

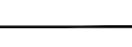






**LEGENDA**

-  Posizione e nomenclatura aerogeneratori
-  Elettrodotto 36 Kv
-  Confini comunali
-  Limite area vasta (Buffer 10.000 m)
-  PAI - Pericolosità idraulica P1
-  PAI - Pericolosità idraulica P2
-  PAI - Pericolosità idraulica P3

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 Sardegna, 32, 20146, 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 Rossati, 39  
 91011 Alicamo (TP) Italy




**OGGETTO DELL'ELABORATO**  
 CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI - PAI, PERICOLOSITA' IDRAULICA

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-24-R0	03/2024	1:50.000	A1	1 di 1	

NOME FILE: MTR-SA-D-24-R0\_CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI - PAI, PERICOLOSITA' IDRAULICA.dwg  
 Aquitania Srl si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.