
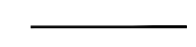




LEGENDA

-  Posizione e nomenclatura aerogeneratori
-  Confini comunali
-  Limite area vasta (Buffer 10.000 m)
-  Campitura centri abitati

N.B. Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS, Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportale del Comune di Marsala (<https://geonext.civilianext.it/geonext-ctw/>)
Il buffer di 10 km intercetta i territori comunali di Misiliscemi, Trapani, Paceco, Salemi, Petrosino e Mazara del Vallo, ma tuttavia in aree molto periferiche rispetto ai centri abitati veri e propri.

REGIONE SICILIA
Provincia di Trapani
COMUNE DI MARSALA

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

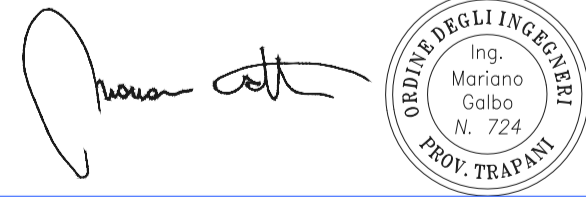


COMMITTENTE
AQUITANIA SRL
 Via Alessandro Manzoni 41- 20121 Milano -Italia
 Tel. +39 0236516713

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
DISTANZA DAI CENTRI ABITATI VICINI

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-43-R0	03/2024	1:10.000	A1	1 di 1	

NOME FILE: MTR-SA-D-43-R0_DISTANZA DAI CENTRI ABITATI VICINI.Dwg
 Aquitania Srl si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.