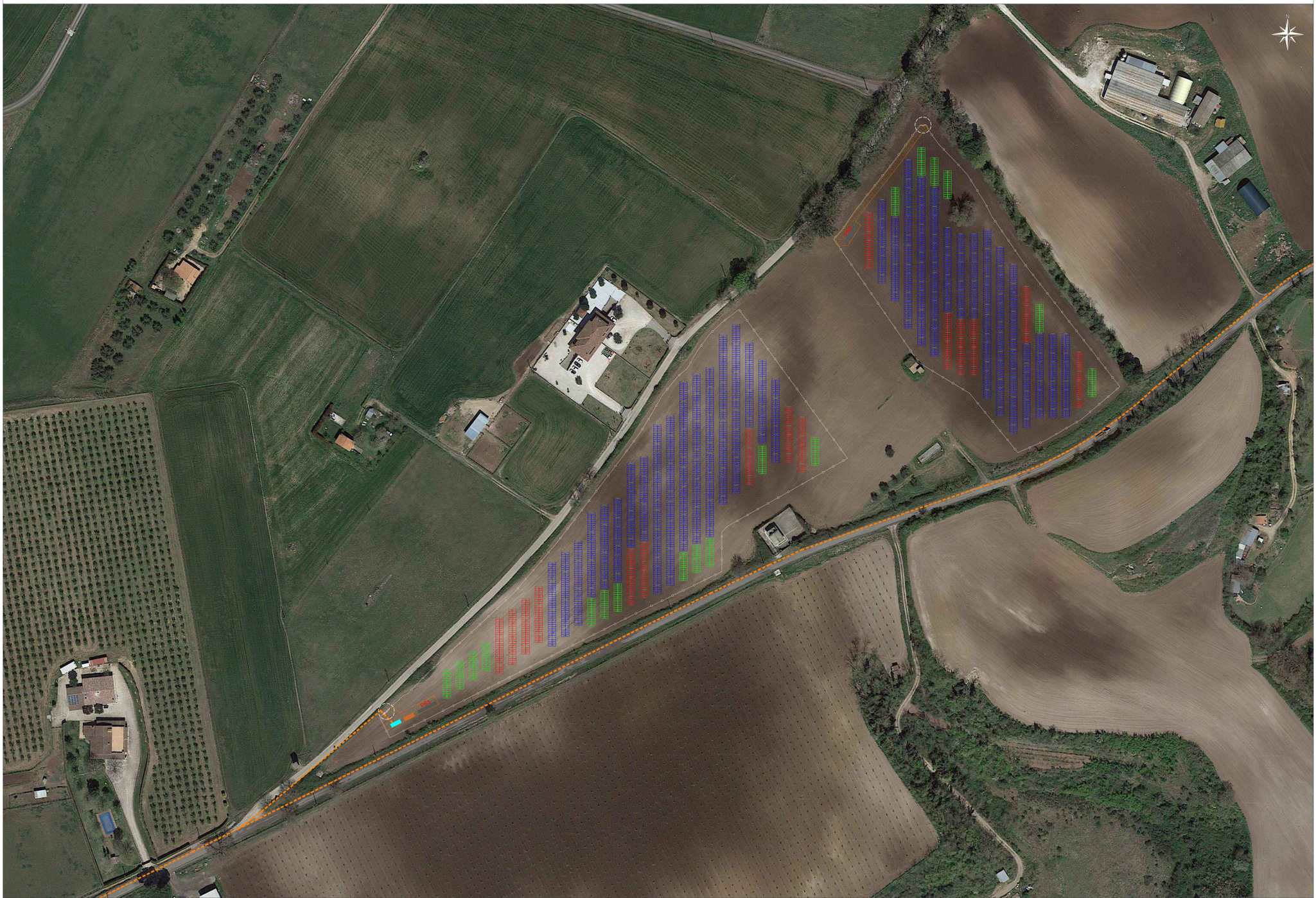
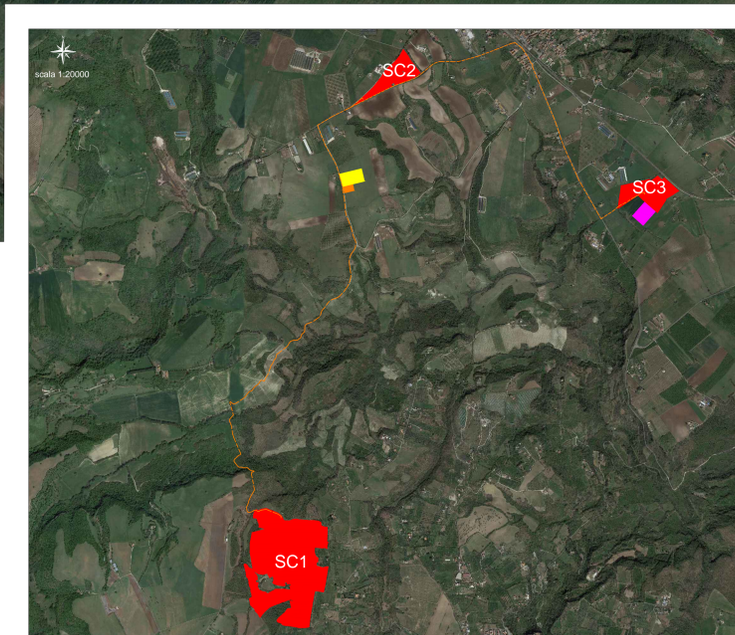


# SC2 - VITERBO



# SC3 - VITERBO - VITORCHIANO



LEGENDA	
	Recinzione Perimetrale
	Cancello di Ingresso
	Viabilità di nuova realizzazione
	Power Station
	Control Room e Cabina di Paralelo
	Tracker Monoassiale
	Area Catastale
	Linea MT di Connessione Esterna
	Area SEU (stazione elettrica utente)
	Area SSE (sottostazione elettrica 150 kV)
	Area SE (stazione elettrica 380 kV)

	COMUNE DI VITORCHIANO		COMUNE DI VITORCHIANO
	PROVINCIA DI VITERBO		REGIONE LAZIO
<b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DI POTENZA DI PICCO PARI A 33.805,20 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 45.000,00 kW</b>			
Denominazione Impianto:		VITERBO	
Sede comunale di Fervolo - S.P. n. 21 della Viazza (Frazione Crasto Santo Stefano) 01108 Viterbo (VT)		Sede attuale del Pastore (Località San Giacomo) - S.P. n. 21 della Viazza (Località Pastore) 01108 Viterbo (VT)	
ELABORATO 020103	LAYOUT IMPIANTO SC2 - SC3 SU ORTOFOTO		
Aut. Dir.:	Cat. Dir.:		
VI_020103_0_Layout Imp. Ortofoto SC2-3			
Subappalto:	Progetto (coordinamento) (compilato) PUNTO ENERGIA ENERGY PROJECTS S.R.L. Via Craxi Roma, 48 - 00187 - Tel. 06.47.80.00.00 - 06.47.80.00.00	Scala:	PROGETTO
Proprietario:	CCE VITERBO S.R.L. Via Roma, 10 - 01100 - Tel. 0767.21.21.21 - 0767.21.21.21	Scale:	1/3000
		Disegnato:	31/05/2023
Tecnico o Professionista:		Autore:	
Ing. Luca Ferraroli Pompa		Autore:	
Numero di n. 43/4 del 04/04/2012 del Tribunale di Viterbo		Autore:	
Versione:	Data:	Descrizione:	Realizzato:
01	20/10/2023	Progetto Definitivo	L.F.P.
02			L.F.P.
03			L.F.P.
04			
05			
06			