



**LEGENDA**

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Elettrodotto 36 kV
- Confini comunali
- Limite area vasta (Buffer 10.000 m)
- PAI - Rischio geomorfologico R1
- PAI - Rischio geomorfologico R2
- PAI - Rischio geomorfologico R4

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 "MATAROCCO" 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 - info@ibsenenergy.it

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

  


**OGGETTO DELL'ELABORATO**  
 CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI  
 PAI, SITI A RISCHIO GEOMORFOLOGICO

| 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-23-R0     | 03/2024 | 1:50.000 | A1      | 1 di 1 |                    |

NOME FILE: MTR-SA-D-23-R0\_CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI - PAI, SITI A RISCHIO GEOMORFOLOGICO.dwg  
 Aquitania Srl si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.