



VISTA F1 - ANTE OPERAM



VISTA F2 - ANTE OPERAM



VISTA F1 - INSERIMENTO PROGETTO



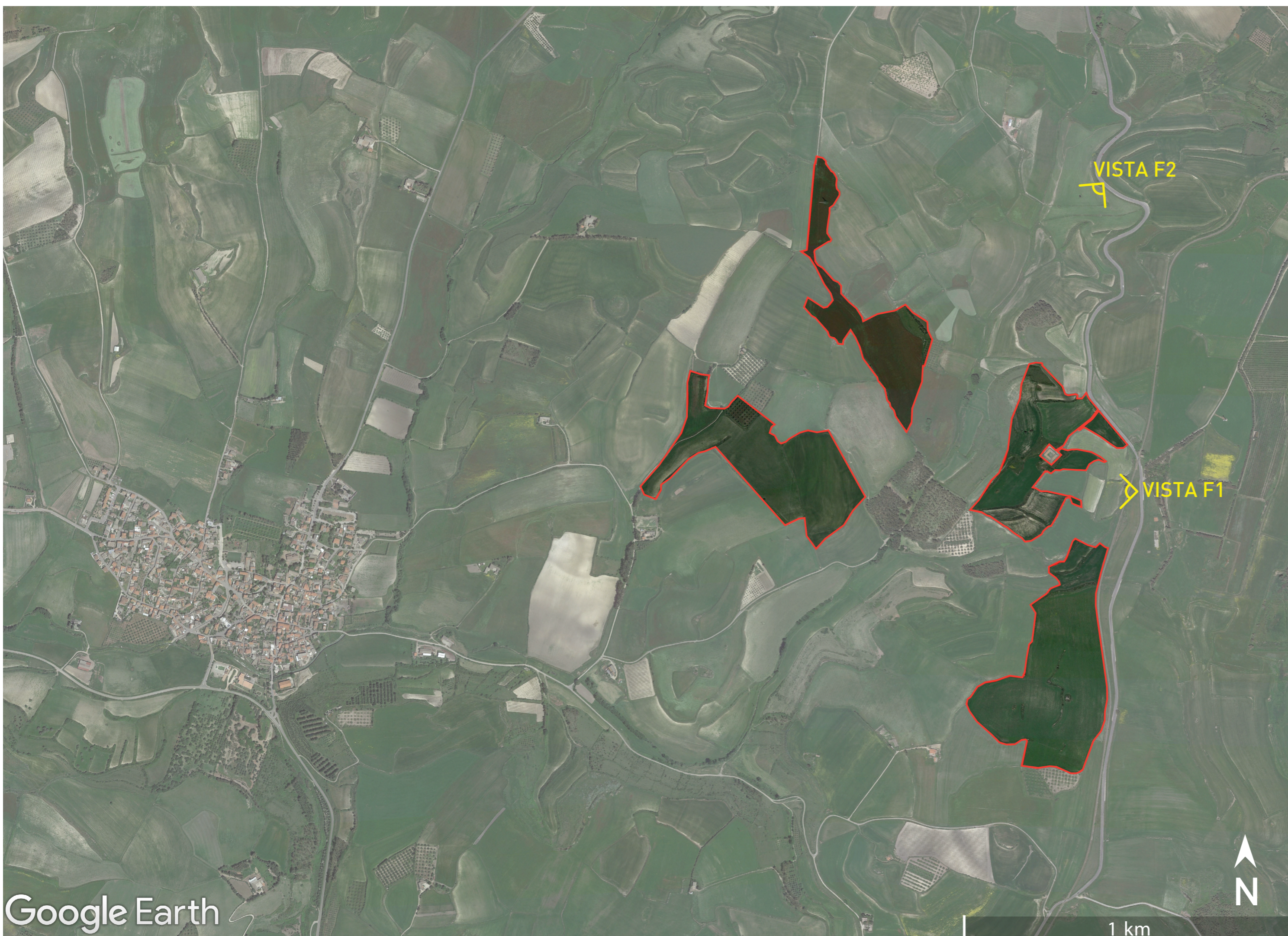
VISTA F2 - INSERIMENTO PROGETTO



VISTA F1 - POST OPERAM (CON MITIGAZIONE)



VISTA F2 - POST OPERAM (CON MITIGAZIONE)



Impianto agrivoltaico
GRMANDAS
 della potenza di 26,576 MWp DC
 (26,025 MW AC in immissione)

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
 COMUNI DI GESICO E MANDAS

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Elaborato:
 137PAE035D

Marzo 2024

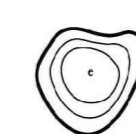
Fotoinserimenti - Ante e post operam 5

PROPONENTE:



GREENERGY RINNOVABILI 10 S.R.L.
 Via Borgonuovo, 9 - 20121 Milano
 P.IVA 11892590966

REDATTORE SIA - CAPOGRUPPO:



EGERIA
 ingegneria per l'ambiente

Corso V. Emanuele II, 90 Cagliari
 P.Iva 03528400926
 Tel. +39 328 82 88 328
 info.egeria@gmail.com - www.egeriagroup.net

GRUPPO
 DI
 LAVORO:

Dott.ssa Ing. Barbara Dessi (EGERIA)
 Dott.ssa Arch. Elisabetta Erika Zucca (EGERIA)
 Dott.ssa Ing. Elisa Mura (EGERIA)
 Dott. Ing. Marco A. L. Murrù (Ingegnere elettrico)
 Dott. Archeol. Marco Cabras (Archeologo)
 Dott. Geol. Nicola Demurtas (Geologo)
 Dott. Nat. Francesco Mascia (Botanico e Agrotecnico)
 Dott. Nat. Maurizio Medda (Faunista)
 Dott. Agr. Pasqualino Tammaro (Agronomo)
 Dott. Piero Angelo Salvatore Rubiu (Tecnico compet. in Acustica Ambientale)

