



LEGENDA 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

ALLA CABINA DI DISTRIBUZIONE

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

del gruppo Statkraft  
Statkraft

NO	DESCRIZIONE	DATA	PREPARED	REVISIONED	APPROVED
1	Schema Elettrico Unifilare	01/08/2023	Ing. Massimo Ceconi	Ing. Massimo Ceconi	Ing. Massimo Ceconi

Ing. Massimiliano Ceconi  
SUNNERG DEVELOPMENT s.r.l.  
Via San Pietro all'Orto, 11 - 20121 (MI)  
P.IVA 1166530097  
PEC sunnergdevelopment@tin.it

Documento Numero	
Commissa	Origine
VARIE	VARIE

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.