



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. 0101963 del 22 GIU 2021

Allegati n.

OGGETTO: RICHIESTA PUBBLICAZIONE: Prat. 844/L.E. - Domanda in data 08/04/21 n. 55513, ai sensi dell'art.111 del T.U. 11/12/1933 N. 1775 nell'ambito del procedimento di Procedura Abilitativa Semplificata-PAS- (art.6 D.lgs. 03/03/2011, n. 28 come recepito dal D.P. Regionale Sicilia 18/07/2012 N. 48), per il rilascio del parere/autorizzazione di competenza, per la costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico da 982,80 kWp con 900,00 kW in immissione, della linea elettrica e delle opere connesse alla costruzione ed esercizio dello stesso, da realizzare in territorio del Comune di Vittoria (RG) c.da "Bonincontro", Fg. 24 p.lle 15, 14, 27, 264, 8, 12, 13, 10, 9, 6 e 462.

Ditta: Giannandrea Federico, nato a Roma (RM) il 06/06/1975, C.F.: GNNFRC75H06H501H, residente in Novi Ligure (AL) Via Mazzini n. 98/A, in qualità di Presidente del Consiglio di Amministrazione della COLUMNS ENERGY SVILUPPO E SERVIZI S.r.l. con sede in Novi Ligure (AL) Via Mazzini n. 98/A, CAP 15067, P.Iva n. 02636080067.

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 **05/07/2021**

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 Narafelli , 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.0932221848

Durata procedimento _____

Ufficio Relazioni con il Pubblico (U.R.P.) U.O. 3 - Responsabile: Ing. Ignazio Pagano Mariano- Tel. 0932221811 - Fax 0932621194
email: raffaele.schembari@regione.sicilia.it



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 Federico Giannandrea, nato a Roma (RM) il 06/06/1975, C.F.: GNNFRC75H06H501H, residente in Novi Ligure (AL) Via Mazzini n.98/A, in qualità di Presidente del Consiglio di Amministrazione della COLUMNS ENERGY SVILUPPO E SERVIZI S.r.l. con sede in Novi Ligure (AL) Via Mazzini n. 98/A, CAP 15067, P.Iva n. 02636080067, ha presentato in data 08/04/21 n. 55513, la richiesta di autorizzazione ai sensi dell'art.111 del T.U. 11/12/1933 N. 1775 nell'ambito del procedimento di Procedura Abilitativa Semplificata-PAS- (art.6 D.lgs. 03/03/2011, n. 28 come recepito dal D.P. Regionale Sicilia 18/07/2012 N. 48), per il rilascio del parere/autorizzazione di competenza, per la costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico da 982,80 kWp con 900,00 kW in immissione, della linea elettrica e delle opere connesse alla costruzione ed esercizio dello stesso, da realizzare in territorio del Comune di Vittoria (RG) c.da "Bonincontro", Fg. 24 p.lle 15, 14, 27, 264, 8, 12, 13, 10, 9, 6 e 462. - Impianto denominato "IACONO"

La linea di rete attraverserà proprietà di privati:

N	Ditta	Comune	Particelle	Foglio
1	DEZIO ANTONIO GIOVANNI DEZIO GIOVANNI	VITTORIA	15, 8, 12, 13	24
2	IACONO ORAZIA	VITTORIA	14, 27, 264	24
3	BARONE ANGELO, BARONE ROSA. BARONE SALVATRICE, BARONE SALVATORE	VITTORIA	10	24
4	CASCONE EMANUELE, CASCONI MIRELLA, CASCONI SALVATRICE	VITTORIA	9	24
5	IACONO DANIELE, IACONO GIUSEPPE	VITTORIA	6, 462	24

DESCRIZIONE IMPIANTO UTENZA

Dati impianto FV:

Potenza nominale di picco 982,8 Kw;

N. di moduli fotovoltaici per struttura 28;

N. stringhe 78;

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

Via Natafelli, 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.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

N. totale dei moduli fotovoltaici (JA solar) 2184;

Potenza nominale modulo fotovoltaico 385 Wp;

La conversione da continua in alternata, verrà effettuata per mezzo di n. 6 inverter disposti in modo da assicurare il miglior funzionamento relativo all'accoppiamento inverter stringa.

Infine, verranno effettuate le connessioni degli inverter alla cabina di trasformazione e in cascata alla cabina utente, la quale sarà a sua volta collegata alla cabina di consegna che permetterà l'immissione dell'energia prodotta dall'impianto fotovoltaico sulla rete di distribuzione.

Verranno posate le seguenti cabine: cabina servizi ausiliari, cabina di trasformazione MT/BT, cabina Storage, cabina Utente e cabina di Consegna ENEL (vano ENEL + vano misure)

DESCRIZIONE IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE

L'impianto sarà allacciato alla rete di Distribuzione tramite Realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata in derivazione rigida a T su linea MT esistente "ACATE". Il collegamento realizzato avrà le seguenti caratteristiche: - Tensione nominale: 20 kV - Corrente massima di esercizio del collegamento: 28,8 A - Formazione dei conduttori: linea interrata da 185 mmq. - Tipo di posa: interrata.

Pertanto, seguendo le indicazioni fornite dallo stesso Ente tramite il "Testo Integrato delle Connessioni Attive (TICA) e

successive modifiche e integrazioni, di seguito denominata "TICA", si andrà a realizzare:

- CAVO INTERRATO AL 185 MMQ (TERRENO) ML. 10
- INSTALLAZIONE N. 1 SEZIONATORE (TELECONTROLLATO) DA PALO: 1
- MONTAGGI ELETTROMECCANICI CON SCOMPARTO DI ARRIVO + CONSEGNA: 1
- LINEA CAVO AEREO AL 95 MM2: m 190
- UP E MODULO GSM: 1

Lavori eseguibili solo da e-distribuzione:

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 05/07/2020 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 844 L.E.

Ragusa,

Prot. n. 0101963 del 12 2 GIU 2021

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: geniocivile@regione.sicilia.it - sito web: <http://tinurl.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