



VISTA AEREA - ANTE OPERAM



SCHEMA GRAFICO DI INSERIMENTO



VISTA AEREA - POST OPERAM

**LEGENDA**

 Impianto in progetto

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
DA 25,72 MWp DC  
(21,15 MW AC in immissione)  
IN LOCALITA' BERLINGHERI**

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
COMUNI DI SILIQUA E MUSEI

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

Elaborato: 134PAE030D\_00 Marzo 2023

Fotoinserimenti - Vista aerea

PROPONENTE:



**GREENERGY RINNOVABILI 6 S.R.L.**  
Via Borgonuovo, 9 - 20121 Milano  
P.IVA 11892550960

REDATTORE SIA - CAPOGRUPPO:



**EGERIA**  
Ingegneria per l'ambiente

Corso V. Emanuele II, 99 Cagliari  
P. IVA 0522609724  
Tel. +39 070 95 88 338  
info.egeria@gmail.com - www.egeriagroup.net

GRUPPO DI LAVORO:  
Dott. Ing. Barbara Dessi (EGERIA)  
Dott.ssa Arch. Elisabetta Erika Zucca (EGERIA)  
Dott. Ing. Marco A. L. Murre (Ingegnere elettrico)  
Dott. Archeol. Marco Cabras (Archeologo)  
Dott. Geol. Nicola Demurtas (Geologo)  
Dott. Nat. Francesco Masca (Botanico e Agrotecnico)  
Dott. Nat. Maurizio Medda (Naturalista)  
Dott. Agr. Vincenzo Sechi (Agronomo)  
Dott. Piero Angelo Salvatore Rubiu (Tecnico compet. in Acustica Ambientale)