



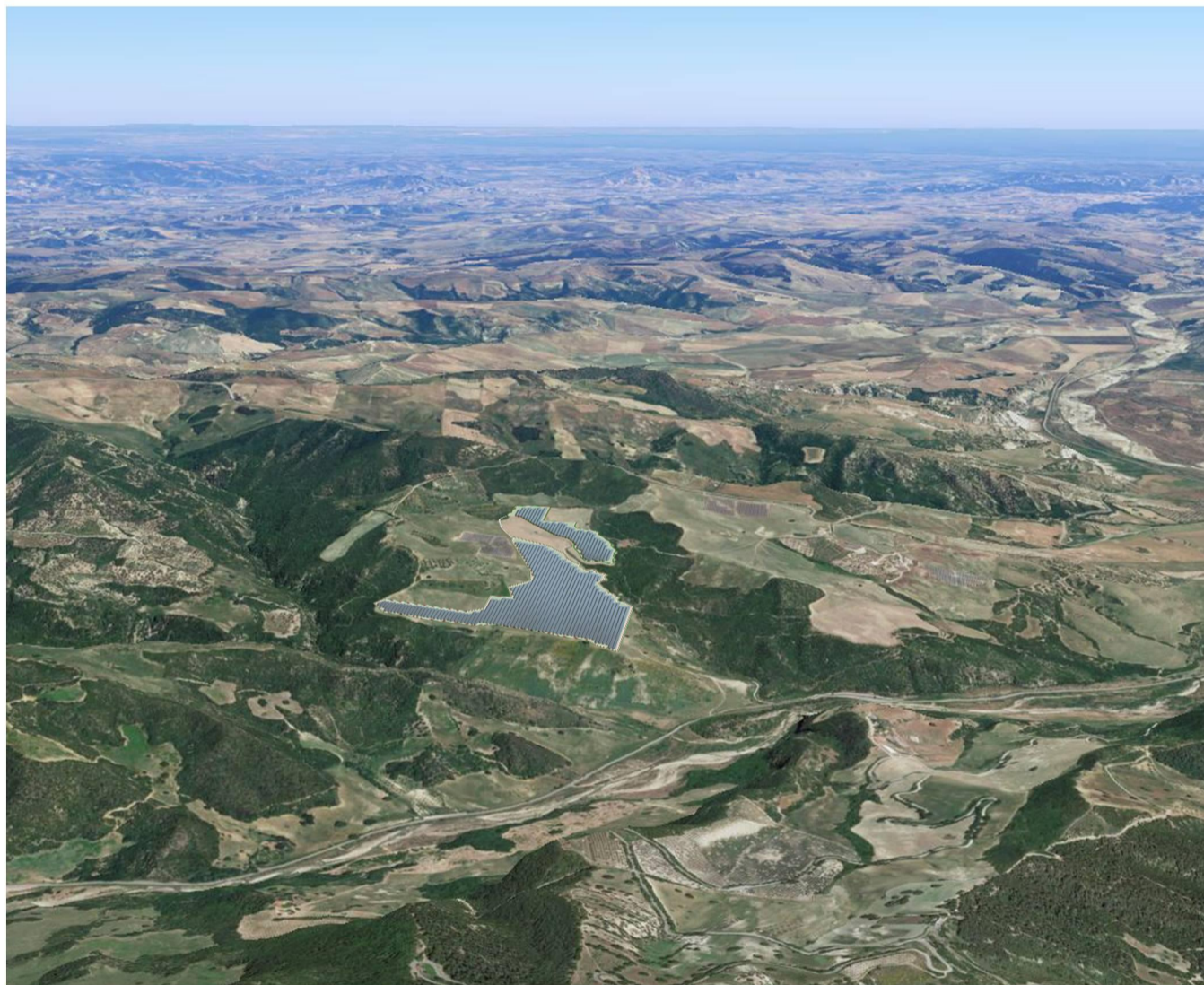
FOTOINERIMENTO DALL'ALTO - VISTA DA EST AREA D'IMPIANTO POST OPERAM



FOTOINERIMENTO DALL'ALTO - VISTA DA EST AREA D'IMPIANTO ANTE OPERAM



LAYOUT D'IMPIANTO



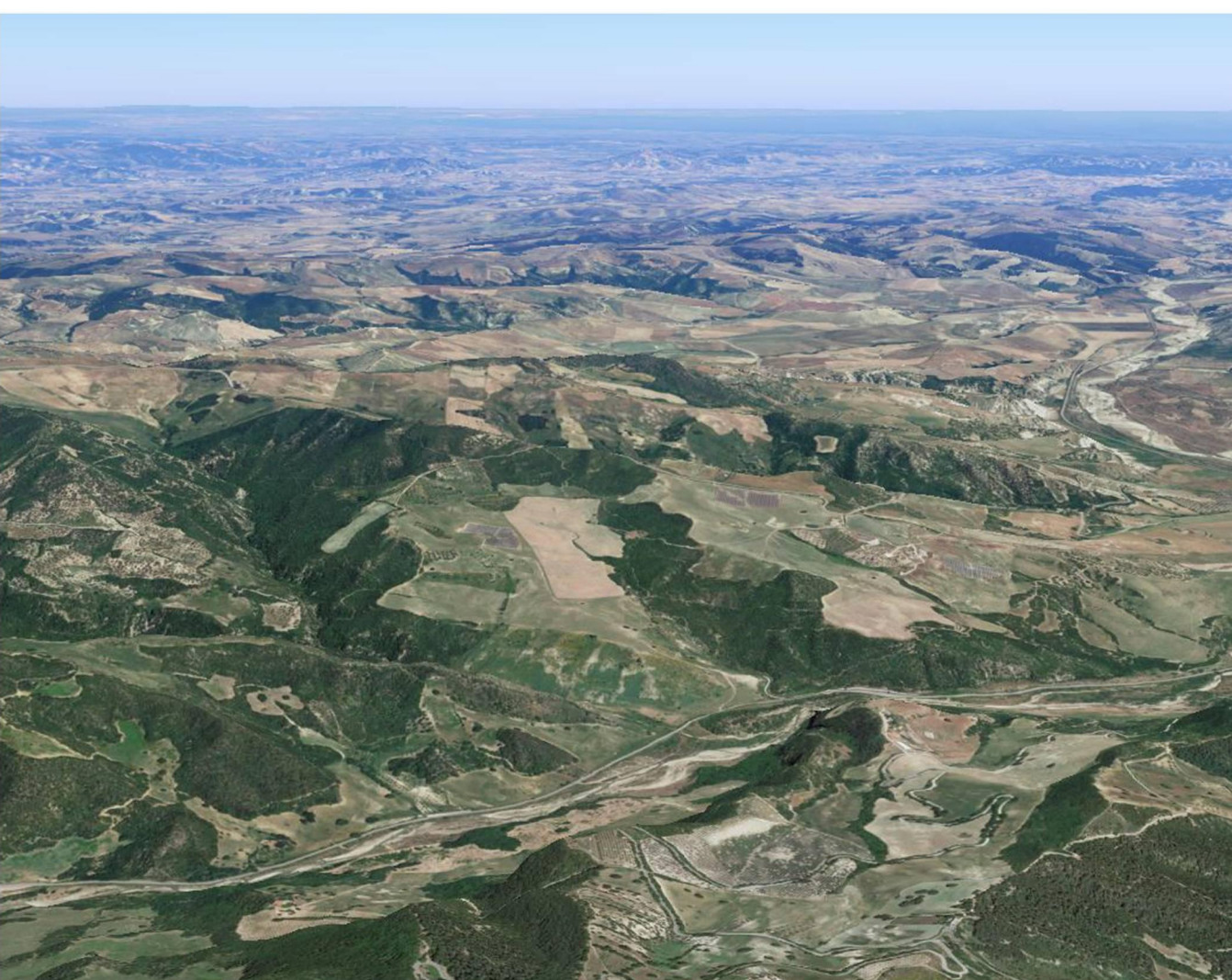
FOTOINERIMENTO DALL'ALTO - VISTA DA OVEST AREA D'IMPIANTO POST OPERAM



FOTOINERIMENTO DALL'ALTO - VISTA DA SUD AREA D'IMPIANTO POST OPERAM



FOTOINERIMENTO DALL'ALTO - VISTA DA NORD AREA D'IMPIANTO POST OPERAM



FOTOINERIMENTO DALL'ALTO - VISTA DA OVEST AREA D'IMPIANTO ANTE OPERAM



FOTOINERIMENTO DALL'ALTO - VISTA DA SUD AREA D'IMPIANTO ANTE OPERAM



FOTOINERIMENTO DALL'ALTO - VISTA DA NORD AREA D'IMPIANTO ANTE OPERAM



REGIONE  
BASILICATA



PROVINCIA DI  
MATERA



COMUNE DI  
STIGLIANO

OGGETTO:

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRI-VOLTAICO A TERRA "STIGLIANO" DELLA POTENZA NOMINALE DI 20 MW LOCALITA' "STANZALAURO" NEL COMUNE DI STIGLIANO (MT)**

ELABORATO:

**FOTOINERIMENTI**



PROponente:

COMPAGNIA DEL SOLE DUE S.R.L.  
P.IVA IT04320530985  
VIA ALDO MORO, 28  
25043- BRENO (BS)

Progettazione:

Ing. Carmen Martone  
Iscr. n. 1872  
Ordine Ingegneri Potenza  
C.F. MRTCAN730564703E



EGM PROJECT S.R.L.  
VIA VERRASTRO 15/A  
85100- POTENZA (PZ)  
P.IVA 02094310766  
REA PZ-206983

Livello prog.	Cat. opera	N° prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IF	A.13.b.11	D				

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	GENNAIO 2023	Emissione			