

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE AGROVOLTAICO DI POTENZA IMMISSIONE IN RETE 975 kW

TITOLARE FORNITURA: King Power srl, SEDE LEGALE IN VIA POLVERIERA
VECCHIA 40 - 37134 - VERONA (VR).Partita IVA: 04889580231 Ubicazione
impianto nel Comune di Marsala (TP) al Foglio 287 part. 26-30
PEC:kingpowersrl@pec.it

PROCEDURA AUTORIZZATIVA AI SENSI L.R. 11/2022

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

ELENCO DITTE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello Prog.	Codice di Rintracciabilità	Tavola	N° elaborato	N° foglio	Tot fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	329330511	5					29/08/2022	

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	12/10/2022				

PROGETTAZIONE


Il Responsabile tecnico

Il Direttore tecnico

GESTORE RETE ELETTRICA
e-distribuzione

RICHIEDENTE


KING POWER SRL
L'amministratore unico
SALVARO MARIANO

1) Elenco Ditte

L'intervento in oggetto sulla testata è localizzato nel comune di Marsala (TP) - Località C/da Scacciaiazzo in provincia di Trapani, e più precisamente nel foglio di mappa catastale 287 alle particelle 26-30. Il sito di produzione fotovoltaico è di **proprietà** del signor MANNIRA' TOMMASO ELIO nato a ERICE (TP) il 04/04/1982 CF: MNNTMS82D04D423I.

Inoltre si informa codesta amministrazione di e-distribuzione che sono state vagliate le nuove disposizioni legislative in materia di linee elettriche in **Bassa e Media** tensione in merito ai combinati assetti di legge sull'attualizzazione del Regio Decreto legislativo 11 dicembre 1933, n. 1775 (art. 57 della L.R. 25/08/2017 n. 16 e dell'art. 40 della L.R. 06/08/2021 n. 23).

Considerato la Legge Regionale Siciliana del 11 agosto 2017 n. 16 (Art. 57), successivamente modificata ed integrata con la Legge regionale del 6 agosto 2021 n. 23 siciliana n. 23 (Art. 40), si rende noto quanto segue:

- *“La realizzazione di linee elettriche in **bassa tensione e media**, sia per utenze attive sia per utenze passive, che ricadano interamente all'interno di **aree private nella disponibilità giuridica del richiedente**, non è soggetta al procedimento autorizzativo di cui al Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e sugli impianti elettrici approvato con Regio decreto del 11-12-1933 n. 1775”*

Si rappresenta inoltre come specificato al comma 2 dell'art. 57 della L.R. 25/08/2017 n. 16 che il progetto è sottoposto al regime della comunicazione relativa alle attività in edilizia libera al comune e trasmesso, per conoscenza, all'Ufficio del Genio civile competente per territorio.

Con particolare riferimento agli impianti di potenza inferiore a 1 MW, si rappresenta che l'art.4 d.lgs. 28/2011, come modificato con d.l. 17/2022, convertito con modifiche con l. 34/2022, sancisce che “i regimi di autorizzazione per la **costruzione e l'esercizio** di impianti fotovoltaici di nuova costruzione e delle opere connesse nonché, senza variazione dell'area interessata, per il potenziamento, il rifacimento e l'integrale ricostruzione degli impianti fotovoltaici esistenti e delle opere connesse sono disciplinate come segue:

- a) Per impianti di potenza **fino a 1 MW**, si applica la dichiarazione di inizio lavori asseverata (**DILA**) per tutte le opere da realizzare su aree nella disponibilità del proponente.
- b) Per impianti di potenza **superiore a 1 MW e fino a 10 MW**, si applica la procedura abilitativa semplificata (**PAS**)
- c) Per impianti di potenza **superiore a 10 MW**, si applica la procedura di autorizzazione unica (**AU**).”

Inoltre, ai sensi dell'art. 2 comma 2 L.R. 12 maggio 2022 n°11 (Suppl. ord. Alla Gazzetta Ufficiale della regione Siciliana n°22 del 20/05/2022) “Sono oggetto di Segnalazione Certificata Di Inizio Attività (**SCIA**) come disciplinata dall'art. 27 della legge Regionale 21/05/2019 n°7 e successive modificazioni, la **costruzione e l'esercizio** delle seguenti linee ed impianti per il trasporto, la trasformazione e la distribuzione di energia elettrica:

- a) *gli elettrodotti aerei con tensione nominale superiore a 1000 volt e fino a 30.000 volt la cui lunghezza non sia superiore a 2.000 metri;*
- b) *le opere accessorie, nuovi impianti elettrici costituenti cabine secondarie*
- c) *gli spostamenti di tratte di linee elettriche di lunghezza complessiva non superiore a 2000 m di elettrodotti esistenti di tensione nominale superiori a 1000 V e fino a 30.000 V*
- d) *rifacimenti degli elettrodotti di tensione nominale superiore a 1000 V e fino a 30.000 V*
- e) *elettrodotti e spostamenti di elettrodotti in cavo sotterraneo con tensione nominale superiore a 1000 V e fino a 30.000 V, di qualunque lunghezza, da realizzarsi su sedi stradali, suoli pubblici o privati, previa acquisizione del consenso dei proprietari”*

Va rilevato come le particelle soggette a servitù perpetua per la cabina DG 2061/9 sono in generale di modesta dimensione, e ubicate a ridosso della strada pubblica di libero accesso non recintato per interventi h 24 del personale e-distribuzione addetti alla manutenzione futura.

2) Quadro riassuntivo

Nel seguito sono state elencate le ditte interessate dalla procedura con l'indicazione, per ciascuna di esse, delle particelle interessate dalla procedura di servitù per i lavori in essere, delle superficie soggette a servitù e la tipologia di coltura praticata, secondo quanto desumibile dalle visure catastali.

L'applicazione del valore agricolo di mercato alla superficie da frazionare e concedere ad e-distribuzione verrà per l'applicazione delle regole secondo la legislazione vigente per il calcolo delle indennità.

Per fascia di occupazione di elettrodotto ai fini della sicurezza si è previsto una fascia di rispetto di metri 4 così come indicato nella STMG.

Dal catasto Ufficio provinciale di Trapani Comune di Marsala (TP) sono stati stampati, **in ordine di sviluppo dell'elettrodotto**, l'elenco degli intestati e l'elenco degli immobili in virtù delle particelle interessati ai lavori e più precisamente aggiornata al 31/08/2022



Situazione aggiornata al : 06/10/2021

Dati della ricerca

Catasto: **Terreni**
Comune di: **MARSALA** Codice: **E974**
Foglio: **287** Particella: **26**
Immobili individuati: **1**

Elenco Immobili

	Foglio	Particella	Sub	Qualità	Classe	ha	are	ca	Reddito dominicale	Reddito agrario	Partita	Porzioni ¹
<input checked="" type="radio"/>	287	26		SEMINATIVO	5	5	4	50	Euro: 52,11	Euro: 31,27		

Situazione aggiornata al : 31/08/2022

Immobile selezionato

Catasto: **Terreni** Comune: **MARSALA** Codice: **E974**
Foglio: **287** Particella: **26**

Elenco Intestati

	Nominativo o denominazione	Codice fiscale	Titolarità	Quota	Altri dati
<input checked="" type="radio"/>	MANNIRA' TOMMASO ELIO nato a ERICE (TP) il 04/04/1982	MNNTMS82D04D4231	Proprietà*	1/1	

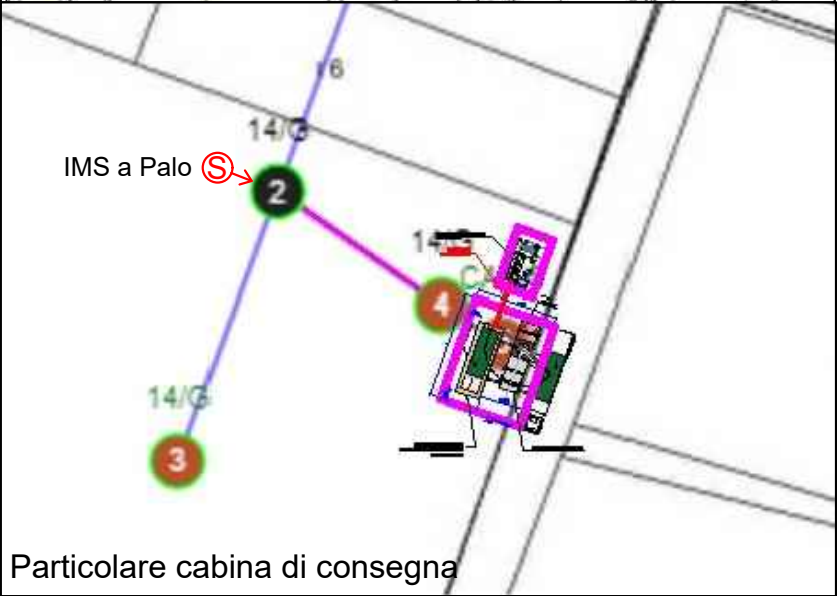
DATI GENERALI

Localizzazione catastale 1:2.000 (stampa A3)

L'allaccio alla rete richiesto dal produttore è localizzabile nel Comune di Marsala (TP) C/da Scacciaiazzo al Foglio 287 Particelle 26-30 alle seguenti coordinate geografiche in gradi decimali:
Lat. 37,770301° N / Long. 12,549811° E
Cabina primaria esistente alle coordinate: Lat. 37,809632°N / Long. 12,538685°E
Ingombro Impianto di produzione approssimativamente di 20000 mq

LEGENDA

- Linea MT in cavo aereo AL 50 mm² da realizzarsi
- Linea MT in cavo interrato 185 mm² da realizzarsi
- Linea MT in cavo aereo CU 25 mm² esistente



28-Apr-2022 12:42:44
Protocollo pratica T194541/2022

Scala originale: 1:2000
Dimensione cornice: 776.000 x 552.000 metri

Comune: (TP) MARSALA
Foglio: 287

		LINEA		MT																
N° ORDINE	DATI CATASTALI DEI FONDI ATTRAVERSATI																			
	Ditta catastale nata____ CF ____ Propr. ____	N. Partita	Mappe		Superficie			Quantità terreno	Reddito		n° del sostegno/Linea MT	Contrada e confini area attraversata	Da Asservire		Da occupare		Quantità attuale terreno	Importo totale indennizzo	Note Cabina mq	
			foglio	Part.	ha	are	cent.		Domin.	Agrario			lungh linea m.	superficie mq	Pali n.	Superficie mq				
1	MANNIRA' TOMMASO ELIO nato a ERICE (TP) il 04/04/1982 CF: MNNTMS82D04D423I in qualità di proprietario		287	26	5	4	50	Seminativo	52,11 €	31,27 €	Linea aerea MT dal sostegno 2 (14/G) al sostegno 4 (12/G) + Linea MT interrata dal sostegno 4 (12/G) alla futura cabina di consegna	Scacciaiazzo	37	148	2	20	Vign.	100	240	