



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. 0029947 del 9 MAR 2026

Allegati n.

OGGETTO: **RICHIESTA PUBBLICAZIONE:** Prat. 941/L.E. - STMG con Codice Rintracciabilità: 385512992-Istanza per il rilascio di Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 111 del T.U. 1775/33, art. 4 e 5 della L.R. 11/2022 e s.m.i., 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 agrivoltaico, denominato "Canicarao", della potenza di picco pari a 9,87 MWp da realizzare nell'omonima località del Comune di Comiso (RG).

Società: SORGENIA TAURUS S.R.L.
Sede legale: in via Algardi Alessandro n. 4- CAP 20121 Milano (MI)
C.F./PIVA 12497920962 - Codice Procedura: 2640 - Decreto di compatibilità ambientale: n.292 del 03/10/2025.

Al Comune di Comiso (RG)
PEC: protocollo@pec.comune.comiso.rg.it

Al P.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

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 **16/03/2026**

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
(Orazio Bianco)

L'Ingegnere Capo
(Ing. Salvatore Caruso)

Il Dirigente
(Giuseppe Di Martino)



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. 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 le s.m.i.

RENDE NOTO

- a) che la Società **SORGENIA TAURUS SRL.**, sede legale in via dell'Algardi n°4 - 20121 Milano (MI) P.IVA 12497920962, ha presentato istanza acquisita al protocollo del Genio Civile di Ragusa in data **14/01/2026 con prot. n. 03682**, riguardante la richiesta di Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 111 del T.U. 1775/33, art. 4 e 5 della L.R. 11/2022 e s.m.i., 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 agrivoltaico, denominato "Canicarao", della potenza di picco pari a 9,87 MWp da realizzare nell'omonima località del Comune di Comiso (RG).

L'area interessata dall'intervento risulta essere censita catastalmente come riportato in seguito:

DITTA SORGENIA TAURUS SRL COMUNE DI COMISO (RG)		
P.lle	F.	NOTE
43, 45 e 513	67	Area d'Impianto
43	67	Servitù di cabina elettrica, servitù di accesso pedonale e carraio sul piazzale antistante la cabina e servitù di elettrodotto interrato per connessione e fascia di asservimento
376, 198, 200, 195	67	Servitù di elettrodotto interrato per connessione e fascia di asservimento
193, 1968, 1967, 136, 206, 138, 1984, 1973, 214, 215, 134, 824, 216, 142, 221, 485, 223, 418, 419, 441, 490, 157,225, 229, 235, 421, 236, 158, 237, 241, 244, 249, 255, 261, 434, 457, 269, 1705, 1082, 1079, 274, 275, 276, 967, 1192, 1191, 1294, 1295, 1235, 1287, 1225, 1305, 1283, 1222, 1274, 1271, 1273, 1293, 1281, 1277, 1278, 1221, 1249, 1284, 1240, 1239, 1243, 922, 869, 877, 872, 983, 91, 731, 730, 511 e 1720.	68	Servitù di elettrodotto interrato per connessione e fascia di asservimento

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: geniocivile@regione.sicilia.it - sito web: <http://tinurfi.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

DITTA SORGENIA TAURUS SRL COMUNE DI COMISO (RG)		
P.lle	F.	NOTE
557	7	Servitù di elettrodotto interrato per connessione e fascia di asservimento, servitù di cabina di sezionamento e servitù di accesso pedonale e carraio sul piazzale carrabile antistante la cabina
215, 276, 371, 385, 383, 397, 381, 379, 395, 377, 375, 335, 339, 341, 337, 363, 351, 349, 347, 417, 365, 345, 361.	7	Servitù di elettrodotto interrato per connessione e fascia di asservimento.
350 e 132	5	Servitù di elettrodotto interrato per connessione e fascia di asservimento.
187 e 197	4	Servitù di elettrodotto interrato per connessione e fascia di asservimento

L'area dove sarà ubicato l'impianto agrivoltaico (Latitudine 36.959839 ° N e Longitudine 14.618132 °E) risulta disponibile da atto definitivo di vendita e cessione. Da un punto di vista viabilistico, l'impianto e il percorso del cavidotto di connessione toccano le seguenti strade pubbliche (la maggior parte comunali): Via Margherita Margani, Via Rosario Livatino, Via Gesualdo Bufalino, Regia Trazzera Comiso Chiaramonte, Strada Provinciale n.7 (SP7), Via Caduti di Nassirya. L'area di progetto è situata a circa 2,25 km a Nord-Est dal centro abitato di Comiso (RG) e a circa 9,80 km a Nord-Ovest dal centro abitato di Ragusa e presenta un'estensione complessiva catastale pari a 27 ettari ed un'area recintata pari a 17,76 ha. L'impianto agrivoltaico sarà allacciato, con soluzione in cavo interrato di lunghezza pari a circa 5,62 km, con tensione pari a 20 kV alla rete di Distribuzione tramite realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata in antenna da cabina primaria AT/MT COMISO collocata nel foglio di mappa 4 particella 197 del Comune di Comiso (RG).

DESCRIZIONE IMPIANTO

La Società "SORGENIA TAURUS SRL." intende realizzare un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica avente potenza di produzione del generatore pari a 9,87 MWp, da allocare sui terreni nel comune di Comiso (RG), in provincia di Ragusa (RG).

L'impianto agrivoltaico è costituito da:

- n.1 Cabina di Sezionamento posizionata lungo il tracciato della linea di connessione al fine di interrompere il percorso dei cavidotti per eventuali ispezioni e manutenzione;
- n.1 Cabina di Consegna di tipo prefabbricato conforme alle specifiche DG 2061 ED.09 ENEL. La struttura sarà di tipo monolitico e composta dal vano Enel, per l'alloggiamento delle apparecchiature elettromeccaniche dell'Ente distributore. Il manufatto dovrà inoltre essere corredato di una vasca di fondazione prefabbricata anch'essa di tipo monolitico, utilizzata per il passaggio dei cavi elettrici in entrata e di uscita, anch'essa conforme alle specifiche Enel. Nella stessa area all'interno della cabina sarà presente il quadro QMT contenente i dispositivi generali DG di interfaccia DDI e gli apparati SCADA;
- n.1 Cabina di Utenza di tipo prefabbricato conforme alle specifiche DG2061 ed.09 ENEL. La struttura

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: geniocivilerg@regione.sicilia.it - sito web: <http://tinurl.com/geniocivilerg>

Responsabile procedimento: Funz. Dir. Ing. Orazio Blanco

Tel. 0932221848

Durata procedimento _____

L'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.blanco@regione.sicilia.it

sarà di tipo monolitico e sarà suddivisa in vano Enel, per l'alloggiamento delle apparecchiature elettromeccaniche necessarie e in vano misure, destinato all'installazione dei gruppi di misura e di controllo. Il manufatto dovrà inoltre essere corredato di una vasca di fondazione prefabbricata anch'essa di tipo monolitico, utilizzata per il passaggio dei cavi elettrici in entrata e di uscita, anch'essa conforme alle specifiche Enel. Inoltre sarà presente il sistema CCI (Controllore Centrale di Impianto) con funzione di monitoraggio dell'intero impianto;

- n. 6 Power Station (PS). Le Cabine di Campo (Power Station) avranno la duplice funzione di convertire l'energia elettrica da corrente continua a corrente alternata ed elevare la tensione da bassa a media tensione; esse saranno collegate tra di loro in configurazione radiale e in posizione più possibile baricentrica rispetto ai sottocampi fotovoltaici in cui saranno convogliati i cavi provenienti dalle String Box che a loro volta raccoglieranno i cavi provenienti dai raggruppamenti delle stringhe dei moduli fotovoltaici collegati in serie;
- n.1 Ufficio, n.1 Magazzino ad uso del personale;
- moduli fotovoltaici installati su apposite strutture metalliche di sostegno tipo tracker fondate su pali infissi nel terreno;
- tutte le infrastrutture tecniche necessarie alla conversione DC/AC della potenza generata dall'impianto e dalla sua consegna alla rete di distribuzione nazionale;
- opere accessorie, quali: impianti di illuminazione, videosorveglianza, monitoraggio, cancelli e recinzioni;
- struttura ricovero animali e macchinari per la conduzione del piano colturale previsti da progetto agronomico.

La connessione alla rete elettrica nazionale sarà effettuata in virtù della STMG proposta dal gestore della rete E-Distribuzione (codice STMG: 385512992) tramite la realizzazione di una nuova cabina di consegna, collocata nella particella 43 del foglio di mappa 67 del Comune di Comiso (RG), collegata in antenna, con linea dedicata interrata AL a 240 mm² principalmente su asfalto, alla cabina primaria (CP) AT/MT COMISO, nel foglio di mappa 4 particella 197 del Comune di Comiso (RG). Viene prevista una cabina di sezionamento a metà del percorso interrato. La connessione è vincolata al potenziamento della CP COMISO da 2x25 a 2x40 e all'ampliamento stalli della sezione MT: mantenimento dell'attuale schema di connessione, previa realizzazione del: - potenziamento/ rifacimento della linea RTN a 150 kV "Gela - Vittoria" (intervento non a PdS che, ai sensi dell'art. 8, comma 8, del D.L. 20 febbraio 2026, n. 21, è autorizzato su istanza del gestore del sistema di trasmissione nazionale); - nuovo elettrodotto RTN a 150 kV di collegamento tra le Cabine Primarie "Vittoria Sud", "S. Croce Camerina" e "Scicli" (intervento 613-P del PdS Terna); - risoluzione dell'attuale derivazione rigida della CP "Dirillo" (intervento 613-P del PdS Terna).

- 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 Comune di Comiso (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 **16/03/2026** 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 Comiso (RG) e dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità – Dipartimento dell'Energia Servizio III – Autorizzazioni – Palermo**

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

Via Natalicci, 107 - 97100 Ragusa - Tel. 0932221811

Fax 0932621194

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

Responsabile procedimento: Funz. Dir. Ing. Orazio Bianco

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

- 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 941 L.E.

Ragusa, Prot. n. 0029967 del 11 - 9 MAR 2020

Il Funzionario
(Ing. Orazio Bianco)

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 Natafelli, 107 - 97100 Ragusa - Tel. 0932221811

Fax 0932621194

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

Responsabile procedimento: Funz. Dir. Ing. Orazio Bianco

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