

Società Elettrocostruzioni S.r.l.
elettrodotto in MT/BT per connessione impianto fotovoltaico
art. 111 del R.D. n.1775/33 -
via Calderaro Zona IRSAP (ex ASI) - Comune di Caltanissetta (CL)



Regione Siciliana

ASSESSORATO DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ
DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA
SERVIZIO 3 – AUTORIZZAZIONI INFRASTRUTTURE E IMPIANTI ENERGETICI
IL DIRIGENTE GENERALE AD INTERIM

- VISTI lo Statuto della Regione Siciliana e le norme di attuazione in materia di opere pubbliche di cui al DPR 30/7/1950, n. 878 e s.m. ed in particolare gli articoli 1 e 2;
- VISTO il *T.U. delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici* approvato con R.D. 11/12/1933, n. 1775;
- VISTO il R.D. 25/11/1940, n. 1969 e s.m. di approvazione delle *Norme per l'esecuzione delle linee elettriche aeree esterne*;
- VISTA la legge 7/08/1990, n. 241 e s.m., recante Nuove norme sul procedimento amministrativo;
- VISTO il D.lgs. 16/03/1999, n. 79 e s.m., sul Riassetto del settore elettrico ed in particolare l'art. 9, comma 1, 2° periodo, il quale prevede che «*Le imprese distributrici operanti alla data di entrata in vigore del presente decreto (...), continuano a svolgere il servizio di distribuzione sulla base di concessioni rilasciate entro il 31 marzo 2001 dal Ministro dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato e aventi scadenza il 31/12/2030*»;
- VISTO il *Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa* emanato con DPR 28/12/2000, n. 445;
- VISTO il *Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità* emanato con DPR 8/6/2001, n. 327 e s.m. e, in particolare l'art. 6, commi 8 e 9 bis e il titolo III, capo II, rubricato *Disposizioni in materia di infrastrutture lineari energetiche*;
- VISTA la legge 22/2/2001, n. 36 recante *Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici*;
- VISTI gli artt. 95 e seguenti del D.lgs. 1/8/2003, n. 259 e s.m. recante *Codice delle comunicazioni elettroniche*;
- VISTO il D.lgs. 22/01/2004, n. 42 e s.m., recante *Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 13*;
- VISTA la legge 28/08/2004, n. 239, recante *Norme sul riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia*;
- VISTI la L.R. 16/12/2008, n. 19 nonchè il Regolamento di attuazione del Titolo II della legge regionale 16/12/2008, n. 19. Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali di cui all'articolo 13, comma 3, della legge regionale 17 marzo 2016, n. 3, emanato con DPRS 5/4/2022 n. 9;
- VISTA la disposizione Assessoriale posta in calce al rapporto di servizio n. 40389 del 3/10/2009, avente per oggetto *Problematiche rete di distribuzione energia elettrica - media tensione*;
- VISTA la L.R. 5/04/2011, n. 5 recante *Disposizioni per la trasparenza, la semplificazione, l'efficienza, l'informatizzazione della pubblica amministrazione ecc.*;
- VISTO il D.lgs. 6/09/2011, n. 159 e s.m., recante *Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia*;
- VISTO l'art. 36 della L.R. 22/02/2019, n. 1 rubricato *Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi*;
- VISTO il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e per la trasparenza, aggiornamento 2020 - 2022 ed in particolare il § 4.12 rubricato Monitoraggio dei rapporti amministrazione / soggetti esterni, pubblicato sul sito internet istituzionale di questo Dipartimento regionale dell'energia;
- VISTA la L.R. 21/05/2019, n. 7, recante Disposizioni per i procedimenti amministrativi e la funzionalità dell'azione Amministrativa;
- VISTO il DDG n. 1647 del 23/11/2022 con il quale all'arch. Natale Frisina, dirigente regionale, è stato conferito l'incarico di dirigente del Servizio 3 "Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti Energetici" del Dipartimento regionale dell'Energia;
- VISTA la deliberazione della Giunta regionale n. 81 del 10/02/2023, con la quale è stato conferito incarico di Dirigente generale ad interim del Dipartimento regionale dell'Energia dell'Assessorato regionale dell'Energia e dei servizi di pubblica utilità all'ing. Maurizio Costa;
- VISTO il D.P.Reg. n. 440 del 13/02/2023, modificato con D.P.Reg.. n. 470 del 14/02/2023 con il quale viene conferito l'incarico di Dirigente Generale ad interim del Dipartimento regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità all'ing. Maurizio Costa dirigente di 3 fascia in servizio dell'Amministrazione regionale;
- VISTA la nota prot. n. 5537 del 20/02/2023, con la quale, per le motivazioni nella stessa riportate, si affida all'ing. Roberto Sannasardo, il compito di coordinare le attività del Servizio 3 del DRE;
- VISTA l'istanza del 08/06/2022, pervenuta al Genio Civile di Caltanissetta in data 10/06/2022 prot. n. 85092, con la quale la Società Elettrocostruzioni S.r.l. (di seguito *Società*) con sede legale in Caltanissetta, Via Calderaro n. 8 Zona IRSAP (ex ASI), P. IVA 00080150857, ha chiesto, mediante Permesso di Costruire, l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio delle opere elettriche relative al progetto presentato, dalla quale si evince che nessuna opposizione od osservazione è stata presentata e che la *Società* suddetta ha prodotto apposita dichiarazione di

impegno ad osservare tutte le prescrizioni e condizioni che verranno imposte dagli Enti interessati come previsto dall'art. 111 e 112 del T.U. n. 1775/1933;

PRESO ATTO della relazione istruttoria, con esito favorevole, trasmessa dall'Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta con nota n. 130350 del 27/09/2022, assunta al protocollo informatico del Dipartimento regionale Energia in data 27/09/2022 al n. 29014, e dei pareri resi dagli Enti ivi citati, relativa all'istanza di cui sopra, dalla quale si evince che nessuna opposizione od osservazione è stata presentata e che la Società suddetta ha prodotto apposita dichiarazione di impegno ad osservare tutte le prescrizioni e condizioni che verranno imposte dagli Enti interessati come previsto dall'art. 111 e 112 del T.U. n. 1775/1933;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 111 del R.D. 11/12/1933 n. 1755 sulle acque ed impianti elettrici, la notizia della presentazione dell'istanza è stata data direttamente dalla Società, al pubblico, mediante avviso presso il sito Web del Genio Civile di Caltanissetta dal 25/07/2022 al 24/08/2022, a disposizione di chiunque ne avesse interesse a prenderne visione degli atti, ed è stata richiesta altresì, dalla stessa Società, la pubblicazione dell'avviso medesimo presso l'Albo Pretorio del Comune di Caltanissetta (CL) dal 22/07/2022 al 21/08/2022, senza che nei trenta giorni successivi siano pervenute osservazioni e opposizioni;

VISTA la STMG codice di rintracciabilità 272148002 proposta da e-distribuzione S.p.A. alla Società richiedente;

VISTA la dichiarazione di accettazione della STMG datata 17/07/2021;

VISTA la validazione del Progetto Definitivo di e-distribuzione S.p.A.;

VISTO l'atto di sottomissione che la Società Elettrocostruzioni S.r.l. ha prodotto in data 01/06/2022 con apposita dichiarazione di impegno ad osservare tutte le prescrizioni e condizioni che saranno imposte dagli Enti interessati come previsto dall'art. 120 del T.U. n. 1755/1933;

PRESO ATTO dell'atto di sottomissione che la Società e-distribuzione S.p.A. ha prodotto con apposita dichiarazione di impegno ad osservare tutte le prescrizioni e condizioni che saranno imposte dagli Enti interessati come previsto dall'art. 120 del T.U. n. 1755/1933;

VISTA l'attestazione di conformità e dichiarazione che la Società ha prodotto, ai sensi dell'art. 95 comma 2-bis del D.L.gs n. 259/2003;

CONSIDERATO che il progetto, come da Relazione Istruttoria sopracitata, consiste nella costruzione ed esercizio di elettrodotto in MT e Cabina di consegna MT per le opere di connessione alla Rete MT a servizio di un impianto fotovoltaico della potenza complessiva di 999 kWp per conto di e-distribuzione S.p.A. e per la costruzione ed esercizio di elettrodotti in BT e in MT, Cabina MT/BT Utente di pertinenza dell'impianto fotovoltaico ubicato sulla copertura di capannoni industriali di nuova realizzazione, di proprietà della Società Elettrocostruzioni S.r.l., ricadente in località Via Calderaro, 8 Zona IRSAP (ex ASI), foglio di mappa n. 172 particella n. 115 nel Comune di Caltanissetta (CL).

Le opere di rete sono così descritte:

Linea elettrica MT in cavo interrato.

Per la realizzazione della linea in cavo MT con tipologia di posa interrata per l'impianto in oggetto verrà posata una linea in cavo, in modalità entra-esce dalla nuova cabina di connessione e smistamento con raccordo su linea MT esistente, avente la tratta una lunghezza di circa 10 m.

Cabina di smistamento e consegna.

Il nuovo impianto di rete prevede la realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata in entra-esce con la linea di MT esistente di e-distribuzione.

Opere di connessione MT/BT impianto fotovoltaico.

L'impianto fotovoltaico, di proprietà di Elettrocostruzioni S.r.l., sarà connesso alla Rete di distribuzione in MT attraverso una nuova cabina di trasformazione MT/BT utente con la realizzazione di nuova linea elettrica in cavidotto interrato MT per la connessione alla cabina di consegna e la realizzazione di nuove linee elettriche BT in cavidotti interrati per la connessione dell'impianto fotovoltaico alla cabina utente MT/BT. Tutte opere ricadenti all'interno del lotto di proprietà del produttore.

Cabina di trasformazione MT/BT utente.

Il nuovo impianto fotovoltaico prevede la realizzazione di una nuova cabina di trasformazione MT/BT utente per l'allaccio alla rete di distribuzione esistente.

Il box cabina sarà realizzato ad elementi componibili prefabbricati in cemento armato vibrato o a struttura monoblocco.

Linee elettriche BT in cavo interrato per la connessione impianto fotovoltaico a cabina utente.

Per la connessione dell'impianto fotovoltaico alla cabina utente MT/BT sono previsti dei cavidotti interrati in linea elettrica in cavo in bassa tensione;

PRESO ATTO che l'area e le strutture interessate dalla realizzazione dell'impianto di produzione e delle linee di utenza fino al contatore sono nella piena disponibilità della ditta richiedente;

PRESO ATTO che la Società ha formulato richiesta di parere alle Amministrazioni coinvolte nell'Autorizzazione alla realizzazione, sia per l'impianto fotovoltaico che per la linea elettrica oggetto della presente istruttoria e che risultano pervenuti gli assensi ed i Nulla Osta acquisiti, come da elenco riportato nella Relazione Istruttoria del Genio Civile di Caltanissetta, da parte degli Enti preposti di cui all'art. 120 del T.U. 1775/33;

VISTO l'atto di indirizzo del Presidente della Regione in materia di documentazione antimafia, formulato con nota prot. n. 30461 del 13/6/2016, assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento regionale dell'Energia in data 14/6/2016 al n. 22731;

VISTO il *Protocollo di legalità* stipulato in data 23/5/2011 tra l'Assessorato regionale dell'Energia e dei Servizi di pubblica utilità, il Ministro dell'Interno, le Prefetture delle Province siciliane e Confindustria Sicilia, pubblicato sul sito *internet* del Dipartimento regionale dell'Energia;

VISTA la nota in data 17/12/2022, assunta al protocollo informatico del dipartimento regionale dell'Energia in data 19/12/2022 al n. 39847, con la quale la Società ha trasmesso il *Patto di integrità*, la dichiarazione sostitutiva resa ai fini del rilascio della informazione antimafia e integrato l'attestazione di versamento della tassa di concessione governativa di €180,76 del 15/12/2022, richiesti con nota prot. n. 29793 del 05/10/2022;

VISTO il *Patto di integrità* sottoscritto dalla Società in data 17/12/2022 ai sensi del *Protocollo di legalità* sopra menzionato che, al presente decreto, ne costituisce parte integrante, non allegato e conservato agli atti di questo Dipartimento regionale dell'Energia, con la quale la *Società* aderisce senza alcuna riserva e condizione al *Protocollo* su menzionato e si assume formalmente l'obbligo di adempiere a quanto elencato nell'art. 3 del protocollo di legalità medesimo;

CONSIDERATO che il progetto definitivo è stato redatto dall'Ing. Katiuscia Antonia Cardinale, il quale ha prodotto l'attestazione dell'avvenuto pagamento dei corrispettivi in data 08/06/2022 giusta comma 2 art. 36 L.R 1/2019;

VISTA la richiesta di informazione antimafia prot. n. PR_CLUTG_ingresso_0085849_20221223 effettuata in data 23/12/2022 al Sistema di rilascio automatizzato delle certificazioni antimafia (SI.Ce.Ant.) attraverso consultazione della Banca dati nazionale unica della documentazione antimafia (BDNA), previa immissione diretta dei dati forniti dalla *Società* con la dichiarazione di cui al precedente visto, ai sensi dell'art. 99 comma 2-bis del *Codice antimafia*;

VISTO l'art. 3 del D.L. 16 luglio 2020, n. 76 coordinato con la legge di conversione 11 settembre 2020, n. 120, recante: «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale» e considerato che, comunque, il termine di trenta giorni previsto dall'art. 92, comma 3, del suddetto *Codice*, è spirato in data 21/01/2022 e, pertanto, il provvedimento di autorizzazione, in mancanza di ulteriori elementi ostativi, deve essere adottato salvo revoca del medesimo nonché dell'autorizzazione in caso di successiva eventuale da parte del Prefetto acquisizione di informazione antimafia interdittiva;

RITENUTO di poter provvedere al rilascio dell'autorizzazione richiesta, sussistendo tutti i presupposti previsti dalla normativa vigente

D E C R E T A

- Art. 1) Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, la Società Elettrocostruzioni S.r.l. (di seguito *Società*) con sede legale in Caltanissetta, Via Calderaro n. 8 Zona IRSAP (ex ASI), P. IVA 00080150857, è autorizzata ai sensi dell'art. 111 del R.D. 11/12/1933, n. 1775 e s.m.i., alla costruzione ed esercizio dell'impianto di utenza, nonché alla realizzazione dell'impianto di rete, della Cabina di trasformazione MT/BT utente ed alla posa della del manufatto Cabina di consegna MT. La Società e-distribuzione S.p.A. è autorizzata all'esercizio dell'impianto di rete e delle apparecchiature elettromeccaniche in Cabina di consegna MT, riguardante la linea elettrica e le relative opere di connessione necessarie per l'inserimento nella RTN dell'energia elettrica prodotta dall'impianto fotovoltaico della potenza di 999 kWp ubicato sulla copertura di capannoni industriali di nuova realizzazione ricadente Via Calderaro n. 8 Zona IRSAP (ex ASI) nel comune di Caltanissetta (CL).
- Art. 2) Le opere per la realizzazione dell'impianto di rete, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dello stesso impianto autorizzate con l'art. 1, sono di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti, ai sensi dell'art. 12 del D.P.R. 8/6/2001, n. 327 e s.m.i..
- Art. 3) La linea elettrica di cui all'art. 1, in caso di dismissione dell'impianto fotovoltaico connesso, sarà adibito da e-distribuzione S.p.A. al servizio pubblico di distribuzione dell'energia elettrica.
- Art. 4) L'impianto di che trattasi dovrà essere realizzato, a pena di revoca dell'autorizzazione di cui all'art. 1, in conformità al progetto definitivo presentato dalla *Società*, al suddetto Ufficio del Genio Civile ed eventuali varianti al suddetto progetto dovranno essere comunicate senza indugio all'ufficio medesimo nonché a questo DRE.
- Art. 5) I lavori, a pena di decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, devono avere inizio entro dodici mesi dalla data di emissione del presente decreto ed ultimati entro i successivi dodici mesi; eventuali proroghe devono essere richieste con istanza in bollo, motivata ed integrata da idonea relazione tecnica provvista di data certa e corredata dagli opportuni elaborati a firma di tecnico abilitato che asseveri sotto la propria responsabilità lo stato di avanzamento dei lavori e la conformità degli stessi al progetto definitivo autorizzato con il presente decreto, per le determinazioni di competenza, da adottarsi previa valutazione delle ragioni addotte; le date di avvio e conclusione dei lavori dovranno essere comunicate al Dipartimento dell'Energia - Servizio 3.
- Art. 6) Ultimati i lavori, il direttore dei lavori dovrà rilasciare apposita asseverazione ai sensi del D.P.R. 28/12/2000, n. 445, da inviare all'Ufficio del Genio civile di Caltanissetta nonché al Dipartimento regionale dell'Energia, che attesti la conformità delle opere realizzate ai contenuti della presente autorizzazione.
- Art. 7) La *Società* è tenuta, a pena di revoca o decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, al rispetto di tutte le disposizioni normative, amministrative e contrattuali in materia di lavoro dipendente ed in particolare in materia di assunzioni, retribuzioni, assistenza e previdenza sociale, nonché in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.
- Art. 8) Restano confermate a carico della *Società* le prescrizioni contenute nelle autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati di competenza delle amministrazioni ed enti partecipanti al procedimento.
- Art. 9) L'autorizzazione di cui all'art. 1 può essere revocata per sopravvenuti motivi di pubblico interesse, nel caso di mutamento della situazione di fatto o di nuova valutazione dell'interesse pubblico originario, e viene altresì revocata al verificarsi dei presupposti stabiliti all'art. 94, comma 1 del D.lgs. 6/9/2011, n. 159 e s.m.i. (*Codice Antimafia*) ovvero nel caso di violazioni del *Protocollo di legalità* in premessa meglio specificato nonché del *Patto d'integrità*.

- Art.10) L'autorizzazione di cui all'art. 1 è soggetta a pronuncia di decadenza nei casi contemplati dal presente decreto, in caso di inadempimento degli atti di impegno, nelle fattispecie contemplate dall'art. 67, comma 2 del *Codice Antimafia* o altri provvedimenti inibitori e, altresì, in caso di mancato adempimento delle prescrizioni e riserve riportate nelle autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati in premessa meglio specificati, che si intendono integralmente richiamate e riportate nel presente dispositivo.
- Art.11) La Regione Siciliana e le amministrazioni locali restano esenti da ogni responsabilità per eventuali danni subiti da terzi in seguito alla costruzione, esercizio, gestione e funzionamento dell'impianto di cui all'art. 1.
- Art.12) La Società resta obbligata a provvedere, a proprie spese, a tutte le modifiche che dovessero essere legittimamente stabilite dagli Enti interessati ed a provvedere, a tutte le modifiche che dovessero comunque rendersi necessarie per la realizzazione delle opere autorizzate. In dipendenza di ciò, ovvero di circostanze sopravvenute che dovessero impedire la realizzazione delle opere, la società medesima non potrà chiedere compensi ed indennizzi di qualsiasi specie ed a qualsiasi titolo.
- Art.13) Il presente decreto verrà notificato alla *Società* e pubblicato, ai sensi dell'art. 6 del D.lgs. 14/3/2013, n. 33 nonché dell'art. 68, comma 5, della L.R. 12/8/2014, n. 21, come sostituito dall'art. 98, comma 6, della L.R. 7/5/2015, n. 9, sul sito *Internet* istituzionale del Dipartimento regionale dell'Energia.
- Art.14) Al fine della piena efficacia del presente decreto la *Società* è onerata entro venti giorni dal ricevimento della nota di comunicazione di avvenuta emissione da parte di questo Dipartimento regionale dell'energia - Servizio 3 (di seguito *Serv. 3*) di porre in essere i seguenti adempimenti:
- provvedere alla registrazione del presente decreto in un ufficio ubicato in Sicilia dell'Agenzia delle entrate avendo cura di restituire al *Serv. 3* attestazione dell'avvenuta registrazione riportante gli estremi della registrazione stessa;
 - comunicare alle amministrazioni e agli enti coinvolti nel procedimento il numero e la data del presente decreto;
 - curarne la pubblicazione per estratto nella GURS, dandone comunicazione al *Serv. 3*;
 - comunicare tempestivamente al *Serv. 3*, per l'avvio degli eventuali adempimenti prodromici di competenza, ogni variazione concernente l'assetto societario ovvero il progetto autorizzato.
- Art.15) Avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso giurisdizionale dinanzi il T.A.R. territorialmente competente, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Regione rispettivamente entro sessanta e centoventi giorni dalla data di conoscenza da parte di chiunque vi abbia interesse.

Palermo, 14/03/2023

Il Dirigente Generale
ad interim
ing. Maurizio Costa

Il Coordinatore
ing. Roberto Sannasardo

L'Istruttore Direttivo
 p.i. Antonino Oddo