

# LEGENDA

## Opere in progetto

Aerogeneratori, infrastrutture e cavidotto.

## Opere esistenti

Acquedotto

## Idrografia

Reticolo idrografico

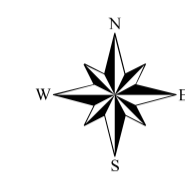
Invasi

## FENOMENI FRANOSI

- Crollo e/o ribaltamento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Scorrimento
- Frana complessa
- Espansione laterale o deformazione gravitativa (DGPV)
- Colamento lento
- Area a franosità diffusa
- Deformazione superficiale lenta
- Calanco
- Dissesti dovuti ad erosione accelerata

## STATO DI ATTIVITA'

- Attivo
- Inattivo
- Quiescente
- Stabilizzato artificialmente o naturalmente



PROPRONENTE  
**Repower Renewable Spa**  
 Via Lavaredo, 44  
 30174 Mestre (VE)

PROGETTAZIONE

**sinèrgo** Progettista: Ing. Filippo Bitante

**TENPROJECT**

sinèrgo Spa - via Ca' Bembo 152  
 30030 - Marostica di Montebelluna - Venezia - Italy  
 tel 041 5642111 - fax 041 5640481  
 sinèrgospa.com - info@sinèrgospa.com  
 Numero di commessa interno progettazione: 20032

Tenproject Srl - via De Gasperi 61  
 82018 S. Giorgio del Sannio (BN)  
 t +39 0824 537144 - f +39 0824 49315  
 tenproject.it - info@tenproject.it

N° COMMESSA **1443** PARCO EOLICO "BORGO CHITARRA"  
 LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI  
 COMUNI DI MAZARA DEL VALLO E MARSALA

PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO STUDIO DI COMPATIBILITA' IDROLOGICA E IDRAULICA - ALLEGATO 2 CODICE ELABORATO **0.7.2**

NOME FILE 1443-PD\_A\_0.7.2\_TAV\_00

REV.1	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	SL	REGATTO	Geom. E. Cossalter	Ing. Filippo Bitante
00	Marzo 2021	PRIMA EMISSIONE				
		DESCRIZIONE REVISIONE			VERIFICA	APPROVAZIONE

Campio - Rev. 00

