



Unione Europea
REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana

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

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

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

Ragusa Prot. n. 0051669 del 6 APR 2022

Allegati n.

OGGETTO: RICHIESTA PUBBLICAZIONE: Prat. 891/L.E.

Domanda in data 22/02/2022 n. 10611, 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 "SCICLI 1 PV", della potenza nominale pari a 6800 kW DC da realizzarsi in c/da Bommacchiella del Comune di Scicli nei terreni censiti al Catasto terreni F. 52, p.lle 4, 324, 375, 413, 477 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. ed attivazione del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 1, D. lgs n.152 del 03/04/2006 Ditta: Tep Renewables s.r.l., Via G. Castriota, 9 - 90139 Palermo (PA) P. IVA 06978280821

tramite via PEC : protocollo@pec.comune.scicli.rg.it

Al Comune di SCICLI

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 **11/04/22**

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)

Visto l' Ingegnere Capo
(Ignazio Ragano Mariano)



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 Tep Renewables s.r.l., via G. Castriota, 9 - 90139 Palermo (PA) P. IVA 06978280821, ha presentato istanza in data 31/01/2022 n. 5478, 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 grid-connected di tipo retrofit su suolo, denominato "SCICLI 1 PV", della potenza nominale pari a 6800 kW DC da realizzarsi in c/da Bommacchiella del Comune di Scicli nei terreni censiti al Catasto terreni F. 52, p.lle 4, 324, 375, 413, 477 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. ed attivazione del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 1, D. lgs n.152 del 03/04/2006

N	Ditta	Comune	P.lla	F.
1	Magro Maria Carmela	Scicli	4, 324	52
2	Magro Ignazio	Scicli	375, 413, 477	52

DESCRIZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

L'impianto fotovoltaico con potenza nominale di picco pari a 6.8 MW è così costituito da:
n.1 cabina di consegna. La cabina di tipo prefabbricato dovrà essere conforme alle specifiche E-Distribuzione DG2092 Tipo A. La struttura sarà di tipo monolitico e sarà suddivisa in un vano per l'alloggiamento delle apparecchiature elettromeccaniche dell'Ente distributore, in un vano misure, destinato all'installazione dei gruppi di misura e di controllo e di un vano Utente in cui saranno convogliati i cavidotti dei diversi sottocampi e saranno posizionate tutte le apparecchiature ausiliarie (per un miglior descrizione si rimanda alla tavola grafica dedicata). Il manufatto dovrà inoltre essere corredato di una vasca di fondazione prefabbricata anch'essa di tipo monolitico, utilizzata per il passaggio dei cavi elettrici in entrata e di uscita, anch'essa conforme alle specifiche

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://tinivurl.com/geniocivilerg>

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

e-distribuzioni DG 2092.

n. 5 Power Station (PS). La Power Station o cabina di campo avrà la duplice funzione di convogliare la corrente proveniente dai diversi inverter distribuiti in campo ed elevare la tensione da bassa a media tensione. La cabina verrà ubicata in modo da ottimizzare la disposizione all'interno del campo e la connessione con la cabina di consegna;

i moduli fotovoltaici saranno installati su apposite strutture metalliche di sostegno tipo tracker fondate su pali trivellati nel terreno;
Gli inverter sono di potenza 185 kVA.

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 **11/04/2022** 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 Scicli 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 891 L.E.

Ragusa, Prot. n. 0051669 del - 6 APR 2022

Il Funzionario Direttivo
(Dott. Raffaele Schembari)

Visto L'Ingegnere Capo
(Ignazio Pagano Mariano)