



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. 0155453 del 12 OTT. 2020

Allegati n.

OGGETTO: RICHIESTA PUBBLICAZIONE: Prat. 780/L.E. - Domanda in data 19/11/2019 protocollo n. 0225130 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 991,845 Kwp, denominato "BOSCARINO" da realizzare sui terreni agricoli siti in c/da Serra Carcara s.n.c. nel Comune di Comiso (RG) nei terreni censiti al C.T. al Foglio di Mappa 60 particelle n. 576 e 577 (oggetto di Contratto preliminare di vendita).

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

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
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 **09/11/2020**.

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
(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: geniocivilere@regione.sicilia.it - sito web: <http://tinivurl.com/geniocivilere>

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: lunedì e venerdì ore 9.00-13.00 e mercoledì ore 15.30-17.00

Stanza Piano terra Tel. 0932221811

- Fax 0932621194

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



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 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 19/11/2019 protocollo n. 0225130 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 991,845 Kwp, denominato "BOSCARINO" da realizzare sui terreni agricoli siti in c/da Serra Carcara s.n.c. nel Comune di Comiso (RG) nei terreni censiti al C.T. al Foglio di Mappa 60 particelle n. 576 e 577 (oggetto di Contratto preliminare di vendita).
La linea di rete attraverserà proprietà di privati:

N	Ditta	Comune	Particelle	Foglio
1	-BOSCARINO PAOLO C.F. BSCPLA44M11C927M Proprietà 1/2; -NIGRO GIUSEPPA C.F. NGRGPP47C70C927Z Proprietà 1/2	COMISO	577	60

DESCRIZIONE IMPIANTO UTENZA

Dati impianto FV:

Potenza nominale di picco 991,845 Kwp;

N. strutture ad inseguimento automatico su un asse 93;

N. di moduli fotovoltaici per struttura 27;

N. totale dei moduli fotovoltaici 2.511;

Potenza nominale modulo fotovoltaico 395 Wp;

N. di inverter 6;

N. di quadri parallelo stringhe 6.

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://tmx.url.com/geniocivile>

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 - email: giacinto.tramontana@regione.sicilia.it

La conversione della forma d'onda elettrica, da continua in alternata, verrà effettuata per mezzo di inverter di tipo SMA Sunny Highpower 150-20, che saranno disposti in modo idoneo ad assicurare il miglior funzionamento relativo all'accoppiamento inverter-stringa.

Infine, verrà effettuata la connessione degli inverter alla propria cabina utente, la quale sarà a sua volta collegata alla propria cabina di consegna prevista da E-DISTRIBUZIONE S.P.A., che permetterà l'immissione dell'energia prodotta dall'impianto fotovoltaico nella rete del distributore.

I cavi del tipo "solare" H1Z222-K sono progettati per l'impiego e l'interconnessione dei vari elementi in impianti fotovoltaici per la produzione di energia.

Posa possibile anche in canaline e tubazioni in vista o incassate. Adatti anche per posa direttamente interrata o in tubi interrati secondo le prescrizioni della norma CEI 11-17.

I cavi che formano la singola stringa, verranno raccolti nei quadri di parallelo stringa posizionati in prossimità delle strutture in posizione baricentrica.

L'uscita di tali quadri verrà connessa utilizzando cavi del tipo ARG16R16 0,6/1 KV posati in cavidotti interrati, all'ingresso dei rispettivi inverter di stringa.

Tutti i cavi saranno a norma CEI 20-13, CEI EN 60332-1-2, marchiatura I.M.Q., colorazione delle anime secondo norme UNEL. I cavi per il collegamento tra gli inverter ed il quadro di parallelo inverter, saranno anch'essi del tipo ARG16R16 0,6/1 KV posati in cavidotti interrati.

Infine, i cavi che collegano la cabina trasformazione alla cabina utente, saranno del tipo ARE4H5EX ad elica visibile, con isolamento 12/20 KV.

Anche questi cavi saranno posati in cavidotti interrati.

Verranno posate le seguenti cabine:

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. 577 del foglio 60 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:

- Installazione di un nuovo sostegno in sostituzione da quello esistente sulla linea MT DIANA da equipaggiare con organo di manovra tipo I.M.S. da palo isolato in SF₆ motorizzato;
- Nuova linea in cavo aereo in AL 35mm² in derivazione da linea esistente di lunghezza pari a circa 30 m (10 m tra un sostegno e l'altro, 10 m per la discesa dal sostegno di amarro e 10 m per l'ingresso in cabina di consegna);
- Installazione di un nuovo sostegno da collegare al sostegno indicato al punto precedente, distante circa 6 m dalla nuova cabina di consegna;
- Cavidotto MT interrato in AL da 35 mm², con riempimenti in inerte naturale e ripristini (ingresso in cabina di consegna del cavo aereo proveniente dalla derivazione aerea e in discesa dal sostegno in prossimità della cabina di consegna);
- Posa di cabina di consegna realizzata in conformità agli standard di E-DISTRIBUZIONE S.P.A. (specifica DG2092 ed. 3);
- Montaggi elettromeccanici di scomparti di arrivo e consegna in cabina di consegna, nonché opportuni componenti elettromeccanici e barre di rame per i collegamenti alla barratura;
- 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 quindici giorni consecutivi a decorrere dal **09/11/2020** 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

Servizio Genio Civile di Ragusa - L.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://inv.uri.com/geniocivilere>

Responsabile procedimento: Funz. Dir. Giacinto Tramoatana

Tel. 0932221848

Durata procedimento _____

Ufficio Relazioni con il Pubblico (U.R.P.) (L.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: giacinto.tramoatana@regione.sicilia.it

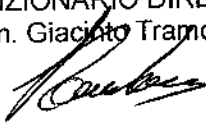
di Pubblica Utilità – Dipartimento dell'Energia Servizio III -- Autorizzazioni.- Palermo-

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.

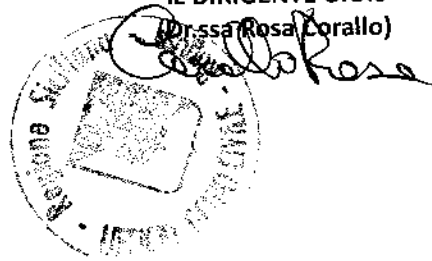
Pratica 780 L.E.

Ragusa, Prot. n. *0155453* del *22* OTT. 2020

IL FUNZIONARIO DIRETTIVO
(Geom. *Giacinto Tramontana*)



IL DIRIGENTE U.O.5
(Dir. *ssa Rosa Corallo*)



"Solar Italy XIX s.r.l."
Galleria San Babila n°4/B
CAP 20122 Milano (MI)
C.F. e P.IVA 10727620964

OGGETTO: P.A.S. – (Procedura Abilitativa Semplificata) (art. 6 D. Lgs. 03/03/2011, n. 28 come recepito dal D.P. Regionale Sicilia 18/07/2012 n. 48) – Progetto per la costruzione e l'esercizio dell'impianto fotovoltaico grid-connected di tipo retrofit su suolo della potenza nominale pari a 991,845 kWp, denominato "BOSCARINO" da realizzare sui terreni agricoli siti in c.da Serra Carcara s.n.c. nel comune di Comiso (RG) sui terreni censiti al C.T. al Foglio di mappa n. 60 particelle 576-577.

RICHIESTA DI PARERE
AI SENSI DELL'ART. 111 E SEG. R.D. 1775/1933



20 NOV 2019
TRAMONTANA
5 R
19 NOV 2019
Prot. N. 0.225.130
RP

Spett.le

Genio Civile di Ragusa
U.O.B. 7° - Acque Pubbliche e Impianti Elettrici
Via Natalelli n.107
97100 Ragusa
geniocivile.rg@certmail.regione.sicilia.it

Comune di Comiso
c/o Ufficio Tecnico
Area III – Tecnologico Urbanistica – Settore 2 Urbanistica
Piazza Fonte Diana
97013 Comiso (RG)
areatecnologicourbanistica@pec.comune.comiso.rg.it

Soprintendenza BB.CC.AA. di Ragusa
Piazza Libertà n.2
97100 Ragusa
soprirng@certmail.regione.sicilia.it

Libero Consorzio Comunale di Ragusa
Già Provincia Regionale di Ragusa
Settore IV – Lavori Pubblici e Patrimonio
via del Fante,10
97100 Ragusa (RG)
protocollo@pec.provincia.ragusa.it

E- Distribuzione S.p.A.
Distribuzione Territoriale Produzione
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

AZIENDA ASP RAGUSA
SERVIZIO IGIENE AMBIENTI DI VITA
UFFICIO IGIENE EDILIZIA DI RAGUSA
Via Aldo Licitra, 11
97100 Ragusa

COMANDO MILITARE ESERCITO "SICILIA" SM – Ufficio Logistico, Demanio, Servizi Militari e C2
Piazza della Vittoria 14 - 90134 Palermo
cmepa@postacert.difesa.it

Ministero dello Sviluppo Economico Direzione Generale per le attività territoriali Divisione XIV Ispettorato Territoriale Sicilia
Settore 3° reti e servizi di comunicazione elettronica nel settore telefonico

"Solar Italy XIX s.r.l."
Galleria San Babila n°4/B
CAP 20122 Milano (MI)
C.F. e P.IVA 10727620964

*via De Gasperi 103 - 90146 Palermo
dgat.div14.ispscl@pec.mise.gov.it*

*Aeronautica Militare
Comando Scuole A.M. /III Regione Aerea
Ufficio Territorio e Patrimonio
Sez. Servitù e Limitazioni
Lungomare Nazario Sauro n°39
70121 Bari
aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it*

*Comando Marittimo Sicilia
Ufficio Infrastrutture/Demanio - Sez. Demanio
Via Caracciolo n. 3
96011 Augusta (SR)
marisicilia@postacert.difesa.it*

*REGIONE SICILIANA
Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità
Dipartimento dell'Energia
Servizio 8 – U.R.I.G. – Ufficio Regionale per gli Idrocarburi e la Geotermia
Viale Campania n°36
90144 Palermo
Servizio8.energia@regione.sicilia.it*

*REGIONE SICILIANA
Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità
Dipartimento dell'Energia
Servizio 10 - Attività tecniche e risorse minerarie
Viale Campania n°36
90144 Palermo
servizio10.energia@regione.sicilia.it*

*RFI Rete Ferroviaria Italiana
Direzione Territoriale Produzione
Piazza Benedetto Cairoli n. 5
90123 – Palermo
segreteriaacda@pec.rfi.it*

*Regione Siciliana
Assessorato Regionale dell'agricoltura, dello sviluppo rurale e della pesca mediterranea Dipartimento Regionale dello
sviluppo rurale e territoriale
Servizio 5 - Gestione del demanio forestale, trazzonale e usi civici
U.O. 1 Demanio trazzonale
Via Nicolò Garzilli n°36
90141 – Palermo
servizio5.uo1.svilupporurale@regione.sicilia.it*

*Regione Siciliana
Servizio 14 - Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Ragusa
Unità operativa 30 - Attività di vigilanza sul territorio - tutela vincolo idrogeologico
Via Ducezio n°2
97100 – Ragusa
irfrg.corpo.forestale@certmail.regione.sicilia.it*

*Agenzia delle Dogane e dei Monopoli
Ufficio delle Dogane di Siracusa*

"Solar Italy XIX s.r.l."
Galleria San Babila n°4/B
CAP 20122 Milano (MI)
C.F. e P.IVA 10727620964

*Aree verifiche e controlli
dogane.siracusa@pec.adm.gov.it*

*ANAS S.p.A. – Coordinamento Territoriale Sicilia
Sez. Compartimentale di Catania
U.O. SERVICE E PATRIMONIO - Licenze e Concessioni
Via Basilicata n°29
95045 – Misterbianco (CT)
anas.sicilia@postacert.stradeanas.it*

*Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Direzione Generale Territoriale del Sud
Ufficio Speciale Trasporti a impianti Fissi – U.S.T.I.F. di Napoli – SEZIONI di CATANIA e PALERMO
Via Isiodoro La Lumia, 10
90139 - Palermo (PA)
ustif-palermo@pec.mit.gov.it*

*ARPA Sicilia
UOC Struttura Territoriale di Ragusa
Viale Sicilia n. 7
97100 Ragusa
arparagusa@pec.arpa.sicilia.it*

*ENAC
Direzione Operazione Napoli c/o Blocco Tecnico ENAV - CAAV Napoli
protocollo@pec.enac.gov.it*

*ENAV S.P.A.
AREA Operativa progettazione spazi aerei
protocollogenerale@pec.enav.it*

*e p.c.
Assessorato Regionale dell'Energia e
dei Servizi di Pubblica Utilità
Dipartimento dell'Energia
Servizio 3 - Autorizzazioni e Concessioni
Viale Campania n°36
90144 Palermo
dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it*

La scrivente Società "Solar Italy XIX s.r.l.", con sede legale in Milano, Galleria San Babila n°4/B, C.F. e P. IVA 10727620964, in persona del Legale Rappresentante, il Sig. Michele Appendino, nato a Carmagnola (TO) il 22/09/1965 e residente in Via Delio Tessa n°1, Milano, CAP 20121, Codice Fiscale PPNMHL65P22B791F, in qualità di soggetto responsabile dell'impianto fotovoltaico da realizzare sui terreni agricoli siti in C.da Serra Carcara, nel comune di Comiso,

CHIEDE

ai sensi degli artt. 111, 112, 113 e 120 del R.D. n. 1775 del 11/12/1933 recante il "Testo Unico delle disposizioni di legge sulle Acque ed Impianti Elettrici", il rilascio del parere di competenza per la costruzione e l'esercizio dell'impianto fotovoltaico di cui all'oggetto, come indicato nella Soluzione Tecnica Minima Generale rilasciata da E-Distribuzione S.p.A. con Nota del 08/05/2019 (Codice Rintracciabilità: 210079432).

TRASMETTE

Il progetto della linea elettrica di media tensione a 20 kV composto dai seguenti elaborati:

- PD_ELB_1- Relazione tecnica Generale;
- PD_ELB_2 - Azionamento;
- PD_ELB_3 - Planimetria dell'impianto fotovoltaico e recinzione metallica perimetrale;
- PD_ELB_4 - Particolari Costruttivi del Sistema di ancoraggio;
- PD_ELB_5 - Rilievo Fotografico del sito di installazione;
- PD_ELB_7 - Viabilità esistente, provvisoria e di progetto e sezioni tipo;
- PD_ELB_8 - Relazione Tecnica elettrica;
- PD_ELB_9 - Schema Elettrico Unifilare (MT e BT);
- PD_ELB_10 - Tracciato linea MT di connessione;
- PD_ELB_11 - Cabine Elettriche, Piante, Sezioni e Prospetti;
- PD_ELB_12 - Corografia Generale con percorso dei cavi e cabine;
- PD_ELB_13 - Piano particellare di servitù e Profilo longitudinale elettrodotto
- PD_ELB_14 - Piano Tecnico delle Interferenze;
- PD_ELB_16 - Planimetria su ortofoto;
- PD_ELB_17 - Tracciato linea MT del campo FV e Particolari Elettrici;
- PD_ELB_18 - Cartografia di riferimento;
- PD_DOC_A - Documenti:

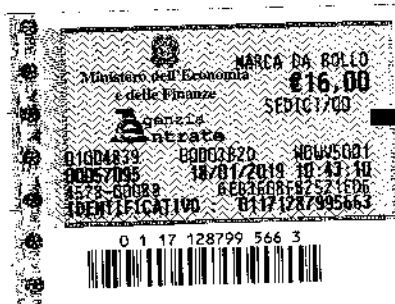
1. *Dichiarazione Sostitutiva di Atto Notorio Copia conforme agli originali;*
2. *Copia del Documento d'identità del Soggetto Responsabile;*
3. *Certificato iscrizione alla Camera di Commercio, Industria, Artigianato ed Agricoltura della Società;*
4. *Dimostrazione della disponibilità giuridica dei suoli in ordine alle aree su cui realizzare gli impianti, mediante la seguente documentazione: titolo di proprietà ovvero di altro diritto reale di godimento desumibile dai registri immobiliari;*
5. *Certificato di Destinazione Urbanistica;*
6. *STMG del 08/05/2019 (Codice Rintracciabilità: 210079432) e relativa accettazione e Voltura STMG;*
7. *Visure Catastali ed estratti di mappa;*
8. *Dichiarazione, al fine della richiesta della prescritta informazione antimafia al Prefetto prevista dall'art. 91 D.lgs. n. 159/2011, compilata su modello predisposto dalla Prefettura UTG di Palermo;*
9. *Attestazione di istituto di credito o società a tale scopo abilitata ai sensi degli articoli 105 e 106 D.lgs. 385/2003 e ss.mm.ii. di disponibilità a finanziare l'iniziativa e la sussistenza in capo al richiedente, della capacità organizzativa e finanziaria per il suo sviluppo;*
10. *Presentazione Solar Italy XIX - Capacità tecnico organizzativa;*
11. *Dichiarazione d'impegno con la quale il richiedente assume nei confronti dell'Amministrazione l'obbligo della realizzazione diretta dell'impianto fino alla fase dell'avvio dello stesso;*
12. *Dichiarazione (Atto di adesione) con la quale il richiedente assume nei confronti dell'Amministrazione competente al rilascio del provvedimento l'impegno ad osservare gli obblighi di cui all'art. 3 del Protocollo di legalità del 23/5/2011, di cui all'art. 4 del regolamento;*
13. *Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R.n. 445/2000, con la quale il richiedente attesti e si impegni, ai sensi dell'art. 53,co. 16 ter del D.lgs. n. 165/2001 e s.m.i., di non avvalersi attraverso rapporti di lavoro subordinato od autonomo, nei tre anni successivi alla cessazione del rapporto di pubblico impiego, di ex dipendenti che hanno*

"Solar Italy XIX s.r.l."
Galleria San Babila n°4/B
CAP 20122 Milano (MI)
C.F. e P.IVA 10727620964

- esercitato, negli ultimi tre anni di servizio, poteri autoritativi o negoziali per conto delle pubbliche amministrazioni di cui all'art. 1, comma 2 del suddetto D.lgs. n. 165/2001;*
14. *Dichiarazione d'impegno alla corresponsione, all'atto di avvio dei lavori, di una cauzione a garanzia della esecuzione degli interventi di dismissione e delle opere di messa in pristino, da versare a favore dell'amministrazione procedente mediante fideiussione bancaria o assicurativa secondo l'importo stabilito in via generale dalla Regione, in proporzione al valore delle opere di rimessa in pristino o delle misure di reinserimento o recupero ambientale; la cauzione è stabilita in favore dell'amministrazione che sarà tenuta ad eseguire le opere di rimessa in pristino o le misure di reinserimento o recupero ambientale in luogo del soggetto inadempiente.*
 15. *Attestati versamenti;*
 - a. *Soprintendenza BB.CC.AA. di Ragusa;*
 - b. *Genio Civile di Ragusa U.O.B. 7° - Acque Pubbliche e Impianti Elettrici;*
 - c. *Ministero dello Sviluppo Economico Direzione Generale per le attività territoriali Divisione XIV Ispettorato Territoriale Sicilia Settore 3° reti e servizi di comunicazione elettronica nel settore telefonico*
 - d. *Regione siciliana assessorato regionale dell'agricoltura – Servizio 5 - gestione del demanio forestale trazzurale e usi civici U.O. 1 Demanio trazzurale;*
 - e. *Ricevuta di pagamento del contributo per oneri istruttori per Verifica di assoggettabilità a VIA art. 19 del D. Lgs. n. 152 del 03/04/2006 pari a 2.000,00 € + l' 0,4 per mille del valore dell'opera;*
 16. *Lettera di Richiesta di Pubblicazione dello schema di avviso al pubblico;*
 17. *Copia della comunicazione effettuata alla Soprintendenza ai sensi del punto 13.3 del D.M. 10/9/2010, per verificare la sussistenza di procedimenti di tutela ovvero di procedure di accertamento della sussistenza di beni archeologici, in itinere alla data di presentazione dell'istanza;*
 18. *Atti di Sottomissione;*
 19. *Lettere di affidamento incarico ai professionisti;*
 20. *Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà resa dal legale rappresentante della società nonché dal progettista delle opere; Modello D*
 21. *Dichiarazione sostitutiva di Atto di notorietà attestante l'inesistenza di rapporti di coniugio, parentela o affinità ai sensi della normativa in materia di prevenzione della corruzione.; Modello A.1.2*
 22. *Dichiarazione di impegno;*
 23. *Benestare Definitivo e-distribuzione sul progetto impianto di rete per la connessione;*

CHIEDE al Genio Civile

- di provvedere alla pubblicazione dell'Avviso al Pubblico del progetto della Linea elettrica MT presso l'Albo pretorio del Comune di Comiso e presso il proprio Albo Pretorio;



"Solar Italy XIX s.r.l."
Galleria San Babila n°4/B
CAP 20122 Milano (MI)
C.F. e P.IVA 10727620964

- di trasmettere n°2 copie del progetto Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità - Dipartimento dell'Energia – Servizio 3 – Autorizzazioni e Concessioni, ai fini dell'istruttoria;

DICHIARA

- Di aver accettato in data 08/07/2019 la Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG), rilasciata da E-Distribuzione S.p.A. con Nota prot. del 08/05/2019 (Codice Rintracciabilità: 210079432);
- Che, a costruzione avvenuta l'Impianto di Rete per la connessione in MT dell'impianto fotovoltaico sarà compreso negli impianti del Gestore di Rete, pertanto sarà di proprietà di E-Distribuzione S.p.A., che potrà utilizzarlo per erogare il servizio pubblico di distribuzione anche ad altri soggetti;
- Che il beneficiario dell'Autorizzazione, per l'Impianto di Rete per la connessione, è E-Distribuzione S.p.A. e che non dovrà essere fatto obbligo al soggetto esercente il ripristino dello stato dei luoghi a seguito della dismissione dell'impianto di produzione;
- Che l'impianto sarà costruito secondo le modalità tecniche previste nel progetto allegato alla presente, in conformità alle vigenti prescrizioni di legge, ed in particolare alla Legge n. 36 del 22/02/2001, al D.P.C.M. 08/07/2003 e ss.mm.ii.;

FA PRESENTE

- che ai sensi dell'art. 69 ultimo comma della Legge Regionale n. 32/2000, la produzione dell'energia da fonti rinnovabili è considerata di interesse pubblico e di pubblica utilità, anche se non eseguita da soggetti istituzionalmente competenti;
- che, ai sensi del DPR n. 327/2001 e s.m.i., le opere connesse alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto fotovoltaico, quali le Linee elettriche di connessione in MT, sono considerate di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti, per le quali, con il rilascio delle autorizzazioni, concessioni, approvazioni, pareri e nulla osta comunque denominati necessari alla realizzazione ed all'esercizio degli impianti in questione, si dispone anche l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio / servitù.

Chiede inoltre a tutti gli Enti coinvolti nel procedimento di inviare ogni eventuale comunicazione ai seguenti recapiti:

Solar Italy XIX S.r.l.

Galleria San Babila 4/b, 20122 Milano, Italy

Tel +39 02 76 21 241 - Fax +39 02 76 21 24 51

Mail: raffaele.galata@solarventures.it

Mail: solaritaly19srl@legalmail.it

Milano, li 14/11/19

Il Soggetto Responsabile

Michele Appendino

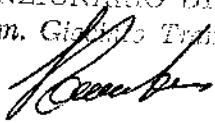
Solar Italy XIX S.r.l.
Galleria San Babila, 4/B
20122 Milano
CF e P. IVA 10727620964

Repubblica Italiana Regione Siciliana

UFFICIO DEL GENIO CIVILE DI RAGUSA

La presente domanda sarà riferita all'Albo Pretorio del Comune di
..... COMISO per i termini di giorni consecutivi decor-
renti dal 09/11/2020 nei quali le opposizioni potranno
essere presentate, non oltre dalla data di inizio della
pubblicazione, all'Ufficio del Genio Civile di Ragusa ovvero al
Comune di COMISO N. 0155453
Ragusa, 22 OTT. 2020

IL FUNZIONARIO DIRETTIVO
(Geom. Giulio Trionfante)



IL DIRIGENTE U.O.5

(GIULIA ROSA CORALLO)
Giulia Rosa Corallo

