

SOTTOCAMPI 1, 2 E 3



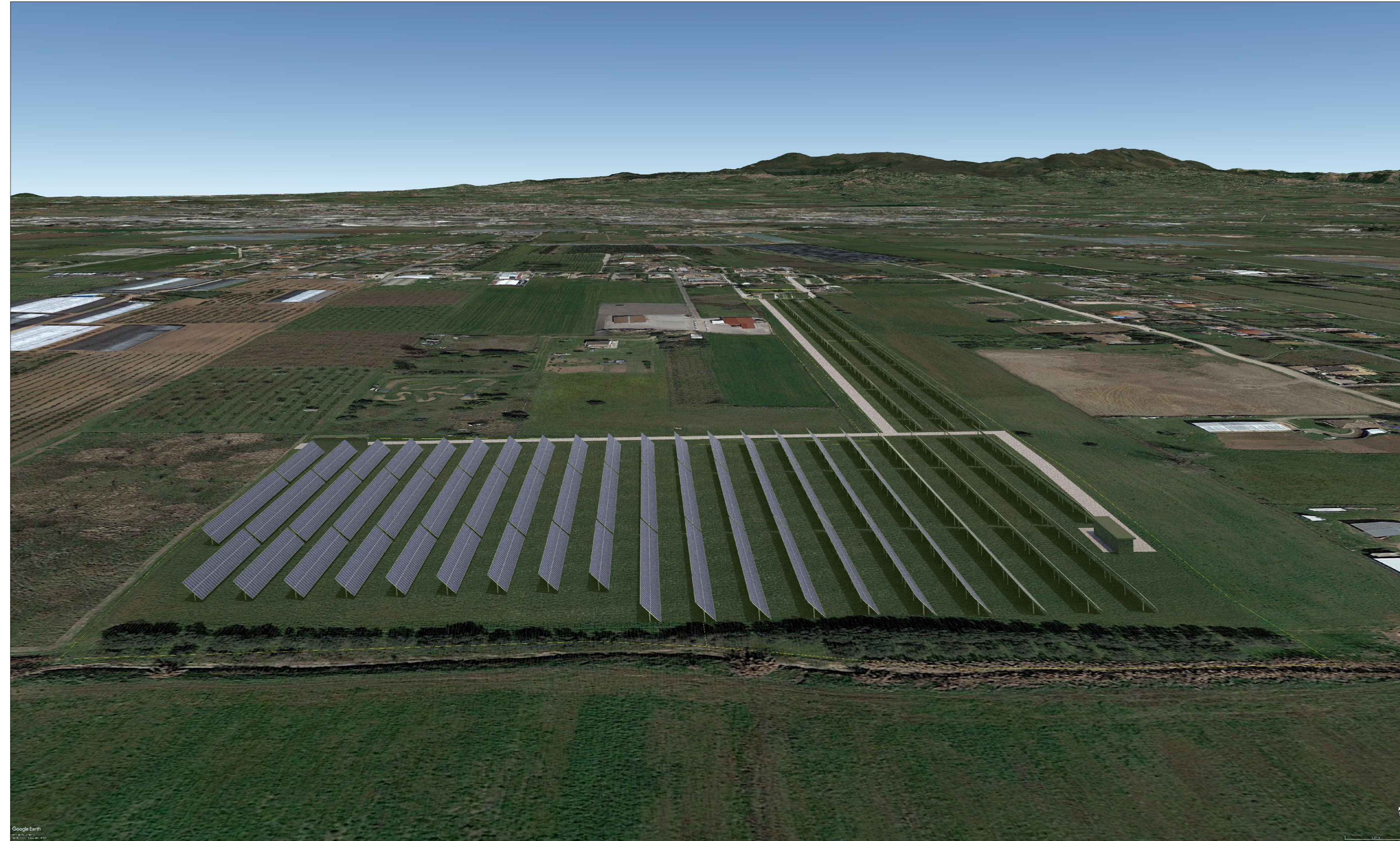
SOTTOCAMPO 6



SOTTOCAMPO 4



SOTTOCAMPO 5



 COMUNE DI APRILIA	
 PROVINCIA DI LATINA	 REGIONE LAZIO
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 53.902,29 kW E POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE PARI A 39.000,00 kW	
Denominazione Impianto: IMPIANTO APRILIA 3	
Ubicazione: APRILIA (LT)	
ELABORATO 020813	FOTORENDERING VISTA AEREA
Cod. Doc. APRS 020813_2 (Amministrazione) Auto	Stato: <input type="checkbox"/> PROGETTO <input checked="" type="checkbox"/>
Scappatore: ENGINEERING ENERGY TERRA	Data: 14/06/2023
Progettista: Projet - Consulting Via Roma 100 - 01012 APRILIA (LT) - Tel. 0773 911111 Via Roma 100 - 01012 APRILIA (LT) - Tel. 0773 911111	Tecnico: DRS Ing. Luca Forcellini Pongio Iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Frosinone
Il Rilasciatore: Ges Solar World S.r.l. Via Principe Amedeo, 104 00122 Roma San Giorgio (RM) - Tel. 06 47810000	Il Rilasciatore: Ges Solar World S.r.l. 
Data: 14/06/2023	Descrizione: PROGETTO DEFINITIVO
Approvato: L.F.P.	Autonomo: L.F.P.
	