



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 SOLAR ITALY XI S.r.l. (Partita IVA 10473650967) con sede legale in Milano (MI), Galleria San Babila n.4/B, Legale rappresentante della società Sig Michele Appendino, nato a Carmagnola (TO) il 22/09/1965 C.F. PPN MHL 65P22 B791F e residente in Via Delio Tessa n.1 Milano con istanza presentata in data 08/11/2019 protocollo n. 0218287 riguardante la richiesta di autorizzazione ai sensi dell'art.111 del T.U. 11/12/1933 N. 1775 nell'ambito del procedimento di autorizzazione unica ex art. 12 del D.Lgs. 387/2003 per la realizzazione e l'esercizio di una linea elettrica interrata a MT e delle relative opere di connessione necessarie per l'inserimento nella RTN dell'energia elettrica prodotta dall'impianto fotovoltaico grid-connected di tipo retrofit su suolo della potenza nominale pari a 3.796,74 Kwp, denominato "CHIAPPA" da realizzare sui terreni agricoli siti in c/da Chiappa s.n.c. Nel Comune di Acate (RG) nei terreni censiti al C.T. Al Foglio di Mappa 46 particelle n. 141-146-281-282-344-345-347-348-349-354-355-356-357-359-360-362-710-711-712-713-714-715-716-717-718-719 e 720 (oggetto di Contratto preliminare di vendita).  
La linea di rete attraverserà strada e proprietà di privati:

N	Ditta	Comune	Particelle	Foglio
1	ZAPPARATA ROSETTA C.F. ZPP RTT 43B45 M088E Proprieta' 1000/1000	ACATE	716	46

### DESCRIZIONE IMPIANTO UTENZA

Dati impianto FV:

- Potenza nominale di picco 3.796,74 Kwp;
- N. strutture ad inseguimento solare mono-assiale 356;
- N. di moduli fotovoltaici per struttura 27;
- N. totale dei moduli fotovoltaici (JA solar) 9.612;
- Potenza nominale modulo fotovoltaico 395 Wp;
- N. totale di inverter SMA MV POWER STATION 2500 1;
- N. quadri da 24 ingressi 8.
- N. quadri da 19 ingressi 4.
- N. totale di inverter SUNNY HIGHPOWER 150-20 6.
- N. quadri da 16 ingressi 6.
- N. cabine Storage 2.

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

Via Natelelli, 107 - 97100 Ragusa - Tel. 0932221811

Fax 0932621104

e-mail: [geniociviler@regione.sicilia.it](mailto:geniociviler@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: mercoledì e venerdì ore 9,00 - 13,00

Stanza Piano terra Tel. 0932221811

Fax 0932621194

e-mail: [giacinto.tramontana@regione.sicilia.it](mailto:giacinto.tramontana@regione.sicilia.it)

Sarà così realizzato:

La cabina utente e la cabina di consegna E-DISTRIBUZIONE saranno poste a ridosso della recinzione, mentre le altre cabine di trasformazione/conversione saranno poste all'interno del campo, in modo tale da minimizzare le perdite di corrente.

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.

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/conversione alla cabina utente, saranno del tipo ARE4H5EX ad elica visibile, con isolamento 12/20 KV.

Anche questi cavi saranno posati in cavidotti interrati.

#### DESCRIZIONE IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE

Potenza in immissione richiesta (art. 1,1 dd del TICA) 3200 KW;

Potenza nominale dell'impianto di produzione 3200KW;

Potenza ai fini della connessione (art. 1,1 dd del TICA) 3200 KW.

L'impianto sarà allacciato alla rete di distribuzione tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata in entra-esce su linea MT esistente RINELLI, uscente dalla cabina primaria AT/MT DIRILLO.

Per la connessione dell'impianto alla rete esistente, la soluzione prevede:

- scavi per intercettare la linea elettrica interrata "Rinelli" in prossimità della strada adiacente al sito relativo all'impianto di produzione e realizzazione di giunti MT per il collegamento in entra-esce previsto da STMG;
- realizzazione di una linea MT a 20 KV in cavo interrato in Al 3x185 per un totale di 20 m. (10 m. tratto in ingresso + 10 m. tratto in uscita), posato su terreno naturale, per alimentare la nuova cabina di consegna;
- posa di cabina di consegna realizzata in conformità agli standard di E-DISTRIBUZIONE (specifica DG 2092 ed.3);
- allestimento delle apparecchiature elettriche di manovra e di misura in MT nella cabina di consegna per realizzare la soluzione di connessione in entra-esce;
- allestimento di UP per l'eventuale telecomando degli "IMS" della cabina di consegna.

Nella cabina di consegna è individuato l'impianto di rete per la consegna costituito da apparecchiature, organi di manovra necessari al collegamento dell'impianto utente alla rete del Distributore installati tra il punto di arrivo della linea e il punto di consegna dell'energia.

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

c) CHE la domanda, in originale, ed i documenti ad essa allegati, saranno depositati presso questo Ufficio, per quindici giorni consecutivi a decorrere dal 18/12/2019 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 Acate e dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità - Dipartimento dell'Energia Servizio III - Autorizzazioni e Concessioni.- Palermo-

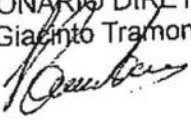
e) CHE i decreti di Autorizzazione della Linea Elettrica sopraindicata, avranno efficacia di dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità ai sensi dell'art. 1 c.4 della L.n. 10/1991 e dell'art. 69 della L.R. 23/12/2000 n. 32. A norma dell'art. 112 del succitato T.U. 1775/33, le osservazioni 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 778 L.E.

Ragusa, Prot. n. 0244596 del **12 DIC. 2010**

IL FUNZIONARIO DIRETTIVO  
(Geom. Giacinto Tramontana)



IL DIRIGENTE U.O.5  
370/5a Rosa Corallo



"Solar Italy XI s.r.l."  
Galleria San Babila n°4/B  
CAP 20122 Milano (MI)  
Partita IVA 10473650967

**OGGETTO:** Richiesta di Autorizzazione ai sensi dell'art.12 del D. Lgs. 387/2003 – Progetto per la costruzione e l'esercizio dell'impianto fotovoltaico grid-connected di tipo retrofit su suolo della potenza nominale pari a 3.796,74 kWp, denominato "CHIAPPA" da realizzare sui terreni agricoli siti in c.da Chiappa s.n.c. nel comune di Acate (RG) nei terreni censiti al C.T. al Foglio di Mappa 46 particelle n. 141-146-281-282-344-345-347-348-349-354-355-356-357-359-360-362-710-711-712-713-714-715-716-717-718-719-720.

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



Spett.li

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 Acate  
c/o Ufficio Tecnico  
Urbanistica  
Largo Chambly ex Convento  
97011 Acate (RG)  
ufficiotecnico@pec.comune.acate.rg.it

Soprintendenza BB.CC.AA. di Ragusa  
Piazza Libertà n.2  
97100 Ragusa  
sopirrg@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, Servitù Militari e C3I  
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  
via De Gasperi 103 - 90146 Palermo  
dgt.div14.ispscl@pec.mise.gov.it

11 NOV 2019  
TRAKONTANA  
5



gnp

"Solar Italy XI s.r.l."  
Galleria San Babila n°4/B  
CAP 20122 Milano (MI)  
Partita IVA 10473650967

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  
rfi-dpr-dtp.pa.ing@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, trazzerale e usi civici  
U.O. 1 Demanio trazzerale  
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  
Aree verifiche e controlli  
dogane.siracusa@pec.adm.gov.it

"Solar Italy XI s.r.l."  
Galleria San Babila n°4/B  
CAP 20122 Milano (MI)  
Partita IVA 10473650967

**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

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 XI s.r.l.", con sede legale in Milano, Galleria San Babila n°4/B, C.F. e P.IVA 10473650967, 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 PPN MHL 65P22 B791 F, in qualità di soggetto responsabile dell'impianto fotovoltaico da realizzare sui terreni agricoli siti in C.da Chiappa, nel comune di Acate,

#### 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 prot. n. ED-29-05-2019-P0293773 (Codice Rintracciabilità: 209891518).

#### TRASMETTE

il progetto dell'impianto fotovoltaico e della linea elettrica di connessione in MT alla Rete del Distributore composto dai seguenti elaborati:

- 1 PD\_ELB\_1- Relazione tecnica Generale;
- 2 PD\_ELB\_2 - Azzonamento;
- 3 PD\_ELB\_3 - Planimetria dell'impianto fotovoltaico e recinzione metallica perimetrale;
- 4 PD\_ELB\_4 - Particolari Costruttivi del Sistema di ancoraggio;



- 5 PD\_ELB\_5 - Rilievo Fotografico del sito di installazione;
- 6 PD\_ELB\_7 - Viabilità esistente, provvisoria e di progetto e sezioni tipo;
- 7 PD\_ELB\_8 - Relazione Tecnica elettrica;
- 8 PD\_ELB\_9 - Schema Elettrico Unifilare (MT e BT);
- 9 PD\_ELB\_10 - Tracciato linea MT di connessione;
- 10 PD\_ELB\_11 - Cabine Elettriche, Piante, Sezioni e Prospetti;
- 11 PD\_ELB\_12 - Corografia Generale con percorso dei cavi e cabine;
- 12 PD\_ELB\_13 - Piano particellare di servitù e Profilo longitudinale elettrodotta;
- 13 PD\*\_ELB\_14 - Piano Tecnico delle Interferenze;
- 14 PD\_ELB\_16 - Planimetria su ortofoto;
- 15 PD\_ELB\_17 - Tracciato linea MT del campo FV e Particolari Elettrici;
- 16 PD\_ELB\_18 - Cartografia di riferimento;
- 17 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; Contratti di servitù;
  5. Certificato di Destinazione Urbanistica;
  6. STMG del 29/05/2019 (Codice Rintracciabilità:209891518) 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 ai sensi dell'art. 4, comma 1, lett. a), del Regolamento approvato con del Decreto del Presidente della Regione 18/7/2012 n. 48;
  10. Presentazione Solar Italy XI S.r.l. - 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 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. 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 di autorizzazione unica;
  15. copia di preanalisi all'ENAV e asseverazione redatta da un tecnico abilitato, che ne attesti l'esclusione dall'iter valutativo;
  16. Atti di Sottomissione;
  17. Attestati versamenti;
    - a) Dipartimento Energia Regione Siciliana - oneri istruttori pari allo 0,01 per cento del costo complessivo dell'investimento risultante dal computo metrico;

"Solar Italy XI s.r.l."  
Galleria San Babila n°4/B  
CAP 20122 Milano (MI)  
Partita IVA 10473650967



- b) Soprintendenza BB.CC.AA. di Ragusa;
- c) Genio Civile di Ragusa U.O.B. 7° - Acque Pubbliche e Impianti Elettrici;
- d) 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;
- e) Regione siciliana assessorato regionale dell'agricoltura – Servizio 5 - gestione del demanio forestale trazzurale e usi civici U.O. 1 Demanio trazzurale;

- 18. Lettere di affidamento incarico ai professionisti;
- 19. Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà resa dal legale rappresentante della società nonché dal progettista delle opere; Modello D
- 20. 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
- 21. Dichiarazione di impegno;
- 22. Benestare Tecnica E-Distribuzione S.p.A. prot. N. ED-22-10-2019- P0450260;

PD\_DOC\_B - n. 2 Copie informatiche della documentazione presentata su CD/DVD in formato PDF;

#### 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 Acate e presso il proprio Albo Pretorio;
- 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 26/07/2019 la Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG), rilasciata da E-Distribuzione S.p.A. con Nota prot. n. ED-29-05-2019-P0293773 (Codice Rintracciabilità: 209891518) e di aver altresì ottenuto il Benestare Tecnico di e-distribuzione S.p.A. sul progetto definitivo dell'impianto di Rete per la connessione dell'impianto fotovoltaico alla rete elettrica di distribuzione rilasciato con Nota prot. n. ED-22-102-2019-P0450260;
- 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 s.m.i.;

#### 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.



"Solar Italy XI s.r.l."  
Galleria San Babila n°4/B  
CAP 20122 Milano (MI)  
Partita IVA 10473650967

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

Solar Italy XI 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: solaritaly11srl@legalmail.it

Milano, li 04/11/19

Il Soggetto Responsabile  
Michele Appendino

**Solar Italy XI S.r.l.**  
Galleria S Babila 4/b  
20122 Milano  
C.F. e P.I. 10473650967

Repubblica Italiana Regione Siciliana

**UFFICIO DEL GENIO CIVILE DI RAGUSA**

La presente domanda sarà affissa all'Albo Pretorio del Comune di  
ARATE per undici giorni consecutivi dalle  
ore 18.12.2019. Le eventuali opposizioni potranno  
essere presentate, non oltre 10 giorni dopo dalla data di inizio della  
pubblicazione, all'Ufficio del Genio Civile di Ragusa ovvero al  
Comune di ARATE N. 0261596  
Ragusa, 1.2 DIC. 2019

IL FUNZIONARIO DIRETTIVO  
(GEOR. UNGHESU TRAMONTANA)  
*[Signature]*

IL DIRIGENTE U.O.5  
(G. ROSA CORALLO)  
*[Signature]*

