



LEGENDA 1	
Descrizione	Quantità
Potenza Totale in kWp	20.354
Modulo da 605Wp	33.644
Inverter di stringa SG350HX da 350KW	53
Cabina di trasformazione	5

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 2
POTENZA INSTALLATA 20,35 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	
	GC POGGIO II	Schema elettrico unifilare campo fv
	Sottotitolo documento /Document subtitle	
	A01	PG2_SCM_FV_ELE_002

NO	19/11/2021	PROGETTO DEFINITIVO	P.D.B.		G.C.
NO	Data Revisione	Descrizione revisione	Proprietario	Vogliato	Approvato
Consulenza / Advice	Ing. Pasquale DE BONIS		Sviluppatore / Developer		
				RENEWABLE CONSULTING	
Progettista / Planner					
RENEWABLE CONSULTING S.R.L.					
		Nome file	Dimensione cartello	Scala	
			AD		

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è il presente esclusivo e il suo contenuto non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi altra maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dal Confindustria.