



## **Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 140 del 24/11/2004**

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SETTORE ECOLOGIA 11 ottobre 2004, n. 367  
Procedura di V.I.A. - Realizzazione del parco eolico Lecce 3 Nord - Prop. Parco Eolico Talentino Santa Maria d'Aurio s.r.l.

L'anno 2004 addì 11 del mese di ottobre in Modugno, presso il Settore Ecologia,

### **IL DIRIGENTE**

Dott. Luca LIMONGELLI, ha adottato il seguente provvedimento:

con nota acquisita al prot. n. 211 del 08.01.2004 il Parco Eolico Salentino S. Maria d'Aurio S.r.l. - Via A. Salandra l/a - Roma - ha presentato, ai sensi dell'art. 4, comma 6, lett. b), L.R. n. 11/2001, istanza di compatibilità ambientale per la realizzazione del parco eolico Lecce 3 Nord della potenza complessiva di 24,75 MW;

con successiva nota datata 04.02.2004, il proponente trasmetteva le copie delle pubblicazioni avvenute sul BURP n. 12 del 20.01.2004, sul quotidiano nazionale "Il Messaggero di Roma" e sul quotidiano locale "Il Quotidiano di Lecce", entrambi del 29.01.2004. Con la stessa nota comunicava di aver provveduto al deposito degli elaborati concernenti l'intervento proposto presso il comune e la provincia di Lecce;

con nota datata 23.03.2004 il comune di Lecce trasmetteva il parere favorevole al progetto di che trattasi;

con nota acquisita al prot. n. 3983 del 20.04.2004, l'Amministrazione Provinciale di Lecce comunicava il parere sfavorevole in merito all'intervento proposto;

con nota prot. n. 5760 del 28.05.2004, il Settore Ecologia invitava la Società proponente ad aggiornare gli elaborati concernenti l'intervento proposto alla luce delle indicazioni e prescrizioni di cui alle "Linee guida per la realizzazione di impianti eolici nella Regione Puglia", approvate con delibera di G.R. n. 131 del 02.03.2004;

con nota acquisita al prot. n. 6141 del 14.06.2004, la società istante trasmetteva quanto richiesto;

il Comitato Regionale per la V.I.A., nella seduta del 13.09.2004, esaminata la documentazione progettuale, ha rilevato quanto segue:

Il progetto rientra tra le attività di cui al punto B.2.g/3 dell'all. B) della L.R. N. 11/2001.

Per l'intervento, nonostante non strettamente necessario, la società proponente ha ritenuto opportuno comunque proporre uno studio di Impatto Ambientale, utilizzando il metodo di Clark, ma avendo quale costante riferimento nella L.R. N. 11/2001.

Il progetto prevede l'installazione di 15 aerogeneratori di tipo NM-82/1650 Neg-Micon su torri tubolari di altezza pari a 80 m. mossi da rotori a 3 pale con diametro di 82 m. Per l'impianto è prevista una potenza complessiva massima di 24,75 MW. Gli aerogeneratori sono stati distribuiti in gruppi allo scopo di limitare l'impatto visivo.

L'area oggetto di intervento è situata a 6,5 km a nord-est di Lecce. Da un punto di vista geomorfologico è pianeggiante, ha un'estensione di 151 ha e un'altitudine sul livello del mare di circa 30-35 m.

Attualmente l'area è coltivata a seminativo e uliveto, è classificata nel P.R.G. come zona E.1 "zona agricola produttiva normale" ed è interessata da alcune discariche abusive.

Una parte del sito è classificata dal P.U.T.T. come ambito esteso D, di valore relativo. Solo una piccola porzione è campita come C.

L'intervento non interessa né zone SIC né ZPS.

Il progetto è stato redatto in conformità alle linee guida per la realizzazione degli impianti eolici nella Regione Puglia.

I maggiori impatti previsti sono quello visivo e quello acustico.

Mentre per il primo non esistono forme di mitigazione in considerazione dell'orografia del terreno, per il secondo vengono proposti degli interventi di insonorizzazione, previa verifica in campo, per gli immobili immediatamente limitrofi agli aerogeneratori.

Oltre le torri, le infrastrutture da realizzare rappresentano impatti lievi, trattandosi di strade non asfaltate e di manufatti di lieve entità.

pertanto, alla luce di quanto sopra, giudicati esaustivi gli elaborati progettuali prodotti e sufficienti a mitigare gli impatti le soluzioni progettuali adottate, si ritiene di esprimere parere favorevole alla procedura di V.I.A. purchè vengano riposizionate le torri n. 8 e n. 9 troppo prossime all'esistente elettrodotto;

- Vista la L.R. 4 febbraio 1997 n. 7;

- Vista la deliberazione della Giunta Regionale n. 3261 del 28/7/98 con la quale sono state emanate direttive per la separazione delle attività di direzione politica da quelle di gestione amministrativa;

- Viste le direttive impartite dal Presidente della Giunta Regionale con nota n. 01/007689/1-5 del 31/7/98;

- Vista la L.R. n. 11 /2001;

- Richiamato l'art. 15, comma 3 della stessa L.R. n. 11/2001;

- Visto che il presente provvedimento non comporta adempimenti contabili ai sensi della L.R. 28/01;

## DETERMINA

- di esprimere, per tutte le motivazioni espresse in narrativa e che qui si intendono integralmente riportate, ed in conformità a quanto disposto dal Comitato Regionale per la V.I.A. nella seduta del 13.09.2004, parere favorevole alla compatibilità ambientale per la realizzazione del parco eolico Lecce 3 Nord della potenza complessiva di 24,75 MW, proposto dalla Parco Eolico Talentino S. Maria d'Aurio S.r.l. - Via A. Salandra l/a - Roma -, purchè venAário riposizionate le torri n. 8 e n. 9 troppo prossime all'esistente elettrodotto;

Di notificare il presente provvedimento agli interessati a cura del Settore Ecologia;

Di far pubblicare, a cura del proponente, un estratto del presente provvedimento su un quotidiano nazionale e su un quotidiano locale diffuso nel territorio interessato, ai sensi dell'art. 13, comma 3, L.R. n. 11/2001;

Di far pubblicare il presente provvedimento sul B.U.R.P.;

Di dichiarare che il presente provvedimento non comporta adempimenti contabili ai sensi della L.R. 28/01;

Di dichiarare il presente provvedimento esecutivo;

Di trasmettere, in originale, il presente provvedimento alla Segreteria della G.R.

Il Dirigente del Settore Ecologia  
Dott. Luca Limongelli

---