



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. 0483520 del 16/03/2020

Allegati n.

OGGETTO: RICHIESTA PUBBLICAZIONE: Prat. 796/L.E. - Domanda pervenuta in data 06/03/2020 e protocollata in data 09/03/2020 protocollo n. 0046579 riguardante la richiesta di autorizzazione ai sensi dell'art.112 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 la realizzazione e l'esercizio dell'impianto di rete per la connessione in MT a servizio dell'impianto fotovoltaico grid-connected di tipo retrofit su suolo della potenza nominale pari a 997,92 Kw, denominato "CICOONE" da realizzare sui terreni agricoli siti in c/da Bastonaca s.n.c. nel Comune di Comiso (RG) sui terreni censiti al C.T. al Foglio di Mappa 52 particelle n. 103-182-228-423-426-428-558-559-560-561-595-225-427-429-431-432 e 551 (oggetto di Contratto preliminare di vendita, e contratto preliminare di permuta di casa parzialmente altrui per le particelle 429 e 551 del foglio 52 del Comune di Comiso).
 Ditta: SOLAR ITALY XIX S.r.l. (Partita IVA 10727620964) con sede legale in Milano (MI), Galleria San Babila n.4/B, Legale rappresentante della società il Sig. Michele Appendino, nato a Carmagnola (TO) il 22/09/1965 (C.F. PPNMHL65P22B791F) e residente in Via Delio Tessa n. 1 Milano CAP 20121.

Tramite via PEC

Al Comune di Comiso

Al U.O. 5
 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
 Viale Campania, 35/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 **30/12/2020**.

A pubblicazione avvenuta, e comunque non oltre il ventesimo giorno dalla suddetta data, l'Avviso deve 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
 (geom. Giacinto Tramontana)

IL DIRIGENTE U.O.5
 (Dr.ssa Rosa Corallo)

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. Giacinto Tramontana

Tel.0932221848

Durata procedimento

Ufficio Relazioni con il Pubblico (U.R.P.) U.O. 5 - Responsabile Ing. Ignazio Pagano Marimone - Orario e giorni ricevimento: lunedì e venerdì ore 9.00-13.00 e mercoledì ore 15.30-17.30
 Stanza Piano terra Tel 0932221811

- Fax 0932621194

e-mail: giacinto.tramontana@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 SOLAR ITALY XIX S.r.l. (Partita IVA 10727620964) con sede legale in Milano (MI), Galleria San Babila n.4/B, Legale rappresentante della società il Sig. Michele Appendino, nato a Carmagnola (TO) il 22/09/1965 C.F. PPNMHL65P22B791F e residente in Via Delio Tessa n. 1 Milano CAP 20121, con istanza presentata in data 06/03/2020 e protocollata in data 09/03/2020 protocollo n. 0046579 riguardante 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 la realizzazione e l'esercizio dell'impianto di rete per la connessione in MT a servizio dell'impianto fotovoltaico grid-connected di tipo retrofit su suolo della potenza nominale pari a 997,92 Kwp, denominato "CICOGNE" da realizzare sui terreni agricoli siti in c/da Bastonaca s.n.c. nel Comune di Comiso (RG) sui terreni censiti al C.T. al Foglio di Mappa 52 particelle n. 103-182-228-423-426-428-558-559-560-561-595-225-427-429-431-432 e 551(oggetto di Contratto preliminare di vendita, e contratto preliminare di permuta di cosa parzialmente altrui per le particelle 429 e 551 del foglio 52 del Comune di Comiso).

La linea di rete attraverserà proprietà di privati:

N	Ditta	Comune	Particelle	Foglio
1	-SADDEMI GIUSEPPE C.F. SDDGPP67T31M088V Proprietà' 1/2; -SADDEMI SALVATORE C.F. SDDSVT42S29C927B Usufrutto; -SADDEMI SILVIA C.F. SDDSLV75D42M088N Proprietà' 1/2	COMISO	228	52
2	-CASTELLO CONCETTA C.F. CSTCCT43C69E074Y Proprietà' 1/2; -SPINA ANGELO C.F. SPNNGI44H18L916C Proprietà' 1/2	COMISO	433	52

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: geniocivilerag@regione.sicilia.it - sito web: <http://invar.com/regione.sicilia.it/>

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

Stanza Piano terra Tel. 0932221811

- Fax 0932621194

e-mail: giacinto.tramontana@regione.sicilia.it

3	-CASTELLO CONCETTA C.F. CSTCCT43C69E074Y Proprietà 1/2; -SPINA ANGELO C.F. SPNNGI44H18L916C Proprietà 1/2	COMISO	337	52
4	-CASTELLO CONCETTA C.F. CSTCCT43C69E074Y Proprietà 1/2; -SPINA ANGELO C.F. SPNNGI44H18L916C Proprietà 1/2	COMISO	425	52

DESCRIZIONE IMPIANTO UTENZA

Dati impianto FV:

Potenza nominale di picco 997,92 Kw;

N. strutture ad inseguimento solare mono-assiale 96;

N. di moduli fotovoltaici per struttura 27;

N. totale dei moduli fotovoltaici (JA solar) 2.592;

Potenza nominale modulo fotovoltaico 385 Wp;

N. totale di inverter 6;

N. Inverter da 16 ingressi 6

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

Potenza in immissione richiesta (art. 1,1 dd del TICA) 900 KW;

Potenza nominale dell'impianto di produzione 900 KW;

Potenza ai fini della connessione (art. 1,1 dd del TICA) 900 KW.

L'impianto fotovoltaico grid-connected di tipo retrofit su suolo sarà allacciato alla rete di distribuzione tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna (da ubicare nella particella n. 228 del foglio 52 di Comiso) collegata in antenna con organo di manovra lungo la linea MT esistente DIANA. In particolare, per la connessione dell'impianto alla rete esistente, la soluzione fornita prevede la realizzazione dei seguenti impianti (come da progetto definitivo validato da E-DISTRIBUZIONE S.P.A.), per i quali ha facoltà di realizzare in proprio:

- Realizzazione di un tratto di elettrodotto MT a tensione nominale 20 KV in cavo aereo in AL 35 mm² di lunghezza complessiva pari a circa 160 m (circa 130 m per il tratto aereo e circa 30 m per la discesa cavo e l'ingresso in cabina di consegna);
- Installazione di n. 3 sostegni per il supporto del cavo aereo;
- Installazione di n. 1 selezionatore telecomandato da palo;
- Posa di cabina di consegna realizzata in conformità agli standard di E-DISTRIBUZIONE S.P.A, (specifico D/G2002 ed. 3);
- Allestimento delle apparecchiature elettriche di manovra e di misura in media tensione nella cabina di Consegna, per realizzare la soluzione di connessione in antenna;
- Allestimento di UP per telecomando degli "IMS" della cabina di consegna.

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

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

Via Naraelli, 107 - 97100 Ragusa - Tel. 0932221811 - Fax 0932621194 - e-mail geniocivile@regione.sicilia.it - sito web: <http://tinurl.com/ge/regione>

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
Stanza Piano terra - Tel. 0932221811 - Fax 0932621194 - e-mail: giacinto.tramontana@regione.sicilia.it

quindici giorni consecutivi a decorrere dal **30/12/2020** 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 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 796 L.E.

Ragusa,

Prot. n. **0483520** del **10 DIC, 2020**

IL FUNZIONARIO DIRETTIVO
(Geom. Giacinto Tramontana)



IL DIRIGENTE U.O.5

(D.ssa Rosa Corallo)

