



LEGENDA

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Viabilità e piazzole
- Elettrodotto 36 Kv
- Confini comunali
- PAI - Pericolosità Geomorfológica - P2
- PAI - Pericolosità Geomorfológica - P1

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. +39 345 4160@ibsenergy.it

PROGETTISTA
 **Hydro Engineering s.s.**
 di Damiano e Mariano Galbo
 Via Rossotti, 39
 91021 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORAZIONE
CARTA DEI VINCOLI NELL'AREA DI INTERVENTO
PAI-PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA

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

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
MTR-SA-D-33-RO	03/2024	1:10.000	A1 1 di 1	

NCME FILE: MTR-SA-D-33-RO_CARTA DEI VINCOLI NELL'AREA DI INTERVENTO - PAI-PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA.dwg
 Aquitania Srl si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.