

## ALLEGATO FOTOGRAFICO – BOTANICO FAUNISTICA

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico di potenza nominale pari a 30 MWp denominato "SINDIA 2" sito nel Comune di Macomer (NU)

Località "Pittigunnis" e "SA Urtiga"

## PROPONENTE:



Rev00		Data ultima elaborazione: 22/12/2022	
Redatto	Formattato	Verificato	Approvato
Dott. Biol. A.E.M. Cardaci	Dott. Biol. A.E.M. Cardaci	Dott. Agr. P. Vasta	ENERLAND ITALIA s.r.l.
Codice Elaborato		Oggetto	
SINDIA2-IAR07		STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	

## **TEAM ENERLAND:**

Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMISANO Dott.ssa Nausica RUSSO Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Guglielmo QUADRIO

## GRUPPO DI LAVORO:

Geol. Nicola PILI
Ing. Marta ZICCHEDDU
Dott. Rosario PIGNATELLO
Ing. Gianluca VICINO
Dott.ssa Agnese Elena Maria CA
Ing. Graziella TORRISI

Dott. Ag<mark>r. Giovan</mark>ni VACCARO Ing. Fabio Massimo CALDERARO Ing. V<mark>incenzo BUTTAFUOCO</mark>





FIGURA 1: Vista dell'area di progetto.





FIGURA 2: una farfalla della specie *Maniola jurtina* su un'asteracea.





FIGURA 3: fiori di Rubus ulmifolius.





FIGURA 4: fiori di Galactites tomentosus.





FIGURA 5: Quercus pubescens, la roverella.





FIGURA 6: Smyrnium perfoliatum.





FIGURA 7: altra vista dell'area di progetto.





FIGURA 8: salici presenti nell'area di progetto.





FIGURA 9: un organismo appartenente all'ordine degli Ortotteri.





FIGURA 10: Briza maxima.





FIGURA 11: Quercus suber.





FIGURA 12: Ficus carica.





FIGURA 13: Altra visione dell'area di progetto.





FIGURA 14: Quercus suber.