



LEGENDA 1	
Descrizione	Quantità
Potenza Totale in kWp	37.689
Modulo da 605Wp	62.296
Inverter di stringa SG350HX da 350KW	95
Cabina di trasformazione	8

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

**IMPIANTI AGRIVOLTAICI,  
DENOMINATO POGGIO 1-2-3-4-5  
POTENZA INSTALLATA 164,13 MWp  
CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER  
AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI  
POGGIO IMPERIALE, SAN PAOLO CIVITATE, APRICENA  
LESINA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

committente	Titolo documento / Document title	
GC POGGIO IMP I S.R.L.	Schema elettrico unifilare campo fv	
	Sottotitolo documento / Document subtitle	
	A01	PG1_SCM_FV_ELE_002

NO	Data Revisione	Descrizione revisione	PROGETTO DEFINITIVO	P.D.B. Proprietario	Viaggiato	G.C. 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 di proprietà esclusiva e ci si riserva ogni diritto sulla stessa. Pertanto, fatta eccezione per gli usi autorizzati consentiti e previsti dalla legge in relazione alla sua presentazione, non può essere copiato, ristampato, comunicato o divulgato ad altri in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dal Committente.