

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ  
DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI

SERVIZIO 10

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

- Visto lo Statuto della Regione Siciliana, approvato con D.Lgs. 15/05/1946 n. 455 convertito con legge Costituzionale 26/02/1948 n. 2.
- Visto il D.P.R. 30/07/1950 n. 878 relativo alle norme di attuazione dello statuto della R.S. in materia di OO.PP. e s.m.i.
- Visto il T.U. delle leggi sulle acque e sugli impianti elettrici approvato con R.D. 11/12/1933 n. 1775 e s.m.i., nonché il R.D. 14/08/1920 n. 1285.
- Visto il R.D. 25/11/1940 n. 1969 e s.m.
- Vista la legge 07/12/1942 n. 1745 e s.m.
- Vista la legge 06/12/1962 n. 1643.
- Visto il D.P.R. 18/03/1965 n. 342.
- Vista la L. R. 31/03/1972 n. 19, artt. 8 e 21.
- Viste la legge 7/08/1990, n. 241, la L. R. 30/04/1991, n. 10 e s.m.i. e la L.R. 5/04/2011, n. 5;
- Vista la Legge 9 gennaio 1991, n. 10;
- Visto il D.L. 11/07/1992 n. 333, convertito in legge 08/08/1992 n. 359.
- Visto il D.Lgs. 16/03/1999 n. 79.
- Vista la L. R. 15/05/2000 n. 10 e s.m.i.
- Vista la L. R. 23.12.2000 n. 32 art. 69.
- Visto il Testo Unico sulle espropriazioni per pubblica utilità emanato con DPR 8/06/2001, n. 327 e s.m.i., recepito nell'ordinamento regionale con L.R. 12/07/2011, n. 12, art. 16.
- Visto il D.L. 29/08/03 n. 239, convertito in legge 27/10/03 n. 290.
- 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.
- Vista la L. R. n. 19 del 16/12/2008 e il D.P.R.S. n. 12 del 05/12/2009.
- Vista la legge 23/07/2009, n. 99, recante disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia.
- Visto il Piano Energetico Ambientale della Regione Siciliana approvato con D.P.Reg. del 09/03/2009.
- Visto il D.Lgs. n. 03.03.2011 n. 28 recante "attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili"
- Visto il protocollo di legalità stipulato in data 23/05/2011 tra l'Assessorato regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità, le Prefetture delle Province siciliane e Confindustria Sicilia.
- Visto il D.Lgs. 06/09/2011, n. 159, recante Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia a norma degli articoli 1 e 2, della legge 13 agosto 2010, n. 136 e il D.Lgs. 15/11/2012, n. 218 recante Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 6 settembre 2011, n. 159.
- Visto il D.P.Reg. Sicilia n. 48 del 18/07/2012 con il quale è stato approvato il Regolamento recante norme di attuazione dell'art. 105, comma 5, della L.R. n. 11/2010.
- Visto il D.P.R.S. n. 6265 del 30 settembre 2014, con il quale è stato conferito l'incarico

di Dirigente Generale del Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità, all'Ing. Domenico Armenio.

Visto il D.D.G del Dirigente generale del Dipartimento regionale dell'acqua e dei rifiuti, n.1103 del 16/07/2015, con il quale al Dr. Ing. Giuseppe Di Rosa nella qualità di Dirigente preposto al Servizio 10 – Pianificazione, regolazione ed uso delle acque del predetto Dipartimento, sono stati delegati i poteri ed i compiti previsti dall'art. 7, comma 1, lett. e), f), g), h), ed l), della L.R. 10/2000;

Visto il D.P.R.S. n. 6 del 18/01/2013 recante il regolamento di attuazione del titolo II della L. R. 16 dicembre 2008 n. 16 "Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali di cui al D.P.R.S. n. 12 del 5 dicembre 2009 e successive modifiche ed integrazioni, con il quale le competenze relative al T.U. 1775/33 e s.m.i. sono state trasferite al Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti, Servizio X, dal Dipartimento Infrastrutture, Mobilità e Trasporti.

Vista la nota prot. n. 110889 del 03/12/2015 dell'ufficio del Genio Civile di Messina con la quale trasmette a questo Dipartimento Regionale, per i provvedimenti di propria competenza, la relazione istruttoria con esito favorevole corredata di elaborati progettuali e di documentazione, relativa alla società TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy finalizzata alla costruzione e l'esercizio di due cavidotti di cui uno in BT, ed uno in MT e delle opere connesse per la connessione alla rete elettrica di un impianto fotovoltaico da 200,28 KW di proprietà della società TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy con sede legale in Via Zuccherificio, 10 Mezzano Ravenna iscritta alla C.C.I.A.A. di Ravenna- P.I. n°02132890399 e R.E.A. RA - 174504 da realizzarsi nel comune di Capo D'Orlando in contrada Malvicino s.n.c. su di un'area distinta in catasto al F.M. n. 18, p.lle 219, 221 e 222, nella disponibilità della ditta richiedente a seguito di Cessione gratuita di aree da parte del comune di Capo D'Orlando

**Il progetto prevede:**

- L'impianto fotovoltaico è composto da pannelli al silicio policristallino posti nella copertura di un capannone esistente ubicato nella C/da Malvicino s.n.c. del Comune di CAPO D'ORLANDO (ME) individuato al F.M. 18 p.la 221;
- cavidotto in B.T. catastalmente ubicato al F.M. 18 p.la n. 221 del Comune di Capo d'Orlando (ME), della lunghezza complessiva di m circa 60, per il collegamento dell'impianto fotovoltaico al contatore all'interno della cabina elettrica MT/BT, avente le seguenti caratteristiche: Sezione 3X10+1X16, Tipo di cavo RG7OCR-0,6/1KV; Tipo di posa interrata; Diametro esterno cavo 40 mm; Portata 195 A.

La linea sarà realizzata e gestita dalla TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy

- una linea aerea MT a 20KV catastalmente ubicato al F.M. 18 p.la n. 222 e 219 del Comune di Capo d'Orlando (ME), della lunghezza complessiva di m 16 circa, per il collegamento tra la cabina elettrica MT/BT e la R.D.N. con conduttori in cavo ad elica visibile generali della connessione sono le seguenti: Sezione 3x150+95C, Tipo di cavo ARE4H1RX 12/20KV; Tipo di posa interrata; Sezione 185 mmq; Portata 311 A. Profondità di posa circa m 1.30 La suddetta linea in M.T. sarà realizzata dalla Società TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy e gestita da ENEL Distribuzione s.p.a.

Visti gli atti della compiuta istruttoria prot. n. 110889 del 03/12/2015 dell'Ufficio del Genio Civile di Messina, comprendente relazione istruttoria, elaborati progettuali e documentazione amministrativa dalla quale risulta:

- che ai sensi dell'art. 111 e seguenti del TU. 11.12.1933 n° 1775 sugli impianti elettrici, la notifica della presentazione della domanda è stata data al pubblico mediante avviso pubblicato l'Albo Pretorio dell'Ufficio del Genio Civile di Messina dal 26/08/2015 al 10/09/2015, all'Albo Pretorio del Comune di Capo d'Orlando dal dal 26/08/2015 al 10/09/2015 e sulla GURS Pari II e III n. 34 del 21/08/2015.
- durante il periodo della pubblicazione ed entro trenta giorni dall'inizio della stessa non risultano presentate opposizioni o reclami:

- che le aree interessate dal progetto sono nella disponibilità della TRE s.p.a.
- che l'Ufficio del Genio Civile di Messina ha effettuato, con nota prot. n. 0071043 del 16/11/2015, richiesta alla Prefettura di Messina, per l'informativa antimafia di cui all'art. 91 D.Lgs 159/2011 per la società istante.

Considerato che dai citati atti d'istruttoria risulta che l'Ufficio del Genio Civile di Messina ha provveduto ad interessare gli Enti e/o Amministrazioni che ha ritenuto coinvolte nel procedimento anche in ordine agli adempimenti ex art. 120 del T.U. n. 1775/33 di seguito elencate;

- Autorizzazione Paesaggistica protocollo numero 7371/7-5342-15-0 in data 01/10/2015 reso dall'Assessorato Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana – Soprintendenza ai Beni Culturali e Ambientali di Messina – U.O. 7 Beni Paesaggistici;
- Parere Favorevole protocollo numero 24398 in data 24/09/2015 reso dal Comune di Capo d'Orlando – Area Tecnica/Manutenzioni e LL.PP.
- Nulla Osta protocollo numero MDE25414/0020812//INFR-SMP/10.12.6.7/11 in data 18/09/2015 reso dal Comando Militare Autonomo Sicilia – SM Ufficio logistico Infrastrutture e Servizi Militari – Palermo;
- Parere Favorevole protocollo numero M-D ABA001 0043488 in data 22/09/2015 reso dall'Aeronautica Militare - Comando Scuola dell' A. M. /3^ Regione Aerea – Reparto Territori e Patrimonio – Ufficio Servizi Militari – Lungomare Nazario Sauro 39 70121 Bari;
- Nulla Contro protocollo numero M-DMSICIL-0020086 in data 22/09/2015 reso dal Comando Militare Marittimo Autonomo in Sicilia Marisicilia;
- Parere Favorevole in data 03/08/2015 reso da Nebrodi Gas Service di Capo d'Orlando;

Visto il Preventivo di Connessione ed alla Rete MT di ENEL prot. n. P2015022376700863167424 del 23/02/2015 – codice di rintracciabilità 76700863, intestato alla ditta TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy, e la relativa nota di accettazione della ditta del 11/03/2015.

Vista l'attestazione di conformità ai sensi del comma 2-bis dell'art. 95 del D.Lgs n. 259/2003, Codice delle comunicazioni Elettroniche, relativo all'elettrodotto, rilasciata da Tozzi Andrea nella qualità di Legale Rappresentante della Società TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy del 11/06/2015.

Visto l'Atto di sottomissione del 09/10/2015 con il quale il sig. Tozzi Andrea nella qualità di Legale Rappresentante della Società TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy si obbliga nei confronti dell'Assessorato Energia – Dipartimento Acque e Rifiuti, ad accettare ed a sottostare a tutte le condizioni e prescrizioni che saranno stabilite ai sensi di legge dalle Autorità e dagli Enti Interessati dalla realizzazione e messa in esercizio della linea elettrica.

Ritenuto di dovere autorizzare la società la Società TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy ai sensi del T.U. n. 1775/1933 alla costruzione alla costruzione e l'esercizio di un cavidotto in BT, e alla costruzione di uno in MT e delle opere connesse per la connessione alla rete elettrica di un impianto fotovoltaico da 200,28 kW di proprietà della società TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy con sede legale in Via Zuccherificio, 10 Mezzano Ravenna iscritta alla C.C.I.A.A. di Ravenna – P.I. n°02132890399 e R.E.A. 174504 da realizzarsi nel comune di Capo D'Orlando in contrada Malvicino s.n.c. su di un'area distinta in catasto al F.M. n. 18, p.lle 219, 221 e 222, nella disponibilità della ditta richiedente a seguito di Cessione gratuita di aree da parte del comune di Capo D'Orlando.

## DECRETA

**Art. 1** La società **TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy**, con sede legale in Via Zuccherificio, 10 Mezzano Ravenna iscritta alla C.C.I.A.A. di Ravenna – P.I. n°02132890399 e R.E.A. 174504, ai sensi del T.U. 1775/33 e successive modifiche ed integrazioni, è **autorizzata** alla costruzione ed all'esercizio di un cavidotto in BT, e alla costruzione di uno in MT e delle opere connesse per la

allacciamento alla rete elettrica di un impianto fotovoltaico da 200,28 KW di proprietà della stessa società da realizzarsi nel comune di Capo d'Orlando in contrada Malvicino s.n.c. su di un'area distinta in catasto al F.M. n. 18, p.lle 219, 221 e 222 nella disponibilità della ditta richiedente.

Contestualmente la società **ENEL Distribuzione s.p.a.**, con sede in Via Ombrone, 2 – ROMA, n. codice fiscale e partita IVA 05779711000 R.E.A. 922436, ai sensi del T.U. 1775/33 e successive modifiche ed integrazioni, è **autorizzata** all'esercizio di un cavo d'alto voltaggio in MT aereo per la connessione alla rete elettrica di un impianto fotovoltaico da 200,28 kW di proprietà della società TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy.

- Art. 2** La presente autorizzazione è resa sulla base delle valutazioni tecniche dell'Ufficio del Genio Civile di Messina ed è subordinata all'osservanza delle norme, limitazioni, condizioni e particolarità imposte dagli Enti interessati nei nulla osta, concessioni, autorizzazioni e decreti, ai sensi dell'art. 120 del T.U. n. 1775/33,
- Art. 3** La società e TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy resta obbligata a provvedere, a propria cura e 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. 4** La società TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy si assume l'intera responsabilità per gli eventuali danni che dovessero essere causati dalla costruzione della linea anzidetta e renderà sollevata ed indenne l'Amministrazione Regionale da qualsiasi molestia che dovesse pervenire da parte di terzi che si ritengano danneggiati. 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 della TRE s.p.a. Tozzi Renewable Energy
- Art. 5** I lavori dovranno avere inizio entro 12 mesi dalla data del presente decreto ed ultimati entro i successivi 24 mesi. La data di inizio lavori dovrà essere comunicata preventivamente all'Assessorato regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità – Dipartimento Acque e Rifiuti, Servizio X, e parimenti dovrà essere comunicata la data di fine lavori. Eventuali proroghe dovranno essere richieste con congruo anticipo all'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità – Dipartimento Acque e Rifiuti, Servizio X, valutate le relative motivazioni, si riserverà di provvedere.
- Art. 6** Tutte le spese inerenti al presente decreto, sono a carico della Società richiedente ivi compresa la somma di euro 250,00 (duecentocinquanta/00) sul Cap. 2606 Capo XVI, del bilancio della Regione Siciliana – per l'attività di controllo e vigilanza, al riguardo l'Ufficio del Genio Civile di Messina disporrà il versamento.
- Art. 7** Avverso la presente autorizzazione è ammesso ricorso nei termini e con le modalità previste dalla normativa vigente, da chiunque vi abbia interesse.
- Art. 8** Il presente decreto è trasmesso all'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità – Dipartimento Energia, Servizio III, per l'esercizio delle attribuzioni di propria competenza.
- Art. 9** L'Ing. Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Messina provvederà all'esecuzione del presente provvedimento.

Palermo, **27 GEN 2016**



Ingenere del Servizio 10  
Giuseppe Di Rosa