



Carta della Fragilità Ambientale

- Molto bassa
- Bassa
- Media
- Alta
- Non Valutato

FRAGILITÀ AMBIENTALE evidenzia le aree più sensibili e maggiormente pressate dalla presenza umana

Carta della Pressione Antropica

- Molto bassa
- Bassa
- Media
- Alta
- Non Valutato

PRESSIONE ANTROPICA rappresenta il disturbo complessivo di origine antropica che interessa gli ambienti all'interno di una unità fisiografica di paesaggio. Gli indicatori che concorrono alla valutazione della pressione antropica sono:

- carico inquinante complessivo calcolato mediante il metodo degli abitanti equivalenti
- impatto delle attività agricole
- impatto delle infrastrutture di trasporto (stradale e ferroviario)
- sottrazione di territorio dovuto alla presenza di aree costruite
- presenza di aree protette, inteso come detrattore di pressione antropica

COMITENTE
GRV Green Resources Value
 GRV WIND VIGNALE S.R.L.
 Via Durini, 9
 20122 Milano
 PEC: azionista@grv.it Tel. +39 02 50043159

PROGETTISTI
SCM SCM Ingegneria S.r.l.
 Via Feltrina, 55
 20022 Lissone (MI)
 Tel. +39 0361 728957
 Mail: info@scmgroup.com

Team di Prog. Ambientale
 dott. Riccardo Foa
 dott. Nicola Ripinat
 ing. Corrado Castello



REGIONE SICILIA
Provincia di Trapani
Comune di Mazara del Vallo
Comune di Castelvetrano
Comune di Santa Ninfa

PROGETTO
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "VIGNALE" COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DA 7,2 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 72,0 MW SITO NEL COMUNE DI MAZARA DEL VALLO (TP) ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI NEI COMUNI DI CASTELVETRANO E SANTA NINFA (TP)

ELABORATO	Titolo: Analisi dello Stato Ambientale - Carta della Fragilità Ambientale e della Pressione Antropica		Tav. / Doc:	SIA06.3.2
Codice elaborato:	EOMZRD-A		Formato:	1.189 x 841
0	NOVEMBRE 2023	EMISSO PER AUTORIZZAZIONE	OM/R/S	SCM
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA
				APPROVAZIONE

0 0,25 0,5 0,75 1 1,25 km

0 0,25 0,5 0,75 1 1,25 km