



# MAZARA DEL VALLO

Cavidotto sottomarino

Punto di connessione terra/mare

Cavidotto terrestre

**LEGENDA:**

- cavidotto sottomarino 380kV
- cavidotto terrestre 380kV

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

PROGETTAZIONE  
 TecnicoCONSULT  
 Progettista: Ing. Paolo Pierangeli

BayWa r.e.

N° COMMESSA  
**OS\_MDV** PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI TRAPANI - POTENZA INSTALLATA: 504 MW  
 PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO INQUADRAMENTO SU CATASTALE CODICE ELABORATO  
**Tav.06**

SCALA: 1:500 FORMATO: A1

00	01/06/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNICOCONSULT	TECNICOCONSULT	REGOLO RINNOVABILI
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

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



PARTANNA

Stazione utente

Stazione Terna

Cavidotto terrestre

**LEGENDA:**

- cavidotto terrestre 380kV
- stazione utente

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

---

**PROGETTAZIONE**  
Progettista:  
Ing. Paolo Pierangeli

Via Enaudi, 20C  
 61032 Fano (PS) ITALY  
 Phone: +39 0721 855856 - +39 0721 855370 - fax: +39 0721 855733  
 www.tecniconsult.it - tecniconsult@tecniconsult.it

---

**N° COMMESSA** PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE  
**OS\_MDV** E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA  
 DI TRAPANI - POTENZA INSTALLATA: 504 MW  
 PROGETTO PRELIMINARE

---

**ELABORATO** INQUADRAMENTO SU CATASTALE CODICE ELABORATO  
**Tav.06**

---

**SCALA:** 1:2000 **FORMATO:** A1

---

00	01/06/2022	PRIMA EMISSIONE	TECNOCONSULT	TECNOCONSULT	REGOLO RINNOVABILI
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Tutti i diritti sono riservati a norma di legge