



- LEGENDA:**
- Cavidotto elettrico sottomarino
 - Cavidotto elettrico terrestre
 - Stazione utente
 - Corso d'acqua
 - Corso d'acqua episodico
 - Corso d'acqua obliterato
 - - - Corso d'acqua tombato
 - - - Orlo di scarpata delimitante forme semispianate
 - Ripa di erosione
 - Cordone dunare
 - Unità a prevalente componente siltoso-sabbiosa e/o arenitica
 - Lago artificiale
 - Costa rocciosa
 - Costa rocciosa con spiaggia ciottolosa al piede
 - Costa rocciosa con spiaggia sabbiosa al piede
 - Falesia
 - Falesia con spiaggia ciottolosa al piede
 - Falesia con spiaggia sabbiosa al piede
 - - - Rias
 - Spiaggia sabbiosa
 - Spiaggia ciottolosa
 - Spiaggia sabbiosa-ciottolosa
 - Opera di difesa costiera
 - Cresta affilata
 - Cresta smussata
 - - - Asse di dispulvio

Fonte: SIT Regione Puglia

PROPRONENTE
Regolo Rinnovabili
 Largo Augusto, 3
 20122 Milano

PROGETTAZIONE
 Tecnoconsult
 Ing. Paolo Pierangeli

BayWa r.e.

N° COMMESSA
BRN
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI BRINDISI - POTENZA INSTALLATA: 504 MW
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO
 TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE SU CARTA IDROGEOMORFOLOGICA
 CODICE ELABORATO
Tav.24

SCALA: 1:20000
 FORMATO: A1

00	01/07/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	TECNOCONSULT	REGOLO RINNOVABILI
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Tutti i diritti sono riservati a norma di legge