

LEGENDA:

- Pericolosità idraulica
- ALTA
 - MEDIA
 - BASSA
- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente



Fonte: Distretto Appennino Meridionale

PROPRONTE
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 PLANIMETRIA P.A.I. IDRAULICA
 CODICE ELABORATO
Tav.20

SCALA: 1:20000
 FORMATO: A1

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

Copyright - Tutti i diritti sono riservati a norma di legge