



LEGENDA

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Viabilità e piazzole
- Elettrodotto 36 Kv
- Confini comunali
- TIPOLOGIA: Dissesti dovuti ad erosione accelerata
STATO: Attivo
- TIPOLOGIA: Deformazione superficiale lenta
STATO: Attivo
- TIPOLOGIA: Scorrimento
STATO: Inattivo
- TIPOLOGIA: Calanco
STATO: Attivo
- TIPOLOGIA: Frana complessa
STATO: Stabilizzato artificialmente o naturalmente

N.B. Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS, Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportale della Regione Sicilia

REGIONE SICILIA
Provincia di Trapani
COMUNE DI MARSALA

PROGETTO **IMPIANTO EOLICO "MATAROCOCO" NEL COMUNE DI MARSALA (TP)**
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE
AQUITANIA SRL
Via Alessandro Manzoni 41-20121 Milano-Italia
Tel. +39 0236516713

SVILUPPATORE
IBS ENERGY S.r.l.
Via Sardegna, 32, 20146, Milano-Italia
Tel. +39 348 9160@ibeenergy.it

PROGETTISTA
HE **Hydro Engineering s.s.**
di Damiano e Mariano Galbo
via Rossotti, 39
91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'LABORATORIO
**CARTA DEI VINCOLI NELL'AREA DI INTERVENTO
PAI - DISSESTI GEOMORFOLOGICI E TIPOLOGIA**

| REV. | DATA | ATTIVITA' | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|---------|-----------------|---------|------------|-----------|
| 0 | 03/2024 | PRIMA EMISSIONE | PD | GL | MG |

| | | | | |
|--------------------|---------|----------|----------------|--------------------|
| CODICE PROGETTISTA | DATA | SCALA | FORMATO/FOGLIO | CODICE COMMITTENTE |
| MTR-SA-D-32-R0 | 03/2024 | 1:10.000 | A1 1 di 1 | |

NOME FILE: MTR-SA-D-32-R0_CARTA DEI VINCOLI NELL'AREA DI INTERVENTO - PAI - DISSESTI GEOMORFOLOGICI E TIPOLOGIA.dwg
Aquitania Srl si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.