



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. 0092354 del 4 GIU 2021

Allegati n.

OGGETTO: RICHIESTA PUBBLICAZIONE: Prat. 833/L.E.

Domanda in data 22/09/2020 n. 137825, 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 "PIANO SPINAZZA", costituito da tre lotti della potenza nominale pari a 4711,28 Kwp ciascuno, da realizzare in c/da Piano Spinazza del Comune di Santa Croce Camerina (RG) nei terreni censiti al Catasto terreni. F. 10 - P.lle 1, 10, 12, 119, 120, 252, 6, 7, 8, 9, 75, 5, 19, 20, 21; F. 2 - Particelle 285, 72; F. 9 - Particelle 6, 31, 479, 8, 7, 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: comune.santacrocecamerina@anutel.it

Al Comune di SANTA CROCE CAMERINA

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

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

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

email: raffaele.schembari@regione.sicilia.it

Ufficio Relazioni con il Pubblico (U.R.P.) U.O. 3 - 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

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 "PIANO SPINAZZA", costituito da tre lotti della potenza nominale pari a 4711,28 Kw per ciascuno, da realizzare in c/da Piano Spinazza del Comune di Santa Croce Camerina (RG) nei terreni censiti al Catasto terreni. F. 10 - P.lle 1, 10, 12, 119, 120, 252, 6, 7, 8, 9, 75, 5, 19, 20, 21; F. 2 - Particelle 285, 72; F. 9 - Particelle 6, 31, 479, 8, 7, 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.lla	F.
1	Campo Giorgio, Campo Salvatore	Santa Croce Camerina	285	2
2	Campo Giorgio, Campo Salvatore	Santa Croce Camerina	1, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 75, 119, 120, 252,	10
3	Campo Salvatore	Santa Croce Camerina	19, 20, 21	10
4	Campo Salvatore	Santa Croce Camerina	6, 7, 8, 31, 479	9
5	Campo Salvatore	Santa Croce Camerina	72	2

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://tinurl.com/geniociv>

Responsabile procedimento: Funz. Dir. Giacinto Tramontana
 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
 email: giacinto.tramontana@regione.sicilia.it
 Stanza Piano terra Tel. 0932221811 - Fax 0932621194

6	Campo Angelo e Passalacqua Giovanna	Santa Croce Camerina	9	7
---	--	-------------------------	---	---

DESCRIZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

L'impianto fotovoltaico è costituito complessivamente da n° 10024 moduli, suddivisi in 716 stringhe di 14 moduli ciascuna, per una potenza nominale complessiva dell'impianto di 4711,28 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 Santa Croce Camerina afferente al singolo impianto come di seguito specificato:
- stallo MT dedicato nella cabina primaria SANTA CROCE CAMERINA;
b) CHE dai documenti allegati alla predetta domanda risulta che la linea elettrica si sviluppa nel territorio del Comune di Santa Croce Camerina;
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 Santa Croce Camerina 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 833 L.E.

Ragusa, Prot. n. 0092354 del 4 GIU 2021

IL FUNZIONARIO DIRETTIVO
(Dott. Raffaele Schembari)

L'Ingegnere Capo
(Ignazio Pagano Mariano)