



Unione Europea
 REPUBBLICA ITALIANA
 Regione Siciliana

N° di codice fiscale 80012000826
 N° di Partita I.V.A: 02711070827

Assessorato Infrastrutture e Mobilità
 Dipartimento Regionale Tecnico
 Servizio Genio Civile di Ragusa

U.O. 5 Acque: concessioni e autorizzazione-Impianti elettrici

Ragusa Prot. n. 0180582 del 26 NOV 2021

Allegati n.

OGGETTO: RICHIESTA PUBBLICAZIONE: Prat. 868/L.E.

Domanda in data 20/10/2021 n. 160332 riguardante la richiesta di autorizzazione ai sensi dell'art.111 del T.U. 11/12/1933 N. 1775 per il rilascio del parere di competenza con riferimento al progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto solare fotovoltaico grid-connected di tipo retrofit su suolo, denominato "SUGHEROTORTO 2", della potenza nominale pari a 3449,6 Kwp, da realizzare in c/da Sugherotorto del Comune di Vittoria (RG) nei terreni censiti al Catasto terreni F. 125, P.ile n. 243, 48, 239, 248, 244, 245, 246, 247 e di tutte le opere connesse ed infrastrutture necessarie per il quale è stata presentata istanza di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.lgs n. 152 del 03/04/2006 e s.m.i. Ditta: Falck Renewables Sicilia s.r.l. con sede in Milano, in corso Venezia 16.

tramite via PEC : comunedivittoria@pec.comunevittoria.gov.it

Al Comune di VITTORIA

All' U.O. 1
 Sede

tramite via PEC: dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it

Assessorato regionale dell'Energia e
 dei servizi di Pubblica Utilità
 DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA
 Servizio III – AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI
 Viale Campania, 36/A
 90144 – PALERMO

A termine degli artt. 111, 115, e 120 del T.U. 11/12/1933 n.1775, sulle acque e sugli impianti elettrici, si trasmette l'avviso di pari data e numero della presente, con preghiera di disporre la pubblicazione presso l'Albo Pretorio per 15 giorni consecutivi decorrenti dal **06/12/2021**

A pubblicazione avvenuta, e comunque non oltre il ventesimo giorno dalla suddetta data, l'avviso dovrà essere restituito, munito della relata di avvenuta pubblicazione e con la dizione se sono state o meno presentate opposizioni, in deroga a quanto in esso prescritto.

Il Funzionario Direttivo
 (Dott. Raffaele Schembari)

L'Ingegnere Capo
 (Ignazio Pagano Mariano)

Servizio Genio Civile di Ragusa - U.O.5 - Acque concessioni e autorizzazioni- Impianti Elettrici

Via Natalelli, 107 - 97100 Ragusa - Tel. 0932221811

Fax 0932621194

e-mail: geniocivilerg@regione.sicilia.it

- sito web: <http://tinyurl.com/geniocivilerg>

Responsabile procedimento: Funz. Dir. Dott. Raffaele Schembari Tel.0932221847

e-mail: raffaale.schembari@regione.sicilia.it

Ufficio Relazioni con il Pubblico (U.R.P.) U.O. 5 - Responsabile: Ing. Ignazio Pagano Mariano - Orario e giorni ricevimento: lunedì e venerdì ore 9.00-13.00 e mercoledì ore 15.30-17.00
 Stanza Piano terra Tel. 0932221811 - Fax 0932621194



Unione Europea
REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana

N° di codice fiscale 80012000826
N° di Partita I.V.A: 02711070827

Assessorato Infrastrutture e Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
Servizio Genio Civile di Ragusa

U.O. 5 Acque: concessioni e autorizzazione-Impianti elettrici

AVVISO

Visti gli artt. 111, 112, 113 e 120 del T.U. 11/12/1933 n. 1775, sulle Acque e sugli Impianti Elettrici

RENDE NOTO

a) Che la Ditta: **Falck Renewables Sicilia s.r.l.** con sede in Milano, in corso Venezia 16. ha presentato istanza in data 20/10/2021 n. 160332, riguardante la richiesta di autorizzazione ai sensi dell'art.111 del T.U. 11/12/1933 N. 1775 per il rilascio del parere di competenza con riferimento al progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto solare fotovoltaico grid-connected di tipo retrofit su suolo, denominato "SUGHEROTORTO 2", della potenza nominale pari a 3449,6 Kwp, da realizzare in c/da Sughetorto del Comune di Vittoria (RG) nei terreni censiti al Catasto terreni F. 125, P.lle n. 243, 48, 239, 248, 244, 245, 246, 247 e di tutte le opere connesse ed infrastrutture necessarie per il quale è stata presentata istanza di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.lgs n. 152 del 03/04/2006 e s.m.i.

N	Ditta	Comune	P.lle	F.
1	BELLONE MILENA	Vittoria	243, 48, 239, 248, 244, 245, 246, 247	125

DESCRIZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

L'impianto sarà alimentato da 2 "Sottocampi", con potenza nominale pari a circa 1.724 kWp ciascuno, afferenti ciascuno a un gruppo di conversione cc/ac; ogni sottocampo a sua volta sarà costituito da 7 sottosettori.

Ogni sottosettore sarà formato da 16 stringhe da 28 moduli collegati in serie che confluiranno al quadro di parallelo stringa (QPS). I QPS convergono nei quadri di sottocampo DCHV, e da questi avviene il collegamento agli inverter. Verranno impiegati n° 2 DHCV.

I quadri QPS saranno collegati con cavi FG16(O)R16 con sezione da 35 a 185 mm² dimensionato in base alla distanza al pertinente quadro di sottocampo (DHCV) che sarà posto in prossimità dell'inverter.

Il campo fotovoltaico sarà costituito da 224 stringhe da 28 moduli ciascuna, per un numero complessivo di 6.272 moduli fotovoltaici del tipo "HI-MO-LR572HPH" con una potenza nominale di picco pari a 550 Wp e pertanto si avrà una potenza nominale di picco pari a 3.449,60 kWp.

Servizio Genio Civile di Ragusa - U.O.5 : Acque concessioni e autorizzazioni- Impianti Elettrici

Via Natalielli, 107 - 97100 Ragusa - Tel. 0932221811

Fax 0932621194

e-mail: geniocivile@regione.sicilia.it - sito web: <http://tinyurl.com/geniocivile>

Responsabile procedimento: Funz. Dir. Dott. Raffaele Schembari

Tel.0932221848

Durata procedimento

Ufficio Relazioni con il Pubblico (U.R.P.) U.O. 3 - Responsabile: Ing. Ignazio Pagano Mariano - Orario e giorni ricevimento: mercoledì e venerdì ore 9,00 - 13,00

Stanza Piano terra Tel 0932221811

- Fax: 0932621194

email: raffaele.schembari@regione.sicilia.it

DESCRIZIONE IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE

La conversione della forma d'onda elettrica, da continua in alternata, verrà effettuata per mezzo di n. 2 inverter di tipo FIMER MV CENTRAL R18615TL

La potenza nominale dell'impianto Fotovoltaico previsto è di 3.000 kWac e sarà allacciato alla rete di distribuzione tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata in entra-esce su linea MT esistente SUGHERO, uscente dalla cabina primaria AT/MT VITTORIA SUD

come da STMG con codice di rintracciabilità n. 253104554

Le strutture metalliche dei tracker dovranno essere collegate al dispersore orizzontale tramite un conduttore di protezione in rame tipo FG16-R16 di sezione pari a 16 mm². I singoli trackers affiancati sulla stessa fila, dovranno essere collegati tra di loro tramite un collegamento equipotenziale realizzato con conduttore in rame tipo FG16-R16 di sezione pari a 16 mm².

b) CHE dai documenti allegati alla predetta domanda risulta che la linea elettrica si sviluppa nel territorio del Comune di Vittoria.

c) CHE la domanda, in originale, ed i documenti ad essa allegati, saranno depositati presso questo Ufficio, per quindici giorni consecutivi a decorrere dal **06/12/2021** a disposizione di chiunque abbia interesse a prenderne visione nelle ore di Ufficio.

d) CHE copia del presente "AVVISO" verrà pubblicato per il medesimo periodo sopraindicato presso l'Albo Pretorio on line del Genio Civile, del Comune di Vittoria e dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità – Dipartimento dell'Energia Servizio III – Autorizzazioni - Palermo-

e) CHE i decreti di Autorizzazione della Linea Elettrica sopraindicata, avranno efficacia di dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità ai sensi dell'art. 1 c.4 della L. n. 10/1991 e dell'art. 69 della L.R. 23/12/2000 n. 32.

A norma dell'art. 112 del succitato T.U. 1775/33, le osservazioni e le opposizioni cui potrà eventualmente essere vincolata l'Autorizzazione alla costruzione della sopramenzionata Linea Elettrica, dovranno essere presentate a questo Ufficio, entro trenta giorni dalla data suddetta.

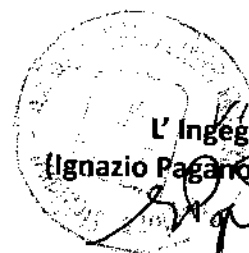
Pratica 868 L.E.

Ragusa, Prot. n. 0180582 del 26 NOV 2021

IL FUNZIONARIO DIRETTIVO
(Dott. Raffaele Schembari)



IL FUNZIONARIO DIRETTIVO
L'Ingegnere Capo
(Ing. Ignazio Pagano Mariano)



Servizio Genio Civile di Ragusa - U.O.5 : Acque concessioni e autorizzazioni- Impianti Elettrici

Via Natalelli, 107 - 97100 Ragusa - Tel. 0932221811

Fax 0932621194

- e-mail: geniociviler@regione.sicilia.it - sito web: <http://tinurl.com/geniociviler>

Responsabile procedimento: Funz. Dir. Dott. Raffaele Schembari

Tel. 0932221848

Durata procedimento _____

Ufficio Relazioni con il Pubblico (U.R.P.) U.O. 3 - Responsabile: Ing. Ignazio Pagano Mariano - Orario e giorni ricevimento: mercoledì e venerdì ore 9,00 - 13,00

Stanza Piano terra Tel. 0932221811

- Fax 0932621194

e-mail: raffaele.schembari@regione.sicilia.it