:30000
 FORMATO: A1

Tav.13

00 2012/2022 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

