

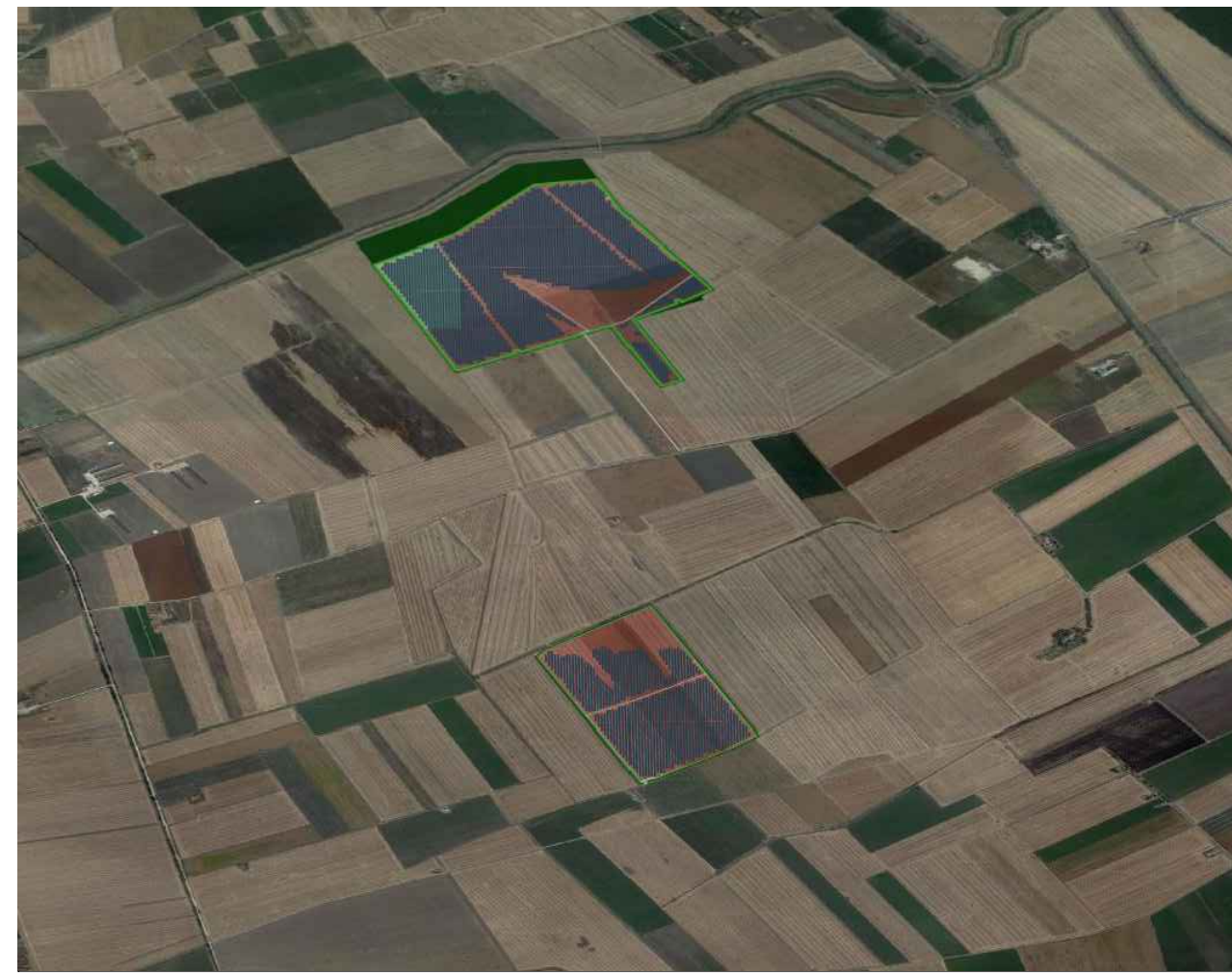
VISTA LATO NORD POST OPERAM



VISTA LATO EST POST OPERAM



VISTA LATO SUD POST OPERAM



VISTA LATO OVEST POST OPERAM



ORTOFOTO ANTE OPERAM CON INDICAZIONE PUNTI DI PRESA - SCALA 1:10.000



ORTOFOTO POST OPERAM CON INDICAZIONE PUNTI DI PRESA - SCALA 1:10.000



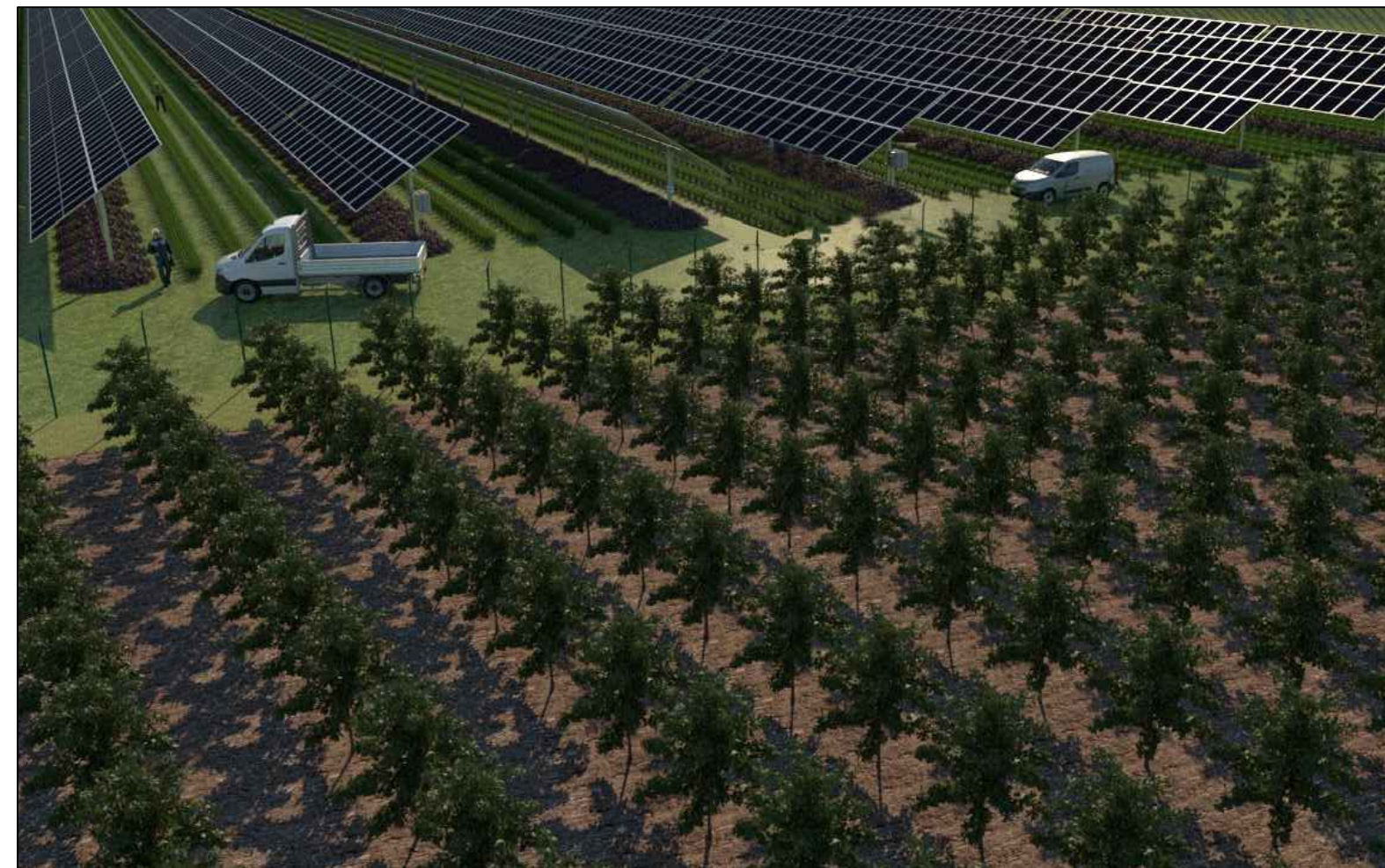
1



2



3



4



5



6



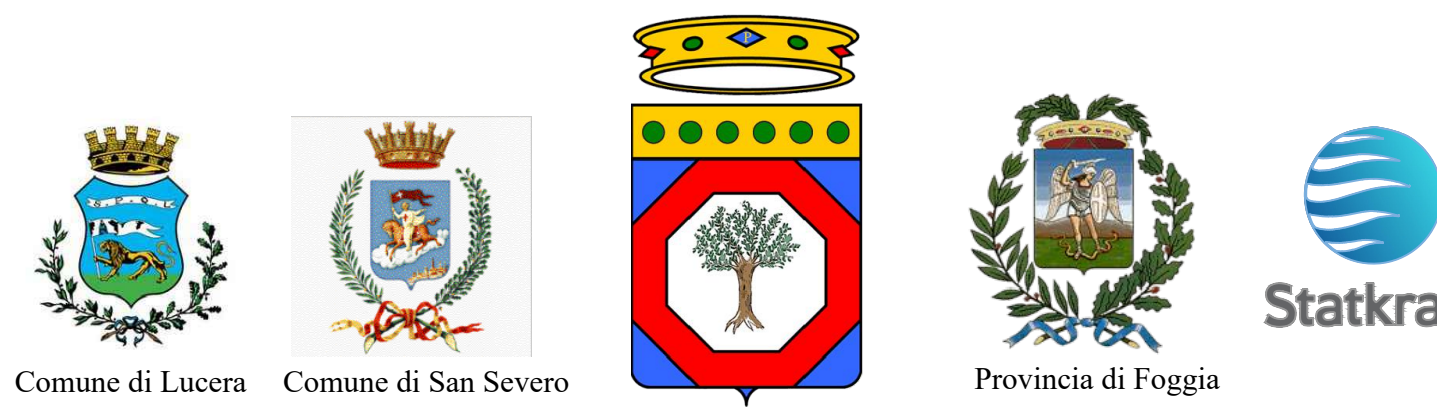
7



8



9



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "PALMO", SITO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG) IN LOCALITA' "BASTIOLA", DI POTENZA AC PARI A 75 MW E POTENZA DC PARI A 71,938 MW, CON IMPIANTO STORAGE DA 18 MW, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE (RTN) NEI COMUNI DI SAN SEVERO E LUCERA (FG)**

**Proponente:**  
SOLAR CENTURY FVGC 9 S.R.L.  
Via Caradossa, 9 - 20123 Milano  
PEC: sc-fvg9@pec.it

**Progettista:**  
**enne.pi.studio s.r.l.**  
Lungomare M. Magglio, 38 - 70132 Bari  
Tel/Fax: +39 080346408 - 080346488  
email: pietru.rossi@ennepistudio.it

**Identificativo AU:**  
17KS710 ElaboratiGrafici impianto  
AgroFV\_12\_01

**Nome Elaborato:**  
PAL\_52 - Render e fotoinserimenti\_R01

**Descrizione Elaborato:**  
Render e fotoinserimenti



3					Scala:
2					
1	Agosto 2023	Ing. Gabriele Gemma	Enne. Pi. Studio S.r.l.	Solar Century FVGC 9 S.r.l.	
0	04/08/2022	Ing. Gabriele Gemma	Enne. Pi. Studio S.r.l.	Solar Century FVGC 9 S.r.l.	
Rev.	Data	Redatto	Verificato	Approvato	