

## SCHEDA TECNICA SINTETICA IMPIANTO FOTOVOLTAICO

### **PROPONENTE:**

KING POWER SRL con sede legale in VERONA (VR), in Via Polveriera Vecchia n. 40 Partita IVA 04889580231, iscritta al Registro delle Imprese della C.C.I.A.A. di Verona sezione Ordinaria al numero REA VR-453821 dal 24/03/2022

Email [kingpowersrl@gmail.com](mailto:kingpowersrl@gmail.com) / Pec [kingpowersrl@pec.it](mailto:kingpowersrl@pec.it)

**OGGETTO:** Progetto di un impianto fotovoltaico, della potenza complessiva di 999,90 kwp, ubicato nel comune di Marsala (TP) C.da Scacciaiazzo foglio 287 part.lla 26,30 ivi comprese le opere di costruzione ed esercizio elettrodotto 20KV a servizio dell'impianto.

### **UBICAZIONE:**

<b>Soggetto Responsabile dell'Impianto:</b>	<b>KING POWER s.r.l – P.iva 04889580231</b>
---	---

<b>Ubicazione dell'impianto:</b>	Comune di Marsala (TP), in catasto al foglio n° 287 particelle n° 26,30
----------------------------------	---

<b>Latitudine:</b>	<b>37.769650°N</b>
--------------------	--------------------

<b>Longitudine</b>	<b>12.548071°E</b>
--------------------	--------------------

<b>Elevazione</b>	<b>112 m s.l.m.</b>
-------------------	---------------------

**CARATTERISTICHE GENERALI:**

Impianto mono-sezione potenza 999,90 kwp

Producibilità annua attesa: 1.900.251,00 kWh/anno

**CARATTERISTICHE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE**

Media tensione MT Tensione nominale 20000 V

**DENOMINAZIONE DEL GESTORE DI RETE ELETTRICA**

E-Distribuzione S.P.A

Codice POD IT001E108789131

Codice rintracciabilità 329330511

**CARATTERISTICHE DELLA STRUTTURA DI SUPPORTO MODULI FOTOVOLTAICI**

Struttura metallica ad inseguimento mono-assiale(tracker)

**TIPOLOGIA DEL SITO**

Terreno agricolo

**TITOLO ABILITATIVO**

Da conseguire

**ESTENSIONE DEL SITO IMPIANTO**

Superficie lorda occupata dell'impianto: 28.832 m<sup>2</sup>

Superficie del terreno agricolo nella disponibilità del richiedente: 28.832 m<sup>2</sup>

**CARATTERISTICHE DEI MODULI FOTOVOLTAICI**

TECNOLOGIA	MARCA	MODELLO	POTENZA	NUMERO	SUPERFICIE OCCUPATA mq
MONOCRISTALLINO	LONGI	LR5-72HPH	550W	1818	13839

**CARATTERISTICHE INVERTER**

MARCA	MODELLO	NR
SUNGROW	SG-110CX	4
SUNGROW	SG250-HX	1

Alcamo, lì 28/11/2022

Tecnico Responsabile

