

# Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 28 del 11/02/2010

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SERVIZIO ENERGIA, RETI E INFRASTRUTTURE MATERIALI PER LO SVILUPPO 4 novembre 2009, n. 567

Autorizzazione Unica alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica della potenza di 20 MW, e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi nel Comune di Deliceto (Fg) località "Serrolungo" e "Serro Monte Calvo", ai sensi del comma 3 di cui all'articolo 12 del Decreto Legislativo 387 del 29.12.2003. Società Fortore Wind S.r.I., con sede legale in Lucera (Fg).

Il giorno 4 novembre 2009, in Bari, nella sede del Servizio Premesso che:

- con Decreto Legislativo 16 marzo 1999, n. 79, in attuazione della direttiva 96/92/CE sono state emanate norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica;
- con Legge 1° marzo 2002, n. 39, sono state emanate disposizioni per l'adempimento degli obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia alla Comunità Europea Legge comunitaria 2001 e, in particolare, l'art. 43 e l'allegato B;
- la Legge 1° giugno 2002 n. 120, ha ratificato l'esecuzione del Protocollo di Kyoto del 11.12.1997 alla Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici;
- la delibera CIPE n. 123 del 19 dicembre 2002 ha riportato le linee guida per le politiche e misure nazionali di riduzione delle emissioni del gas serra;
- il Decreto Legislativo n. 387 del 29.12.2003, nel rispetto della disciplina nazionale, comunitaria ed internazionale vigente, e nel rispetto dei principi e criteri direttivi stabiliti dall'articolo 43 della Legge 1° marzo 2002, n. 39, promuove il maggior contributo delle fonti energetiche rinnovabili alla produzione di elettricità nel relativo mercato italiano e comunitario;
- ai sensi del comma 1 dell'art. 12 del Decreto Legislativo n. 387 del 29.12.2003, gli impianti alimentati da fonti rinnovabili sono di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti;
- la costruzione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, gli interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione, come definiti dalla normativa vigente, e le opere connesse alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi sono soggetti ad un'Autorizzazione Unica, rilasciata, ai sensi del successivo comma 3 del medesimo art. 12, dalla Regione in un termine massimo non superiore a centottanta giorni;
- la Giunta Regionale con provvedimento n. 35 del 23.01.2007 ha adottato le procedure per il rilascio delle autorizzazioni alla costruzione ed esercizio di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili in attuazione dell'art. 12 del Decreto Legislativo n. 387 del 29.12.2003;
- l'Autorizzazione Unica, ai sensi del comma 4 dell'art 12 del Decreto Legislativo 387/2003, è rilasciata nei modi e nei termini indicati dalla Legge Regionale 31/2008, mediante un procedimento unico al quale partecipano tutte le Amministrazioni interessate, svolto nel rispetto dei principi di semplificazione e con le modalità stabilite dalla Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni;

- l'art. 14 della 241/90 e s.m.i. disciplina la Conferenza di Servizi, la cui finalità è comparare e coordinare i vari interessi pubblici coinvolti nel procedimento in maniera contestuale ed in unica sede fisica ed istituzionale;
- ai sensi del citato art. 14 della 241/90 e s.m.i., all'esito dei lavori della conferenza di servizi, l'amministrazione procedente adotta la determinazione motivata di conclusione del procedimento, valutate le specifiche risultanze della conferenza e tenendo conto delle posizioni prevalenti espresse in quella sede;

## Rilevato che:

la Società Fortore Energia S.p.A., con nota prot. n. 38/809 del 02.02.2005, ai sensi dell'art. 12 del Decreto Legislativo n. 387 del 29.12.2003, ha fatto richiesta di rilascio Autorizzazione Unica alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica composta da n. 12 aerogeneratori di potenza totale pari a 24 MW nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi nel Comune di Deliceto (Fg) località "Serrolungo - Serro Monte Calvo";

con nota prot. n. 38/3199 del 05.05.2005 è stata convocata la prima riunione della conferenza di servizi per il giorno 27 maggio 2005, aggiornata per l'impossibilità di alcuni enti intervenuti di esprimere parere perché non in possesso della proposta progettuale;

il Settore Industria ed Energia con nota prot. n. 38/4310 del 15.06.2005 ha comunicato alla Società che l'iter procedurale ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387/2003 sarebbe stato subordinato agli adempimenti di cui all'art. 5 delle disposizioni riportate nella deliberazione di Giunta regionale n. 716/2005;

con nota del 23.09.2005 la Società ha trasmesso integrazioni al progetto depositato in data 02.02.2005 con quanto richiesto dalle disposizioni della Deliberazione di Giunta regionale n. 716/2005;

il Dirigente del Settore Ecologia con determinazione n. 440 del 06.10.2006 esclude dalla procedura di VIA, con prescrizioni nella stessa dettate, il progetto per la realizzazione dell'impianto da fonte eolica, costituito dagli aerogeneratori aventi le seguenti coordinate (Gauss - Boaga fuso Est) come da tabella:

AEROGENE- COORDINATE RATORE N. GAUSS BOAGA
XY
1 2556949 4563089
2 2556719 4563031
3 2556951 4562845
4 2556795 4562691
6 2557147 4562689
7 2556839 4562405
8 2557476 4562558

10 2557572 4561478
11 2557422 4561683
12 2557670 4561277

la Società Fortore Energia S.p.A. con nota prot. n. 38/6211 del 13.06.2008 comunicava di aver provveduto a trasmettere alle Amministrazioni e/o Enti interessati il progetto dell'impianto eolico e delle opere connesse e infrastrutture indispensabili alla costruzione da realizzarsi nel comune di Deliceto (Fg) adeguato alle determinazioni assunte dal Servizio Ecologia, con provvedimento n. 440 del 06.10.2006;

con nota prot. n. 38/9179 del 01.09.2008 è convocata la seconda riunione della conferenza di servizi per il giorno 25 settembre 2008;

Preso atto dei pareri espressi in conferenza di servizi e di seguito riportati:

- Ministero dello Sviluppo Economico Dipartimento per l'Energia Direzione Generale per le risorse minerarie ed energetiche Divisione IV Sezione UNIMG di Napoli, prot. n. 42666 del 24.09.2008 rilascia nulla osta di competenza, ai sensi e per gli effetti del disposto ex R.D. 11.12.1933 n. 1775 in materia di T.U. delle disposizioni di legge sulle acque e sugli impianti elettrici, così come confermato in precedenza con la nota prot. n. 4240 del 23.09.2008, che a sua volta richiama la nota prot. n. 1033 del 07.03.2006 con cui si precisa che il nulla osta alla costruzione ed esercizio dell'elettrodotto è rilasciato a condizione che la Società Fortore Energia S.p.A. si impegni a modificare il tracciato nei tratti in cui, all'atto della costruzione, fossero in corso lavori minerari temporanei o permanenti affinché si rispettino le distanze previste dal D.P.R. n. 128 del 09.04.1959 sulle "Norme di Polizia delle miniere e delle cave";
- Ministero dello Sviluppo Economico Ispettorato Territoriale Puglia e Basilicata, prot. n. 10587 del 21.11.2005 rilascia nulla-osta provvisorio alla costruzione dell'impianto limitatamente a quelle parti che non interessano, con attraversamenti e avvicinamenti,le linee di telecomunicazioni statali, sociali e private. Il nulla-osta è concesso in dipendenza dell'atto di sottomissione rilasciato dalla Fortore Energia S.p.A.;
- Ministero dell'Economie e delle Finanze Agenzia del demanio Filiale Puglia, prot. n. 2008/21265 del 24.09.2008 comunica che l'opera in progetto non interessa aree di proprietà dello Stato, pertanto non si rilascia alcun nulla osta;
- Ministero dei Trasporti Direzione Generale Sud e Sicilia Ufficio Trasporti Impianti Fissi (USTIF), prot. n. IB/3370 del 31.12.2005 rilascia nulla-osta di competenza per la costruzione dell'impianto in progetto;
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali Soprintendenza per i beni Architettonici e per il Paesaggio delle province di Bari e Foggia, prot. n. 10573 del 01.12.2008 comunica che l'intervento non interessa beni e/o aree monumentali vincolati a norma della Parte Seconda del D.Lgs. n. 42/2004;
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali Soprintendenza per i Beni Archeologici della Puglia, prot. n. 13148 del 11.11.2008 rilascia nulla osta a condizione che:
- si attivino misure utili alla verifica delle attività nel sottosuolo nelle aree indicate a rischio o contigue a settori con affioramento di materiali, tali attività si svolgeranno sotto il controllo di archeologi qualificati;
- si eseguano sondaggi e scavi nell'area segnalata fra la torre 11 e la sotto stazione, e in prossimità della torre 10, sotto la piena responsabilità di questa Soprintendenza che preciserà le operazioni da effettuare con imprese esecutrici che abbiano la qualificazione nella categoria di riferimento.

Nel caso di rinvenimento di beni archeologici di particolare rilevanza, l'Amministrazione adotterà le misure di tutela previste dal Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio e l'avvio del procedimento di dichiarazione di interesse ai sensi degli artt. 12 e 13 dello stesso Codice;

- Regione Puglia Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana Servizio Ecologia, prot. n. 6531 del 29.04.2008 comunica che declina qualsivoglia difformità del progetto definitivo, acquisito con nota prot. n. 6069/2008, rispetto a quello oggetto del parere reso con provvedimento n. 440/2006;
- Regione Puglia Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana Servizio Urbanistica, prot. n. 1501/II del 12.02.2009 comunica, per quanto attiene gli aspetti urbanistici, l'assenza di contrasto dell'intervento con la pianificazione urbanistica comunale vigente; inoltre, alla luce dello spostamento della piazzola dell'aerogeneratore n. 12 ritiene l'intervento compatibile, sotto l'aspetto paesaggistico, con le norme di tutela dell'ATE di tipo "D";
- Regione Puglia Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana Servizio Lavori Pubblici Ufficio Espropri rilascia parere favorevole a condizione che:
- l'elenco descrittivo degli immobili da acquisire distingua specificamente quelli da espropriare, quelli da asservire e quelli da occupare temporaneamente, con indicazione delle relative superfici e delle relative indennità;
- il VAM venga aggiornato alla data di approvazione del progetto;
- le ditte proprietarie vengano tutte individuate anagraficamente e nelle singole quote di comproprietà;
- l'elenco (o il Q.E. di progetto) sia integrato con le indennità (stimate) relative alle maggiorazioni di legge e al ristoro di eventuali danni ai soprassuoli;
- si dia avvio del procedimento e si valutino preventivamente le eventuali osservazioni pervenute;
- Regione Puglia Area Politiche per lo Sviluppo Rurale Servizio Foreste Ufficio Pianificazione, nota prot. n. 220 del 12.01.2007 rilascia nulla osta, subordinato al rilascio della Concessione Edilizia, solo ed esclusivamente nei riguardi del vincolo idrogeologico, ai sensi del R.D.L. n. 3267/1923, per i movimenti di terra finalizzati alla realizzazione dell'impianto, a condizione che:
- si rispettino i contenuti della relazione geologica e le eventuali prescrizioni;
- i lavori siano eseguiti senza apportare pregiudizio alla stabilità del suolo;
- scorrimento e smaltimento delle acque superficiali siano disciplinate in modo da non arrecare danno alla consistenza del suolo;
- i materiali di risulta degli scavi siano depositati in discariche regolarmente autorizzate a norma delle vigenti disposizioni in materia;
- per eventuali varianti tecniche sia richiesto il rilascio di un ulteriore nulla osta
- Autorità di Bacino della Puglia conferma il parere positivo rilasciato con nota prot. n. 9404 del 25.09.2008 a condizione che:
- le opere provvisionali, necessarie all'esecuzione dei lavori, siano compatibili con il deflusso delle acque;
- le operazioni di scavo e rinterro per la posa dei cavidotti non modifichino il libero deflusso delle acque superficiali non alterino il regime delle eventuali falde idriche superficiali;
- si realizzino opere atte ad impedire il trasferimento nel sottosuolo di eventuali acque superficiali che si dovessero infiltrare nelle trincee di scavo anche in funzione della pendenza longitudinale del fondo;
- durante l'esercizio delle opere sia assolutamente evitata l'infiltrazione di acque piovane nelle trincee realizzate per la posa dei cavidotti;
- sia garantito il ruscellamento diffuso delle acque piovane laddove queste siano intercettate dalle opere in progetto;
- ARPA Puglia Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente, nota prot. n. 3595 del 05.03.2009 rilascia nulla-osta alla realizzazione ed esercizio dell'impianto in progetto;
- Consorzio Speciale per la Bonifica della Capitanata, nota prot. n. 7679 del 27.05.2008 conferma che non sussistono interferenze tra le opere previste e la rete idrografica tenuta in manutenzione dall'Ente, come dichiarato in nota prot. n. 16080 del 25.11.2005;
- Comune di Deliceto rilascia parere favorevole alla realizzazione dell'impianto;
- ASL Foggia, del 02.07.2007 rilascia parere favorevole a condizione che:
- nella progettazione si rispettino le distanze dalle abitazioni e dalle strade provinciali di circa 300 m, che

nelle immediate vicinanze del campo non ci siano abitazioni costantemente abitate, che il livello sonoro prodotto dai generatori sia inferiore ai 60 dB come previsto del D.P.C.M. 01.03.1991 e s.m.i.;

- le eventuali linee aeree di MT/AT, per il conferimento ad ENEL, siano realizzate nel rispetto delle distanze di sicurezza dettate dal D.P.C.M. 23.04.1992;
- si rispettino i limiti di inquinamento elettromagnetico previsti dal D.M. n. 381/1998 e s.m.i.;
- siano garantite le misure di sicurezza ed infortunistica per tutelare lo stazionamento ed il passaggio, nelle vicinanze degli aerogeneratori, di persone o animali;
- lo smaltimento degli oli usati avvenga tramite ditta autorizzata dal D.L. n. 22/1997 e s.m.i.;
- la realizzazione e la messa in opera dell'impianto in oggetto, sia conforme alle descrizioni progettuali, alle previsioni contenute nella documentazione tecnica presentata e rispetti le linee guida della Regione Puglia;
- Acquedotto Pugliese AQP S.p.A., nota prot. n. 130312 del 25.09.2008 rilascia nulla osta di competenza;
- Comando Militare Esercito "Puglia", nota prot. 0012621 del 06.10.2008 rilascia nulla osta di Forza Armata subordinatamente all'effettuazione, da parte della Società interessata, degli interventi di bonifica dell'area in questione, comunicando al Comando l'avvenuta effettuazione degli stessi;
- Aeronautica Militare 16°Reparto Genio Campale Ufficio Demanio, nota prot. n. 2198 del 21.04.2008 conferma parere favorevole rilasciato con nota prot. 46808 del 10.10.2005, precisando che per ciò che riguarda gli aspetti operativi e di sicurezza del volo, è necessario attenersi alle disposizioni impartite da STAMADIFESA:
- Comando in Capo del Dipartimento Militare Marittimo dello Jonio e del Canale d'Otranto, nota prot. 036469 del 11.09.2008 conferma che non vi sono motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto in progetto, precisando che la Società provveda alla installazione della segnaletica ottico luminosa delle strutture a sviluppo verticale per la tutela del volo a bassa quota;
- Ente Nazionale per l'Aviazione Civile ENAC, nota prot. 66034 del 10.10.2006 rilascia nulla osta alla realizzazione dell'impianto a condizione che:
- le pale, se di dimensione superiore a 30m, siano verniciate con 3 bande, rosse, bianche e rosse di m. 6 l'una di larghezza in modo da impegnare solo gli ultimi 18 m, mentre per pale di dimensione inferiore o uguale a 30 m, la verniciatura si limiterà ad un terzo della lunghezza delle pale;
- la manutenzione della verniciatura sia a cura e spese del proprietario del bene;
- qualora si ritenga di dover limitare la segnaletica diurna e notturna ad una parte dei generatori, la Società presenti uno studio aeronautico che identifichi gli ostacoli più significativi;
- le luci siano posizionate all'estremità dalla pala e collegate ad un apposito interruttore al fine di poter illuminare l'aerogeneratore solo in corrispondenza del passaggio della pala nella parte più alta della sua rotazione e per un arco di cerchio di 30° circa;
- siano comunicate le date di inizio e fine lavori;
- SNAM Rete Gas Distretto Sud Orientale, nota del 24.09.2008 dichiara che non sussistono interferenze con i lavori in progetto;
- Enel Distribuzione Divisione infrastrutture e reti, nota prot. 0278295 del 13.06.2008 rilascia parere di conformità della documentazione progettuale dell'impianto di rete, che prevede l'allacciamento realizzato in antenna a 150 kV dall'attuale impianto di consegna "Agip Deliceto" di nostra proprietà, ai fini delle pratiche autorizzative;
- Fortore energia S.p.A. comunica l'avvenuto trasferimento della titolarità del progetto dalla società Fortore Energia S.p.A. alla società Wind Farm Deliceto S.r.I.

#### Rilevato che:

• la Società con nota del 02 ottobre 2008 ha trasmesso il piano particellare, la planimetria catastale con le aree di intervento e le visure catastali ad integrazione di quanti richiesto dall'Ufficio Espropri della Regione Puglia;

- la Società con nota del 18 giugno 2009 ha dichiarato che le particelle n. 2-5 foglio 43, originariamente interessate dal progetto, sono state escluse a seguito di un adeguamento del progetto dell'impianto eolico ai fini di una migliore razionalizzazione dello schema viario così come richiesto dal Servizio Urbanistica;
- la Società con nota del 30 luglio 2009 ha comunicato che con atto a rogito del notaio Antonio Porfiri rep. 210421 fascicolo n. 46152 ha conferito il parco eolico denominato "Deliceto, compreso ogni inerente accessorio, diritti, obbligazioni e autorizzazioni alla Società Fortore Wind S.r.l., con sede legale in Lucera (Fg), piazza della Repubblica n. 5, partita IVA, codice fiscale e Registro imprese di Foggia n. 03669930715, numero R.E.A. 264071;
- il legale rappresentante della Società Fortore Wind S.r.l. ha dichiarato di avere la disponibilità delle aree, in virtù di contratti di locazione stipulati e dell'attivazione della procedura espropriativa in data 5 marzo 2009 ai sensi del D.Lgs. n. 327/01 e s.m.i.
- in data 2 novembre 2009 il legale rappresentante della Società Fortore Wind S.r.l. ha dichiarato, a chiarimento di quanto già previsto nel progetto depositato, che gli aerogeneratori utilizzati saranno del tipo Enercon E 70 E4 di potenza nominale pari a 2 MW.

Per quanto innanzi esposto, alla luce dei pareri espressi dagli Enti coinvolti nella conferenza di servizi, con nota prot. n. 8830 del 07.08.2009 il Servizio Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo sviluppo ha comunicato agli Enti la chiusura della Conferenza.

# Considerato che:

- ai sensi dei comma 6, 6 bis e 7 dell'art. 14 ter della Legge 241/90 e s.m.i,. all'esito dei lavori della conferenza di servizi, in relazione ai pareri rilasciati dagli Enti e delle prescrizioni formulate dagli stessi Enti, valutate le specifiche risultanze e tenendo conto delle posizioni prevalenti espresse, è possibile adottare la determinazione di conclusione del procedimento con l'Autorizzazione Unica per la costruzione ed esercizio di:
- ? impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica della potenza di 20 MW costituito da n. 10 aerogeneratori e delle relative opere connesse proposto in progetto, ubicati nel Comune di Deliceto (Fg) in località Serrolungo, Serro Monte Calvo posizionate secondo le seguenti coordinate geografiche (Gauss Boaga fuso Est), espresse in tabella:

AEROGENE- COORDINATE
RATORE N. GAUSS BOAGA
ΧΥ
1 2556949 4563089
2 2556719 4563031
3 2556951 4562845
4 2556795 4562691
6 2557147 4562689
7 2556839 4562405

8 2007470 4002008	
10 2557572 4561478	
11 2557422 4561683	
12 2557670 4561277	

0 2557476 4562550

? di una linea elettrica interrata MT a 20 KV per il collegamento interno dell'impianto eolico con le relative cabine di raccolta e cabine di trasformazione;

- ? di una linea aerea MT/AT di collegamento alla nuova Cabina di Consegna;
- ? di un collegamento in antenna a 150 kV all'impianto di consegna "Agip Deliceto" di proprietà Enel Distribuzione S.p.A.;
- in data 15 settembre 2009 sono stati sottoscritti tra la Regione Puglia, la Società Fortore Wind S.r.l. ed il Comune di Deliceto l'Atto di Impegno e la Convenzione di cui alla delibera di G.R. n. 35 del 23.01.2007;
- l'Ufficiale Rogante del Servizio Contratti Appalti, in data 25.09.2009 ha provveduto alla registrazione dell'Atto di Impegno al repertorio n. 10649 e della Convenzione al repertorio n. 10650;
- come risulta dalla relazione istruttoria rep. n. 567 del 4 novembre 2009 agli atti del Servizio, il procedimento si è svolto in conformità alle norme vigenti in materia di procedimento amministrativo; Sulla base di quanto riportato in narrativa si ritiene di adottare, ai sensi del comma 6 bis dell'art. 14 ter della Legge 241/90 e s.m.i, la determinazione di conclusione del procedimento con l'Autorizzazione Unica, di cui al comma 3 dell'art. 12 del D.Lgs. 387 del 29.12.2003 e della D.G.R. n. 35 del 23.01.2007, per la realizzazione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza totale pari a 23 MW composto da numero 10 aerogeneratori, come innanzi descritto, ubicato nel Comune di Deliceto (Fg) località "Serrolungo Serro Monte Calvo".

# ADEMPIMENTI CONTABILI DI CUI ALLA L.R. 28/01 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI:

Il presente provvedimento non comporta adempimento contabile atteso che trattasi di procedura autorizzativa riveniente dall'Art. 12 del Decreto Legislativo n. 387/2003.

#### IL DIRIGENTE DI SETTORE

Vista la Legge 7 agosto 1990 n. 241;

Viste le linee guida pubblicato sulla G.U. n. 1/2003;

Vista la Direttiva 2001/77/CE:

Visto il Decreto Legislativo 387 del 29 dicembre 2003, art. 12;

Visto la Legge n. 481 del 14.11.1995;

Vista la Delibera di Giunta Regionale n. 716 del 31 maggio 2005;

Vista la Delibera di Giunta Regionale n. 1747 del 30 novembre 2005.

Vista la Delibera di Giunta Regionale n. 35 del 23.01.2007;

Vista la Legge Regionale n. 31 del 21 ottobre 2008;

Vista la deliberazione di G.R. n.3261 in data 28.7.98 con la quale sono state impartite direttive in ordine all'adozione degli atti di gestione da parte dei Dirigenti regionali, in attuazione del Decreto Legislativo 3.2.1993 n.29 e successive modificazioni e integrazioni e della Legge regionale n.7/97;

## **DETERMINA**

# ART. 1)

Di prendere atto di quanto riportato nelle premesse.

# ART. 2)

ai sensi del comma 6 bis e del comma 9 dell'art. 14 ter della Legge 241/90 e s.m.i, è adottata la determinazione di conclusione del procedimento con il rilascio alla Società Fortore Wind S.r.l. con sede legale in Lucera (Fg) in piazza della Repubblica n. 5, Partita IVA 03669930715 dell'Autorizzazione Unica, di cui al comma 3 dell'art. 12 del D.Lgs. 387 del 29.12.2003 e della D.G.R. n. 35 del 23.01.2007, per la costruzione ed esercizio di:

? un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica della potenza di 20 MW, costituito da n. 10 aerogeneratori, ubicati nel Comune di Deliceto (Fg) in località "Serrolungo, Serro Monte Calvo" posizionate secondo le seguenti coordinate geografiche (Gauss - Boaga fuso Est), espresse in tabella:

AEROGENE- COORDINATE RATORE N. GAUSS BOAGA
XY
1 2556949 4563089
2 2556719 4563031
3 2556951 4562845
4 2556795 4562691
6 2557147 4562689
7 2556839 4562405
8 2557476 4562558
10 2557572 4561478
11 2557422 4561683
12 2557670 4561277

- ? di una linea elettrica interrata MT a 20 KV per il collegamento interno dell'impianto eolico con le relative cabine di raccolta e cabine di trasformazione:
- ? di una linea aerea MT/AT di collegamento alla nuova Cabina di Consegna;
- ? collegamento in antenna a 150 kV all'impianto di consegna "Agip Deliceto" di proprietà Enel Distribuzione S.p.A.;

## ART. 3)

La presente autorizzazione unica costituisce titolo a costruire ed esercire l'impianto in conformità al progetto approvato, ai sensi del comma 9 dell'art. 14 ter della 241/90 e successive modifiche ed integrazioni, e sostituisce, a tutti gli effetti, ogni autorizzazione, concessione, nulla osta o atto di assenso comunque denominato di competenza delle amministrazioni partecipanti, o comunque invitate a partecipare ma risultate assenti, alla predetta conferenza.

# ART. 4)

La Società Fortore Wind S.r.I. nella fase di realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di cui al presente provvedimento e nella fase di esercizio del medesimo impianto dovrà assicurare il puntuale rispetto delle prescrizioni formulate dagli Enti intervenuti alla conferenza di servizi, all'uopo interfacciandosi con i medesimi Enti.

## ART. 5)

La durata della presente Autorizzazione Unica per l'esercizio:

- delle opere di competenza della Società, sarà di anni venti a partire dalla data di inizio dei lavori più altri nove dalla prima scadenza, su semplice richiesta.
- delle opere di connessione alla rete di competenza del gestore sarà illimitata nel tempo.

## **ART. 6)**

Di dichiarare l'impianto, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dello stesso, autorizzate col presente decreto, ai sensi dei commi 3 e 4 dell'art. 1 della L. 10 del 09.10.1991 e del comma 1 dell'art. 12 del Decreto Legislativo 29 Dicembre 2003 n. 387, di pubblica utilità.

## ART. 7)

La Società, ai sensi del comma 2, dell'art. 4 della L.R. n. 31/2008, entro centottanta giorni dall'avvenuto rilascio dell'Autorizzazione di cui all'art. 12 del D.Lgs. 387/2003, deve depositare presso la Regione Puglia - Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione Servizio Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo sviluppo:

- a. dichiarazione congiunta del proponente e dell'appaltatore resa ai sensi di quanto disposto dagli articoli 46 e 47 del d.p.r. 445/2000 che attesti l'avvenuta sottoscrizione del contratto di appalto per la costruzione dell'impianto autorizzato che contiene la previsione di inizio e fine lavori nei termini di cui al successivo comma 5 dell'art. 4 della L.R. 31/2008, ovvero dichiarazione del proponente che attesti la diretta esecuzione del lavori:
- b. dichiarazione congiunta del proponente e del fornitore resa ai sensi di quanto disposto dagli articoli 46 e 47 del d.p.r. 445/2000 che attesti l'esistenza del contratto di fornitura relativo alle componenti tecnologiche essenziali dell'impianto;
- c. fideiussione a prima richiesta rilasciata a garanzia della realizzazione dell'impianto, di importo non inferiore a euro 50,00 per ogni kW di potenza elettrica rilasciata a favore della Regione Puglia, come disposto con delibera di G.R. n. 35/07;

d. fideiussione a prima richiesta rilasciata a garanzia del ripristino dello stato dei luoghi a fine esercizio dell'impianto, di importo non inferiore a euro 5,00 per ogni kW di potenza elettrica rilasciata a favore del Comune, come disposto con delibera di G.R. n. 35/07.

Il mancato deposito nel termine perentorio dei 180 giorni della documentazione di cui alle lettere a), b), c) e d) determina la decadenza di diritto dall'autorizzazione, l'obbligo del soggetto autorizzato di ripristino dell'originario stato dei luoghi.

## **ART. 8)**

Il termine di inizio dei lavori è di mesi sei dal rilascio dell'Autorizzazione, quello per il completamento dell'impianto è di mesi trenta dall'inizio dei lavori, salvo proroghe per casi di forza maggiore da richiedersi almeno quindici giorni prima della scadenza. Il collaudo deve essere effettuato entro sei mesi dal completamento dell'impianto.

# ART. 9)

A norma dell'art. 27 comma 1 del T.U. 380/2001 è demandato al Comune il controllo, il monitoraggio e la verifica della regolare e conforme esecuzione delle opere a quanto autorizzato con il presente provvedimento. La Regione Puglia Servizio Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo sviluppo si riserva ogni successivo ulteriore accertamento.

## ART. 10)

La Società e gli eventuali affidatari delle opere da eseguire sono obbligati altresì:

- a ripristinare i luoghi affinché risultino disponibili per le attività previste per essi all'atto della dismissione dell'impianto ai sensi del comma 4 dell'art. 12 del D.Lgs. 387/2003 ai sensi dell'art. 2.3.6 comma 3 dell'allegato "A" alla Delibera di Giunta Regionale n. 35/2007;
- a tenere sgombre da qualsiasi residuo le aree del campo eolico non direttamente occupate dalle strutture e rese disponibili per le eventuali compatibili attività agricole; a ripristinare, a lavori ultimati, le strade e le aree di cantiere di supporto alla realizzazione del campo fotovoltaico;
- a prevedere l'utilizzo delle migliori tecnologie disponibili;
- a depositare presso la struttura tecnica periferica di Foggia, prima dell'inizio dei lavori, i calcoli statici delle opere in cemento armato;
- ad effettuare a propria cura e spese la comunicazione dell'avvenuto rilascio dell'Autorizzazione Unica su un quotidiano a diffusione locale e in uno a diffusione nazionale;
- a rispettare in fase di realizzazione tutte le norme vigenti in materia di sicurezza, regolarità contributiva dei dipendenti e di attività urbanistico edilizia.(D.Lgs. n. 387/03, D.P.R n. 380/2001, D.lgs. n. 494/96, ecc.);
- a nominare uno o più direttori dei lavori. La Direzione dei lavori sarà responsabile della conformità delle opere realizzate al progetto approvato, nonché la esecuzione delle stesse opere in conformità alle norme vigenti in materia. La nomina del direttore dei lavori e la relativa accettazione dovrà essere trasmessa da parte della Ditta a tutti gli Enti di cui al precedente art. 6, unitamente alla comunicazione di inizio dei lavori di cui all'Atto d'Impegno.

## ART. 11)

Di notificare, a cura del Servizio Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo sviluppo - Ufficio Energia e Reti Energetiche, la presente determinazione unitamente al progetto vidimato alla Società istante e al Comune di Deliceto (Fg).

## ART. 12)

Di far pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il presente atto, composto da n. 16 facciate, è adottato in unico originale e una copia conforme da inviare alla Segreteria della Giunta regionale.

Il presente provvedimento è esecutivo.

Il Dirigente del Servizio Davide F. Pellegrino

\_\_\_\_\_