



LEGENDA 1	
Descrizione	Quantità
Potenza Totale in kWp	18.058
Modulo da 605Wp	29848
Inverter di stringa SG350HX da 350KW	45
Cabina di trasformazione	4

Simbolo	LEGENDA	Descrizione
		Sistema di protezione d'interfaccia
		Protezione Generale
		Quadro alimentazione tracker e attuatori
		Trasformatore di potenza
		UPS
		Inverter
		Stringhe di moduli fotovoltaici
		Media Tensione



Nome Progetto / Project Name

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO,
DENOMINATO POGGIO 3
POTENZA INSTALLATA 18,06 MWp
CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER
AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI
POGGIO IMPERIALE, SAN PAOLO CIVITATE, APRICENA
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

committente	Titolo documento / Document title	
	Schema elettrico unifilare campo fv	
GC POGGIO III	Sottotitolo documento / Document subtitle	
	A01	PG3_SCM_FV_ELE_002

ed.	10/11/2021	PROGETTO DEFINITIVO	P.D.B.		G.C.
revis.			Proprietario	Vigilato	Approvato
Consulenza / Advice	Ing. Pasquale DE BONIS		Sviluppatore / Developer		
Progettista / Planner	RENEWABLE CONSULTING S.R.L.		RENEWABLE CONSULTING		
	Nome file	Dimensione cartello	Scala		
		A0			

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è il presente esclusivo e o si riserva ogni diritto sulle azioni. Per favore, fatta eccezione per gli usi autorizzati consentiti a presidi della legge in relazione alla sua presentazione, non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi altra maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dal Conditore.