



LEGGENDA 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 SUN2000-185KTL-H1) della HUAWEI	266
Tracker SOLTEC (2x12, 2x24, 2x36 moduli)	1.124

LEGGENDA 2	
Simbolo	Descrizione
	Recinzione
	Strade impianto (3 metri di larghezza)
	Tracker SOLTEC 2x12/24/36 mod
	Cabina di trasformazione
	Cabina di distribuzione
	Cabina di consegna

Il sito di installazione dell'impianto è catastalmente identificato sul: Foglio 92 Part.IIe 220-206-253-222-18-223-224-19-62-49, del Comune di Ascoli Satriano (FG)

COMUNE DI ASCOLI SATRIANO
 Provincia di Foggia
 Regione Puglia

Nome Progetto / Project Name

Committente: Solar Century FVGC 3 s.r.l.
 Via Caradossi, 9 - 20123 - Milano (MI)
 PEC: sc-fvgc3@pec.it



Titolo documento / Document title: WHXFHS4_D_004
 IE_292_PD_IN_004
 Serie Inquadramento generale
Inquadramento generale su MAPPA CATASTALE

N.	Data Revisione	Descrizione revisione	Consulenza / Advice	Preparato	Verificato	Approvato
02	11/2022	valore spuntato	Ingenium Engineering	Ingenium Engineering	R.L.	
01	06/2022	realizzo S2	Ingenium Engineering	Ingenium Engineering	R.L.	
00	10/2021	prima emissione	Ingenium Engineering	Ingenium Engineering	R.L.	



Progettista / Planner		Documento Numero				Foglio di Progetto
Ing. Massimiliano cecconi SUNNERG DEVELOPMENT s.r.l. Via San Pietro all'Orto, 10 - 20121 (MI) P.IVA 1169550097 PEC sunnergdevelopment@ingmail.it		Commissa	Origine	Tip. documento	N. Progressivo	

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del Proponente, 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

Rappresentazione dell'intervento su ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE
 rapp. 1:5.000