



Regione Siciliana

ASSESSORATO DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ
DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA - SERVIZIO 3 - AUTORIZZAZIONI
IL DIRIGENTE GENERALE

- 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. 1/12/1933, 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*;
- 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*;
- VISTI la L.R. 16/12/2008, n. 19 nonché il Regolamento di attuazione del Titolo II della legge regionale 16/12/2008, n. 19. *Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipart. regionali ecc.*, emanato con DPRS 27/06/2019, n. 12;
- 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. 297 del 29/03/2019 con il quale l'arch. Natale Frisina è stato preposto al Servizio 3 – Autorizzazioni e concessioni (oggi Autorizzazioni) di questo Dipartimento regionale dell'Energia;
- VISTO il Decreto del Presidente della Regione n. 36279 del 21/12/2020 con il quale, in attuazione della deliberazione della Giunta regionale n. 567 del 03/12/2020, è stato conferito all'ing. Antonio Martini, su proposta dell'Assessore regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità, l'incarico di Dirigente Generale del D.R.E.;
- VISTO il D.A. n. 47/Gab del 29/12/2020 con il quale l'Assessore regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità ha approvato il contratto di lavoro dell'ing. Antonio Martini nella qualità di Dirigente Generale del D.R.E.;
- VISTA l'istanza in bollo assunta al protocollo dell'Ufficio del Genio Civile di Trapani al n. 46911 del 22/03/2021 con la quale la Società **EF Sviluppo S.r.l.** (di seguito Società) con sede in Trento (TN), Via del Brennero n. 111, P. Iva 02578330223, ha chiesto nell'ambito della Procedura Abilitativa Semplificata di cui all'art. 6 comma 9 del D.Lgs 28/2011, l'autorizzazione alla realizzazione di linee elettriche interrate/aeree in BT ed MT, e delle relative opere connesse necessarie per l'inserimento nella RTN dell'energia elettrica prodotta dall'impianto fotovoltaico, denominato "Seggio" della potenza di 992,68 kWp da realizzare in C/da Seggio Grada al foglio di mappa n. 103 particelle nn. 332, 301, 269, 270, 56, 272, 273, 238 e 333 e nel foglio di mappa n. 92 particelle 299 e 244 nel territorio del Comune di Castelvetrano (TP);

PRESO ATTO della relazione istruttoria, con esito favorevole, trasmessa dall'Ufficio del Genio Civile di Trapani con nota n. 117562 del 20/07/2021, assunta al protocollo informatico del Dipartimento regionale Energia in data 20/07/2021 al n. 24066, che costituisce parte integrante ma non allegata al presente decreto e conservata agli atti di questo Dipartimento regionale dell'Energia, 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 Trapani dal 15/04/2021 al 29/04/2021 ed è stata richiesta altresì, dalla stessa Ditta, la pubblicazione dell'avviso medesimo presso l'Albo Pretorio del Comune di Castelvetro (TP) dal 15/04/2021 al 30/04/2021, senza che nei trenta giorni successivi siano pervenute osservazioni e opposizioni;

CONSIDERATO che il progetto, come da Relazione Istruttoria sopracitata, consiste nella realizzazione di:

1) Linee elettriche in BT tra i quadri di campo e le cabine di conversione/trasformazione:

- L'impianto in argomento è suddiviso in 5 (Cinque) sottocampi complessivi, i vari quadri di campo affluiscono alla cabina di conversione/trasformazione attraverso delle linee BT di varie lunghezze e della dimensione variabile da 70 a 240 mmq, le stesse sono meglio descritte nell'elaborato denominato "A1_Relazione impianto utente";

2) Linee elettriche interrate in MT a 20 kV di collegamento tra le cabine conversione/trasformazione e la cabina di consegna:

- Il suindicato impianto fa capo a n. 1 cabina di conversione e trasformazione, posta nelle immediate vicinanze della cabina di consegna il collegamento tra le due cabine avrà le seguenti caratteristiche:

- Lunghezza complessiva: 10 m. circa;
- Sezione: 95 mmq;
- Portata: 386 A;
- Diametro circoscritto: 58,5 mm;
- Massa: 4465 kg/km;
- Frequenza nominale; 50 Hz;
- Tensione nominale: 20 kV;

La suindicata linea ricadrà all'interno dell'impianto.

3) Linea elettrica interrata/aerea in MT a 20 kV di collegamento tra la cabina di consegna e la linea elettrica esistente:

Come da preventivo di connessione di e-distribuzione S.p.A. n. 254830689, per l'inserimento nella RTN dell'energia prodotta dall'impianto fotovoltaico è necessaria la realizzazione di un'alinea interrata, in MT le cui caratteristiche sono:

- Lunghezza complessiva: 560 m. circa;
- Sezione: 185 mmq;
- Portata: 361 A;
- Diametro circoscritto: 81,3 mm;
- Massa: 4685 kg/km;
- Frequenza nominale; 50 Hz;
- Tensione nominale: 20 kV;

Suddetta linea attraverserà le particelle nn. 332, e 333 del foglio di mappa n. 103 e le particelle n. 299 e 244 del foglio di mappa n. 92 del Comune di Castelvetro (TP) nonché la S.P. 73;

Per le particelle sopracitate la Società ha stipulato apposito contratto di servitù del 14/12/2020 Registrato a Palermo l' 11/12/2020 al n. 596/1T;

Verranno installate una cabina di trasformazione e una cabina di consegna entrambi in calcestruzzo prefabbricata all'interno della particella n. 332 del foglio di mappa n. 103, nella disponibilità della Società proponente giusto contratto notarile di diritto di superficie Repertorio n. 5207 Raccolta n. 3739 Registrato a Palermo il 18/12/2020 n. 33673/1T, ed una cabina di servizio utilizzata come locale di deposito;

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 Trapani, da parte degli Enti preposti di cui all'art. 120 del T.U. 1775/33;

VISTO il parere favorevole condizionato rilasciato dalla Soprintendenza di Trapani – Sezione per i Beni Paesaggistici e Demoetnoantropologici – U.O. 3, prot. n. 7803 del 07/06/2021;

VISTO il preventivo di connessione alla Rete MT di e-distribuzione S.p.A. codice di rintracciabilità 254830689 intestato alla Società Ren Electron S.r.l.;

VISTA la dichiarazione di accettazione della STMG datata 18/08/2020 dalla Ren Electron S.r.l. (Società mandataria della Società EF Sviluppo);

VISTO il progetto definitivo vistato dalla Società e-distribuzione S.p.A. con nota n. ED-05-11-2020-P0927386 del 05/11/2020;

PRESO ATTO che la Società EF Sviluppo S.r.l. ha sottoscritto atto di sottomissione in data 17/03/2021, nei confronti dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità – Dipartimento regionale dell'Energia 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 che la Società e-distribuzione S.p.A. ha sottoscritto atto di sottomissione nei confronti dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità 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;
- 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;
- 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;
- VISTA la richiesta di informazione antimafia prot. n. PR_CTUTG_ingresso_0059605_20210617 effettuata per altro progetto in data 17/06/2021 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*;
- VISTA la nota trasmessa con pec in data 22/07/2021, assunta al protocollo informatico del dipartimento regionale dell'Energia in data 23/07/2021 al n. 24468, con la quale la Società ha trasmesso *Patto di integrità*, le dichiarazioni ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000, rilasciata dai professionisti sottoscrittori degli elaborati progettuali attestante il pagamento delle correlate spettanze da parte del committente L.R. n. 1/2019 art. 36 co. 2 e l'attestazione di versamento della tassa di concessione governativa di €180,76 dell' 21/07/2021, richiesto con nota prot. n. 24263 del 21/07/2021;
- VISTO il *Patto di integrità* sottoscritto dalla Società in data 21/07/2021 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. Cosimo Padalino, dall' arch. Claudio Sarcone, i quali hanno reso la lettera di affidamento dell'incarico del 12/11/2020 giusto comma 1 dell'art. 36 L.R. 1/2019 e prodotto l'attestazione dell'avvenuto pagamento dei corrispettivi rispettivamente in data 28/12/2020 e in data 11/01/2021 giusto comma 2 art. 36 L.R. 1/2019;
- CONSIDERATO che la realizzazione delle opere in questione hanno lo scopo di migliorare il servizio di distribuzione e pertanto è da dichiararsi di pubblica utilità, urgenza e indifferibilità, ai sensi dell'art. 1 comma 3 della L. n. 10/91;
- RITENUTO di poter provvedere al rilascio dell'autorizzazione richiesta, sussistendo tutti i presupposti previsti dalla normativa vigente

DECRETA

- Art. 1) Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, la Società EF Sviluppo S.r.l. (di seguito Società) con sede in Trento (TN), Via del Brennero n. 111, P. Iva 02578330223, è autorizzata ai sensi dell' art. 111 del R.D. 1/12/1933, n. 1775 e s.m.i., alla costruzione ed esercizio di una linea BT di collegamento tra la cabina utente e la cabina di consegna, di una linea MT tra la cabina di consegna e la rete elettrica esistente la quale sarà ceduta prima della messa in esercizio ad e-distribuzione S.p.A. con sede legale in Via Ombrone n. 2 – 00198 Roma, iscritta al Registro delle Imprese di Roma con il numero R.E.A. 922436 – C.F. e P.IVA 05779711000, autorizzata all'esercizio. Le linee elettriche in BT ed MT, consentiranno la connessione alla Rete di Distribuzione dell'impianto fotovoltaico denominato "Seggio, della potenza di 992,68, da realizzare in contrada Seggio Grada al foglio di mappa n. 103 particelle nn. 332, 301, 269, 270, 56, 272, 273, 238 e 333 e nel foglio di mappa n. 92 particelle 299 e 244 nel territorio del Comune di Castelvetrano (TP).
- 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) 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 e che eventuali varianti al suddetto progetto dovranno essere comunicate senza indugio all'ufficio medesimo nonché a questo DRE.
- Art. 4) La Società, prima dell'inizio dei lavori dovrà acquisire il relativo parere da parte dal Ministero Sviluppo Economico Dipartimento Comunicazioni Ispettorato Territoriale Sicilia e successivamente trasmettere attestazione di conformità e dichiarazione sulla fase realizzativa completa di relazione tecnica e corografia delle condutture elettriche.
- 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 Trapani 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 propria spesa, 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, 06/09/2021

Il Dirigente del Servizio
arch. Natale Frisina

Il Dirigente Generale
ing. Antonio Martini