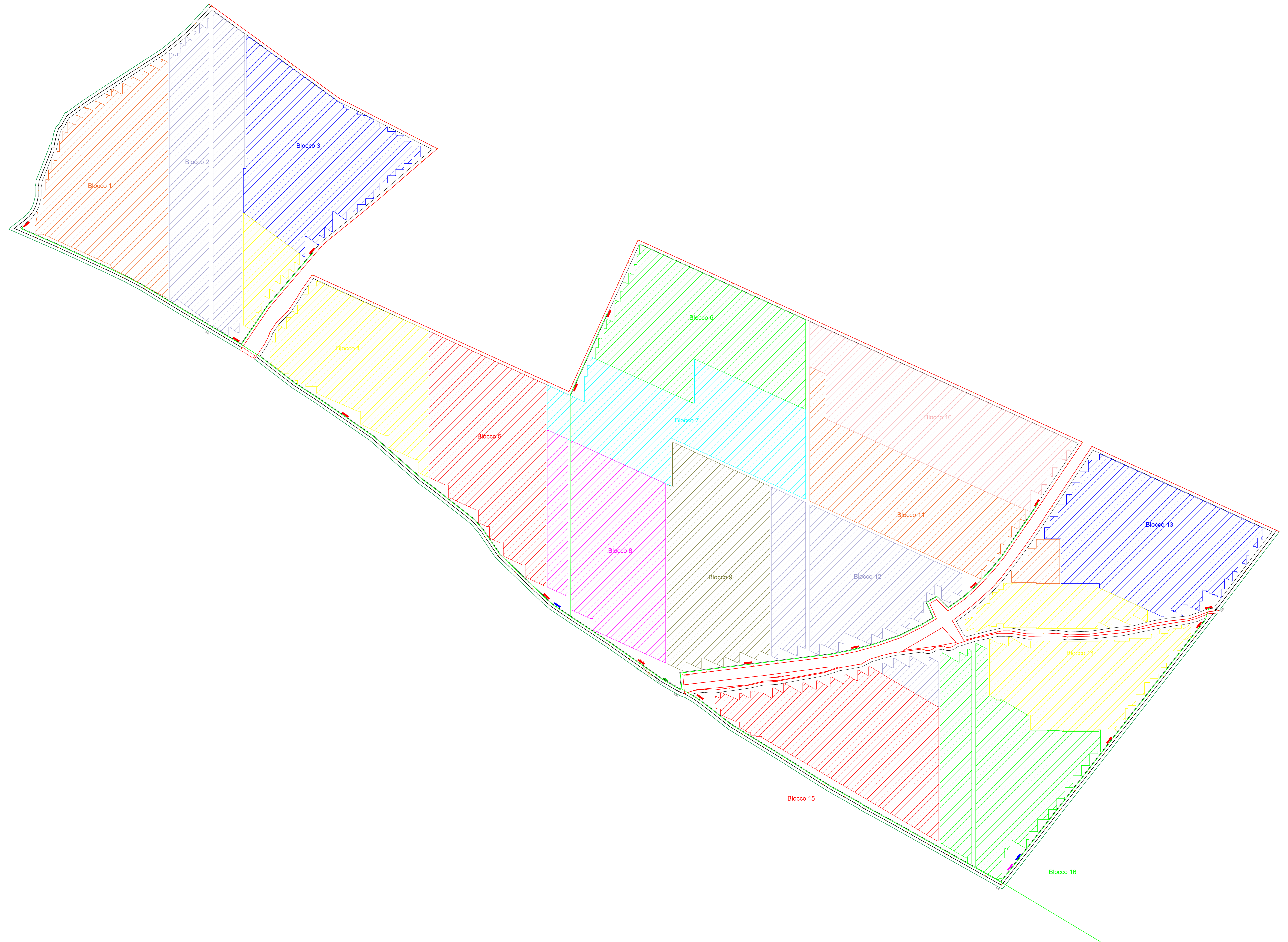


Blocco	Trackers	n. moduli per tracker	n. moduli	potenza modulo (Wp)	Potenza blocco (MWp)
1	da 16 moduli	23	14	322	
	da 48 moduli	23	28	644	
	da 64 moduli	149	56	8.344	
	totale blocco			9.310,00	6,2377
2	da 14 moduli	9	14	136	
	da 28 moduli	15	28	420	
	da 56 moduli	129	56	8.504	
	totale blocco			9.450,00	6,3315
3	da 14 moduli	18	14	252	
	da 28 moduli	21	28	588	
	da 56 moduli	114	56	8.624	
	totale blocco			9.464,00	6,3408
4	da 14 moduli	32	14	448	
	da 28 moduli	46	28	1.288	
	da 56 moduli	116	56	7.616	
	totale blocco			9.352,00	6,2654
5	da 16 moduli	19	14	266	
	da 28 moduli	23	28	644	
	da 56 moduli	150	56	8.400	
	totale blocco			9.310,00	6,2377
6	da 14 moduli	6	14	84	
	da 28 moduli	8	28	224	
	da 56 moduli	160	56	8.960	
	totale blocco			9.268,00	6,2095
7	da 14 moduli	1	14	14	
	da 28 moduli	2	28	56	
	da 56 moduli	105	56	5.880	
	totale blocco			9.310,00	6,2377
8	da 14 moduli	8	14	132	
	da 28 moduli	16	28	448	
	da 56 moduli	116	56	8.216	
	totale blocco			9.296,00	6,2282
9	da 14 moduli	16	14	224	
	da 28 moduli	18	28	504	
	da 56 moduli	153	56	8.568	
	totale blocco			9.296,00	6,2282
10	da 14 moduli	6	14	84	
	da 28 moduli	9	28	252	
	da 56 moduli	164	56	9.184	
	totale blocco			9.520,00	6,3784
11	da 14 moduli	14	14	196	
	da 28 moduli	16	28	448	
	da 56 moduli	150	56	8.400	
	totale blocco			9.044,00	6,0548
12	da 14 moduli	39	14	546	
	da 28 moduli	56	28	1.568	
	da 56 moduli	110	56	7.280	
	totale blocco			9.394,00	6,2938
13	da 14 moduli	26	14	364	
	da 28 moduli	34	28	952	
	da 56 moduli	148	56	8.344	
	totale blocco			9.660,00	6,4722
14	da 14 moduli	39	14	546	
	da 28 moduli	45	28	1.260	
	da 56 moduli	132	56	7.392	
	totale blocco			9.198,00	6,2654
15	da 16 moduli	24	14	336	
	da 28 moduli	32	28	896	
	da 56 moduli	140	56	7.840	
	totale blocco			9.072,00	6,0782
16	da 14 moduli	24	14	336	
	da 28 moduli	30	28	840	
	da 56 moduli	150	56	8.400	
	totale blocco			9.296,00	6,2282
Totale				99,9908	

- Limite comparto e recinzione
- Limite area d'acquisto
- Recinzione
- Fascia di distacco dai confini
- Cabina di Consegna AT
- Cabina di Consegna MT
- Cabina Inverter MVPS 6000 MSA
- Control Room
- Tracciato Linea MT
- Tracciato Linea AT



ISTANZA DI VIA
AI SENSI DEGLI ARTT. 23-24-25 D.Lgs. 152/2006

PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA e
Linea di Connessione
Potenza Nominale 99,9908 MWp

Provincia del Sud Sardegna - Comune di Villasor, loc. "Sattu Bia Montia"

IDENTIFICATORE: TAVPROG020
TITOLO ELABORATO: PLANIMETRIA GENERALE SCHEMA ELETTRICO
SCALA: 1:2000

PROGETTISTI: Dott. Ing. Daniele Marras, Dott. Ing. Lorena Vacca

COMMITTENTE: **ACME ENERGIA SOLARE S.R.L.**
Piazza della Vittoria, 6
00129 Firenze
P.I. 0704420455

DATA: NOVEMBRE 2022
FASE DI PROGETTO: STUDIO DI FATTIBILITA' PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO