

ALLEGATO FOTOGRAFICO – BOTANICO FAUNISTICA

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato
di potenza nominale pari a 30 MWp
denominato "SILIGO"
sito nel Comune di Siligo (SS)**

Località "Lazzareddu"

PROPONENTE:



Energia Pulita Italiana 7 s.r.l.

<i>Rev00</i>	<i>Emissione per procedura di VIA</i>	Data ultima elaborazione: 14/12/2022	
Redatto	Formattato	Verificato	Approvato
<i>Dott. Biol. A.E.M. Cardaci</i>	<i>Dott. Biol. A.E.M. Cardaci</i>	<i>Dott. Agr. P. Vasta</i>	ENERLAND ITALIA s.r.l.
Codice Elaborato		Oggetto	
SIL-IAR07		VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	

TEAM ENERLAND:

Dott. Agr. Patrick VASTA
Ing. Annamaria PALMISANO
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI

Ing. Emanuele CANTERINO
Dott. Claudio BERTOLLO
Dott. Guglielmo QUADRIO

GRUPPO DI LAVORO:

Dott. Geol. Nicola PILI
Dott. Rosario PIGNATELLO
Ing. Fabio Massimo CALDERARO
Ing. Vincenzo BUTTAFUOCO
Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI

Dott. Agr. Gaetano GIANINO
Ing. Gianluca VICINO





FIGURA 1:VIABILITÀ CHE CONDUCE ALLE AREE DI PROGETTO.



FIGURA 2: VISTA DI UNA DELLE AREE DI PROGETTO.



FIGURA 3: NIDO COLLOCATO SU DI UN ALBERO AD ALTO FUSTO.



FIGURA 4: ANAGYRIS FOETIDA.



FIGURA 5: UNA DELLE PIANTE PRESENTI A BORDO DEI PASCOLI, ARTEMISIA ARBORESCENS.



FIGURA 6: PASCOLO IN ATTO AL MOMENTO DEL SOPRALLUOGO IN CAMPO.



FIGURA 7: RAPHANUS RAPHANISTRUM.



FIGURA 8: ASPARAGUS ACUTIFOLIUS.



FIGURA 9: VISIONE DI UNA DELLE AREE DI PROGETTO.



FIGURA 10: CRATAEGUS MONOGYNA.