



Unione Europea  
REPUBBLICA ITALIANA  
Regione Siciliana

Assessorato Infrastrutture e Mobilità  
Dipartimento Regionale Tecnico  
Servizio Genio Civile di Ragusa  
U.O. 3

N° di codice fiscale 80012000826  
N° di Partita I.V.A: 02711070827

Ragusa Prot. n. 0035750 del 9 MAR 2026

Alligati n.

**OGGETTO:** **RICHIESTA PUBBLICAZIONE: Prat. 965/L.E. - STMG con Codice Rintracciabilità: T0739169 -30370120** - Istanza per il rilascio di Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 comma 3 Dlgs 387/2003 e ss.mm.ii, per la costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico di potenza DC pari a 19,4 MW sito nel Comune di Ispica (RG) denominato "Pablo" e delle relative opere di connessione ricadenti nell'agro dei Comuni di Ispica (RG), Pozzallo (RG) e Modica (RG).

**Società:** RC 1 S.R.L.  
**Sede legale:** Corso Buenos Aires n. 54- CAP 20123 Milano (MI)  
**C.F./PIVA** 02043390893 – Codice Procedura: 2958- Fasc. Iride: 6674/2024

Al Comune di Ispica (RG)  
PEC: [protocollo@pec.comune.ispica.rg.it](mailto:protocollo@pec.comune.ispica.rg.it)

Al Comune di Pozzallo (RG)  
PEC: [protocollo.comune.pozzallo.rg@pec.it](mailto:protocollo.comune.pozzallo.rg@pec.it)

Al Comune di Modica (RG)  
PEC: [protocollo.comune.modica@pec.it](mailto:protocollo.comune.modica@pec.it)

All' U.O. 1  
Sede

Assessorato regionale dell'Energia e dei servizi di Pubblica Utilità  
DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA  
Servizio III – AUTORIZZAZIONI  
Viale Campania, 36/A  
90144 – PALERMO  
PEC: [dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it)

A termine degli art. 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 invito a disporre la pubblicazione presso l'Albo Pretorio per 15 giorni consecutivi decorrenti dal **23/03/2026**

A pubblicazione avvenuta, e comunque non oltre il ventesimo giorno dalla su/detta 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 Tecnico  
(Ing. Orazio Blanco)

L'Ingegnere Capo  
(Ing. Salvatore Caruso)

Il Dirigente  
(Giuseppe Di Martino)

Servizio Genio Civile di Ragusa - U.O.3 : Acque: concessioni e autorizzazioni- Impianti Elettrici  
via Natalelli, 107 - 97100 Ragusa - Tel. 0932221811 Fax 0932621194 - e-mail: [geniocivilerg@regione.sicilia.it](mailto:geniocivilerg@regione.sicilia.it) - sito web <http://tinyurl.com/geniocivilerg>

Responsabile procedimento: Funz. Orazio Blanco email: [orazio.blanco@regione.sicilia.it](mailto:orazio.blanco@regione.sicilia.it) Tel. 0932221839

Ufficio Relazioni con il Pubblico (U.R.P.) U.O. 1 - Responsabile: Funz. Dir. Ignazio Ventura



Unione Europea  
REPUBBLICA ITALIANA

N° di codice fiscale 80012000826  
N° di Partita I:V:A: 02711070827

Regione Siciliana

Assessorato Infrastrutture e Mobilità

Dipartimento Regionale Tecnico

Servizio Genio Civile di Ragusa

U.O. 3 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, gli art. 4 e 5 della L.R. 11/2022 e l'art- 12 comma 3 D.Lgs. 387/2003 e ss.mm.ii.

### RENDE NOTO

a) che la Società **RC 1 S.R.L.**, sede legale in Buenos Aires n°54 - 20123 Milano (MI) P.IVA 02043390893, ha presentato istanza acquisita al protocollo del Genio Civile di Ragusa, tramite conferenza di servizi, in data **19/11/2025 prot. n. 0131887**, riguardante la richiesta di Autorizzazione ai sensi dell'art. 12 comma 3 D.Lgs. 387/2003 relativa alla **costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico di potenza DC pari a 19,4 MW sito nel Comune di Ispica (RG) denominato "Pablo" e delle relative opere di connessione ricadenti nell'agro dei Comuni di Ispica (RG), Pozzallo (RG) e Modica (RG).** L'area interessata dall'intervento risulta essere censita catastalmente come riportato in seguito:

COMUNE DI ISPICA (RG)		
P.lle	F.	NOTE
9, 10, 83, 97, 98, 99, 108 e 112.	33	Area d'Impianto
112 775 ex 473 e 776 ex 473.	24	
16, 116 e 117.	25	
1, 54, 300 e 7	34	Cavidotto MT a 30 kV
2, 3, 45, 91, 9, 83, 10, 118, 119, 120, 64, 37, 27 e 47	33	Cavidotto MT a 30 kV
81, 394, 422, 423, 426, 427, 428 e 478.	25	Cavidotto MT a 30 kV
137	35	Cavidotto MT a 30 kV
295, 80, 672, 541, 542 e 699	24	Cavidotto MT a 30 kV
473 e 210,	32	Cavidotto MT a 30 kV
9	33	Cavidotto MT, SSE RC1 S.R.L. e Cavidotto AT
28, 29, 39, 40, 30, 12, 31, 23, 38, 92, 93, 75 e 25.	33	Cavidotto AT a 150 kV
9	34	Cavidotto AT a 150 kV
203, 564, 565, 566, 351, 567, 358, 411, 88, 372, 42, 360, 456, 41, 432, 431, 430, 513, 61, 99, 450 e 451.	32	Cavidotto AT a 150 kV

Servizio Genio Civile di Ragusa - U.O.3 - Acque concessioni e autorizzazioni- Impianti Elettrici

Via Natalelli, 107 - 97100 Ragusa - Tel. 0932221811

Fax 0932621194

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

Responsabile procedimento. Funz. Dir. Ing. Orazio Blanco

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: [orazio.bianco@regione.sicilia.it](mailto:orazio.bianco@regione.sicilia.it)

COMUNE DI POZZALLO (RG)		
P.lle	F.	NOTE
287, 394, 296, 295, 322, 320, 318, 317, 316, 315, 313, 312, 310, 311, 307, 308, 292, 293, 57, 365, 284, 358, 355, 361, 404, 304, 289, 298, 299 e 302.	2	Cavidotto AT a 150 kV
237, 238, 240, 241, 244, 243, 186, 192, 183, 211 e 210.	6	
323, 330, 340, 1024, 319, 318, 327 e 326.	1	
470, 472, 709, 715, 476, 853, 383, 484, 488, 487, 380, 62, 492, 491, 377, 496, 498, 448, 447, 449, 379, 499, 500, 373, 504, 506, 511, 508, 516, 523, 521, 522, 528, 527, 530, 81 e 547.	5	
2 e 4	10	

COMUNE DI MODICA (RG)		
P.lle	F.	NOTE
1281, 1183, 1201, 1184, 1282, 1284, 1285, 1286, 1280, 1277, 1022, 1020 e 1276.	169	Cavidotto AT a 150 kV
2725	169	Cavidotto AT a 150 Kv, CP 150/20 Kv e Nuovo stallo AT

L'impianto sarà collocato in tre differenti aree denominati "Parchi Fotovoltaici" nei fogli di mappa 33, 24 e 25 che risultano disponibili giuridicamente a seguito di contratti di diritto di superficie.

Si prevede l'inserimento di tre cavidotti interrati MT a 30 kv che collegheranno i tre parchi fotovoltaici, attraversando strade pubbliche e terreni privati, alla SE Utente 150/30 Kv, collocata al foglio di mappa 33 particella 9 del Comune di Ispica (RG), che a sua volta si congiunge in antenna, tramite cavidotto AT a 150 kV, su stallo della cabina primaria (CP) "Modica Fargione" di proprietà e-distribuzione, collocato nel foglio di mappa 169 particelle 2725 del Comune di Modica (RG).

Le aree sono distanti 300 m dal centro abitato di Ispica. Le aree di impianto rientrano in un raggio di circa 1,5 km, per una superficie complessiva pari a circa 47 Ha. Il sito di impianto è raggiungibile attraverso la viabilità ordinaria. In particolare, l'impianto è direttamente raggiungibile dalla Strada Comunale Zappulla-Scorrione-Ispica (ex S.P.86) e dalla Strada Comunale Ispica-Pozzallo.

#### **DESCRIZIONE IMPIANTO**

La Società "RC 1 S.R.L." intende realizzare un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica avente potenza nominale pari a 19,46 MWp e potenza in immissione pari a 19,03 MW, da allocare sui terreni agricoli siti nel comune di Ispica, in provincia di Ragusa (RG).

L'impianto fotovoltaico denominato "PABLO" è previsto suddiviso in 3 aree, denominate "Pablo 1" (previste n° 245 stringhe da 26 Moduli con numero di inverter pari a 22), "Pablo 2" (previste n° 568 stringhe da 26 Moduli con numero di inverter pari a 50) e "Pablo 3" (previste n° 489 stringhe da 26 Moduli con numero di inverter pari a 42), per un totale di 1302 stringhe da 26 moduli di potenza massima pari a 575Wp e 114 inverter.

Servizio Genio Civile di Ragusa - U.O.3 : Acque concessioni e autorizzazioni- Impianti Elettrici

Via Nataletti, 107 - 97100 Ragusa - Tel. 0932221811

Fax 0932621194

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

Responsabile procedimento: Funz. Dir. Ing. Orazio Blanco

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: orazio.bianco@regione.sicilia.it

Le opere in progetto sono di seguito sinteticamente elencate:

- Cabina di smistamento per connessione alla Cabina Primaria "Modica Fargione";
- quadro generale MT d'impianto presso cabina di smistamento;
- cabine di trasformazione MT dotate di trasformatori BT/MT ubicate presso l'area di impianto;
- linee BT ed MT per i collegamenti;
- campo fotovoltaico con pannelli in silicio cristallino su strutture di supporto metalliche ad inseguimento mono-assiale in acciaio zincato ancorate al terreno;
- rete di messa a terra;
- sistema di monitoraggio ed impianti di antintrusione e videosorveglianza;
- opere edili (viabilità interna impianto fotovoltaico, recinzione perimetrale etc...) e predisposizioni varie.

I vari campi saranno collegati fra loro mediante cavidotti interrati in MT a 30 kV che convoglieranno la potenza verso la cabina di smistamento SE Utente 150/30 Kv che innalzerà la tensione da 30 kV a 150 Kv, ubicata in una delle aree stesse di impianto (Pablo 2).

Infine dalla stazione utente SE Utente 150/30 Kv l'impianto fotovoltaico sarà allacciato alla RTN in AT a 150 Kv alla cabina primaria "Modica Fargione, così come indicato nel Preventivo di connessione rilasciato da e-distribuzione S.p.A. con Codice rintracciabilità: T0739169 - 303701204.

- b) che dai documenti allegati alla predetta domanda risulta che l'impianto e le relative opere di connessione alla rete elettrica si sviluppa nel territorio del Ispica (RG), Pozzallo (RG) e Modica (RG);
- c) che la domanda, in originale, ed i documenti ad essa allegati, saranno depositati presso questo Ufficio, per quindici giorni consecutivi a decorrere dal **23/03/2026** 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 Ispica (RG), del Comune di Pozzallo (RG), del Comune di Modica (RG) 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 comma 4 della Legge n. 10/1991 e dell'art. 69 comma 6 della L.R. 23/12/2000 n. 32.
- f) che Società intende inoltre acquisire i diritti necessari sui terreni dove verranno realizzate le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'Impianto, a mezzo di successiva sottoscrizione di accordo bonario con gli aventi diritto o, in alternativa, a mezzo procedura di esproprio e/o asservimento coattivo ex DPR 327/2001 e ss.mm.ii.

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 965 L.E.**

Ragusa, Prot. n. 0035750 del 17 MAR 2026

Il Funzionario  
(Ing. Orazio Bianco)

L'Ingegnere Capo  
(Ing. Salvatore Caruso)

Il Dirigente  
(Giuseppe Di Martino)