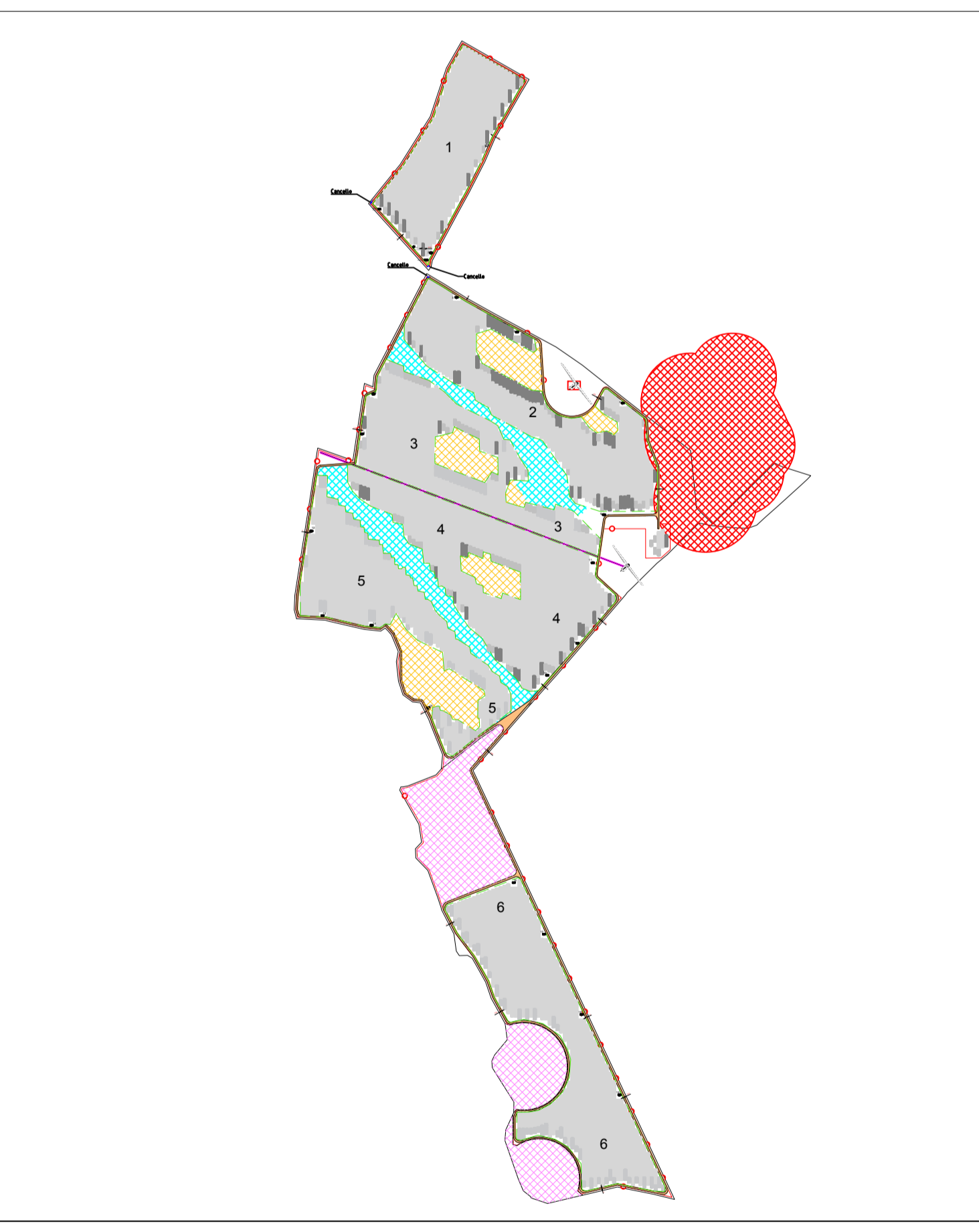


LEGENDA 1	
Descrizione	Quantità
Potenza Totale in kWp	60.152,88
Modulo JA SOLAR 530Wp (JAM72S30 530/MR)	113.496
Inverter di stringa Huawei (modello SUN2000-185KTL)	266
Tracker SOLTEC 2x12 moduli	148
Tracker SOLTEC 2x24 moduli	162
Tracker SOLTEC 2x36 moduli	1.419
Recinzione h= 2500mm	7.700 m
Strada interna larghezza 3500mm	6.100 m
Aree pannellabili	59,01 ha

LEGENDA 2	
Simbolo	Descrizione
	Confini catastali
	Aree pannellabili
	Recinzione
	Cancello
	Strade interne 3500mm larghe
	Area con pendenza elevata
	Area vincolo puntuale archeologico
	Area non idonea all'installazione di strutture
	Area con vincolo archeologico
	Tracker SOLTEC 2x12 mod
	Tracker SOLTEC 2x24 mod
	Tracker SOLTEC 2x36 mod
	Cabina di trasformazione
	Cabina di distribuzione
	Cabina di consegna
	Control room



**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO**  
 Provincia di Foggia  
 Regione Puglia

---

Nome Progetto / Project Name  
**Impianto Agrovoltaico in sinergia fra valorizzazione agricolo-zootecnica ed energetica nel comune di Ascoli Satriano di Potenza DC 60,152 MW ed AC 59,995 MW Denominazione progetto "SALVETERE".**

---

Comitente  
**Solar Century FVGC 3 s.r.l.**  
 Via Caradosso, 9 - 20123 - Milano (MI)  
 PEC: sc-fvgc3@pec.it

Titolo documento / Document title  
**LAYOUT IMPIANTO**

Sottotitolo documento / Document subtitle  
**LAYOUT GENERALE**

---

del gruppo Statkraft

---

Progettista / Planner  
**Ing. Massimiliano Cecconi**  
 SUNNERG DEVELOPMENT s.r.l.  
 Via San Pietro all'Orto, 10 - 20121 (MI)  
 P.IVA 1186650097  
 PEC: sunnergdevelopment@ingemai.it

Documento Numero

Commissa	Origine	Tipologia documento	N. Progressivo	Revisione
VARIE				

TUTTI I DIRETTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva vasa, che si riserva ogni diritto sullo stesso. Pertanto non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dell'Autore.