

REGIONE SICILIANA

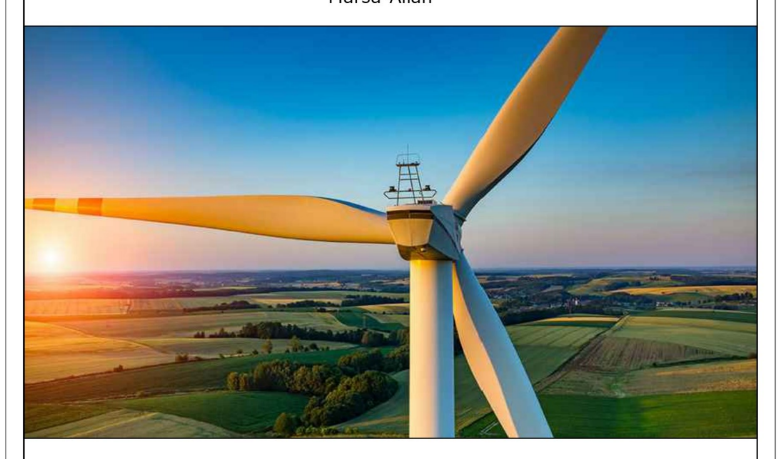
PROVINCIA DI TRAPANI

COMUNE DIMARSALA



REGIONE SICILIA

PROGETTO DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE IN AGRO DI MARSALA (TP) IN LOCALITA' C.DA MESSINELLO DI POTENZA COMPLESSIVA DI 56,00 MW DENOMINATO "Marsa-Allah"



PROGETTO DEFINITIVO

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
MRS	PD	A_07	0

INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)					
Novembre 2021	Prima emissione	SB	MD	LG	
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

Richiedente

GRV WIND SICILIA 2 S.r.I.

Sede Legale: Via Durini 9, 20122 Milano PEC: grvwindsicilia2@legalmail.it Cod. Fisc. e P.IVA 11643110965



Progettazione



Sede legale: via Sabotino, 8 - 96013 Carlentini (R) Uffici: via Jonica, 6 - Loc. Belvedere - 96100 Sina web: www.antexgroup.it



Arch. Luigi Giocondo





REV: 0

INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021

Pag.2

INDICE

1.	INQUADRAMENTO GENERALE PUNTI DI RIPRESA	3
1.	PUNTO DI RIPRESA 0	4
2.	PUNTO DI RIPRESA 1	5
3.	PUNTO DI RIPRESA 2	7
4.	PUNTO DI RIPRESA 4	8
5.	PUNTO DI RIPRESA 9	9
6.	PUNTO DI RIPRESA 10	10
7.	PUNTO DI RIPRESA 12	11
8.	PUNTO DI RIPRESA 13	12
9.	PUNTO DI RIPRESA 15	13
10.	PUNTO DI RIPRESA 21	14
11.	PUNTO DI RIPRESA 28	15
12.	PUNTO DI RIPRESA 50	16
13.	PUNTO DI RIPRESA 65	17
14.	PUNTO DI RIPRESA 66	18
15.	PUNTO DI RIPRESA 67	19
16.	PUNTO DI RIPRESA 68	20
17.	PUNTO DI RIPRESA 87	21
18.	PUNTO DI RIPRESA 126	22
19.	PUNTO DI RIPRESA 128	23
20.	PUNTO DI RIPRESA 129	24
21.	PPUNTO DI RIPRESA 143	25



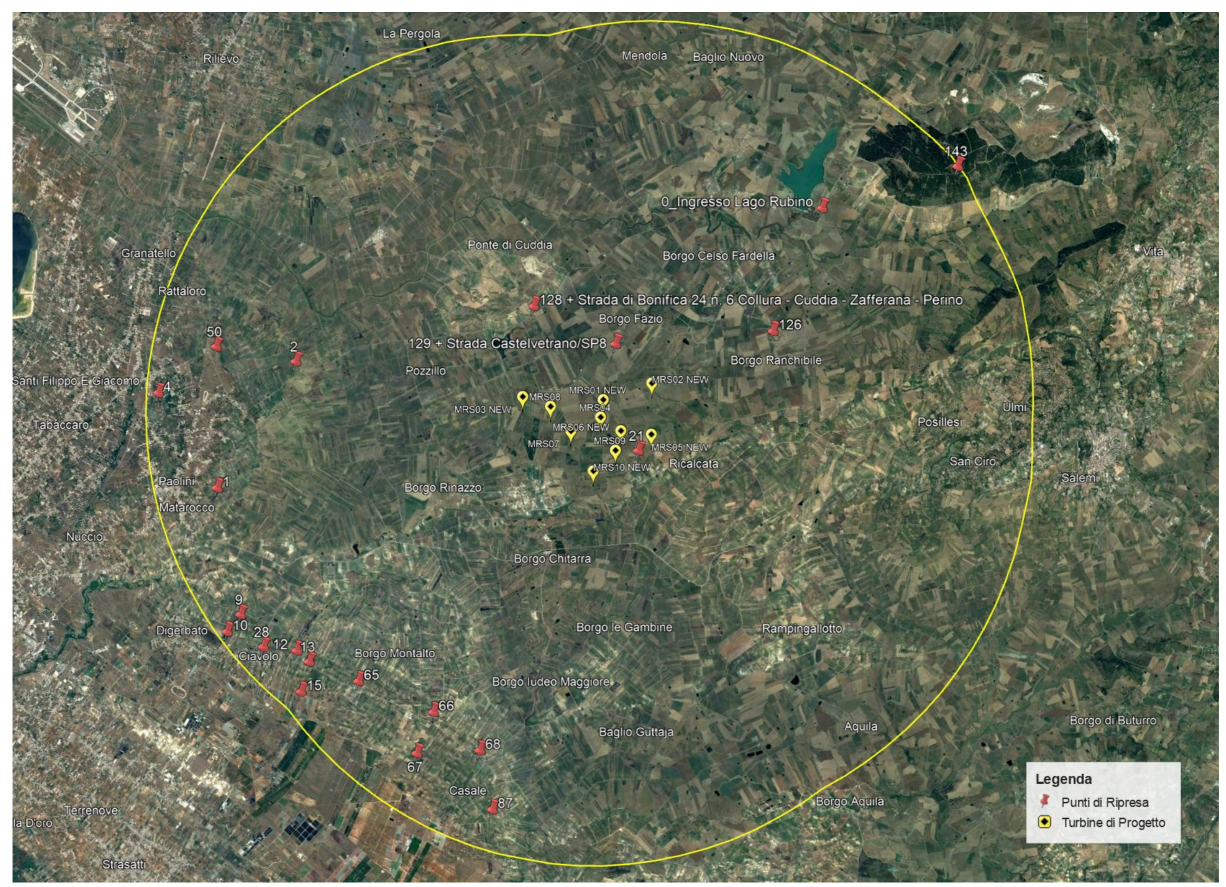
Ingegneria & Innovazione

11/2021

INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

REV: 0 Pag.3

1. INQUADRAMENTO GENERALE PUNTI DI RIPRESA







INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021

Pag.4

1. PUNTO DI RIPRESA 0

Trapani – INGRESSO LAGO RUBINO

Punto di osservazione: PR 0 (COORDINATE GEOGRAFICHE 299686.00 m E - 4195057.00 m N **VISIBILITA' PARCO EOLICO NON VISIBILE**

Relazione con parco eolico di progetto:

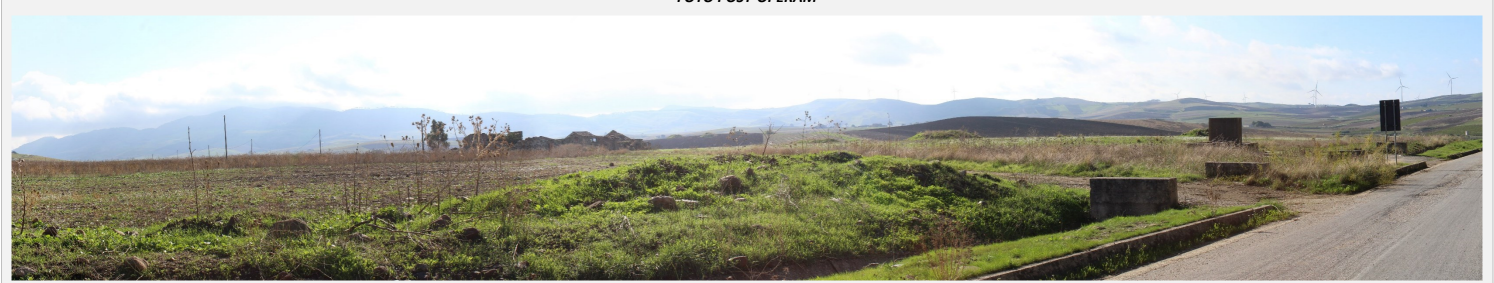
Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze del bene, dista circa 6,55 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS02). La distanza e le caratteristiche del territorio redendo il parco eolico di progetto non visibile.

INQUADRAMENTO PRO RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO







INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

REV: 0

11/2021

Pag.5

2. PUNTO DI RIPRESA 1

Marsala - TERRENI CON RESTI DI COMPLESSI CATACOMBALI CRISTIANI_ID_169524 - VIR Archeologico Marsala_TERRENI CON RESTI DI COMPLESSI CATACOMBALI CRISTIANI_ID_169524 - VIR Archeologico Marsala RESTI DI STRUTTURE MURARIE DI EPOCA PUNICA E ROMANA ID 179502 - VIR Archeologico Marsala_TERRENI CON RESTI DI DUE TRATTI DELLA CINTA MURARIA_ID_267280 - VIR Archeologico Marsala_CINTA MURARIA (RESTI)_ID_267281 - VIR Archeologico Marsala_TORRE CULETTA_ID_269154 - VIR Architettonico Marsala_TERRENO CON RESTI DI DUE SEPOLTURE E DUE FORNACI_ID_290193 - VIR Archeologico Marsala_TERRENI CON RESTI DEL FOSSATO PUNICO DELL'ANTICA LILYBEUS_ID_290199 - VIR Archeologico Marsala_RESTI DEL FOSSATO PUNICO LILIBETANO_ID_290202 - VIR Archeologico Marsala_TERRENO CON RESTI DELL'ANTICA CITTA' DI LILIBEO_ID_290204 - VIR ARcheologico Marsala RESTI DI DUE INSULAE ID 290241 - VIR Archeologico Marsala_TERRENO CON RESTI DI GALLERIA PUNICA CON GRAFFITI_ID_290244 - VIR Archeologico Marsala_IMMOBILE ISOLA DI MOZIA DETTA ANCHE DI SAN PANTALEO_ID_290245 - VIR Archeologico Marsala TRATTO DELLE FORTIFICAZIONI DELL'ANTICA CITTA' DI LILIBEO ID 322480 - VIR Archeologico Marsala_TERRENO CON RESTI DI FORTIFICAZIONI PUNICHE DI LILYBEUS_ID_322586 Marsala_BAGLIO CATALANO_ID_383388 - VIR Architettonico Marsala TERRENO CON RESTI DELLA NECROPOLI DELL'ANTICA LILYBAEUM ID 392552 - VIR Archeologico Marsala_RESTI DI NECROPOLI PUNICA CON TOMBE MONUMENTALI_ID_392555 - VIR Archeologico Marsala_TERRENO CON RESTI DELL'ANTICA NECROPOLI DI LILIBEO_ID_392556 Marsala_NECROPOLI DEI CAPPUCCINI_ID_392560 - VIR Archeologico

Punto di osservazione: PR 1 (COORDINATE GEOGRAFICHE 283472.00 m E - 4188078.00 m N) **VISIBILITA' PARCO EOLICO VISIBILE**

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze dei beni, distano circa 8,46 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS03). Vista la distanza e la presenza di vegetazione, il parco eolico in progetto risulta parzialmente visibile.

INQUADRAMENTO PR1 RISPETTO AL PARCO EOLICO





INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021

REV: 0

Pag.6









INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021

REV: 0

Pag.7

3. PUNTO DI RIPRESA 2

Marsala - INSEDIAMENTO PLURISTRATIFICATO (ROMANO)_FID_2278 - Siti Archeologici S.I.T.R.

Marsala - INSEDIAMENTO PLURISTRATIFICATO DAL II SEC. A.C. ALL'EPOCA MEDIEVALE_cod. UT_MAR12- Beni Paesaggistici S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 2 (COORDINATE GEOGRAFICHE 285639.00 m E - 4191364.00 m N) VISIBILITA' PARCO EOLICO VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

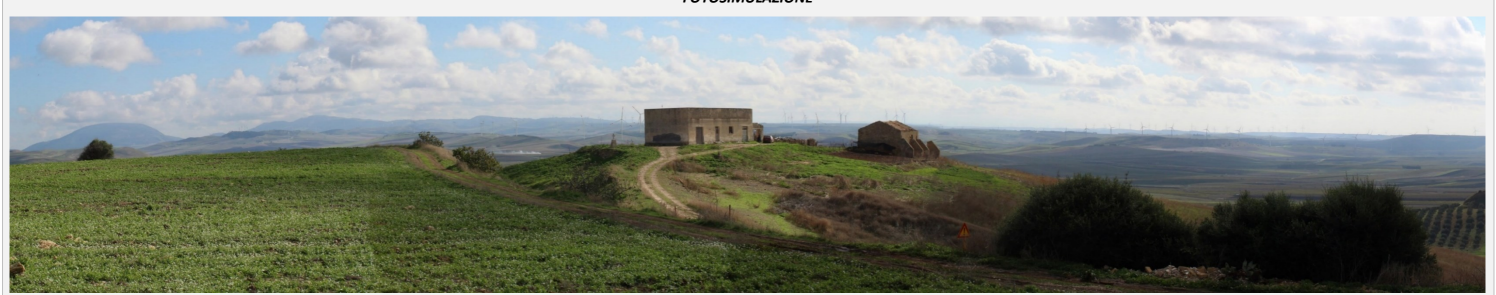
Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze dei beni, distano circa 6,18 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS03). L'orografia del terreno e la distanza limitano la visione del parco eolico di progetto. L'area è interessata dalla presenza di altri impianti eolici.

INQUADRAMENTO PR2 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









11/2021

REV: 0

Pag.8

INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

4. PUNTO DI RIPRESA 4

Marsala - RESTI DI UNA VILLA ROMANA_FID_2281 - Siti Archeologici S.I.T.R.

Marsala - RESTI DI UNA VILLA ROMANA_cod. UT_MAR13 - Beni Paesaggistici S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 4 (COORDINATE GEOGRAFICHE 281963.00 m E - 4190627.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO NON VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

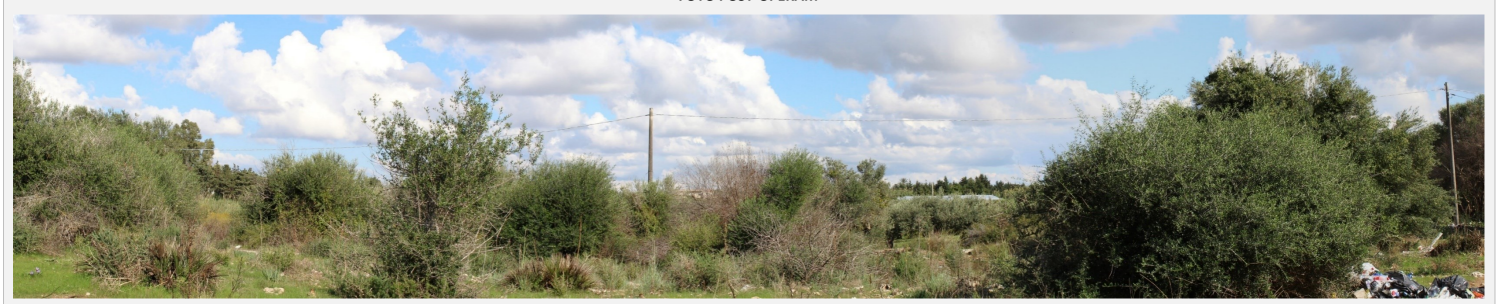
Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze dei beni, distano circa 9,75 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS03). La distanza e la presenza di vegetazione ad alto fusto rendono il parco eolico non visibile, non alterando in alcun modo le caratteristiche del paesaggio.

INQUADRAMENTO PR4 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021

REV: 0

Pag.9

5. PUNTO DI RIPRESA 9

Marsala - RESTI VILLA ROMANA_FID_2291 - Siti Archeologici S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 9 (COORDINATE GEOGRAFICHE 284005.00 m E - 4184718.00 m N) VISIBILITA' PARCO EOLICO POCO VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

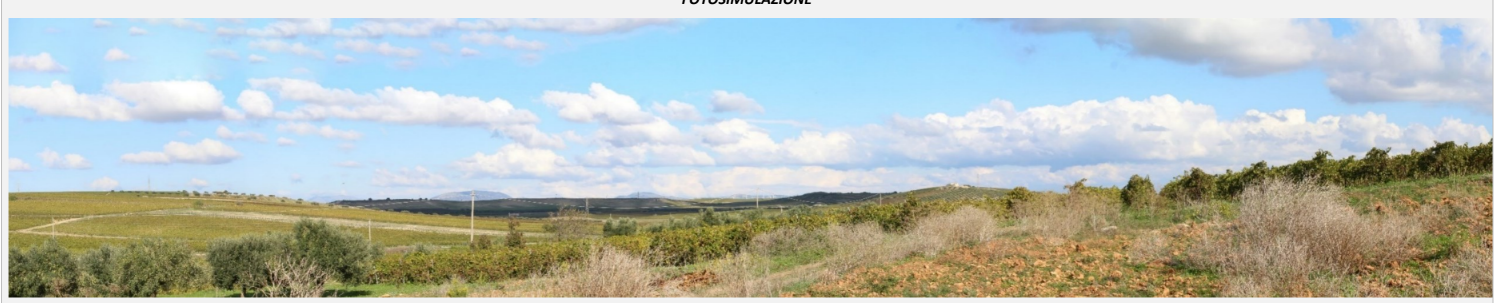
Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze del bene, dista circa 9,39 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS03). La distanza e l'orografia limitano notevolmente la vista del parco eolico, infatti, delle 10 turbine è possibile vedere la parte superiori (pale) di solo 8 di esse.

INQUADRAMENTO PR9 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









11/2021

Pag

Pag.10

INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

6. PUNTO DI RIPRESA 10

Marsala - VILLA ROMANA DI ETA' IMPERIALE_FID_2292 - Siti Archeologici S.I.T.R.

Marsala - BAGLIO GRANDE_FID_2501 - Beni Isolati S.I.T.R.

Marsala - AREA ARCHEOLOGICA DI ETA' ROMANA_cod. UT_MAR2 - Beni Paesaggistici S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 10 (COORDINATE GEOGRAFICHE 283644.00 m E - 4184278.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze dei beni, dista circa 9,89 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS03). La distanza e la presenza di vegetazione limitano la vista del parco eolico, infatti, è possibile vedere solo 7 turbine su 10. L'area è interessata dalla presenza di altri impianti eolici.

INQUADRAMENTO PR10 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO - STATO DI FATTO









INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021

REV: 0

Pag.11

7. PUNTO DI RIPRESA 12

Marsala - VILLA ROMANA II - V SEC. D.C._FID_2294 - Siti Archeologici S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 12 (COORDINATE GEOGRAFICHE 285483.00 m E - 4183733.00 m N) **VISIBILITA' PARCO EOLICO NON VISIBILE**

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze del bene, dista circa 8,89 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS03). La distanza e la presenza di vegetazione ad alto fusto rendono il parco eolico non visibile, non alterando in alcun modo le caratteristiche del paesaggio.

INQUADRAMENTO PR12 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO - STATO DI FATTO









INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021

REV: 0

Pag.12

8. PUNTO DI RIPRESA 13

Marsala - INSEDIAMENTO DI ETA' ROMANA_FID_2295 - Siti Archeologici S.I.T.R.

Marsala - BAGLIO PERONELLO_FID_2543 - Beni Isolati S.I.T.R.

Marsala - INSEDIAMENTO DI ETA' ROMANA_cod. UT_MAR14 - Beni Paesaggsitici S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 13 (COORDINATE GEOGRAFICHE 285801.00 m E - 4183433.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO NON VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze dei beni, dista circa 8,89 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS03). Il parco eolico risulta essere al di sotto della linea d'orizzonte, è pertanto non visibile da tale punto, non alterando in alcun modo le caratteristiche del paesaggio.

INQUADRAMENTO PR13 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021

REV: 0

Pag.13

9. PUNTO DI RIPRESA 15

Marsala - INSEDIAMENTO DI ETA' ROMANA_FID_2296 - Siti Archeologici S.I.T.R.

Marsala - INSEDIAMENTO DI ETA' ROMANA_cod. UT_MAR15 - Beni Paesaggsitici S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 15 (COORDINATE GEOGRAFICHE 285567.00 m E - 4182646.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO NON VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze dei beni, dista circa 9,64 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS10). Il parco eolico risulta essere al di sotto della linea d'orizzonte, è pertanto non visibile da tale punto, non alterando in alcun modo le caratteristiche del paesaggio.

INQUADRAMENTO PR15 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021 REV: 0

V: 0 Pag.14

10. PUNTO DI RIPRESA 21

Marsala - ABBEVERATOIO_FID_2229 - Beni Isolati S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 21 (COORDINATE GEOGRAFICHE 294658.00 m E - 4188781.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze del bene, dista circa 0,48 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS05). La foto è scattata all'interno del futuro parco eolico, da cui risultano visibili 8 su 10 turbine. L'area è interessata dalla presenza di altri impianti eolici.

INQUADRAMENTO PR21 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO - STATO DI FATTO









INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021 REV: 0 Pag.15

11. PUNTO DI RIPRESA 28

Marsala - CHIESA MADONNA DELLA CAVA_FID_2522 - Beni Isolati S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 28 (COORDINATE GEOGRAFICHE 284596.00 m E - 4183854.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO NON VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze del bene, dista circa 9,44 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS03). Vista la posizione del bene all'interno dell'abitato di Marsala, e la presenza di fabbricati il parco eolico di progetto non risulta visibile.

INQUADRAMENTO PR28 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO - STATO DI FATTO









11/2021

REV: 0

Pag.16

INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

12. PUNTO DI RIPRESA 50

Marsala - TORRE TITONE_FID_2089 - Beni Isolati S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 50 (COORDINATE GEOGRAFICHE 283537.00 m E - 4191809.00 m N) VISIBILITA' PARCO EOLICO VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze del bene, dista circa 8,34 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS03). Il parco eolico di progetto risulta visibile ed inserito in un contesto in cui vi è la presenza di altri impianti eolici.

INQUADRAMENTO PR50 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021

REV: 0

Pag.17

13. PUNTO DI RIPRESA 65

Mazara del Vallo - INSEDIAMENTO MEDIOEVALE_FID_2319 - Siti Archeologici S.I.T.R.

Mazara del Vallo - INSEDIAMENTO MEDIEVALE_cod. UT_MAZ49 - Beni Paesaggistici S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 65 (COORDINATE GEOGRAFICHE 287098.00 m E - 4182887.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO NON VISIBILE

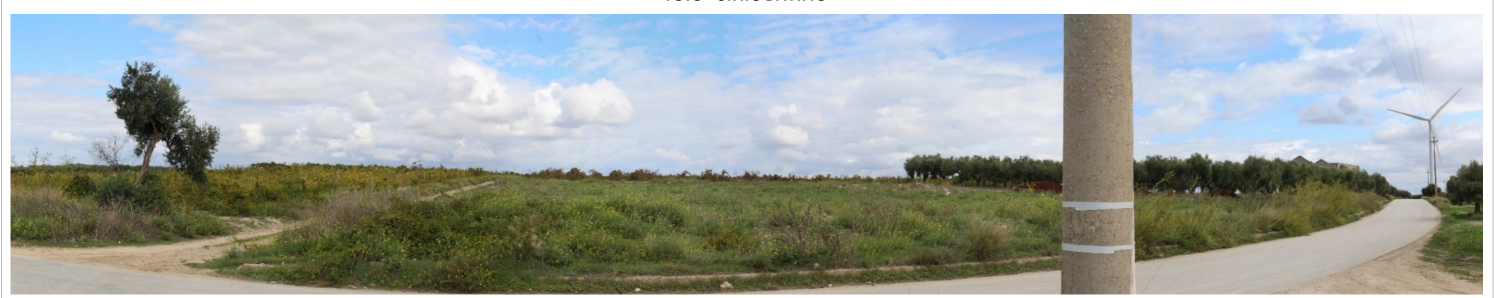
Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze dei beni, dista circa 8,26 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS10). Il parco eolico risulta essere al di sotto della linea d'orizzonte, è pertanto non visibile da tale punto, non alterando in alcun modo le caratteristiche del paesaggio.

INQUADRAMENTO PR65 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









11/2021

Pag.18

INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

14. PUNTO DI RIPRESA 66

Mazara del Vallo - VILLA ROMANA_FID_2320 - Siti Archeologici S.I.T.R.

Mazara del Vallo - VILLA ROMANA SU PREESISTENZE DI ETA' TARDO ELLENISTICA_cod. UT_MAZ50 - Beni Paesaggsitici S.I.T.R. Mazara del Vallo - VILLA RUSTICA DI ETA' ROMANA_cod. UT_MAZ30 - Beni Paesaggsitici S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 66 (COORDINATE GEOGRAFICHE 289061.00 m E - 4182024.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze dei beni, dista circa 7,53 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS10). Il parco eolico di progetto risulta visibile ed inserito in un contesto in cui vi è la presenza di altri impianti eolici.

INQUADRAMENTO PR66 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021

REV: 0

Pag.19

15. PUNTO DI RIPRESA 67

Mazara del Vallo - VILLA ROMANA (I-V) SU PREESISTENZE ELLENISTICHE_FID_2321 - Siti Archeologici S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 67 (COORDINATE GEOGRAFICHE 288595.00 m E - 4180946.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze dei beni, dista circa 8,67 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS10). Vista la lontananza del punto di scatto rispetto al parco eolico, di quest'ultimo risultano visibili solo le parti superiori (pale) delle turbine. Inoltre, l'area è interessata dalla presenta di altri parchi eolici.

INQUADRAMENTO PR67 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









11/2021

V: 0

Pag.20

INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

16. PUNTO DI RIPRESA 68

Mazara del Vallo - INSEDIAMENTO E NECROPOLI DI ETA' ARABO NORMANNA_FID_2323 - Siti Archeologici S.I.T.R.

Mazara del Vallo - NUOVO CASALE_FID_2656 - Beni Isolati S.I.T.R.

Mazara del Vallo - INSEDIAMENTO E NECROPOLI DI ETA' ARABO NORMANNA_cod. UT_MAZ48 - Beni Paesaggistici S.I.T.R.

Mazara del Vallo - INSEDIAMENTO ROMANO MEDIEVALE_cod. UT_MAZ31 - Beni Paesaggistici S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 68 (COORDINATE GEOGRAFICHE 290268.00 m E - 4180983.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO NON VISIBILE

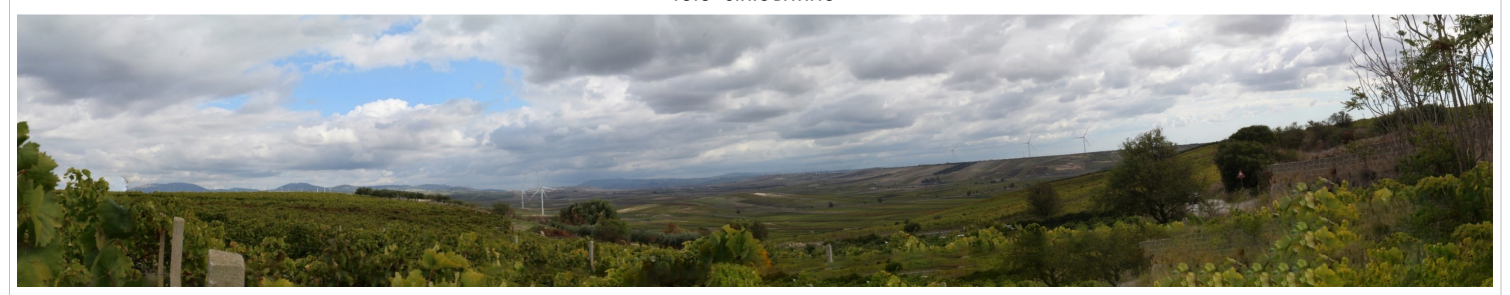
Relazione con parco eolico di progetto:

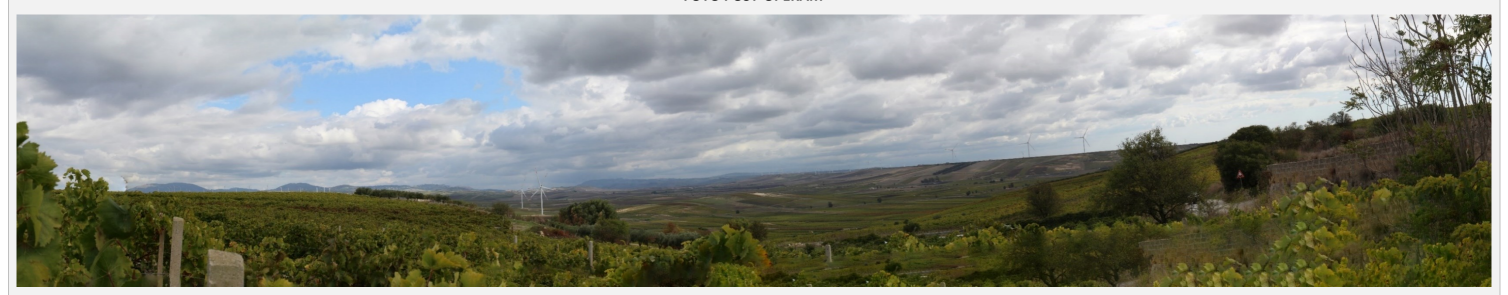
Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze dei beni, dista circa 7,82 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS10). Il parco eolico risulta essere al di sotto della linea d'orizzonte, è pertanto non visibile da tale punto, non alterando in alcun modo le caratteristiche del paesaggio.

INQUADRAMENTO PR68 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021

REV: 0

Pag.21

17. PUNTO DI RIPRESA 87

Mazara del Vallo - TORRE BUSALA_FID_2729 - Beni Isolati S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 87 (COORDINATE GEOGRAFICHE 290559.00 m E - 4179419.00 m N) **VISIBILITA' PARCO EOLICO VISIBILE**

Relazione con parco eolico di progetto:

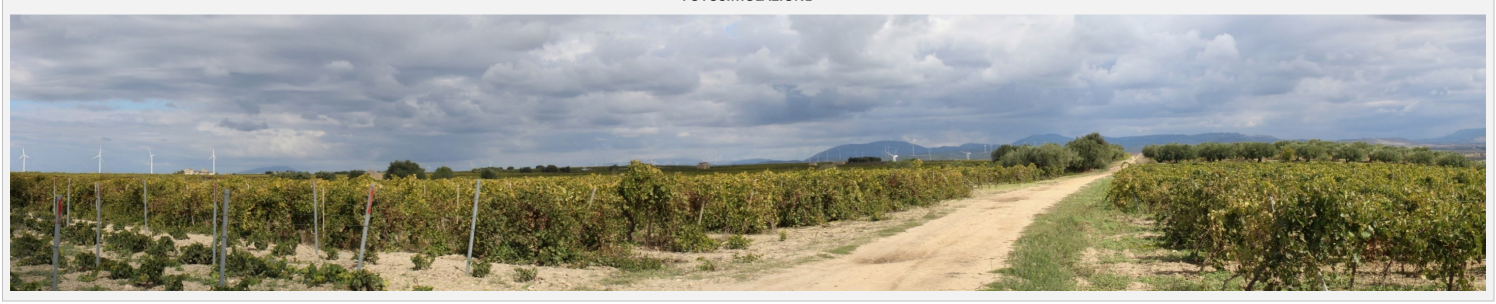
Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze del bene, dista circa 9,16 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS10). Vista la lontananza del punto di scatto rispetto al parco eolico, di quest'ultimo risultano visibili solo le parti superiori delle turbine ed inoltre, risulta essere inserito perfettamente nel contesto in quanto l'area è interessata dalla presenza di altri impianti eolici.

INQUADRAMENTO PR87 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021

Pag.22

18. PUNTO DI RIPRESA 126

Trapani - BAGLIO RANCHIBILE_FID_2086 - Beni Isolati S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 126 (COORDINATE GEOGRAFICHE 298288.00 m E - 4191834.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze del bene, dista circa 3,48 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS02). Il parco eolico risulta visibile dal punto di scatto, ed inserito in un contesto in cui sono presenti altri impianti eolici.

INQUADRAMENTO PR126 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

Ingegneria & Innovazione

11/2021 REV: 0 Pag.23

19. PUNTO DI RIPRESA 128

Trapani - BAGLIO ZAFFERANA_FID_2054 - Beni Isolati S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 128 (COORDINATE GEOGRAFICHE 291983.00 m E - 4192672.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

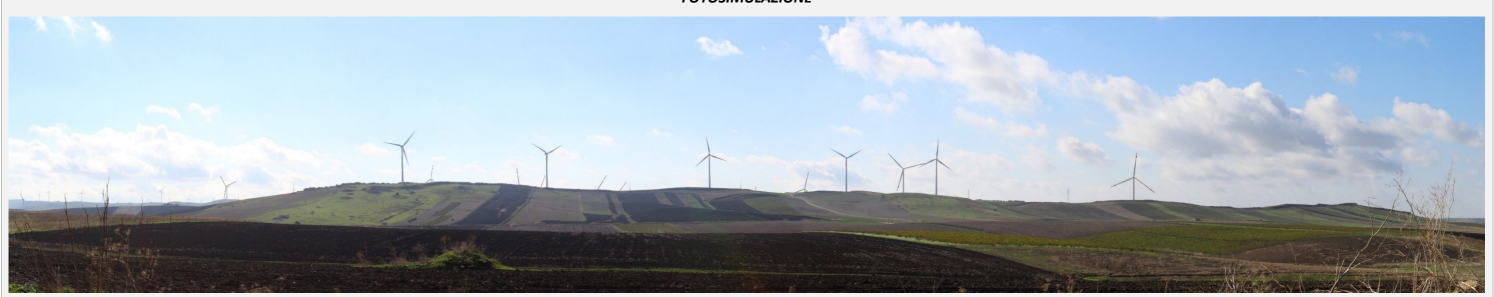
Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze del bene, dista circa 2,57 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS03). Il parco eolico risulta parzialmente visibile, in quanto le caratteristiche del paesaggio limitano la visuale di alcune turbine alla sola la parte superiore (pale). Inoltre, l'area è interessata dalla presenza di altri impianti eolici.

INQUADRAMENTO PR128 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO









11/2021

Pag.24

REV: 0

INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

20. PUNTO DI RIPRESA 129

Trapani - BAGLIO GUARINE_FID_2101 - Beni Isolati S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 129 (COORDINATE GEOGRAFICHE 294130.00 m E - 4191614.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze del bene, dista circa 1,58 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS02). Il parco eolico risulta visibile, ma le caratteristiche del paesaggio ne limitano la visuale (9 su 10). Inoltre, il parco eolico di progetto è inserito in un contesto in cui sussistono altri impianti eolici.

INQUADRAMENTO PR129 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO











INSERIMENTO PAESAGGIO (FOTOSIMULAZIONI)

11/2021 REV: 0 Pag.25

21. PPUNTO DI RIPRESA 143

Salemi - INSEDIAMENTI NEOLITICI_FID_2298 - Siti Archeologici S.I.T.R.

Punto di osservazione: PR 143 (COORDINATE GEOGRAFICHE 303172.00 m E - 4195958.00 m N)

VISIBILITA' PARCO EOLICO NON VISIBILE

Relazione con parco eolico di progetto:

Il punto di osservazione, posto nelle vicinanze del bene, dista circa 9,81 km dall'aerogeneratore più vicino (MRS02). Il parco eolico risulta non visibile, vista la notevole distanza del punto di scatto, ma soprattutto la presenza di vegetazione ad alto fusto, non alterando così in alcun modo le caratteristiche del paesaggio.

INQUADRAMENTO PR143 RISPETTO AL PARCO EOLICO



FOTO – STATO DI FATTO



