



*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 industria e commercio nonché di opere pubbliche di cui, rispettivamente al DPR 5/11/1949, n. 1182 e s.m. e al DPR 30/07/1950, 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 D.P.R. 28/12/2000, n. 445;
- VISTO il Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità emanato con D.P.R. 8/06/2001, n. 327 e s.m.;
- VISTA la legge 22/02/2001, 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 Dipartimenti 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;

VISTO il DPRS 16/02/2018, n. 707 con il quale è stato conferito l'incarico di Dirigente generale del Dipartimento regionale dell'energia all'ing. Salvatore D'Urso, prorogato con deliberazione di Giunta regionale n. 22 del 30/01/2020;

VISTO il D.D.G. 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;

VISTA la L.R. 21/05/2019, n. 7, recante Disposizioni per i procedimenti amministrativi e la funzionalità dell'azione Amministrativa;

VISTA la nota trasmessa con pec E-DIS-07/08/2019-0499694, assunta al protocollo di questo Dipartimento regionale dell'Energia in data 08/08/2019, al n. 33799, e dei successivi invii con la quale la Società e-distribuzione S.p.A. (di seguito Società) con sede legale in Roma - Via Ombrone, 2 registro imprese di Roma – C.F. e P.I. 05779711000 - R.E.A. 922436, ha presentato istanza finalizzata all'autorizzazione ex art. 111 R.D. n. 1775/1933, alla ricostruzione di diversi tratti di linee in MT denominate "Gennara", "San Basilio 1" e "San Basilio 2", per il potenziamento del servizio nell'ambito del progetto PON imprese e competitività 2014/20 "Smart Grid Cabina Primaria di Collesano", a servizio dei Comuni di Collesano, Campofelice di Roccella e Gratteri ricadenti nella provincia di Palermo. Con la medesima istanza e-distribuzione S.p.A. ha chiesto la dichiarazione di pubblica utilità urgenza, indifferibilità inamovibilità, ai sensi del D.P.R. n. 327 del 08/06/2001 e s.m.i. nonché l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio sulle aree potenzialmente impegnate dagli impianti, ai sensi e per gli effetti dell'art. 52 quater del T.U. sugli espropri D.P.R. n. 327/01 e s.m.i.;

PREMESSO che la Società nell'Ambito del Programma Operativo "Imprese e Competitività 2014/2020 FESR, interventi agevolati riconosciuti idonei e finanziati con decreto MISE/Regionale, ha progettato gli interventi di adeguamento della rete elettrica aerea, consistente nella posa di un nuovo cavo interrato tripolare ad elica in alluminio da 180 mm<sup>2</sup> MT a 20 kV e cavo aereo elicordato da 150 mm<sup>2</sup> in alluminio MT a 20 kV sullo stesso tracciato esistente, eccezion fatta per il tratto di linea aerea denominata "San Basilio" per un totale complessivo pari a 3,80 Km dove si sono rese necessarie delle varianti di tracciato, sottesi alla Cabina Primaria Collesano, volti al miglioramento della selettività automatica ed all'incremento della rispettiva capacità di trasporto;

VISTA la nota prot. n. 36315 del 03/09/2019 del Dipartimento regionale dell'Energia, con la quale veniva indetta la Conferenza di servizi decisoria in forma semplificata, da effettuarsi in modalità asincrona ai sensi dell'art. 14, co. 2, e dell'art. 14-bis della legge n. 241/1990 e s.m. (di seguito: *legge 241*);

PRESO ATTO della relazione istruttoria, con esito favorevole, trasmessa dall'Ufficio del Genio Civile di Palermo con nota prot. n. 57726 del 03/04/2020, assunta al protocollo informatico del Dipartimento regionale dell'Energia in data 03/04/2020, al n. 13467, relativa all'istanza presentata dalla Società in data 09/08/2019 prot. n. 166201, 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. 120 del T.U. n. 1775/1933;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 111 del R.D. n. 1755/1933 su citato, la notizia della presentazione dell'istanza del 07/08/2019 è stata data al pubblico direttamente dalla Società mediante avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana Parte II n. 42 del 18/10/2019, e pubblicato per un periodo minimo di giorni 15 (quindici), durante il quale non sono pervenute osservazioni e opposizioni, e precisamente:

- Albo Pretorio del Comune di Campofelice di Roccella (PA) dal 17/10/2019 al 06/11/2019;
- Albo Pretorio del Comune di Collesano (PA) dal 07/10/2019 al 06/11/2019;
- Albo Pretorio del Comune di Gratteri (PA) dal 08/10/2019 al 08/11/2019;
- Albo Pretorio del Genio Civile di Palermo dal 25/10/2019 all' 08/11/2019;

Inoltre, poiché i destinatari delle comunicazioni di avvio del procedimento di esproprio sono più di 50 (cinquanta), la Società, ai sensi dell'art. 11 del D.Lgs 302/2002, ha provveduto a pubblicare l'elenco sul Giornale di Sicilia 09/10/2019;

CONSIDERATO che la Società e-distribuzione S.p.A., è proprietaria delle linee di MT esistenti denominata "Gennara", "San Basilio 1" e " San Basilio 2";

VISTO l'atto di sottomissione datato 10/02/2020 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;

CONSIDERATO che con il progetto di cui trattasi, come da relazione istruttoria sopracitata, le cui opere consistono in:

potenziamento dell'esistente elettrodotto aerea MT "Gennara" attraverso la sostituzione dei conduttori necessario all'esigenza di migliorare la qualità del servizio elettrico nell'area e la sostituzione di n. 33 sostegni e la posa di n. 33 nuovi sostegni in lamiera saldata a sezione poligonale;

a) la linea MT aerea denominata "Gennara" sarà realizzata in cavo elicordato in alluminio e la posa su sostegni con sezione nominale di  $3 \times 150 + 50 \text{ mm}^2$  per una lunghezza complessiva pari a circa m 5.428

le caratteristiche tecniche generali delle linee in progetto, son le seguenti;

- Lunghezza complessiva di m. 5.428,00 circa;
- Sezione:  $3 \times 150 + 50 \text{ mm}^2$ ;
- tipo di posa: aerea;
- tipo di cavo: DC 4390/1;
- Portata: 140 A;
- Diametro esterno cavo: 54 mm;

la costruzione della suddetta linea realizzata dalla Società nel Comune di Collesano (PA), interesserà le part.lle nn. 44, 47, 48, 52, 64, 66, 67, 148, 207, 208, 345 e 426, del foglio di mappa n. 5, part.lle nn. 64, 66, 68, 70, 71, 74, 97, 135, 138, 139, 142, 160, 161, 206, 300, 301, 345, 349, 381, 383, 405, 454, 455, 547, 877, 879, 1206, 1207, 1348 e 1361 del F.M. n. 7, part.lle nn. 10, 38, 44, 50, 62, 107, 116, 233, 404, 407, 135, 460 e 473, del F.M. n. 8, part.lle nn. 1, 6, 7, 8, 15, 97, 100, 132, 134, 147, 181, 193, 186, 244, 248, 264, 273, 278, 280, 281, 282, 283, 288, 289, 321, 406, 407, 484, 487, 488, 489, 492, 515, 529 e 584, del F.M. n. 13, part.lle nn. 1, 3, 5, 175 e 188, del F.M. n. 14, part.lle nn. 72, 89, 98, 106, 107 188, 189, 230, 254, 296, 300, 310, 316, 456, 525, 650, 651, 660, 662, 666, 668, 669 e 722 del F.M. n. 16;

b) la linea MT interrata denominata "Gennara" sarà realizzata in cavo tripolare ad elica in alluminio con sezione nominale di  $3 \times (1 \times 180) \text{ mm}^2$  per una lunghezza complessiva pari a circa m 1.400

le caratteristiche tecniche generali delle linee in progetto, son le seguenti;

- Lunghezza complessiva di m. 1.400,00 circa;
- Sezione:  $3 \times (1 \times 1859) \text{ mm}^2$ ;
- tipo di posa: interrato;
- tipo di cavo: ARG7H1RX-12/20 kV;
- Portata: 324 A;
- Diametro esterno cavo: 36,0 mm;

la costruzione della suddetta linea realizzata dalla Società sarà realizzata nel Comune di Campofelice di Roccella (PA) ed interesserà le seguenti le vie: Via Vittorio Emanuele, Piazza Garibaldi, Piazza Principe G. La Grutta, Via Danimarca, SP9 (Via Paolo Borsellino), Via Messina, Via Giuseppe Campagna, Via Giuseppe Verdi, Via Vincenzo Amato, Via Filippo Turati, Via Isonzo.

c) la linea MT aerea denominata "San Basilio 1" sarà realizzata in cavo elicordato in alluminio e la posa su sostegni con sezione nominale di  $3 \times 150 + 50 \text{ mm}^2$  per una lunghezza complessiva pari a circa m 2.858, e la sostituzione di n. 16 sostegni e la posa di n. 17 nuovi sostegni in lamiera saldata a sezione poligonale.

le caratteristiche tecniche generali delle linee in progetto, son le seguenti;

- Lunghezza complessiva di m. 2.858,00 circa;
- Sezione:  $3 \times 150 + 50 \text{ mm}^2$ ;
- tipo di posa: aerea;
- tipo di cavo: DC 4390/1;
- Portata: 140 A;
- Diametro esterno cavo: 54 mm;

la costruzione della suddetta linea realizzata dalla Società sarà realizzata nel Comune di Collesano (PA) ed interesserà le part.lle nn. 62, 82, 83, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 348, 451, 456, 457, 458, 460, 523, 587, 649, 679, 682, 727, 1005, 1073, 1074, 1075, 1086 e 1247 del foglio di mappa n. 21, part.lle nn. 76, 82, 101, 102, 104, 109, 127, 129, 166, 167, 168, 294, 296, 298, 396, 406, 428 e 438, F.M. n. 28, part.lle nn. 4, 89, 105, 112, 117, 176, 177, 178, 179, 180, 264, 424, 479, 480, 680, 767, 768, 769, 770, 817, 839 e 940, del F.M. n. 36, part.lle nn. 387 e 141, del F.M. n. 28 e part.lle 645 del F.M. n. 27;

d) la linea MT aerea denominata "San Basilio 2" sarà realizzata in cavo elicordato in alluminio e la posa su sostegni con sezione nominale di  $3 \times 150 + 50 \text{ mm}^2$  per una lunghezza complessiva pari a circa m. 8.543, e la sostituzione di n. 33 sostegni e la posa di n. 64 nuovi sostegni in lamiera saldata a sezione poligonale.

le caratteristiche tecniche generali delle linee in progetto, son le seguenti;

- Lunghezza complessiva di m. 8.543,00 circa;
- Sezione: 3x150+50y mm<sup>2</sup>;
- tipo di posa: aerea;
- tipo di cavo: DC 4390/1;
- Portata: 140 A;
- Diametro esterno cavo: 54 mm;

la costruzione della suddetta linea realizzata dalla Società sarà realizzata nel Comune di Collesano (PA) ed interesserà le part.ile nn. 50, 113, 115, 120, 199, 202, 205, 295, 385, 580, 581, 594 e 608, del foglio di mappa n. 15, part.ile nn. 157, 158, 162, 251, 252, 253, 255, 279, 326, 256, 533, 558, 705, 707, 733, 803 e 804, F.M. n. 23, part.ile nn. 157, 187, 188, 192, 194, 195, 242, 247, 248, 250, 253, 259, 296, 297, 298, 421, 450, 458, 477, 501, 502, 504, 505, 531, 571, 578, 618, 707, 738, 769, 924 e 928, del F.M. n. 24, part.ile nn. 46, 47, 69,82, 98, 109, 402, 403, 425, 428 e 430, del F.M. n. 28, part.ile nn. 58, 62, 64, 73, 107, 108, 119, 136, 150, 204, 283, 314, 315, 328, 330, 332, 522 e 537, del F.M. n. 29, part.ile nn. 4, 9, 10, 11, 12, 78, 89, 91, 348, 357, 358, 361, 429, 466, 472, 473 e 947, del F.M. n. 30, part.ile nn. 2, 9, 12, 34, 47, 48, 188, 253, 361, 367, 609, 685, 971, 1127, 1129, 1162 e 1208, del F.M. n. 37. Comune di Gratteri (PA) part.ile nn. 13, 20, 47, 73, 75, 124, 128, 135, 145 e 151, del F.M. n. 13, part.ile nn. 10, 11, 8, 34, 84, 90, 127, 135, 140, 209, 210, 216, 238, 239, 242, 243, 244, 245, 246 e 273, del F.M. n. 16, part.ile nn. 1, 14, 505, del F.M. n. 17 e part.ile nn. 405, 321, 413 e 424, del F.M. n. 18;

e) Demolizione di un elettrodotto MT a 20 kV lungo l'attuale percorso della linea denominata "San Basilio 1" di estensione pari a circa metri 700 e la dismissione di n. 10 (dieci) sostegni;

f) Demolizione di un elettrodotto MT a 20 kV lungo l'attuale percorso della linea denominata "San Basilio 2" di estensione pari a circa metri 1000 e la dismissione di n. 11 (undici) sostegni;

CONSIDERATO che la Società ha formulato richiesta di parere alle Amministrazioni coinvolte nell'Autorizzazione alla realizzazione per la linea elettrica oggetto della presente istruttoria e che risultano pervenuti Nulla Osta, atti di assenso e pareri, da parte degli Enti preposti di cui all'art. 120 del T.U. 1775/33, e precisamente:

- Comando Militare SUD Ufficio logistico infrastrutture e Servizi militari prot. n. 0013590 dell'08/11/2019 Nulla Contro condizionato;
- Aeronautica Militare, Comando Scuole A.M. 3<sup>a</sup> Regione Aerea – Reparto Territorio e Patrimonio – Bari – parere favorevole condizionato in data 10/10/2019 prot. n. 0043209;
- Soprintendenza BB.CC.AA. – Serv. I/P – U.O. XV Palermo – parere favorevole condizionato in data 10/10/2019 prot. n. 0014377;
- Città Metropolitana di Palermo – Nulla Osta funzionale condizionato in data 12/09/2019 prot. n. 0072242;
- Snam Rete Gas parere favorevole in data 19/08/2019 prot. n. 292/AUG,
- Assessorato regionale del Territorio e dell'Ambiente Ispettorato Ripartimentale delle Foreste , Palermo - Parere favorevole condizionato in data 20/09/2019 prot. n. 101882;
- Dipartimento regionale delle Miniere, Palermo – parere favorevole in data 30/08/2019 prot. n. 35752;
- Rete Ferroviaria Italiana – Dir. Comp.le Infrastruttura Struttura Organizzativa Tecnico, Palermo – Nulla Osta favorevole in data 23/09/2019 prot. n. 005759;
- Parco delle Madonie – parere favorevole condizionato in data 12/11/2019 prot. n. 0003136;

VISTA la nota prot. n. 5346 del 22/04/2020, trasmessa tramite pec dall'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia Serv. 4 – Demanio Idrico Fluviale e Polizia Idraulica, assunta al protocollo informatico del Dipartimento regionale dell'Energia al n. 15105 del 22/04/2020, per cui la Società e-distribuzione dovrà ottemperare a quanto richiesto nella nota citata;

CONSIDERATO che per il parere del Ministero dello Sviluppo Economico – Dipartimento delle Comunicazioni – Ispettorato Territoriale Sicilia, lo stesso non è necessario in quanto la Società ha prodotto attestato di conformità dei cavi ai sensi del comma 2-bis dell'art. 95 del D.Lgs. n. 259/2003;

VISTI 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;

CONSIDERATO altresì che, per quanto riguarda **e-distribuzione S.p.A.**, risulta applicabile l'art. 83, comma 3, lett. b) del *Codice antimafia*, secondo cui la documentazione antimafia non è comunque richiesta per i rapporti fra i soggetti pubblici ed altri soggetti, anche privati, i cui organi rappresentativi e quelli aventi funzioni di amministrazione e di controllo sono sottoposti, per disposizione di legge o di regolamento, alla verifica di particolari requisiti di onorabilità tali da escludere la sussistenza di una delle cause di sospensione, di decadenza o di divieto di cui all'art. 67 del *Codice* medesimo;

VISTA la nota trasmessa con pec in data 20/04/2020, assunta al protocollo informatico del Dipartimento regionale dell'Energia in data 20/04/2020 al n. 14771, con la quale la Società ha trasmesso l'attestazione di versamento della tassa di concessione governativa di € 180,76 del 10/04/2020;

CONSIDERATO che il progetto definitivo è stato redatto dal professionista ing. Nicola Giambelluca, il quale ha reso la lettera di affidamento dell'incarico giusta comma 1 dell'art. 36 L.R. 1/2019 e l'attestazione dell'avvenuto pagamento dei corrispettivi in data 06/04/2020, giusto comma 2 art. 36 L.R. 1/2019;

CONSIDERATO che la realizzazione delle opere in questione ha lo scopo di migliorare il servizio di distribuzione e pertanto vanno dichiarate di pubblica utilità, urgenti ed indifferibili, ai sensi del D.P.R. 8/06/2001, 327 e s.m.;

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 **e-distribuzione S.p.A.**, è autorizzata ai sensi degli artt. 111 del R.D. 1/12/1933, n. 1775 e s.m., alla ricostruzione delle linee elettriche in MT denominate "Gennara", "San Basilio 1" e "San Basilio 2", meglio descritte in premessa, per il potenziamento del servizio nell'ambito del progetto PON imprese e competitività 2014/2020 "Smart Grid Cabina Primaria di Collesano", a servizio dei Comuni di Collesano, Campofelice di Roccella e Gratteri ricadenti nel territorio della Città Metropolitana di Palermo.

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. 11 del D.P.R. 8/06/2001, 327 e s.m.

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, meglio descritto negli elaborati elencati nella relazione istruttoria del Genio Civile di Palermo e da esso vidimati ed essere eseguiti nel rispetto delle prescrizioni indicate dal medesimo ufficio nella relazione istruttoria in premessa indicata.

Art. 4) I suddetti lavori dovranno essere realizzati, pena la revoca dell'autorizzazione di cui all'art.1, in conformità al progetto presentato da e-distribuzione S.p.A., meglio descritto nei sotto elencati elaborati, che costituiscono parte integrante ma non allegati del presente decreto e vengono conservati agli atti di questo Dipartimento regionale dell'Energia e così distinti:

- Relazione Paesaggistica Semplificata; R.1
- Relazione Geotecnica; R.2
- Richiesta Screening Ente Parco delle Madonie; R.3
- Scheda Screening Ente Parco delle Madonie; R.4
- Scheda Vincolo Idrogeologico; R.5
- Elenco Ditte Catastali; R.6
- Standard Costruttivi;
- Stralcio Aerofotogrammetrico IGM in Scala 1:25000; G.1
- Stralcio Carta Tecnica Regionale in Scala 1:10000; G.2
- Ortofoto in Scala 1:25000; G.3
- Stralcio Carta dei Dissesti P.A.I. in Scala 1:10000; G.4.1
- Stralcio Carta della pericolosità e del rischio geomorfologico in Scala 1:10000; G.4.2
- Stralcio Carta della pericolosità idraulica per fenomeni di esondazione in Scala 1:10000; G.4.3
- Stralcio Carta del rischio idraulico per fenomeni di esondazione in Scala 1:10000; G.4.4
- Stralcio Carta Parco delle Madonie in Scala 1:40000; G.5
- Stralcio Carta dei Vincoli ex D.L.gs. 42/04 in Scala 1:10000; G.6
- Linea Gennara – Estratto di Mappa Catastale di Progetto in Scala 1:1000; G.7.1
- Linea Gennara – Estratto di Mappa Catastale Attuale in Scala 1:1000; G.7.1.A
- Linea San Basilio 1 – Estratto di Mappa Catastale di Progetto in Scala 1:1000; G.7.2

- Linea San Basilio 1 – Estratto di Mappa Catastale Attuale in Scala 1:1000; G.7.2.A
- Linea San Basilio 2 – Estratto di Mappa Catastale di Progetto in Scala 1:1000; G.7.3
- Linea San Basilio 2 – Estratto di Mappa Catastale Attuale in Scala 1:1000; G.7.3.A
- Linee MT interrate Gennara su cartografia C.T.R. in scala 1:2000; G.8.1
- Profili linee interrate MT Gennara; G.8.2
- Linea Gennara – Tabella di Picchettazione; G.9.1
- Linea San Basilio 1 – Tabella di Picchettazione; G.9.2
- Linea San Basilio 2 – Tabella di Picchettazione; G.9.3
- Planimetria del progetto;
- Planimetria catastale con i tracciati delle linee elettriche;

Art. 5) I lavori relativi al progetto di cui all'articolo precedente sono soggetti alle seguenti condizioni:

- L'autorizzazione si potrà accordare con salvezza dei diritti dei terzi e sotto l'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di linee di trasmissione e di distribuzione di energia elettrica, nonché delle speciali prescrizioni delle singole Amministrazioni ed Enti interessati ai sensi dell'art. 120 del T.U. n. 1775/1933.. in conseguenza la Società viene ad assumere la piena responsabilità per quanto attiene ai diritti dei terzi e gli eventuali danni comunque causati dalla costruzione dell'opera, sollevando l'Amministrazione da qualsiasi pretesa o molestia da parte dei terzi che si ritenessero danneggiati;
- Le linee elettriche dovranno essere realizzate in conformità alle disposizioni contenute nelle norme tecniche e procedurali per la disciplina delle costruzioni ed esercizio di linee elettriche in esecuzione della legge n. 339/86, nonché alle disposizioni del D.M.LL.PP. 21/03/1988 e s.m.i. , del fascicolo CEI n° 11-17, 11-1, 106-11, del DPCM 8/7/2003 limiti massimi di esposizione ai campi elettromagnetici e del Decreto Ministero dell'Ambiente del 29/05/2008 "procedura di misura e valutazione dell'induzione magnetica";
- Dovrà adempiersi alla legge 81/2008 e s.m. in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro con particolare riferimento agli artt. 91 e 92;
- Le opere strutturali esistenti e da realizzare strettamente connesse alla connessione in argomento, rimangono condizionate agli adempimenti previsti dalla normativa vigente per le zone sismiche ossia all'autorizzazione preventiva, ai sensi degli artt. 17 e 18 della legge 2/2/1974 n. 64 e dell'art. 32 della L.R. n. 7/2003, ed al deposito degli atti progettuali ai sensi della legge n. 1086/1971.
- Prima dell'inizio dei lavori, la Società dovrà acquisire, l'autorizzazione di cui all'art. 94 del D.P.R. 380/2001 e s.m. per le strutture portanti e le opere edili.
- Qualora le linee elettriche attraversino terreni privi di vigilanza, sarà cura della Società gestore dell'impianto vigilare affinché vengano rispettate le norme di cui al D.M. 29/05/2008 e s.m.

Art. 6) Qualora sia necessario dar luogo a procedure espropriative, la Società dovrà ottemperare alle disposizioni contenute nell'art. 11 del T.U. in materia di espropriazione per pubblica utilità emanato con D.P.R. 8/6/2001, n. 327 e s.m. nonché a quelle contenute nel Titolo III, Capo II del suddetto T.U. e nell'art. 116 del R.D.lgs. 11/12/1933, n. 1775; a tal fine si dà atto che l'approvazione del suddetto progetto prevede l'apposizione del vincolo preordinato all'espropriazione per pubblica utilità delle aree necessarie ai lavori suddetti come da piano particellare allegato al progetto medesimo.

Art. 7) e-distribuzione S.p.A. è delegata, ai sensi dell'art. 6, comma 8 del D.P.R. n. 327/2001 cit., a porre in essere tutti gli adempimenti propedeutici (a mero titolo esemplificativo, pubblicazioni, invio raccomandate alle ditte, ecc.) alla definizione della procedura espropriativa e finalizzati ai provvedimenti amministrativi che verranno emessi da questo Dipartimento regionale dell'Energia.

Art. 8) 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 a questo Dipartimento dell'energia - Servizio 3.

Art. 9) Ultimati i lavori, il direttore dei lavori dovrà rilasciare apposita asseverazione ai sensi del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 e s.m., da inviare all'Ufficio del Genio Civile di Palermo nonché al questo Dipartimento regionale dell'energia – Servizio 3, che attesti la conformità delle opere realizzate ai contenuti della presente autorizzazione.

- Art.10) 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.11) Restano confermate a carico delle *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.12) Per gli eventuali attraversamenti di corsi d'acqua e di opere e zone di pubblico interesse, la società sarà tenuta al pagamento dei canoni stabiliti dalla vigente normativa.
- Art.13) 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 nel caso di violazioni del Protocollo di legalità.
- Art.14) 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, 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.15) 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.16) 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.17) 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.18) La *Società* è onerata dei seguenti adempimenti:
- provvedere alla registrazione telematica del suddetto decreto indicando un ufficio ubicato in Sicilia dell'Agenzia delle entrate e versamento a mezzo mod. F24 intestato alla Regione Siciliana, avendo cura di restituire a al Servizio 3 di questo DRE attestazione dell'avvenuta registrazione contenente gli estremi della - registrazione stessa;
  - comunicare a tutti le amministrazioni ed enti interessati al procedimento il numero e la data del decreto;
  - curarne la pubblicazione per estratto sulla GURS, dandone comunicazione a questo Servizio;
  - comunicare tempestivamente allo scrivente Servizio ogni variazione concernente codesta Società ovvero il progetto autorizzato.
- Art.19) Avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso giurisdizionale dinanzi il TAR territorialmente competente ovvero ricorso straordinario al Presidente della Regione, ai sensi dell'art. 23 dello Statuto Regionale, rispettivamente entro sessanta e centoventi giorni dalla data di conoscenza da parte di chiunque vi abbia interesse.

Palermo, 08/06/2020

**Il Dirigente Generale**  
*ing. Salvatore D'Urso*