



## **Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 70 del 08/06/2006**

Bollettino regionale

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SETTORE INDUSTRIA 23 maggio 2006, n. 450

Costruzione ed esercizio di un impianto di produzione d'energia elettrica da fonte eolica di potenza totale di 16,1 MWe, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi in località "Contrade Colavecchi - Colovè" del Comune di Carpignano Salentino (Le), ai sensi del comma 3 di cui all'art. 12 del Decreto Legislativo 387 del 29.12.2003. Istanza presentata dalla Società Eolica Energia srl - Calmiera (Le). Rilascio Autorizzazione Unica.

Il giorno 23 maggio 2006, in Bari, nella sede del Settore;

Premesso che:

- con la Legge n.241 del 1990 e s.m.i. sono state stabilite le nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;
- con legge 14 novembre 1995 n. 481, sono state emanate norme per la concorrenza e la relazione dei servizi di pubblica utilità e la istituzione delle Autorità dei servizi di pubblica utilità;
- 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 il Decreto di Presidente della Repubblica n.327 del 02 Agosto 2002 è stato introdotto il Testo Unico sulle espropriazioni per pubblica Utilità;
- 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 dell'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 dei gas serra;

- 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, nonché le opere connesse alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi sono soggetti ad una autorizzazione unica, rilasciata dalla Regione, mediante la convocazione della Conferenza dei servizi, ai sensi del comma 3 dell'art.12 del Decreto legislativo n. 387 del 29.12.2003 "Attuazione delle direttive 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità";

- gli impianti alimentati da fonti rinnovabili sono di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti ai sensi della legge n.10 del 09.01.1991 art. 1 e come ribadito nel comma 1 dell'art. 12 del Decreto Legislativo 29 Dicembre 2003 n. 387;.

- la Giunta Regionale con provvedimento n. 716 del 31.05.2005 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.

Tenuto conto:

1. che la Soc. Eolica Energia S.r.l. con sede legale in Calimera (Le), a firma del suo Legale Rappresentante, ai sensi del comma 3 di cui all'art. 12 del D.Lgs. 387 del 29.12.2003, ha presentato istanza acquisita agli atti del Settore Industria ed Energia al prot. n. 38/1119 del 14.02.2005 per il rilascio di una autorizzazione Unica alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonti eolica composta da n. 7 aerogeneratori di potenza totale di 16,1 MWe, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi in località " Contrade Colavecchi - Colovè" del Comune di Carpignano Salentino (Le);

2. che con nota prot. N. 38/3203 del 05.05.2005 è stata indetta da parte del Dirigente del Settore Industria ed Energia dell' Assessorato allo Sviluppo Economico tramite il responsabile del procedimento, la 1a Conferenza dei servizi, ai sensi della L.241/1990, per il giorno 31 maggio 2005 al fine di raccogliere i pareri necessari per il rilascio dell'Autorizzazione Unica. Durante tale conferenza sono stati acquisiti i pareri dei seguenti enti:

„ La Provincia di Lecce, mediante un suo rappresentante, legge e deposita la nota prot. n. 25885 del 30 maggio 2005 con la quale esprime quanto segue:

„ ..... La Provincia di Lecce è destinataria ed intende esercitare le funzioni di che trattasi in forza dell'art. 31 del D.Lgs. 112/98 e della L.R. n. 19/00; il D.Lgs. 387/03 non risulta sia stato mai recepito dalla Regione Puglia con atto formale né fruibile nelle norme esecutive che ne dovrebbero dare attuazione in specie quelle riferite alla disciplina delle Conferenze (art.12 comma 10 D.Lgs. 387/03; non risulta alcun doveroso coordinamento con l'azione delle Province. Tanto premesso, corre l'obbligo richiamare la posizione espressa dall'Assessore Losappio, in diversi contesti, ultimo dei quali in sede di Commissione Ambiente della Provincia di Lecce, per la quale sarebbe in via di definizione una moratoria dell'attività regionale sui procedimenti in corso (conferenze di servizi) per l'approvazione di impianti di produzione di energia elettrica da fonti eoliche. Ciò in relazione alla mancanza del piano energetico regionale, documento di forte rilevanza per la disciplina di che trattasi.

„ Azienda Unità Sanitaria LE/1 con nota prot. n. 16/408/RU.-2 del 31.5.2005 che delega la dott.ssa Teresa Alemanno Dirigente Medico del Servizio di Igiene e Sanità Pubblica ha espresso il parere è favorevole, dal punto di vista igienico sanitario alle seguenti condizioni:

1. che siano adottate tutte le misure possibili per mitigare gli impatti negativi dell'impianto, con

particolare riferimento all'impatto acustico, visivo ed ai possibili effetti elettromagnetici al fine di scongiurare riflessi dannosi sulla salute pubblica;

2. che siano rispettate le distanze delle turbine e dell'elettrodotto AT del perimetro dell'area urbana previste dalla DGR 131/2004, da valutare da parte dell'Ufficio Comunale competente;

„ L'Enel distribuzione esprime parere favorevole alla fattibilità di collegamento alla rete con necessità di acquisire il progetto esecutivo per evitare interferenze con altre linee elettriche aeree e/o interrate;

„ Il rappresentante del Comune di Carpignano Salentino comunica l'avvenuta attivazione delle procedure del SIA con la pubblicazione all'Albo Pretorio Comunale con contestuale parere favorevole dell'Amministrazione Comunale, nonché l'approvazione della Bozza di convenzione ed il parere favorevole che si esprime in conferenza di servizi.

3. che nella stessa seduta del 31.05.2005 il responsabile del procedimento amministrativo in attesa dell'acquisizione del parere da parte del Settore Ecologia dell'Assessorato Ambiente circa la assoggettabilità a Valutazione d'Impatto Ambientale dell'opera in oggetto ai sensi del DPR 12/04/1996 e LR 11/2001 e quant'altro richiesto nella seduta della conferenza rinvia la stessa a data da destinarsi.

4. che la Società, con note prot n. 229/05 e 236/05 rispettivamente del 16.05.2005 e del 25.05.2005 acquisite al Settore Industria con prot. n. 38/3651 del 26.05.2005 e prot. n. 38/3939 del 7.6.2005 con le quali comunica l'avvio del procedimento previsto dall'art. 13 del T.U. 1775 dell'11/12/1933 e s.m.i..

5. che con nota prot. n. 38/4307 del 15.6.2005 il Settore Industria ed Energia ha chiesto l'adeguamento alla delibera di Giunta Regionale n. 716 del 31.05.2005 di recepimento del procedimento amministrativo ai sensi dell'art.12 del D.Lgs 387/2003 pubblicata nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n.81 del 09.06.05;

6. che la Società, con nota prot n. 240/05 del 22.06.2005 acquisita al Settore Industria con prot. n. 38/4679 del 29.06.2005, ha adeguato la propria richiesta di autorizzazione alle disposizioni previste nella suddetta delibera di Giunta Regionale n. 716/05, inviando la seguente documentazione:

- a) il certificato comunale attestante la destinazione urbanistica delle aree interessate dall'intervento;
- b) l'atto di impegno ai sensi dell'allegato A della DGR 31.5.2005 n. 716;
- c) copia della ricevuta dell'avvenuto deposito o trasmissione della relazione ambientale;
- d) copia delle ricevute dell'avvenuto deposito del progetto definitivo agli Enti individuati dell'allegato A della DGR 31.5.2005 n. 716;
- e) copia della ricevuta dell'avvenuto versamento degli oneri istruttori a favore della Regione Puglia.

7. che la Società, con nota prot n. 246/05 del 7.07.2005 acquisita al Settore Industria con prot. n. 38/6857 del 7.7.2005, ha integrato la propria richiesta di autorizzazione alle disposizioni previste nella suddetta delibera di Giunta Regionale n. 716/05, inviando la relazione illustrativa dei criteri di inserimento ai quali il progetto si uniforma maggiormente;

8. che la Società, con nota prot n. 279/05 del 26.08.2005 acquisita al Settore Industria con prot. n. 38/7532 del 26.08.2005, ottenuto il parere del Settore Ecologia sullo studio di Impatto Ambientale chiede la convocazione della seconda conferenza di servizi allegando altri pareri alla società pervenuti;

9. che la Società, con nota prot n. 279/05 del 26.08.2005 acquisita al Settore Industria con prot. n. 38/7532 del 26.08.2005, ottenuto il parere del Settore Ecologia sullo studio di Impatto Ambientale chiede la convocazione della seconda conferenza di servizi allegando altri pareri alla società pervenuti;

10. che la Società, con nota prot n. 292/05 del 22.09.2005 acquisita al Settore Industria con prot. n. 38/8587 del 23.09.2005, trasmette altri pareri ottenuti dagli Enti interessati:

n per la costruzione degli aerogeneratori:

- „ Comune di Carpignano Salentino;
- „ Enel Distribuzione;
- „ ASL LE/1;
- „ Provincia di Lecce;
- „ Aeronautica Militare.

n Per la costruzione dei cavidotti ex TU 1933:

- „ Ministero delle Comunicazioni del 14/7/05;
- „ Ministero delle Attività Produttive del 7/6/05;
- „ ASL LE/1 del 29/6/05
- „ Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 15/7/05;
- „ Comando in Capo del Dipartimento Militare Marittimo del 21/7/05;
- „ Comando Squadra Aerea del 9/6/05;
- „ Ministero per i Beni Culturali - Beni Architettonici del 8/9/05;
- „ Ministero per i Beni Culturali - Beni Architettonici del 12/9/05.

11. che la Società, con nota prot n. 294/05 del 22.09.2005 acquisita al Settore Industria con prot. n. 38/8589 del 23.09.2005, trasmette copia della determina dirigenziale del Settore Ecologia n. 324 del 22.7.05 sulla Procedura di verifica di Assoggettabilità di Impatto Ambientale, per la realizzazione del parco eolico nel Comune di Carpignano Salentino;

12. che la Società, con nota prot n. 307/05 dell'8.11.2005 acquisita al Settore Industria con prot. n. 38/9633 dell'8.11.2005, trasmette altri pareri ottenuti dagli Enti interessati:

n per la costruzione degli aerogeneratori:

- „ Ispettorato Dipartimentale delle Foreste di Lecce del 27/10/05;
- „ ARPA Puglia Lecce del 23/9/05

n Per la costruzione dei cavidotti ex TU 1933:

- „ Aeronautica Militare 16° Rep. Genio Campale del 25/10/05;
- „ Ispettorato Dipartimentale delle Foreste di Lecce del 27/10/05;

13. che con nota prot. n. 38/8952 del 7 ottobre 2005 è stata indetta la 2a Conferenza di servizi in data 9 novembre 2005 ai fini del rilascio dell'autorizzazione unica, nella quale sono stati acquisiti i seguenti pareri:

- 1) La nota dell'Ispettorato Dipartimentale delle Foreste di Lecce, prot. n. 606 del 27.10.2005, di notifica della determina dirigenziale n. 397 del 12.10.2005 inerente al nulla-osta forestale per i movimenti di terreno in zona sottoposta a Vincolo Idrogeologico ai sensi del R.D.L. 30.12.1923 n. 3267.
- 2) La nota dell'Arpa Puglia - Dipartimento Provinciale di Lecce, prot. n. 8050 del 26.9.2005. con espressione del parere favorevole inerente alle previsioni d'impatto acustico e previsione d'impatto elettromagnetico.
- 3) La nota dell'Aeronautica Militare 16° Reparto Genio Campale - Ufficio Demanio, prot. n. 47095 del 25.10.2005, esprime il parere favorevole al rilascio del nulla-osta per gli aspetti demaniali di competenza sulla costruzione della linea elettrica a 20 KV sotterranea;
- 4) La nota della Società n. 294/05 del 22.9.2005 è stata acquisita la determina dirigenziale n. 324 del 22.7.2005 che ritiene il progetto per la realizzazione del parco eolico da 23 MW, attesa la vicinanza degli

aerogeneratori n. 4 alla SP 276 e n. 8 e n.10 alla SP3 e attesa la gittata massima dei frammenti in caso di rottura superiore alla distanza degli stessi aerogeneratori dalla SP, si rilascia parere favorevole di non assoggettabilità alla procedura di VIA per gli aerogeneratori 1, 2, 3, 5, 6, 7, e 9, con la contestuale eliminazione dal progetto degli aerogeneratori n. 4, 8 e 10;

5) La nota dell'Aeronautica Militare 16° Reparto Genio Campale - Ufficio Demanio prot. n. 43109 del 26.05.2005 esprime il parere favorevole al rilascio del nulla-osta per gli aspetti demaniali di competenza sulla costruzione dell'impianto eolico;

6) La nota del Ministero delle Comunicazioni prot. n. 6771 del 14.7.2005 con la quale si rilascia il nulla osta provvisorio alla costruzione per l'impianto in oggetto limitatamente a quelle parti che non interessano, con attraversamenti e avvicinamenti, le linee di telecomunicazioni statali, sociali e private.

7) La nota del Ministero delle Attività Produttive prot. n. 2376 del 2 giugno 2005 con la quale si rilascia nulla-osta alla costruzione de all'esercizio dell'elettrodotto con l'impegno a modificare il tracciato nei tratti in cui, all'atto della costruzione dello stesso elettrodotto, fossero in corso lavori minerari temporanei o permanenti (perforazioni di pozzi, esercizio di impianti fissi di raccolta e trattamento di idrocarburi, ecc.) affinché siano rispettate le distanze previste dal D.P.R. 9 aprile 1959, n. 128 sulle norme di Polizia delle miniere e delle cave.

8) La nota della ASL LE/1 prot. n. 16/1002/RU2 del 29.6.2005 con la quale si rilascia parere favorevole dal punto di vista igienico sanitario;

9) La nota del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti prot. n. 1/B1/722 del 15.7.2005 con la quale si rilascia il nulla osta per quanto di competenza per la costruzione in oggetto;

10) La nota del Comando in Capo del Dipartimento Militare Marittimo dello Jonio e del Canale d'Otranto di Taranto prot. n. 815139 del 21.7.2005 comunica che non sussistono controindicazioni da parte della Marina Militare in merito alla realizzazione dell'impianto in oggetto;

11) La nota della Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio di Lecce prot. n. 7100 dell'8.9.2005 con la quale ritiene di non sollevare obiezioni alla realizzazione della linea elettrica a 20 KV ed alla cabina primaria poiché non ricadono nella zona sottoposta a vincolo paesaggistico;

12) La nota della Soprintendenza Archeologica della Puglia di Taranto prot. n. 14531 del 12.9.2005 con la quale vengono sollevate delle osservazioni nell'area rientrante nelle previsioni progettuali di intervento non costituisce ambito territoriale perimetrato e tutelato dal Piano Urbanistico Territoriale ma, ai sensi del D.Lgs. 42/2004, l'Ufficio ritiene che vadano esercitate le funzioni di tutela e vigilanza sul sottosuolo archeologico, rivestendo lo stesso, nell'ambito della storia del popolamento antico, peculiare interesse di ordine storico-archeologico.

Il rilascio del parere di competenza appare subordinato all'acquisizione di dati di varia tipologia scaturenti dalla redazione di una carta del rischio, indispensabile strumento di lettura della compatibilità progettuale con le presenze archeologiche.

Pertanto, il parere richiesto può essere espresso genericamente come parere di massima ed è subordinato all'esito dell'attività di ricognizione ed eventuale scavo archeologico con osservazioni prescrittive, ad avvenuta elaborazione dei dati della ricerca sui terreni sulle misure cautelative per la tutela degli eventuali beni archeologici presenti nel parco e dell'incidenza sugli stessi da parte delle opere di progetto, aerogeneratori e infrastrutture pertinenti, dalla viabilità ai cavidotti.

Prescrizioni dettagliate sulla metodologia da applicare per le operazioni di ricognizione archeologica saranno fornite su richiesta della Società.

13) La nota dell'Enel Bari prot. n. 038/2005 del 3.8.2005 con la quale è rilasciato il parere favorevole alla connessione alla rete di distribuzione dell'impianto secondo le modalità indicate nella lettera di fattibilità già inviata con nota prot. n. DD/P2005005733 del 25.5.2005.

14) Il rappresentante del Settore Urbanistico regionale, tenuto conto del parere dell'Assessorato all'Ecologia di non assoggettabilità a VIA della Proposta progettuale chiede di attivare le procedure per

la richiesta di attestazione di compatibilità paesaggistica ai sensi dei punti 4.0.1 e 5.0.4 del PUTT, studio di impatto paesaggistico asseverato da tecnico professionista, oltre alla eventuale richiesta di variante urbanistica. La Società dichiara di avere già inviato al Settore Urbanistico regionale di Lecce la documentazione necessaria mancante solo dell'asseveramento del professionista che invierà nel più breve tempo possibile.

15) Il responsabile del procedimento dichiara ormai superata la problematica della Variante Urbanistica tenendo conto dell'art. 12 del D.Lgs. 387/03 che permette la realizzazione anche in area agricola degli impianti eolici e che gli stessi sono dichiarati opere di pubblica utilità.

16) Il rappresentante della Provincia di Lecce, legge e deposita in Conferenza, la nota con il proprio parere istruttorio.

In merito al progetto evidenzia quanto segue:

1. mancano i dati relativi agli studi anemologici;
2. non risulta verificato il funzionamento dell'impianto per almeno 300 giorni/anno (punto 1.1 delle "Linee guida per la realizzazione di impianti eolici nella Regione Puglia").

Pertanto il parere degli Uffici di questa Provincia è subordinato all'osservanza delle seguenti prescrizioni:

- a) sia eseguito uno studio anemologico prendendo in considerazione anche i dati relativi ad almeno altre due stazioni anemometriche tra quelle di Galatina, Otranto e S. Maria di Leuca;
- b) dallo studio di cui al punto precedente sia evidenziato il funzionamento dell'impianto per almeno 300 giorni/anno (punto 1.1 delle "Linee guida per la realizzazione di impianti eolici nella Regione Puglia");

Servizio Tutela Risorse Flora e Fauna: in merito al progetto evidenzia la necessità di un approfondimento dello studio avifaunistico, con l'individuazione di eventuali corridoi di transito dell'avifauna migratoria acquatica e terricola, e la relativa analisi degli impatti.

Servizio Strade: In merito al posizionamento delle torri eoliche, fa presente che non sono rispettate le distanze di 360 Mt. (quattro volte il diametro del rotore) dalla strada provinciale per le torri indicate come n. 1, 2, 3 e 9. Pertanto il parere favorevole è condizionato al riposizionamento della torre n. 1,2,3 e 9 alla distanza prevista dalle linee guida della L.R. n. 11/01. Fa presente, inoltre, che gli attraversamenti sulle strade provinciali possono eseguirsi a condizione che i ripristini vengano eseguiti a perfetta regola d'arte e secondo quanto previsto dal Regolamento Provinciale per le occupazioni di spazi ed aree pubbliche.

Servizio Rifiuti, Scarichi, Emissioni e Controllo Impianti: Parere favorevole alle seguenti condizioni:

- a) i trasformatori contenenti olio siano posati su idonea piattaforma che, in caso di rottura del trasformatore, possa garantire il contenimento dell'olio del trasformatore;

Servizio Gestione Territoriale: Parere favorevole, in quanto il progetto non contrasta con piani e programmi formalmente approvati da questa Provincia.

Servizio Gestione e Valorizzazione del Patrimonio: relativamente alle opere di attraversamento stradale fa presente che il concessionario, ai sensi e per gli effetti dell'art. 67, comma secondo, del regolamento di Esecuzione ed Attuazione del Nuovo codice della Strada, approvato con D.P.R. 16.12.1992, n. 495 e successive modificazioni, è responsabile per danni a persone o cose che si dovessero verificare durante il periodo dei lavori di occupazione e fino all'ultimazione degli stessi. A garanzia dell'obbligazione di cui sopra il concessionario dovrà prestare la cauzione di Euro. 26.068,17, mediante polizza fidejussoria, di cui Euro. 245,32 quale deposito cauzionale per inadempienze nei confronti di questo Ente per i lavori di ripristino del manto stradale manomesso ed Euro. 25.822,85 per eventuali inadempienze del concessionario verso terzi danneggiati in conseguenza dei lavori medesimi. La cauzione di Euro.

25.822,85 per eventuali inadempienze del concessionario verso terzi danneggiati sarà svincolata a seguito di comunicazioni, da parte del concessionario, di ultimazione dei lavori e di contestuale deposito di dichiarazione, da rendersi nei modi e nei termini di legge, che, durante il corso dei lavori medesimi non si sono verificati danni a terzi. A fine lavoro, non prima del terzo mese dalla comunicazione, da parte del concessionario, di ultimazione dei lavori di ripristino, da effettuarsi a mezzo di lettera ordinaria, allo scopo di ottenere lo svincolo della cauzione di Euro. 245,32 prestata per eventuali inadempienze nei confronti di questo Ente per i lavori di ripristino della sede stradale manomessa, verrà redatto apposito verbale di constatazione (previi appositi saggi) dal quale dovrà risultare che le opere di ripristino della sede stradale, prescritte nella presente autorizzazione, sono state integralmente eseguite. Tale verbale, da redigersi in contraddittorio, dovrà essere sottoscritto dal concessionario e da un funzionario tecnico della Provincia.

La Società deposita in Conferenza di Servizi copia di verbalizzazione del Consiglio Comunale n. 38 del 3.11.2005 con la quale è stato approvato lo schema di Convenzione disciplinante i rapporti tra Ente e Società Eolica Energia Srl. per la realizzazione impianto eolico.

Il responsabile del procedimento accertato che sono stati acquisiti tutti i pareri necessari conclude pertanto il procedimento amministrativo ai sensi del 387/2003 per il rilascio dell'autorizzazione unica alla costruzione del parco eolico in questione subordinando l'acquisizione da parte della Società del parere paesaggistico da parte del Settore Urbanistico regionale, oltre agli adempimenti richiesti dalla Provincia - Servizio Gestione e Valorizzazione del Patrimonio, relative alle opere di attraversamento stradale.

il responsabile del procedimento, rappresentante del Settore Industria ed Energia, acquisiti i pareri di cui ai punti precedenti chiude la Conferenza di servizi, concludendo il procedimento con l'approvazione di 7 aerogeneratori per una potenza complessiva di 16,1 MWe, così come peraltro già autorizzato dall'Assessorato Ambiente, con tutte le prescrizioni contenute nei pareri rilasciati dalle amministrazioni invitate alla Conferenza.

14. che nei giorni successivi alla seduta conclusiva della Conferenza dei Servizi, sono pervenuti i seguenti pareri:

- La nota della Società prot. n. 308/05 del 15.11.2005 acquisita agli atti del Settore al prot. n. 38/10245 del 02.12.2005 di trasmissione della copia dello studio di impatto paesaggistico e Dichiarazione di Asseveramento inviato all'Assessorato Urbanistico Regionale;

- La nota dell'ENAV Spa - Roma - prot. n. 217709 del 16.11.2005 comunica che con scheda ostacolo ENAV n. 4089 non comporta implicazioni per gli aspetti di propria competenza;

- La nota della Società prot. n. 312/05 del 30.12.2005 acquisita agli atti d'ufficio al prot. n. 38/338 del 19.1.2006 di trasmissione dell'attestazione ed il Parere Paesaggistico del Comune di Carpignano Salentino della destinazione urbanistica dell'area oggetto dell'intervento soggetto alla normativa del P.U.T.T. e del P.U.T.T./P ex DGR n. 1748 del 15.12.2000;

- La nota della Società prot. n. 325/06 del 10.03.2006 acquisita agli atti d'ufficio al prot. n. 38/1959 del 14.3.2006 di trasmissione:

- Della nota ENAC - Roma prot. n. 0012409 del 23/2/2006 con la quale comunica che non risultano implicazioni, per quanto di competenza, e rilascia il proprio nulla osta alla realizzazione del parco. Detta opera costituendo ostacolo superiore a 100 mt. di altezza rispetto alla quota del terreno, dovrà essere verniciata con n. 3 bande, rosse, bianche e rosse di m. 6 l'una di larghezza in modo da impegnare solamente gli ultimi 18 m. delle pale stesse. Quanto sopra per gli aerogeneratori che superano in totale (comprese le pale) i 100 m. di altezza e le cui pale siano superiore ai 30 m. Se le pale sono uguali o inferiori a 30 m. la verniciatura sarà in totale di un terzo (diviso 3) rossa, bianca e rossa, e la manutenzione della stessa sarà sempre a cura e spese del proprietario del bene. Dovranno essere

comunicare all'ENAV le date di inizio e fine lavori per il necessario aggiornamento della documentazione aeronautica.

- Della nota dell'Assessorato all'Ecologia - Ufficio Minerario Regionale prot. n. 38/Min/199 del 30.1.2006 con la quale si esprime nulla osta di massima alla costruzione della linea elettrica. Si segnala che in caso che i sostegni o cavi di elettrodotto vengano ad essere installati a meno di 20 metri dai cigli di cave in esercizio e/o dimesse, codesta società dovrà informare, preventivamente questo Ufficio.

Atteso:

che la Regione Puglia-Assessorato Sviluppo Economico - Settore Industria ed Energia con nota Prot. n. 38/80 in data 9.1.2006, ha notificato il verbale conclusivo della Conferenza del 9.11.2005 ai partecipanti, come da procedura prevista dalla Legge 241/90;

che con delibera di Giunta regionale n. 1747 del 30.11.2005 è stato approvato lo schema di convenzione previsto al punto 4.6.1 dell'Allegato A della D.G.R. n. 716/05;

che la Regione Puglia-Assessorato Sviluppo Economico - Settore Industria ed Energia con nota Prot. n. 38/1137 in data 27.02.2006 ha comunicato alla Società che non è pervenuta alcuna opposizione da parte degli Enti interessati alla richiesta di autorizzazione del parco eolico, invitando pertanto la Società a presentare presso il Settore il "progetto definitivo" adeguato alle condizioni e prescrizioni dettate dagli Enti partecipanti alle conferenze di servizi secondo quanto previsto dal DPR del 21 dicembre 1999 n. 554 e smi in attuazione alla Legge Quadro in materia di lavori pubblici del 11 febbraio 1994 n. 109 e di predisporre le polizze fidejussorie propedeutiche alla sottoscrizione della Convenzione con la Regione Puglia, in attuazione al punto 4.6 della DGR n.716 del 31.05.06.

che in data 14.3.2006 è stata sottoscritta la Convenzione tra la Regione Puglia e la Società, repertorio n. 7321 del 16 marzo 2006 con allegate le polizze fideiussorie previste al punto 4.6.2 dell'Allegato A della D.G.R. n. 716/05.

che in data 13/3/2006 prot. n. 326/06 la società ha depositato n. 2 copie del progetto definitivo adeguato alle modifiche ed alle prescrizioni espresse dagli Enti partecipanti alla conferenza dei servizi, documentazione acquisita agli atti del Settore Industria ed Energia con nota prot. n. 38/1959 del 14.3.2006.

Ritenuto opportuno, sulla base di quanto riportato in narrativa, rilasciare alla Soc. Eolica Energia Srl - Calimera (Le), l'autorizzazione Unica alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza totale pari a 16,1 MWe, composto da n. 7 aerogeneratori di potenza pari a 2,3 MW cadauno, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto stesso da realizzarsi in località "Contrade Colavecchi-Colové" del Comune di Carpignano Salentino (Le), ai sensi del comma 3 di cui all'art. 12 del D.Lgs. 387 del 29.12.2003 e della D.G.R. n. 716 del 31.5.2005.

**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.

Preso atto del resoconto dei verbali della Conferenza dei Servizi e delle prescrizioni formulate dagli enti interessati

## DETERMINA

### ART. 1)

Per le motivazioni espresse in premessa formanti parte integrante della presente, di rilasciare alla Soc. Eolica Energia Srl. - Calimera (Le) CF/P.IVA/Reg. Imp. 03675020758, di seguito la Società, ai sensi del comma 3 di cui all'art. 12 del D.Lgs. 387 del 29.12.2003 e della D.G.R. n. 716 del 31.5.2005, l'AUTORIZZAZIONE UNICA alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica, costituito da 7 aerogeneratori tripala da 2,3 MW ognuno, per una potenza elettrica complessiva di 16,1 MWe, da realizzare in località "Contrade Colavecchi-Colové" del Comune di Carpignano Salentino (Le) e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili costituite da:

- elettrodotto in cavo interrato su tracciato ricadente all'interno dell'area di impianto per il collegamento delle singole torri con la stazione utente di trasformazione;
- opere elettriche di allacciamento in entra-esce alla linea 150 kV "Carpignano - Martignano" di proprietà ENEL Distribuzione mediante realizzazione di Cabina di consegna in AT;

Fatte salve tutte le prescrizioni rilasciate dagli Enti interessati in premessa evidenziati e che qui si intendono integralmente riportate;

### ART. 2)

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, indifferibili ed urgenti

#### ART. 3)

Le predette opere dovranno essere realizzate nei siti indicati negli allegati cartografici del Progetto Definitivo che costituiscono parte integrante del presente atto.

#### ART. 4)

La Società è obbligata, altresì,

1. al ripristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente a seguito della dismissione dell'impianto ai sensi del comma 4 dell'art. 12 del D.Lgs. 387/2003 ai sensi dell'art. 4.6 dell'allegato "A" alla Delibera di Giunta Regionale n° 716/03:

- al ripristino dei luoghi, secondo la naturale vocazione, ad avvenuta ultimazione dell'impianto ed alla rimozione di tutte le opere e relativo ripristino dei siti ad avvenuta cessazione produttiva dell'impianto;
- 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 di accesso e di servizio e le aree di supporto al campo eolico con materiali provenienti da scavi di sito e prive di asfalto.

2. a prevedere l'utilizzo delle migliori tecnologie disponibili;

3. a depositare presso il Genio Civile territorialmente competente, prima dell'inizio dei lavori, il progetto esecutivo ai sensi di legge;

4. 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;

#### ART. 5)

Di far pubblicare il presente provvedimento sul BURP al fine di stabilire i termini della presente autorizzazione;

#### ART. 6)

Di notificare la presente Determinazione, corredata del Progetto Definitivo, alla Società istante a cura del Settore Industria ed Energia

#### ART. 7)

Il presente atto, composto da n. 11 fasciate, è adottato in duplice originale, di cui uno da inviare alla Segreteria della Giunta regionale;

Il presente provvedimento è esecutivo.

I sottoscritti attestano che il procedimento istruttorio loro affidato, è stato espletato nel rispetto della

vigente normativa regionale, nazionale e comunitaria e che il presente schema di provvedimento dagli stessi predisposto, ai fini dell'adozione finale da parte del Dirigente di Settore, è conforme alle risultanze istruttorie

Il Dirigente di Settore  
Dott. Raffaele Matera

---