



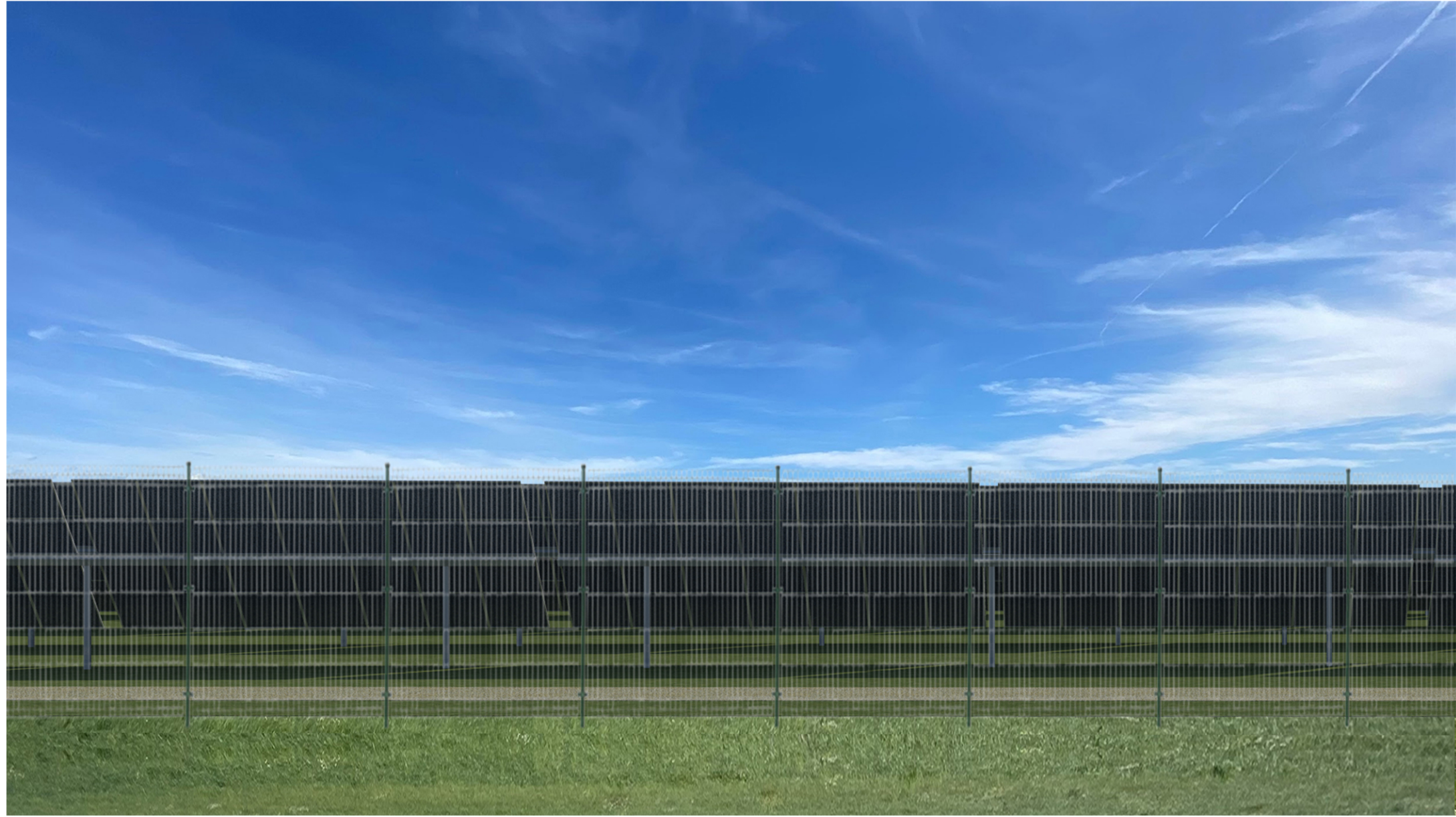
VISTA 5 - ANTE OPERAM



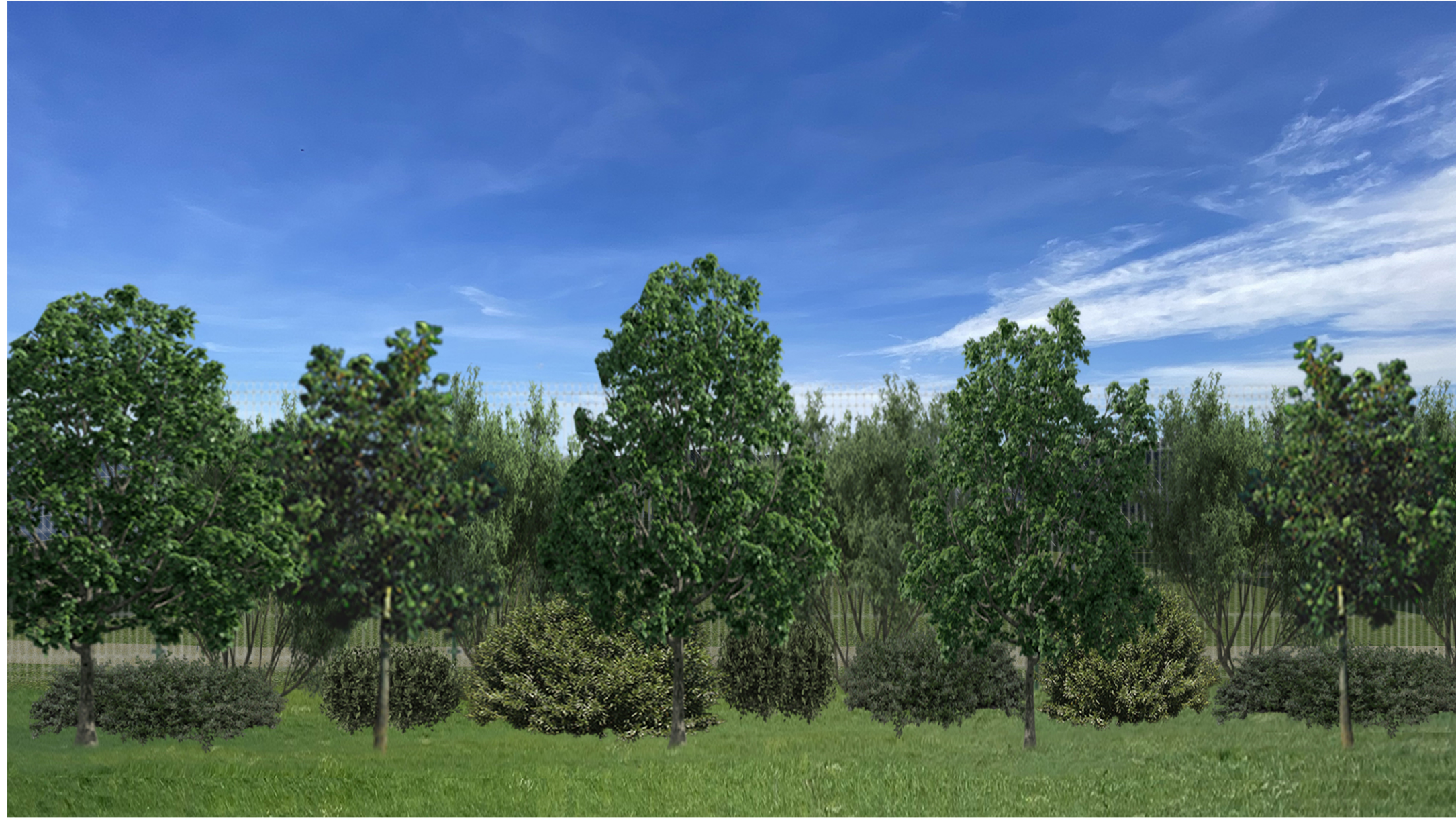
VISTA 6 - ANTE OPERAM



VISTA 5 - INSERIMENTO PROGETTO



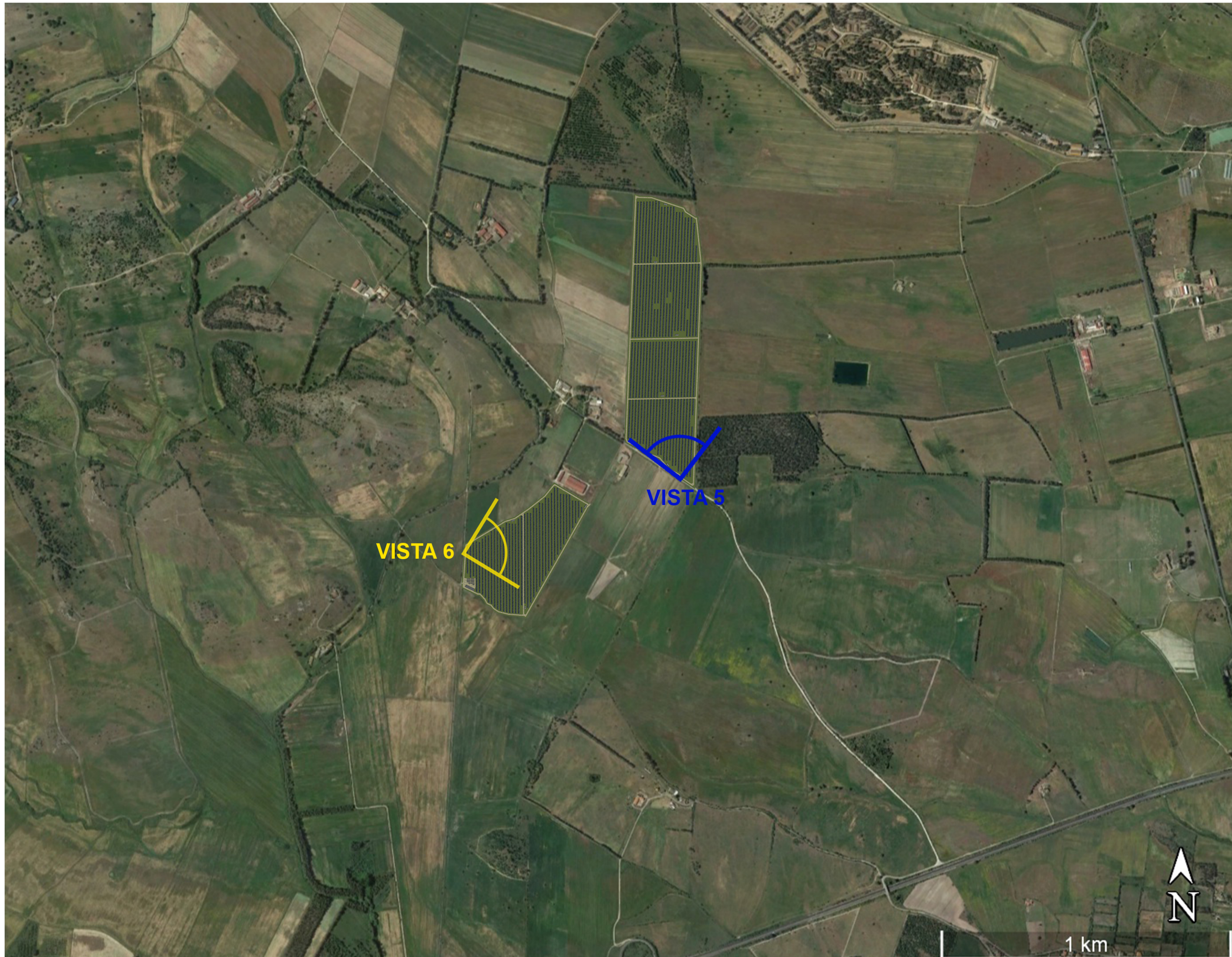
VISTA 6 - INSERIMENTO PROGETTO



VISTA 5 - POST OPERAM (CON MITIGAZIONE)



VISTA 6 - POST OPERAM (CON MITIGAZIONE)



**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: 134PAE033D_00
Marzo 2023
Fotoinsertimenti - Ante e Post Operam 3

PROPONENTE:
Greenery
renovables
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 0522648928
Tel. +39 070 82 68 338
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. Murrù (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)