



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 opere pubbliche;
- 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.lgs. 25/11/1940, n. 1969 e ss.mm.ii. di approvazione delle *Norme per l'esecuzione delle linee elettriche aeree esterne*;
- VISTO il D.P.R. 30/7/1950, n. 878 e ss.mm.ii. concernente le *Norme di attuazione dello Statuto della Regione siciliana in materia di opere pubbliche* ed in particolare gli articoli 1 e 2;
- VISTE la legge 7/08/1990, n. 241 e ss.mm.ii. e la L.R. 30/4/1991, n. 10 e ss.mm.ii.;
- VISTO il D.lgs. 16/03/1999, n. 79 sul riassetto del settore elettrico;
- VISTO il D.lgs. 29/08/2003 n. 239, recante *disposizioni urgenti per la sicurezza del sistema elettrico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica* ed in particolare l'articolo 1 – sexies in base al quale *“al fine di garantire la sicurezza del sistema energetico e di promuovere la concorrenza nei mercati dell'energia elettrica, la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica sono attività di preminente interesse statale e sono soggetti ad autorizzazione unica [...]”*;
- VISTA la legge 27/10/2003 n.290 di *Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 29 agosto 2003, n.239, recante disposizioni urgenti per la sicurezza del sistema elettrico nazionale e per il recupero di potenza di energia elettrica*;
- VISTA la legge 23 agosto 2004, n. 239, recante *riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia*;
- VISTO il Decreto Legislativo del 2 Agosto 2007 n. 140, *“Norme di attuazione dello statuto speciale della Regione Siciliana, concernenti modifiche ed integrazioni al decreto del Presidente della Repubblica 30 luglio 1950, n. 878, in materia di opere pubbliche”* emanato dal Presidente della Repubblica e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 205 del 4 settembre 2007, il quale all'art. 1 comma b) sancisce che, *“al fine di garantire la sicurezza del sistema energetico nazionale, le linee elettriche con tensione pari o inferiore a 150.000 Volt, facenti parte della Rete Elettrica Nazionale sono autorizzate dalla Regione, d'intesa con le competenti amministrazioni statali”*;
- 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 8/1/2001, n. 327 e ss.mm.ii.;
- 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 ss.mm.ii. recante *Codice delle comunicazioni elettroniche*;
- VISTA la legge 23/7/2009 n. 99, recante *disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia*;
- VISTO il D.lgs. 6/09/2011, n. 159 e ss.mm.ii., recante *Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia*;
- VISTA la L.R. 5/04/2011, n. 5 recante *Disposizioni per la trasparenza, la semplificazione, l'efficienza, l'informatizzazione della pubblica amministrazione e l'agevolazione delle iniziative economiche. Disposizioni per il contrasto alla corruzione ed alla criminalità organizzata di stampo mafioso. Disposizioni per il riordino e la semplificazione della legislazione regionale*;

- VISTI la L.R. 16/12/2008, n. 19 nonché il D.P.R. Sic. 14/6/2016, n. 12 che approva 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 49, comma 1, della legge regionale 7 maggio 2015, n. 9;*
- 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;*
- 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 (di seguito DRE);
- 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 Decreto del Presidente della Regione n. 36279 del 21/12/2020 con il quale, in attuazione della deliberazione della Giunta regionale n. 567 del 3/12/2020, 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 DRE;
- 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 Dipartimento Regionale dell'Energia;
- VISTA l'istanza prot. n. GRUPPO TERNA/P20200068031-23/10/2020 del 23 ottobre 2020, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell'Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni, al n. 35104 del 23.10.2020, con la quale la Società Terna Rete Italia S.p.A., con sede legale in Viale Egidio Galbani, 70 – ROMA, C.F. - P.I.V.A. 11799181000, giusta poteri conferiti con procura autenticata dal Notaio Marco De Luca di Roma in data 30/09/2019, Rep. n. 45068 Racc. n. 25942 (registrata a Roma “3” il 30/10/2019 al n. 25172/IT) nella qualità di procuratrice ed in nome e per conto della Capogruppo TERNA - Rete Elettrica Nazionale S.p.A. (di seguito Terna), con sede legale a Roma in viale Egidio Galbani n. 70, C.F. – P.I.V.A. 05779661007, ai sensi del combinato disposto dal D. Lgs 02/08/2007 n. 140, dal D. L. 29/08/2003 n. 239, convertito con modificazioni in Legge 27/10/2003 n.290, come sostituito dall'art. 1, comma 26, della Legge 23/08/2004 n. 239 e dal T. U. 11.12.1933 n. 1775 e ss.mm.ii, ha chiesto il rilascio dell'autorizzazione alla realizzazione e all'esercizio di una nuova stazione elettrica 150 kV denominata “S.E. Zona industriale Catania” con raccordi alla RTN, da realizzarsi nel territorio del Comune di Catania (CT), comprese le opere connesse e le infrastrutture indispensabili all'esercizio della stessa. Con la medesima istanza, la Società proponente ha chiesto la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità e inamovibilità, ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003 n. 239 e ss.mm.ii., del D.P.R. n. 327 del 08/06/2001 e ss.mm.ii., 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 ss.mm.ii. e di essere delegata ad attuare le citate procedure espropriative ai sensi dell'articolo 6, comma 8, del medesimo D.P.R.;
- VISTO il Progetto, depositato in allegato alla succitata istanza, volto a soddisfare la richiesta di connessione di una nuova utenza, corrispondente ad unità di consumo da 50 MW nel comune di Catania (codice pratica 201900525), avanzata in data 01.07.2019 dalla Società ST Microelectornics. Nello specifico, la connessione della nuova utenza avverrà mediante i seguenti interventi:
- realizzazione di una nuova stazione elettrica 150 kV nella Zona Industriale di Catania di seguito denominata “S.E. Zona Industriale Catania”;
 - realizzazione di un nuovo raccordo in entra – esce a 150 kV dalla “S.E. Zona Industriale Catania” costituita dalle seguenti linee:
 - elettrodotto in cavo interrato 150 kV “S.E. Zona Industriale Catania – C.P. Zona Industriale”;
 - elettrodotto misto aereo /cavo 150 kV “S.E. Zona Industriale Catania– C.U.STM M5”;
 - dismissione dell'elettrodotto aereo 150 kV dalla C.P. Zona Industriale al punto di consegna dello stabilimento ST Microelectronics, linea 23463E1, di seguito denominata “C.P. Zona Industriale – C.U. STM M5”;

L'intervento ricade interamente nel territorio del Comune di Catania (CT); in particolare, le particelle interessate dall'intervento sono le seguenti:

Comune di Catania **Foglio di mappa n. 40 Particelle nn.573, 68, 71, 276, 701, 156, 142, 1019, 1023;**

VISTA la nota prot. n. 36542 del 04/11/2020 del Dipartimento Regionale dell'Energia, con la quale veniva indetta la Conferenza di Servizi nella forma di cui al combinato disposto dell'art. 13 del D.L. 16/7/2020, n. 76 convertito con modificazioni dalla L. 11/9/2020, n. 120 e dell'art. 14 della L. 7/8/1990, n. 241 e s.m. da effettuarsi in modalità asincrona;

VISTA la nota prot. n. GRUPPO TERNA/P20200073046 del 13.11.2020, assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento Regionale dell'Energia in data 13.11.2020 al n. 37888, con la quale Terna ha trasmesso la documentazione progettuale ed ambientale ai vari Enti coinvolti nel procedimento unico regolamentato dalla Legge n. 241/90 e dal D.P.R. n.327/01 e ss.mm. per acquisire i vari pareri di competenza per la realizzazione delle opere in questione;

VISTO che il numero minore di 50 dei proprietari dei terreni interessati dalle opere in autorizzazione, in applicazione dell'art. 11 comma 2 del DPR 327/2001 e ss.mm.ii. all'art.52 ter del D.P.R. n.330/2004 e ss.mm.ii., la Società Terna ha provveduto alla comunicazione dell'avvio del procedimento autorizzativo, a mezzo pec, a tutti gli interessati alle singole opere previste dal progetto;

CONSIDERATO che a seguito delle comunicazioni di cui sopra non sono pervenute osservazioni in merito;

RITENUTO che ai sensi del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., il progetto non è da assoggettare a procedure di Valutazione di Impatto Ambientale o a Verifica di Assoggettabilità a VIA in quanto non rientrante, come tipologia di opera, in nessuno degli allegati alla parte seconda del citato D. Lgs;

VISTA la nota prot. GRUPPO TERNA/P20210043497-27/05/2021, assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento Regionale dell'Energia in data 13.11.2020 al n. 37888, con la quale la Società Terna ha trasmesso al Genio Civile di Catania la documentazione necessaria al proseguimento dell'iter istruttorio ai sensi del T.U. 1775/1933;

CONSIDERATO che nell'ambito del procedimento unico sono stati acquisiti i seguenti pareri, assensi e nulla osta da parte degli enti e delle amministrazioni competenti, alcuni contenenti specifiche prescrizioni:

- Regione Siciliana – Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità – Dipartimento Regionale dell'Energia - Servizio 8–Ufficio Regionale per gli Idrocarburi e la Geotermia prot. n. 37619 del 12.11.2020 – “Nulla osta, con prescrizioni”;
- RFI Rete Ferroviaria Italiana - Direzione Territoriale Produzione, prot. RFI-DPR-DPT_PA.ING\PEC\2020\0006714 DEL 24.11.2020, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell'Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 39192 del 24.11.2020 - “Nulla Osta”;
- ANAS S.p.A. – Struttura Territoriale Sicilia, prot. 651735 del 04.12.2020, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell'Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 22756 del 07.07.2021 - “Non è tenuta ad esprimere parere”;
- Regione Siciliana – Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità – Dipartimento Regionale dell'Energia - Servizio X - Attività tecniche e Risorse Minerarie, prot. n. 38060 del 16.12.2020 - “Nulla Osta”;
- Comando Marittimo “Sicilia” – Ufficio Infrastrutture/Demanio – Sezione Demanio, prot. n. M_D MSICIL0000320 del 07.01.2021, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell'Energia - Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 427 del 08.01.2021 - “Nulla contro”;
- Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Direzione Generale Territoriale del Sud – Ufficio Speciale Trasporti a Impianti Fissi – U.S.T.I.F. di Bari – Sezione di Palermo, prot. n. 7012/PA/AT del 15.01.2021, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell'Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 1479 del 18.01.2021, - “Non si rinvengono interferenze”;
- Comando Militare Esercito Sicilia, prot. 4936 del 16.02.2021 acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell'Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 5394 del 16.02.2021 - “Nulla Contro”;
- Città Metropolitana di Catania – II Dipartimento “Gestione Tecnica” – 4° Servizio P.O. n. 14 - Ufficio Gestione Riserve Naturali Orientate – prot. 8015 del 16.02.2021, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell'Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 7818 del 08.03.2021 - “Parere favorevole con prescrizioni”;
- Ministero dell'Interno - Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Catania – Ufficio Prevenzione Incendi, prot. n. 4897 del 03.03.2021, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell'Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 7341 del 03.03.2021– “Parere favorevole”;
- Comune di Catania - Direzione Politiche per l'Ambiente - Gestione Autoparco, provvedimento dirigenziale n.13/162 del 05.03.2021, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell'Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 7818 del 08.03.2021 – “Parere favorevole con prescrizioni”;

- Regione Siciliana – Assessorato dei Beni Culturali e dell’Identità Siciliana – Dipartimento dei Beni Culturali e dell’Identità Siciliana - S. 14 Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Catania – Unità operativa di base S14.3 - Sezione per i beni paesaggistici e demotnoantropologici, prot. n. 5981 del 19.03.2021, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell’Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 9298 del 19.03.2021, - “Accertata compatibilità paesaggistica dell’intervento”;
- Aeronautica Militare – Comando Scuole dell’A.M. / 3^ Regione Aerea – Ufficio Territorio e Patrimonio, prot. n. M_D ABA001 REG2019 0014786 del 25.03.2021 acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell’Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni, al n. 10100 del 25.03.2021 - “Parere Favorevole”;
- SNAM Rete Gas S.p.A, prot. n. 94-2020 del 30.12.2020, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell’Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 64 del 04.01.2021, “Nulla Osta con prescrizioni”;
- Regione Siciliana - Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia - Servizio 2 - Assetto del Territorio, Servizio 4, prot. 7657 del 17.05.2021, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell’Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 16385 del 18.05.2021, – “Parere favorevole con prescrizioni”;
- Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per le attività territoriali – Divisione XIV Ispettorato territoriale Sicilia – Settore 3° Reti e servizi di comunicazione elettronica nel settore telefonico, prot. n. 103274 del 01.07.2021 e prot. 103298 del 01.07.2021, acquisiti al protocollo del Dipartimento Regionale dell’Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni, rispettivamente al n. 22021 del 02/07/2021 e al n. 22023 del 02.07.2021, “Parere favorevole condizionato”;
- Regione Siciliana – Assessorato Regionale Infrastrutture e Mobilità - Dipartimento Regionale Tecnico–Servizio Ufficio Genio Civile di Catania – U.O.6 – Concessioni e Autorizzazioni Acque e Impianti Elettrici prot. n. 110672 del 07/07/2021 – acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell’Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 22714 del 07.07.2021 - Trasmissione relazione istruttoria e parere favorevole;

VISTA la nota prot. n. GRUPPO TERNA/P20210054723 del 07/07/2021, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell’Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni, al n. 22756 del 07/07/2021, con la quale la Società Terna ha trasmesso a questo Dipartimento i pareri acquisiti per conoscenza nell’ambito della conferenza di servizi;

VISTA la nota prot. n. GRUPPO TERNA/P20210055630-09/07/2021-del 09/07/2021, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell’Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni, al n. 23148 del 12.07.2021, con la quale la Società Terna ha trasmesso a questo Dipartimento e al Comune di Catania asseverazione, redatta da tecnico abilitato, attestante l’assenza di ostacoli e pericoli per la navigazione aerea con la realizzazione delle opere in progetto;

VISTA la nota prot. mise.AOO_ENE.REGISTRO UFFICIALE.U.0009250.25.03.2021, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell’Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 10127 del 25/03/2021 con la quale il Ministero della Transizione Ecologica (ex Ministero dello Sviluppo Economico) ha comunicato che “...nel confermare il proprio assenso al citato intervento, rilascia l’intesa all’emissione del relativo decreto autorizzativo, come disposto ai sensi del D.lgs. n. 140/2007”;

PRESO ATTO della relazione istruttoria, con esito favorevole, trasmessa dall’Ufficio del Genio civile di Catania con nota prot. n. 110672 del 07.07.2021, acquisita al protocollo del Dipartimento Regionale dell’Energia – Servizio 3° - Autorizzazioni al n. 22714 del 07.07.2021, che costituisce parte integrante ma non allegata al presente decreto e conservata agli atti di questo Dipartimento Regionale dell’Energia, da cui si evince che le opere soggette ad autorizzazione, dettagliatamente descritte, riguardano la realizzazione di una nuova S.E. 150 kV nella Zona Industriale di Catania di seguito denominata S.E. Zona Industriale e della realizzazione di un nuovo raccordo in entra-esce a 150 kV dalla S.E. Zona Industriale;

PRESO ATTO che dalla su menzionata relazione istruttoria si evince altresì che nessuna opposizione od osservazione è stata presentata e che la Società 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 cit., la notizia della presentazione dell’istanza del 23.10.2020 è stata effettuata al pubblico direttamente dalla Società mediante avviso pubblicato per un periodo minimo di giorni 15 (quindici), durante il quale non sono pervenute osservazioni e opposizioni, e precisamente:

- Sito web del Dipartimento Regionale Tecnico – Servizio Ufficio Genio Civile di Catania dal 28.05.2021 al 11.06.2021;
 - Albo Pretorio del Comune di Catania (CT) dal 29.05.2021 al 27.06.2021;
- VISTA la nota trasmessa con pec in data 22.07.2021, assunta al protocollo informatico del Dipartimento regionale dell’Energia in data 22/07/2021 al n. 24326, con la quale la Società ha trasmesso l’attestazione del 08.07.2021 di versamento della tassa di concessione governativa di € 180,76;
- CONSIDERATO che il progetto definitivo è stato redatto dai professionisti ing. Salvatore Priolo, ing. Gaetano Pupella e il dott. Dario Modica, i quali hanno reso la lettera di affidamento dell’incarico giusto comma 1 dell’art. 36 L.R. 1/2019 e l’attestazione dell’avvenuto pagamento dei corrispettivi in data 26.02.2021, giusto comma 2 art. 36 L.R. 1/2019;
- VISTA la nota prot. 24760 del 26.07.2021 del Dipartimento Regionale dell’Energia, con la quale il Servizio 3 comunicava a tutti gli enti e le amministrazioni interessati la determinazione di chiusura positiva della Conferenza di Servizi, indetta dal Servizio 3 con nota prot. 36542 del 04.11.2020;
- CONSIDERATO altresì che, per quanto riguarda Terna 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;
- CONSIDERATO che la realizzazione delle opere in questione ha lo scopo di migliorare l’affidabilità, sicurezza ed efficienza del servizio di trasmissione dell’energia elettrica e pertanto sono da dichiarare di pubblica utilità, urgenti, indifferibili ed inamovibili;
- RITENUTO di poter autorizzare, la costruzione e l'esercizio della **Stazione Elettrica 150 kV “Zona Industriale Catania” con raccordi alla RTN ed opere connesse**, 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 **“Terna Rete Elettrica Nazionale S.p.A.”** con sede in Roma, Viale Egidio Galbani n. 70, c.a.p. 00156, codice fiscale e partita IVA 05779661007, (di seguito Terna S.p.A. o Società) è **autorizzata**, ai sensi dell’articolo 1-sexies del decreto-legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e ss.mm.ii., **alla costruzione e all'esercizio delle opere in premessa meglio descritte.**
- Art. 2) L’autorizzazione di cui al presente Decreto è resa sulla base degli esiti dei pareri raccolti da codesta Amministrazione nell’ambito della Conferenza dei Servizi in modalità asincrona indetta, con nota prot. n. 36542 del 04.11.2020 del Dipartimento Regionale dell’Energia, nella forma di cui al combinato disposto dell’art. 13 del D.L. 16/7/2020, n. 76 convertito con modificazioni dalla L. 11/9/2020, n. 120 e dell’art. 14 della L. 7/8/1990, n. 241 e ss.mm., ed è subordinata all’integrale osservanza delle norme, limitazioni, condizioni e prescrizioni imposte dagli Enti coinvolti nel procedimento autorizzativo.
- Art. 3) L’ autorizzazione di cui al presente Decreto ha efficacia di dichiarazione di **pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità** ai sensi del D.P.R. 08/06/2001, n. 327 e ss.mm.ii.. Le opere autorizzate sono **inamovibili**, ai sensi dell’art. 1-sexies, comma 2b, del D.L. 239/2003 convertito con modificazioni della legge 27.10.2003 n.290, atteso che ogni intervento sulle linee elettriche ne comporta necessariamente la disalimentazione e che il sovrapporsi nel tempo di una molteplicità di impreviste modifiche al tracciato è suscettibile di alterare la qualità del trasporto di energia elettrica; la presente autorizzazione appone, altresì, vincolo preordinato all’esproprio dei beni interessati ai fini della realizzazione delle suindicate opere.
- Art. 4) Terna Rete Elettrica Nazionale S.p.A. resta obbligata a provvedere, a sua cura e spese, al rispetto delle prescrizioni legittimamente stabilite dagli Enti interessati nel corso della presente procedura autorizzativa e a quanto necessario per la realizzazione delle opere autorizzate.
- Art. 5) I suddetti lavori dovranno essere realizzati, pena la revoca dell’autorizzazione di cui all’art.1, in conformità al progetto presentato da Terna, meglio descritto nei sottoelencati 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:

PARTE GENERALE

- EGGR20008B1918261 Elenco documenti - Parte generale
- RGGR20008B1916718 Relazione illustrativa Generale

- DGGR20008B1916719 Planimetria Generale su carta IGM_1:25.000
- DGGR20008B1916720 Planimetria Generale dei nuovi interventi e delle dismissioni su CTR/ortofoto/catastale
- TGGR20008B1916722 Cronoprogramma

OPERA 1 - Stazione Elettrica 150kV "Zona Industriale Catania"

- EGGR20008B1918262 Elenco documenti - OPERA 1
- RGGR20008B1917312 Relazione Tecnica Illustrativa
- DGGR20008B1917313 Inquadramento generale (corografia, ortofoto, PRG, catastale)
- DGGR20008B1917314 Planimetria generale con indicazione della viabilità, sistemazione esterna e smaltimento delle acque_1:1.000
- DGGR20008B1917315 Planimetria Elettromeccanica
- DGGR20008B1917316 Sezioni Elettromeccaniche_1:200
- DGGR20008B1917317 Schema elettrico unifilare
- DCGR20008B1917318 Edificio integrato - piante e prospetti_1:100
- DCGR20008B1917934 Edificio MT e TLC - piante e prospetti_1:100
- DCGR20008B1917935 Chiosco - piante e prospetti_1:50
- DCGR20008B1917936 Locale misure - piante e prospetti_1:51
- RCGR20008B1918170 Calcolo illuminotecnico
- DCGR20008B1917937 Planimetria con particolari corpi illuminanti_1:100
- DCGR20008B1917938 Particolari: recinzione_1:20
- DCGR20008B1917939 Particolari: cancello_1:20

OPERA 2 - Collegamento in Entra-Esce della S.E. Z.I. Catania alla linea 150kV "C.P. Z.I. Catania - STM Micro 5"

- EGGR20008B1918263 Elenco documenti - OPERA 2
- RVGR20008B1918148 Relazione Tecnica Illustrativa
- DVGR20008B1918645 Inquadramento generale (corografia, ortofoto, PRG, catastale)
- DVGR20008B1918151 Caratteristiche Componenti degli Elettrodotti in cavo 150kV
- DEGR20008B1918152 Caratteristiche Componenti degli Elettrodotti aerei 150kV
- DVGR20008B1918153 Planimetria CTR delle opere attraversate Elettrodotto in cavo 150 kV "S.E. Zona Industriale - C.P. Zona Industriale" - 1:5.000
- DVGR20008B1918154 Planimetria CTR delle opere attraversate Elettrodotto misto aereo/cavo 150 kV "S.E. Zona Industriale - C.U. STM M5"
- EVGR20008B1918155 Elenco delle opere attraversate Elettrodotto in cavo 150 kV "S.E. Zona Industriale - C.P. Zona Industriale"
- EVGR20008B1918156 Elenco delle opere attraversate Elettrodotto misto aereo/cavo 150 kV "S.E. Zona Industriale - C.U. STM M5"
- DVGR20008B1916721 Tratto aereo "Palo gatto - C.U. STM M5" - Profilo_1:500
- DVGR20008B1918646 Ingresso cavo interrato C.P. Zona Industriale - Planimetria_1:500
- DVGR20008B1918648 Planimetria CTR con attraversamenti RFI
- RVGR20008B1918649 Report fotografico degli attraversamenti ferroviari

APPENDICE A - Aree potenzialmente impegnate

- EGGR20008B1918264 Elenco documenti - Appendice A
- DGGR20008B1918157 Planimetria catastale con aree potenzialmente impegnate
- EGGR20008B1918158 Elenco dei nominativi delle ditte catastali da asservire
- DGGR20008B1918650 Planimetria catastale con aree da espropriare
- EGGR20008B1918651 Elenco dei nominativi delle ditte catastali da espropriare

APPENDICE B - Documentazione strumenti urbanistici

- EGGR20008B1918265 Elenco documenti - Appendice B
- DGGR20008B1918160 PRG - zone territoriali omogenee e carta dei vincoli_1:5.000

APPENDICE C - Valutazione dei Campi elettrico e magnetico e Calcolo delle Fasce di Rispetto

- EGGR20008B1918266 Elenco documenti - Appendice C
- RGGR20008B1918172 Relazione Valutazione campi elettrico e magnetico
- DVGR20008B1918173 Planimetria Catastale con DPA - Elettrodotto in cavo 150 kV "S.E. Zona Industriale - C.P. Zona Industriale"
- DVGR20008B1918174 Planimetria Catastale con DPA - Elettrodotto misto aereo/cavo 150 kV "S.E. Zona Industriale - C.U. STM M5"

APPENDICE D - Verifica distanze di sicurezza dalle linee elettriche ad alta tensione ai sensi della circolare del Ministero dell'Interno prot. 7075 del 27/4/2010 e s.m.i.

- EG GR20008 B 1918267 Elenco documenti - Appendice D
- RG GR20008 B 1918175 Relazione di compatibilità Vigili del Fuoco
- DG GR20008 B 1918176 Planimetria CTR con individuazione dei punti di interesse

APPENDICE E - Inquadramento geologico preliminare, idraulico e gestione delle Terre e Rocce da Scavo

- EGGR20008B1918268 Elenco documenti - Appendice E
- RGGR20008B1918163 Relazione geologica preliminare
- DGGR20008B1918164 Carta idrogeologica e della permeabilità 1:10.000
- DGGR20008B1918166 Carta geologico-tecnica 1:10.000
- DGGR20008B1918167 Carta Geolitologica 1:10.000
- DGGR20008B1918161 PAI - Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico_1:10.000
- RGGR20008B1918162 Relazione di compatibilità idraulica - Interventi di mitigazione del ruschio e attraversamento dei canali
- RGGR20008B1918168 Relazione TRS "Due Diligence per la gestione delle terre e rocce da scavo"

APPENDICE F - Documentazione Archeologica

- EGGR20008B1918643 Elenco documenti - Appendice F
- RGGR20008B1918169 Relazione archeologica preliminare (VIARCH)
- DGGR20008B1918149 Carta della Visibilità Archeologica
- DGGR20008B1918150 Carta del Potenziale e del Rischio Archeologico

APPENDICE G - Documentazione Ambientale

- EGGR20008B1918644 Elenco documenti - Appendice G
- RGGR20008B1917940 Relazione Paesaggistica
- DGGR20008B1917941 Planimetria Inquadramento territoriale
- DGGR20008B1917942 Planimetria PPTR
- RGGR20008B1917943 Report Fotografico
- RGGR20008B1918171 Valutazione Incidenza Ambientale (VInCA)
- DGGR20008B1918647 Carte tematiche: fragilità ambientale - sensibilità ecologica – pressione antropica.

- Art. 6) Il collaudo delle opere dovrà essere eseguito secondo la vigente normativa. Le spese per il collaudo ed i compensi spettanti ai collaudatori saranno a carico di Terna.
- Art. 7) Copia integrale del progetto esecutivo deve essere inviata a cura della Società, prima dell'inizio dei lavori, all'Amministrazione procedente e al Comune interessato, mentre alle Società proprietarie delle opere eventualmente interferite dovranno essere inviati gli elaborati esecutivi relativi alle sole opere interferenti.
- Art. 8) 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. 9) Ai sensi dell'articolo 6, comma 8, del D.P.R. 327/2001 e ss.mm.ii., è conferita delega a Terna Rete Elettrica Nazionale S.p.A., con obbligo di indicare gli estremi della delega in ogni atto e provvedimento che verrà emesso, di esercitare tutti i poteri espropriativi previsti dal D.P.R. 327/2001 e ss.mm.ii., anche avvalendosi di società controllata, e di emettere e sottoscrivere tutti i relativi atti e provvedimenti ivi inclusi, a titolo esemplificativo e non esaustivo, i decreti di asservimento coattivo, di espropriazione e retrocessione, i decreti di occupazione ex articoli 22, 22 bis e 49 del citato D.P.R. 327/2001, i provvedimenti ex art. 52 *quater* comma 6, le autorizzazioni al pagamento delle indennità provvisorie e definitive, e di espletare tutte le connesse attività necessarie ai fini della realizzazione dell'elettrodotto.
- Art.10) L'autorizzazione di cui al presente decreto, ha effetto di variante urbanistica ai sensi dell'art. 1-sexies, comma 2b, del D.Lgs n. 239/2003. Il comune interessato dall'intervento provveda di conseguenza ad adeguare i propri strumenti urbanistici comunali.
- Art.11) I lavori devono essere ultimati entro 5 anni dall'emissione del presente decreto; 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 Regionale dell'Energia - Servizio 3 - Autorizzazioni.
- Art.12) 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 Catania nonché al Dipartimento Regionale dell'Energia, che attesti la conformità delle opere realizzate ai contenuti della presente

autorizzazione.

- Art.13) La società Terna Rete Elettrica Nazionale S.p.A. è tenuta, pena la 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.14) 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.15) La società Terna Rete Elettrica Nazionale S.p.A., dovrà comunicare alle Amministrazioni autorizzanti la data dell'entrata in esercizio delle opere.
- Art.16) 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.
- Art.17) 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, nella 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 e in premessa specificati, che si intendono integralmente richiamate e riportate nel presente dispositivo.
- Art.18) 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.19) Il presente decreto verrà notificato alla *Società* e pubblicato, ai sensi dell'art. 6 del D.lgs. 14.03.2013, n. 33 nonché dell'art. 68, comma 5, della L.R. 12.08.2014, n. 21, come sostituito dall'art. 98, comma 6, della L.R. 07.05.2015, n. 9, sul sito *Internet* istituzionale del Dipartimento Regionale dell'Energia.
- Art.20) 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.21) Avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso giurisdizionale dinanzi al 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, 30/07/2021

IL DIRIGENTE GENERALE
ing. Antonio Martini

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO 3
arch. Natale Frisina