



LEGGENDA 1	
Descrizione	Quantità
Potenza Totale in kWp	60.152,88
Modulo da 530W (Modello JAM72S30 530/MR) della JA SOLAR	113.496
Inverter di stringa (modello SUN2000-105KTL-H1) della HUAWEI	266
Tracker SOLTEC (2x12, 2x24, 2x36 moduli)	1.729
Cabina di trasformazione	19

Simbolo	Descrizione
	Sistema di protezione d'interfaccia
	Protezione Generale
	Trasformatore di potenza
	UPS
	Inverter
	Stringhe di moduli fotovoltaici
	Media Tensione

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".

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

Titolo documento / Document title  
**SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE (DC / AC)**

Sottotitolo documento / Document subtitle  
**SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE CABINA 7 - CABINA 8 - CABINA 12 CABINA 13 - CABINA 14**

Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
01	02/2022	Ing. Massimo Ceconi	Ing. Massimo Ceconi	Ing. Massimo Ceconi

del gruppo Statkraft

Progettista / Planner  
 Ing. Massimiliano Ceconi  
 SUNNERG DEVELOPMENT s.r.l.  
 Via San Pietro all'Orto, 11 - 20121 (MI)  
 P.IVA 1108530097  
 PEC sunnergdevelopment@pec.it

Documento Numero  
 Varie

ALLA CABINA DI DISTRIBUZIONE

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva xxx, 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.