Spett. le Comune di Aquaviva Platani protocollo.acquavivaplatani@legalmail.it

Oggetto:

Procedura Abilitativa Semplificata (ex art. 8 del D. Lgs. 190/24 del 25/11/2024 e ss.mm.ii.) per la costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico su terra della potenza di 999,44 kWp e delle relative le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio, comprensive delle Cabine elettriche (Cabina Utente e Cabina di Consegna) e delle opere di connessione alla rete elettrica di distribuzione nazionale necessarie all'immissione dell'energia prodotta dall'impianto

Richiedente: G.C. COSTRUZIONI S.R.L.

Territorio interessato dall'impianto fotovoltaico: Comune di Acquaviva Platani (CL), c.da Mistretta snc

Territorio interessato dalle opere connesse: Comune di Acquaviva Platani (CL), c.da Mistretta snc

Riferimenti Catastali dell'impianto fotovoltaico: Foglio 4 Particelle 265, 266, 267 e 569 del Comune di Acquaviva Platani (CL)

Riferimenti catastali delle opere connesse:

Foglio 4 Particelle 259, 260, 258, 705, 675, 265 e strada comunale del Comune di Acquaviva Platani (CL)

Il sottoscritto CORBETTO CALOGERO, nato a Mussomeli (CL) il 03/01/1973 residente in via Palermo n. 153 nel Comune di Mussomeli, c.a.p. 93014, Codice Fiscale CRBCGR73A03F830I, nella qualità di Amministratore Unico della società G.C. COSTRUZIONI S.R.L. C.F. e P. IVA 01815370851 con sede legale a Mussomeli (CL) in via Ugo Foscolo snc, c.a.p. 93014, con iscrizione presso il Registro delle imprese di Caltanissetta n° REA CL-100193, pec gccostruzioni@legalmail.it,

DICHIARA

l'avvio della Procedura Abilitativa Semplificata (ex art. 8 del D. Lgs. 190/24 del 25/11/2024 e ss.mm.ii.) per la costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico su terra della potenza di 999,44 kWp e delle relative le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio, comprensive delle Cabine elettriche (Cabina Utente e Cabina di Consegna) e delle opere di connessione alla rete elettrica di distribuzione nazionale necessarie all'immissione dell'energia prodotta dall'impianto

L'impianto fotovoltaico e la Cabina Utente verranno realizzate nel Comune di Acquaviva Platani (CL), c.da Mistretta snc sul terreno di cui ai seguenti riferimenti catastali: Foglio 4 Particelle 265, 266, 267 e 569 del Comune di Acquaviva Platani (CL).

Le opere connesse (Cabina di Consegna ed opere di connessione alla rete elettrica di distribuzione nazionale necessarie all'immissione dell'energia prodotta dall'impianto) saranno realizzate nel Comune di Acquaviva Platani (CL), c.da Mistretta snc sul terreno di cui ai seguenti riferimenti catastali: Foglio 4 Particelle 259, 260, 258, 705, 675, 265 e strada comunale del Comune di Acquaviva Platani (CL).

Inoltre il sottoscritto

RICHIEDE

che i lavori e le opere previste dal progetto siano dichiarate di pubblica utilità e che venga apposto il vincolo preordinato all'esproprio ai sensi del D.P.R. 327 del 08/06/2001 e ss.mm.ii.

A tale scopo il sottoscritto **DICHIARA** che

- le Cabine elettriche saranno realizzate dal Richiedente;
- le opere di rete per la connessione alla rete elettrica di distribuzione nazionale (compreso l'allestimento e l'esercizio della Cabina di consegna) saranno realizzate ed esercite da e-Distribuzione s.p.a. con sede in

- Roma via Domenico Cimarosa n. 4 C.A.P. 00198, Gruppo IVA P. IVA 15844561009 C. F. 05779711000a cui dovrà essere intestata l'autorizzazione per la costruzione ed esercizio;
- a costruzione avvenuta, le opere di rete per la connessione alla rete elettrica di distribuzione nazionale saranno ricomprese negli impianti del gestore di rete e saranno quindi utilizzate per l'espletamento del servizio pubblico di distribuzione/trasmissione. Conseguentemente il titolare dell'autorizzazione all'esercizio di tali opere non potrà che essere del concessionario del servizio di distribuzione (e-Distribuzione s.p.a.);
- relativamente alle opere di rete per la connessione alla rete elettrica di distribuzione nazionale, non dovrà essere inserito, per il caso di dismissione dell'impianto di produzione, l'obbligo di rimozione delle stesse e di ripristino dei luoghi;
- ai sensi dell'art. 8, comma 5 del D. Lgs. 190/2024 del 25/11/2024 l'impianto fotovoltaico ricade interamente nel Comune di Aquaviva Platani;
- il Progettista delle opere e tecnico di riferimento a cui riferirsi per eventuali chiarimenti è l'ing. Giacomo Carlisi, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caltanissetta al n. 1320, tel. 346/1403870, e-mail: g.carlisi@energicaweb.com, PEC: giacomo.carlisi@ingpec.eu;
- il Direttore dei Lavori è l'ing. Alessandro Seminatore iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caltanissetta al n. 860, tel. 339/3145542, e-mail: <u>a.seminatore@energicaweb.com</u>, PEC: <u>alessandro.seminatore@ingpec.eu</u>,
- l'impresa esecutrice è la ditta Energica s.r.l. Società di Ingegneria con sede legale in Caltanissetta (CL) c.da Grotticelle snc C.F. e P. IVA 01790650855.

Allegati:

- Fotocopia documento di identità del proponente;
- Dichiarazione sostitutiva del certificato di iscrizione alla Camera di Commercio;
- Dichiarazione del soggetto proponente al fine del rilascio della informazione antimafia;
- Dichiarazione (Atto di adesione) del soggetto proponente di impegno ad osservare gli obblighi di cui all'art. 3 del Protocollo di legalità;
- Dichiarazione del soggetto proponente di impegno ai sensi dell'art. 53, c. 16 ter del D.lgs. n. 165/2001 e s.m., 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 autorizzativi o negoziali per conto delle pubbliche amministrazioni di cui all'art. 1, comma 2 del suddetto D.lgs. n. 165/2001;
- Dichiarazione con la quale il richiedente attesta di non trovarsi in rapporti di coniugio, parentela o affinità entro il secondo grado con i dirigenti e i dipendenti dell'Amministrazione deputati alla trattazione del procedimento;
- Dichiarazione del soggetto proponente sulla Destinazione urbanistica e sui vincoli dell'area oggetto dell'impianto;
- Lettera affidamento incarico al Progettista ex L.R. 1/2019 art. 36, comma 1;
- Lettera affidamento incarico al Direttore dei Lavori ex L.R. 1/2019 art. 36, comma 1;
- Dichiarazione spettanze progettista ex L.R. 1/2019 art. 36, comma 2;
- Dichiarazione utilizzo marca da Bollo;
- Dichiarazione sul valore delle opere;
- Nomina impresa esecutrice;
- Dichiarazione del committente sull'idoneità dell'impresa esecutrice;
- DURC Impresa esecutrice;
- Dichiarazione disponibilità della superficie su cui realizzare l'impianto;
- Dichiarazione della percentuale di area occupata rispetto all'unità fondiaria di cui dispone il soggetto proponente;
- Dichiarazione d'impegno al ripristino dello stato dei luoghi;
- Dichiarazione di impegno al ripristino infrastrutture;
- Titolo per la realizzazione dell'impianto di produzione;
- Preventivo di connessione alla rete di e-Distribuzione s.p.a. e accettazione con Voltura;
- Lettere esproprio

- Relazione tecnica asseverata;
- Report ENAV ed Asseverazione;
- Progetto definitivo composto da:
 - Elab. FV.01 REV00− Planimetria generale dell'impianto fotovoltaico: Stato di Fatto e di Progetto − Strutture di supporto − Sezioni − Accesso Cabine
 - Elab. FV.02 REV00 Relazione tecnica Impianto fotovoltaico
 - Elab. FV.03 REV00 Documentazione fotografica dello stato di fatto dell'impianto fotovoltaico
 - Elab. FV.04 REV00 Cronoprogramma dell'intervento e delle opere di dismissione
 - Elab. FV.05 REV00 Piano di dismissione
 - Elab. FV.06 REV00 Computo metrico estimativo Opere di dismissione con Elenco prezzi ed Analisi dei Prezzi
 - Elab. FV.07 REV00 Schema elettrico Impianto Fotovoltaico
 - Elab. ED.01 REV00 Inquadramento territoriale I.G.M. C.T.R. Ortofoto Catastale
 - Elab. ED.02 REV00 Carte dei vincoli
 - Elab. ED.03 REV00 —Opere di rete: elettrodotto MT interrato e sostegno su catastale ed ortofoto con fasce di rispetto ed interferenze
 - Elab. ED.04 REV00 Cabina di Consegna e Cabina utente
 - Elab. ED.05 REV00 Relazione tecnica opere di rete
 - Elab. ED.05.01 REV00 Relazione sui campi elettromagnetici
 - Elab. ED.06 REV00 Documentazione fotografica dello stato di fatto delle opere di rete per la connessione
 - Elab. ED.07 REV00 Standard costruttivi opere di rete
 - Elab. ED.08 REV00 Calcolo sostegno P1
 - Elab. ED.09 REV00 Piano particellare
 - Elab. ED.10 REV00 Schema elettrico impianto di rete

Mussomeli (CL), 26/09/2025

G.C.	COST	'RUZ	ION	I S.R	Τ.

FIRMA