

Cavidotto sottomarino  
 Punto di connessione terra/mare

MAZARA DEL VALLO

Cavidotto terrestre

CASTELVETRANO

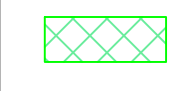



CAMPOBELLO DI MAZARA

Stazione utente

PARTANNA

Stazione Terna

**LEGENDA:**

-  Vincolo idrogeologico
-  Cavidotto elettrico sottomarino
-  Cavidotto elettrico terrestre
-  Stazione utente

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

PROGETTAZIONE  
 Tecnoconsult  
 Ing. Paolo Pierangeli

BayWa re.

N° COMMESSA  
 Mazara del Vallo 3  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI TRAPANI  
 POTENZA INSTALLATA: 810 MW  
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO  
 TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE SU CARTA DEI VINCOLI IDROGEOLOGICI

SCALA: 1:40000  
 FORMATO: A1

**Tav.30**

00	28/02/2023	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	REGOLO RINNOVABILI	REGOLO RINNOVABILI
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

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

