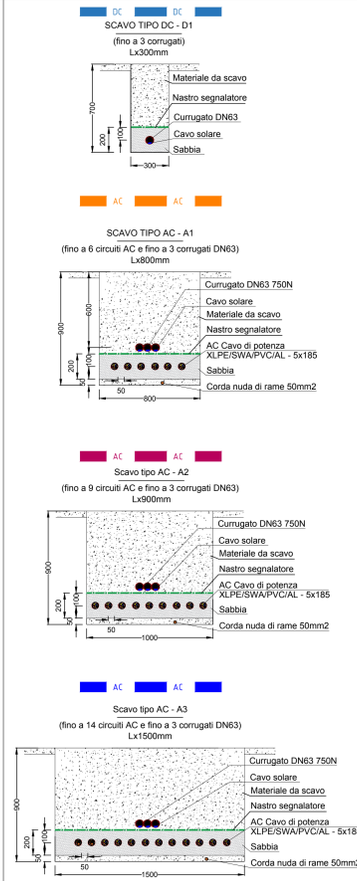
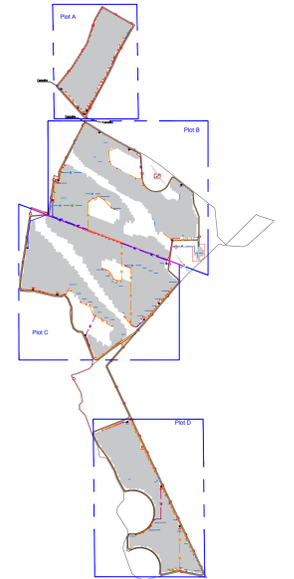


Scala : 1:2000



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
	Recinzione
	Cancello
	Strade interne 3500mm larghe
	Inverter
	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".

Committente
Solar Century FVGC 3 s.r.l.
Via Caradesso, 9 - 20123 - Milano (MI)
PEC: sc-fvg3@pec.it

Titolo documento / Document title
LAYOUT GENERALE

Sottotitolo documento / Document subtitle
LAYOUT PERCORSO CAVIDOTTI BT

del gruppo Statkraft

id	data	descrizione revisione	autore	revisione	stato
01	30/02/2022	emissione			

Consulenza / Advice: **SUNNERG**

Progettista / Planner
Ing. Massimiliano cecconi
SUNNERG DEVELOPMENT s.r.l.
Via San Pietro all'Orto, 10 - 20121 (MI)
P.IVA 1156500097
PEC: sunnergdevelopment@gestmail.it

Documento Numero				
Commissa	Origine	Tipologia documento	N. Progressivo	Revisione
varie				

TUTTI I DIRITTI 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.