

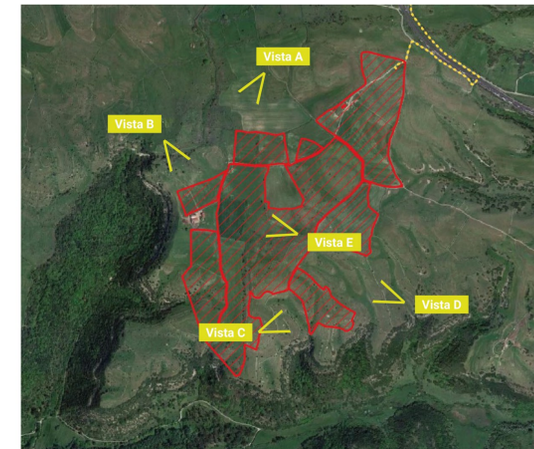
FOTOSIMULAZIONE PROSPETTICA DELL'IMPIANTO
VISTA A



FOTOSIMULAZIONE DA STRADA DELL'IMPIANTO
VISTA B



INQUADRAMENTO IMPIANTO
CONI OTTICI



FOTOSIMULAZIONE PROSPETTICA DELL'IMPIANTO
VISTA C



FOTOSIMULAZIONE PROSPETTICA DELL'IMPIANTO
VISTA D

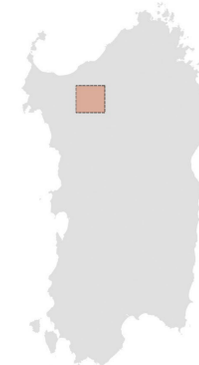
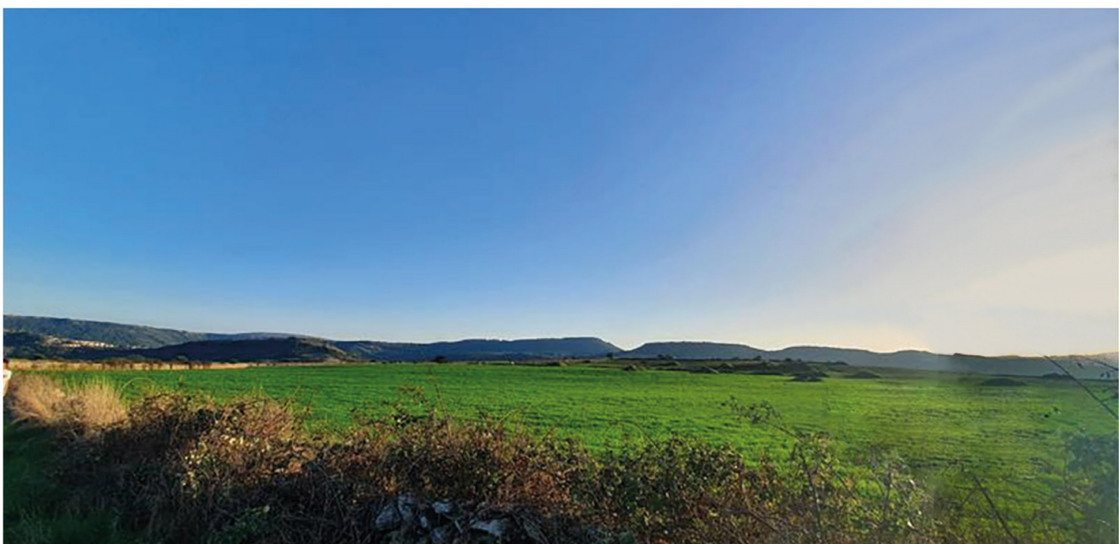


FOTO PRIMA DELL'INTERVENTO
VISTA E



FOTOSIMULAZIONE CON MITIGAZIONE
VISTA E



REGIONE SARDEGNA Provincia di Sassari COMUNE DI SILIGO					
Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato di potenza nominale pari a 30 MWp denominato "SILIGO" sito nel Comune di Siligo (SS) Località "Lazzareddu"					
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE FOTOSIMULAZIONI DI IMPATTO ESTETICO PERCETTIVO					SIL-IAT17
<small>TITOLO ELABORATO</small>					
<small>Data</small>	<small>Revisione</small>	<small>Descrizione</small>	<small>Elaborazione</small>	<small>Verifica</small>	<small>Approvazione</small>
Novembre 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dott.ssa I. Castagnetti	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia
<small>TEAM PROGETTAZIONE:</small>					
Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMISANO Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI Ing. Emanuele CARTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Guglielmo QUADRIFO			 IMPIANTO AGRIVOLTAICO SILIGO		
<small>GRUPPO DI LAVORO:</small>			<small>PROGETTO:</small>		
Dott. Geol. Nicola PIU Ingegnere Dott. Rosario PIGNATELLO & Partners Ing. Gianluca VIGNO Dott.ssa Agnese Elena Maria CARDAGI Dott. Agr. Gaspare GIANNINO			BCF Ing. Fabio Massimo CALDESIARO Ing. Vincenzo BUTTAFUOCO		
<small>PROGETTAZIONE:</small>			<small>PROPRIORE:</small>		
ENERLAND ITALIA <small>COORDINAMENTO:</small> Dott. Agr. Patrick VASTA			Energia Pulita Italiana 7 s.r.l. Via del Ruvone, 3 40122 Bologna (BO)		
<small>REFERENTE:</small>			<small>REDAZIONE:</small>		
Diego Gonzalez Carceres			Diego Gonzalez Carceres		
<small>COORDINAMENTO:</small>			<small>DATA:</small>		
Dott. Agr. Patrick VASTA			04/11/2022		
<small>FORMA:</small>			<small>SCALA:</small>		
Dott. Agr. Patrick VASTA			A6		