



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. 0092346 del 4 GIU 2021  
Allegati n.

**OGGETTO: RICHIESTA PUBBLICAZIONE: Prat. 832/L.E.**  
Domanda in data 18/06/2020 n. 90713, 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 "CANICARAO", costituito da due lotti della potenza nominale pari a 5000,8 Kw ciascuno, da realizzare in c/da Canicarao del Comune di Comiso (RG) nei terreni censiti al Catasto terreni, F. 67 p.lla 136, 491, 492, 493, F. 4 p.lla 1, F. 5 p.lle n. 350, 108, 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: Nextpower Development Italia s.r.l., con sede in Via A. Checov N.73 Comiso (RG), P.I.: 00825320880.

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

Al Comune di COMISO

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 **21/06/2021**  
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

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

Ufficio Relazioni con il Pubblico (U.R.P.) U.O. 3 - Responsabile: Ing. Ignazio Pagano Mariano-  
Stanza Piano terra Tel. 0932221811 - Fax 0932621194

- e-mail: [geniocivilerg@regione.sicilia.it](mailto:geniocivilerg@regione.sicilia.it) - sito web: <http://tinyurl.com/geniocivilerg>

email: [raffaele.schembari@regione.sicilia.it](mailto:raffaele.schembari@regione.sicilia.it)

Orario e giorni ricevimento: lunedì e venerdì ore 9.00-13.00 e mercoledì ore 15.30-17.00



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

**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 Nextpower Development Italia s.r.l., con sede in Via A. Checov N.73 Comiso (RG), P.I.: 00825320880, ha presentato istanza in data 18/06/2020 n. 90713, 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 "CANICARAO", costituito da due lotti della potenza nominale pari a 5000,8 Kwp ciascuno, da realizzare in c/da Canicarao del Comune di Comiso (RG) nei terreni censiti al Catasto terreni. F. 67 p.la 136, F. 4 p.la 1, F. 5 p.lle n. 350, 108, 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 e s.m.i.

N	Ditta	Comune	P.la	F.
1	ND Costruzioni	Comiso	136, 491, 492, 493	67
2	Ente Urbano	Comiso	350	5
3	Demanio pubblico dello Stato	Comiso	108	5

4	Demanio pubblico dello Stato	Comiso	1	4
---	------------------------------	--------	---	---

#### DESCRIZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

L'impianto fotovoltaico è costituito complessivamente da n° 10740 moduli, suddivisi in 760 stringhe di 14 moduli ciascuna, per una potenza nominale complessiva dell'impianto di 5008, 2 KWp a lotto  
Dopo aver effettuato il dimensionamento elettrico dell'impianto si è scelto di utilizzare 2 inverter da esterno tipo SC 2500-EV

#### DESCRIZIONE IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE

In base a quanto indicato nel preventivo di connessione rilasciato dall'Ente Distributore (codice rintracciabilità T0737080), l'allaccio alla rete di distribuzione del lotto di impianti di produzione prevede la realizzazione di una linea dedicata da CP denominata Comiso afferente al singolo impianto come di seguito specificato:

- stallo MT dedicato nella cabina primaria COMISO;

- Linea dedicata da CP denominata Comiso in cavo interrato su strada asfaltata da 185 mmq per metri 3580

Il cavo utilizzato è del tipo indicato da E-Distribuzione s.p.a. per la posa interrata. In particolare, esso è del tipo tripolare ad elica visibile con conduttore in alluminio, isolamento estruso in XLPE, schermo in rame avvolto a nastro sulle singole fasi, con designazione ARE4H5EX, matricola ENEL 332284 (U.E. DC 4385/2)

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

c) CHE la domanda, in originale, ed i documenti ad essa allegati, saranno depositati presso questo Ufficio, per quindici giorni consecutivi a decorrere dal **21/06/2021** 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 Comiso 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 832 L.E.

Ragusa, Prot. n. 0092346 del 4 GIU 2021

IL FUNZIONARIO DIRETTIVO  
(Dott. Raffaele Schembari)

L'Ingegnere Capo  
(Ing. Ignazio Pagano Mariano)