

MITIGAZIONE PERIMETRALE:
siepe di ligustro



MITIGAZIONE PUNTUALE
alberi di eucalipto



	Recinzione Perimetrale
	Cancello di Ingresso Automatico
	Denominazione Sotto Campo
	Mitigazione Perimetrale
	Mitigazione Puntuale
	Linea MT di Connessione Esterna

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)**

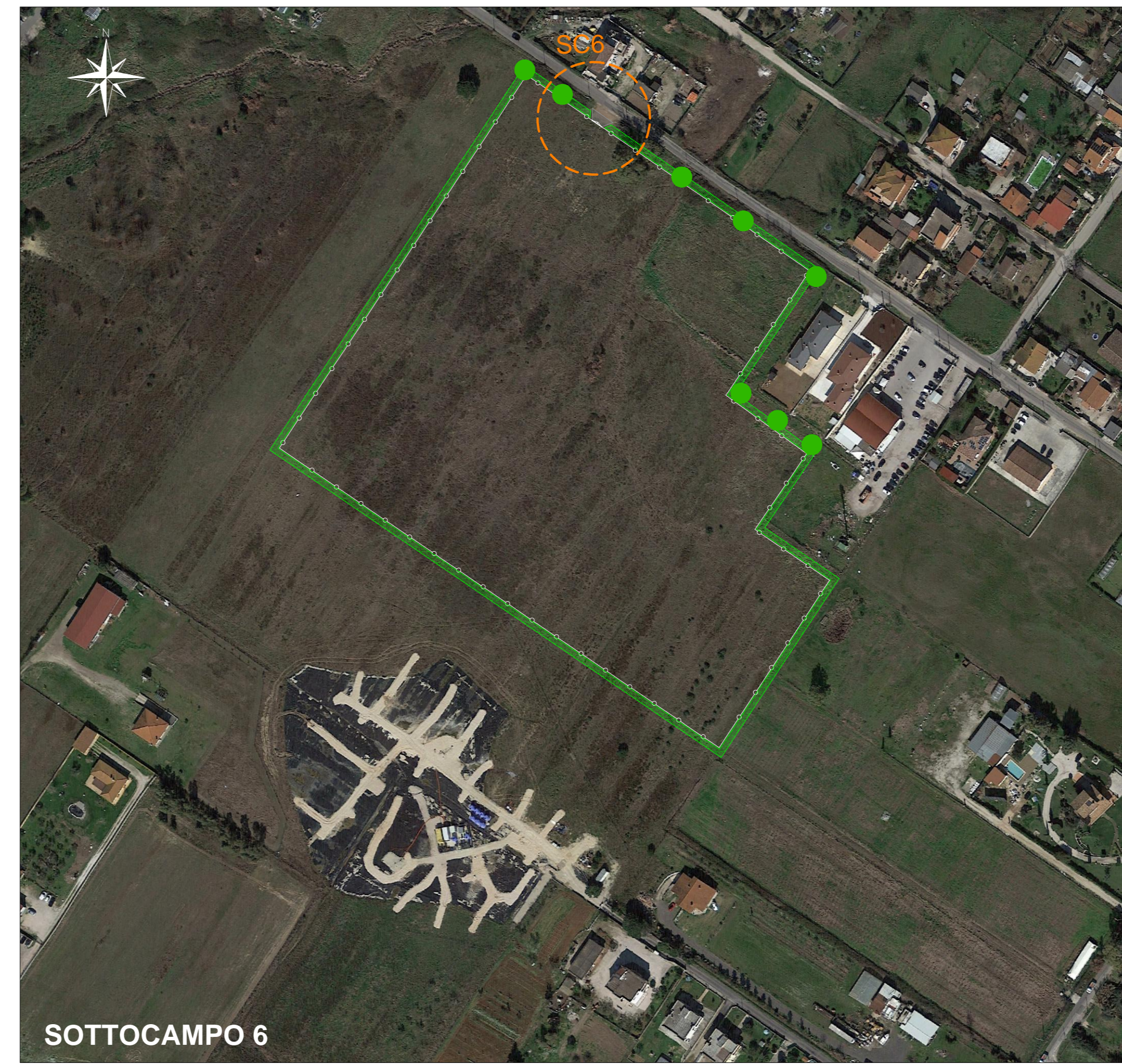
ELABORATO 020507 PARTICOLARI OPERE DI MITIGAZIONE

Cod. Doc.: AP03-020507-0 - Part. Mitigazione	Scale: 1:2000	PROGETTO
Sviluppatore: ENGINEERING ENERGY TERRA	Projet - Commissioning - Consulting: ENGINEERING ENERGY TERRA PROJECTS SRL, Strada Nuova, 63 B, 73100, FOGGIA, Italy	Autore: <input type="checkbox"/> Verificatore: <input checked="" type="checkbox"/> Approvatore: <input type="checkbox"/>
Richiedente: Geo Solar World 2 S.r.l. Via Principe Amedeo, 106 03022 Porto San Giorgio (PM) ITALIA P.IVA 0259650042	Responsabile: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo	

Versione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autore
-	15/06/2023	PROGETTO DEFINITIVO	L.F.P.	L.F.P.	L.F.P.
01					
02					
03					

Il Tecnico:
Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa

Il Richiedente:
Geo Solar World 2 S.r.l.



INQUADRAMENTO GENERALE
SCALA 1:20.000

SOTTOCAMPI 1 - 2