



LEGENDA 1	
Descrizione	Quantità
Potenza Totale in kWp	73.050
Modulo da 605Wp	120.744
Inverter di stringa SG350HX da 350KW	190
Cabina di trasformazione	18

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 5
POTENZA INSTALLATA 73.050 MW
CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER
AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI
POGGIO IMPERIALE, LESINA, SAN PAOLO CIVITATE,
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

committente	Titolo documento / Document title	
ITALIA ENERGIA SOLARE 1	Sottotitolo documento / Document subtitle	
	A01	PG5_SCM_FV_ELE_002

CD	10/12/2022	PROGETTO DEFINITIVO	P.D.B.		
RA			Preparato	Vaghiato	G.C.
Consulenza / Advice			Approvato		
Progettista / Planner	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 di cui si riserva ogni diritto sulle stesse. Pertanto, l'uso non autorizzato o la ristampa senza permesso della RENEWABLE CONSULTING S.R.L. sono espressamente vietati. Qualora si volesse utilizzare il contenuto di questo documento, è necessario ottenere il permesso scritto dalla RENEWABLE CONSULTING S.R.L.