

Giunta Regionale della Campania Direzione Generale per i Lavori Pubblici e la Protezione Civile U.O.D. 50.18.04 **Genio Civile di Benevento -** Presidio di Protezione Civile

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2023. 0484017 11/10/2023 08,36

Ass. : 501792 STAFF Tecnico-amministrativo I...

Classifica : 50.9.13. Fascicolo : 27 del 2017

STAFF 50 17 92 STAFF Tecnico Amministrativo - Valutazioni Ambientali staff.501792@pec.regione.campania.it

Alla Direzione Generale Sviluppo Economico e Attività produttive UOD 50.02.03 "Energia, efficientamento e risparmio energetico, Green economy e Bioeconomia" uod.500203@pec.regione.campania.it

Comune di San Marco dei Cavoti postmaster@pec.comune.sanmarcodeicavoti.bn.it

Oggetto: **CUP 9292** - Istanza per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. n. 152/2006 per "Realizzazione di un impianto di produzione energia da fonte eolica e relative opere di connessione, di potenza complessiva pari a 999 KW da realizzare nel comune di San Marco dei Cavoti (BN)".

Proponente: Società MICHELE ENERGY Srl.

Parere reso ai sensi del T.U. 1775/1933 per le sole opere di connessione elettrica

Con riferimento al procedimento amministrativo in oggetto, si trasmette il decreto dirigenziale n. 73 del 10/10/2023

Il Funzionario PO Linee elettriche Ing. Giuseppe Valente

II Dirigente
Ing. Vincenzo Paolo



Giunta Regionale della Campania

DECRETO DIRIGENZIALE

DIRETTORE GENERALE/ DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE STAFF

Dott. Paolo Vincenzo

72	10/10/2023	UFFICIO / STRUTT.	STAFF
DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE /	UOD /

Oggetto:

CUP 9292 - Istanza per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. n. 152/2006 per la "Realizzazione di un impianto di produzione energia da fonte eolica e relative opere di connessione, di potenza complessiva pari a 999 KW da realizzare nel comune di San Marco dei Cavoti (BN)". Proponente: Societa' MICHELE ENERGY Srl Parere reso ai sensi del T.U. 1775/1933 per le sole opere di connessione elettrica.

Data registrazione	
Data comunicazione al Presidente o Assessore al ramo	
Data dell'invio al B.U.R.C.	
Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Finanziarie (Entrate e Bilancio)	
Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Strumentali (Sist. Informativi)	



Giunta Regionale della Campania

Decreto

Dipartimento:

GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA

N°	Del	Dipart.	Direzione G.	Unità O.D.
73	10/10/2023	50	18	4

Oggetto:

CUP 9292 - Istanza per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. n. 152/2006 per la "Realizzazione di un impianto di produzione energia da fonte eolica e relative opere di connessione, di potenza complessiva pari a 999 KW da realizzare nel comune di San Marco dei Cavoti (BN)". Proponente: Societa' MICHELE ENERGY Srl Parere reso ai sensi del T.U. 1775/1933 per le sole opere di connessione elettrica.

Dichiarazione di conformità della copia cartacea:

Il presente documento, ai sensi del D.Lgs.vo 82/2005 e successive modificazioni è copia conforme cartacea del provvedimento originale in formato elettronico, firmato elettronicamente, conservato in banca dati della Regione Campania.

Estremi elettronici del documento:

Documento Primario: 5E1F096FA202A4574DD46E27BADC2D7A5D4F7D26

Frontespizio Allegato: 750C6393F6F49C8C8C481CFB908AE7D132C091C7

IL DIRIGENTE DEL GENIO CIVILE DI BENEVENTO – PRESIDIO DI PROTEZIONE CIVILE U.O.D. 50 – 18 – 04

PREMESSO che:

- Con nota prot. Reg. n.191772 del 08/04/2022, trasmessa a mezzo pec a tutti gli enti interessati, è stata comunicata l'avvenuta pubblicazione della documentazione relativa all'istanza per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. n. 152/2006 "per l'impianto di produzione energia elettrica da fonte eolica e delle opere connesse, di potenza complessiva pari a 999 kw da realizzarsi nel comune di San Marco dei Cavoti (BN) in località Tamburino in Campania, la cui Società proponente è: Michele Energy S.r.l.";
- Con nota prot. reg. n.220006 del 24/06/2022, questo Genio Civile, nell'ambito della procedura Paur indetta dallo Staff 50.17.92 recante codice unico CUP 9292 ha richiesto atti integrativi volti al perfezionamento documentale;
- Con nota prot. n 473036 del 28/09/2022 la UOD 501792, Staff Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali, ha comunicato l'avvio del procedimento ai sensi dell'art. 27 bis, comma 4, del D.Lgs n. 152/2006, relativo all'impianto suddetto;
- Con nota prot. reg. n 561391 del 14/11/2022, questo Genio Civile, nell'ambito della procedura Paur indetta dallo Statf 50.17.92 recante codice univoco CUP 9292, ha richiesto atti integrativi;
- la società Proponente, ha trasmesso la documentazione integrativa richiesta da questo Ufficio, pubblicata dallo Staff ambiente sul sito web dedicato al link:

http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS/VIA_files_new/Progetti/prg_9292_prot_20 22.155594_del_22-03-2022.viavi;

- Con nota prot. reg. n. 208638 del 19/04/2023, la UOD 501792, Staff Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambienti, ha comunicato la convocazione della Conferenza dei Servizi ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e dell'art.14, comma 4, della L.241/90.

PRESO ATTO:

dell'istruttoria compiuta dall'Unità Organizzativa "Linee elettriche" del Genio Civile di Benevento, il cui titolare di P.O. è l'ing. Giuseppe Valente, delle risultanze e degli atti richiamati nelle premesse, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità resa dal medesimo responsabile del procedimento con prot. n. RI 1378 del 10/10/2023 (alla quale sono anche allegate le dichiarazioni, rese da questi e dal sottoscrittore del presente provvedimento – delle quali si prende atto – di assenza di conflitto d'interessi, anche potenziale, per il presente procedimento);

che, in merito alle valutazioni di cui al T.U. 1775/33, la soluzione di connessione in progetto prevede di porre in opera:

- Un cavidotto MT interrato impianto di utenza;
- Cabina di consegna:
- Un cavidotto MT aereo che collega la cabina alla rete esistente;
- lunghezza complessiva del cavidotto (aereo + interrato) risulta pari a ml. 320,00 ed è ricadente nel comune di San Marco dei Cavoti (BN);

che la società proponente, ha provveduto al versamento di € 206,58, con ricevuta avente ID transazione d7af8fb3c0ea4520b2e781c760f3f8c4 del 25/05/2022, per spese di istruttoria, vigilanza, controllo, e collaudo elettrico, ai sensi delle DD. GRC n° 2694 del 12/05/95, n°7637del 04/12/95 e n° 5363 del 12/07/96;

CONSIDERATO:

che per il combinato disposto dell'art. 35, 10° comma, della L.R. 26/07/2002, n.15 e della D.G.R.C. 10/09/2012, n. 478, le funzioni amministrative relative alle autorizzazioni alla costruzione di elettrodotti con tensione nominale sino a 150 kV (T.U. 1775/33), continuano ad essere svolte dalla Regione Campania per mezzo delle Unità Operative Dirigenziali del Genio Civile – Presidio di Protezione Civile;

 che ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. 387/2003, gli impianti di produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza superiore a 1 MW nonché le opere e le infrastrutture ad esso connesse non facenti parte della RTN, sono soggetti ad autorizzazione unica da rilasciarsi a cura della Unità Operativa Dirigenziale Energia, efficientamento e risparmio energetico, Green Economy e Bioeconomia a seguito di Conferenza dei Servizi;

PRESO ATTO:

- della nota prot. n.165220 del 22 agosto 2023 della Divisione XVII "Ispettorato Territoriale Campania" della Direzione Generale per i Servizi di comunicazione elettronica, di Radiodiffusione e Postali del Ministero delle Imprese e del Made in Italy (in Allegato 11 al Rapporto Finale), con la quale si è preso atto dell'attestazione di conformità resa dalla Società proponente ai sensi dell'art.56, comma 3, del D.Lgs. n.259/2003 e ss.mm.ii., sostitutiva del Nulla Osta di competenza nel caso di impiego di cavi elicordati nell'elettrodotto di connessione dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica:

RITENUTO:

- che la tipologia dei lavori da realizzare non trova alcun impedimento nelle norme di cui al T.U. sulle Acque e sugli Impianti Elettrici, approvato con R.D. n.1775 del 11/12/1933;

VISTI:

- il R.D. n. 523 del 25 luglio 1904 sulle opere idrauliche;
- il T.U. sulle Acque e sugli Impianti Elettrici, approvato con R.D. n.1775 del 11/12/1933;
- il Decreto Ministero Lavori Pubblici n. 449 del 21/03/1988;
- la Legge n. 241 del 07/08/1990 e ss.mm.ii.;
- la delibera di G.R. n. 2694 del 12/05/1995;
- la delibera di G.R. n. 7637 del 04/12/1995;
- la delibera di G.R. n. 5363 del 12/07/1996;
- il D.P.R. n. 380/2001;
- il D. Lgs. 03/03/2011 n. 28;
- il D. Lgs. n. 259/2003, art. 95, comma 2-bis;
- il D.Lgs. n.165 del 30/03/2001, art. 4;
- la L.R. n. 7 del 30/04/2002;
- la L.R. n. 15 del 26/07/2002, art. 35, comma 10;
- il D.Lgs. n. 387 del 29/12/2003 e ss.mm.ii.;
- il Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 10/09/2010;
- il Regolamento Regionale n.12 del 15/12/2011:
- la delibera di G.R. n. 478 del 10/09/2012;
- la Legge Regionale 22 giugno 2017, n. 16;
- L.R. n. 37 del 06/11/2018;
- L.R. n. 5 del 29/06/2021;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dall'Unità Organizzativa "Linee elettriche" del Genio Civile di Benevento, il cui titolare di P.O. è l'ing. Giuseppe Valente, delle risultanze e degli atti tutti richiamati nelle premesse, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge,

DECRETA

per le motivazioni di cui innanzi, che qui si intendono integralmente riportate e confermate, di rilasciare a favore alla società Michele Energy Srl., con sede legale a San Marco dei Cavoti in via Principe Umberto Di Piemonte n. 88 parere favorevole alla richiesta inoltrata, nell'ambito della procedura VIA-PAUR recante numero di CUP 9292, relativa alle sole opere di connessione, così come descritte negli elaborati progettuali esaminati da questo Genio Civile e pubblicati sul sito web dedicato al link http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS/VIA_files_new/Progetti/prg_9292_prot_202_2.155594_del_22-03-2022.via, che consistono, in sintesi, in:

- Un cavidotto MT interrato impianto di utenza;
- Cabina di consegna;
- Un cavidotto MT aereo che collega la cabina alla rete esistente;
- lunghezza complessiva del cavidotto (aereo + interrato) risulta pari a ml. 320,00 ed è ricadente nel comune di San Marco dei Cavoti (BN);

con l'obbligo per la Società di ottemperare alle seguenti prescrizioni esecutive:

- il presente parere non costituisce titolo abilitativo alla realizzazione delle opere in oggetto, in mancanza della relativa autorizzazione unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. 387/2003;
- di precisare che, la società Proponente resta, altresì, obbligata a tutti gli adempimenti derivanti dalle disposizioni normative nelle materie urbanistiche-edilizie, paesaggistica, artistica, storica, archeologica, sanitaria, ed in genere vigenti per le opere di cui all'oggetto, rimanendo il presente parere reso esclusivamente ai sensi del T.U.1775/33;
- le opere dovranno essere realizzate in conformità a quanto riportato negli elaborati progettuali esaminati da questo Genio Civile e nel rispetto della normativa vigente. Ogni eventuale variante al progetto dovrà essere sottoposta preventivamente all'esame di questo Ufficio;
- nella fase di costruzione dell'elettrodotto:
 - per la linea interrata, nel corso di esecuzione dei lavori di scavo propedeutici alla successiva posa in opera delle tubazioni di protezione e dei cavi elicordati, ove venga riscontrata la presenza di linee di telecomunicazioni nella zona interessata dal tracciato dell'elettrodotto, vale a dire in caso di "avvicinamento" per incroci e/o parallelismi tra l'elettrodotto stesso e le linee di telecomunicazioni, vengano rispettate le prescrizioni della norma CEI 11-17 capitolo 6 (Coesistenza tra cavi di energia ed altri servizi tecnologici interrati);
- il presente parere è rilasciato con obbligo di osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di linee di distribuzione di energia elettrica, nonché delle prescrizioni e condizioni dettate dalle Amministrazioni, dalle Autorità Militari, dalle Società e dagli Enti competenti ai sensi dell'art. 120 del citato T.U. 1775/33;
- la Società proponente, o suo avente causa, assume la piena responsabilità civile, penale e amministrativa per quanto riguarda i diritti dei terzi ed eventuali danni causati dalla costruzione e dall'esercizio delle linee elettriche in argomento, ivi compresi i danni eventualmente causati a seguito di accostamento a elettrodotti, impianti e infrastrutture esistenti di altre Società e/o Enti;
- alla Società proponente è fatto obbligo di comunicare, per iscritto, alla U.O.D. del Genio Civile di Benevento – Presidio di Protezione Civile l'inizio dei lavori in argomento, con preavviso di almeno 15 giorni, e la loro ultimazione, entro e non oltre i quindici giorni successivi alla stessa;
- a completamento delle opere la Società proponente dovrà produrre una relazione del Direttore dei lavori attestante la conformità delle opere alla normativa vigente, al progetto e alle eventuali varianti autorizzate:
- ai sensi dell'art. 11 della L.R. 16/2017, "entro i centoventi giorni successivi all'entrata in esercizio di un impianto con tensione d'esercizio superiore a 1.000 volt, autorizzato ai sensi della presente legge, il gestore è tenuto ad informare dell'avvenuta fine lavori l'autorità che ha rilasciato l'autorizzazione, inviando una dichiarazione redatta da un tecnico abilitato contenente la data di entrata in esercizio dell'impianto, nonché la conformità delle opere realizzate al progetto autorizzato e la loro rispondenza alle prescrizioni tecniche stabilite dalla normativa vigente";
- qualora ricorrano le condizioni, ai sensi dell'art. 15 della L.R. 16/2017, "come previsto dalla normativa tecnica vigente, entro ventiquattro mesi a partire dal terzo anno dalla data di messa in esercizio, le linee e gli impianti elettrici di cui all'articolo 4, comma 1, con livelli di tensione superiori a 20.000 volt, sono sottoposti al collaudo. Dell'esito di tale collaudo viene data informativa all'Autorità che ha emesso il provvedimento di autorizzazione ai sensi della presente legge";
- di precisare che la Società proponente, prima dell'inizio dei lavori, per le opere che lo richiedano, come per legge, dovrà acquisire l'autorizzazione sismica ai sensi dell'art. 2 della L.R. n. 9 del 07/01/1983, come modificato dall'art. 10 della L.R. n.19 del 28/12/2009.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale amministrativo al Tribunale Amministrativo Regionale competente, nel termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di notifica e/o pubblicazione, o in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato nel termine di 120 (centoventi) giorni dalla stessa data.

Il presente provvedimento, sarà pubblicato nella sezione dedicata del portale regionale, denominata "Regione Campania Casa di Vetro" e ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 33/2013 e sarà inoltrato:

- 1. in via telematica, a norma di procedura:
 - a) alla Segreteria di Giunta (U.D.C.P. 40 03);
- 2. in via telematica (PEC):
 - α) Staff 50.17.92 Staff Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali;
 - β) U.O.D. 50.02.03 Energia, efficientamento e risparmio energetico, Green economy e Bioeconomia;
 - χ) al Comune di San Marco dei Cavoti (BN);
 - δ) al proponente: Michele Energy Srl

Ing. Vincenzo Paolo