



Regione
Calabria

Settore n. 2 Politiche Energetiche

Servizio Fonti Rinnovabili

Palazzo Europa

S. Maria di Catanzaro

Catanzaro li 27 FEB. 2008

Prot. n. 1480/DIR

Spett/le
EPC Energia Progetti & Costruzione Srl
Via Tirana, 24/5
MILANO

Oggetto: Notifica decreto dirigenziale n. 1053 del 14 febbraio 2008 e restituzione progetto regolarmente timbrato e firmato del parco eolico denominato "Andali" sito nel Comune di ~~Andali~~ Andali.

In allegato si notifica il decreto e si restituisce il progetto indicati in oggetto.



IL RESPONSABILE

[Handwritten signature]



REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE
DIPARTIMENTO ATTIVITA' PRODUTTIVE

DECRETO DIRIGENTE DEL _____ DIPARTIMENTO _____
(ASSUNTO 14 FEB. 2008) SETTORE N. _____
CODICE N. 26 SERVIZIO N. _____

" Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria "

N° 1053 DEL 14 FEB. 2008

OGGETTO:

Autorizzazione Unica ai sensi del D. lgs. 387/2003; delibera G.R. n. 832/2004 costruzione ed esercizio dell'impianto eolico denominato "Andali" sito nel Comune di Andali (CZ) - Società EPC Energia Progetti & Costruzioni srl.

Settore Ragioneria
Ai sensi dell'art. 44 della L.R. 4.2.02 N° 8 si
esprime parere favorevole in ordine alla
regolarità contabile e, nel contempo, si
attesta che per l'impegno assunto esiste
copertura finanziaria.
Il Dirigente del Settore
Dott.ssa Angela Nicolace

Pubblicato sul BURC N° ___ del ___
Parte _____



IL DIRIGENTE DEL SETTORE

VISTO il decreto legislativo n. 387 del 23.12.2003 di recepimento della Direttiva Comunitaria 2001/77/CE, relativa alla promozione dell'energia prodotta da fonti rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità;

VISTA la Deliberazione della Giunta Regionale n. 832 del 14 novembre 2004, e specificatamente l'Allegato SUB A recante "Procedure ed indirizzi per l'installazione e l'esercizio di nuovi impianti eolici, interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione, nonché opere connesse d'infrastrutture indispensabili alla loro costruzione ed esercizio";

VISTA la Deliberazione del Consiglio Regionale n. 315 del 14 febbraio 2005 che approva il Piano Energetico Ambientale della Regione Calabria;

VISTA la Deliberazione della Giunta Regionale n. 55 del 30 gennaio 2006 recante Indirizzi per l'inserimento degli impianti eolici nel territorio regionale;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001 n. 327 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità" e s.m.i.;

VISTO il Decreto dirigenziale n. 12412 del 24 agosto 2007, con cui è stato espresso, ai sensi del D.P.R. 12/04/1996, giudizio di compatibilità ambientale positivo del progetto per la realizzazione dell'impianto eolico denominato "Andali" sito nel Comune di Andali (CZ);

VISTO l'art. 12 del Decreto legislativo 387/2003, nel frattempo entrato in vigore, per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto eolico denominato "Andali" sito nel Comune di Andali (CZ); per effetto del quale la società EPC Energia Progetti & Costruzioni srl con sede legale in Milano, via Tirana n. 24/5 e con sede in Vibo Valentia, via III^a Traversa D.A. Basile n. 20, P. IVA n. 02999460245, iscritta al R.E.A. CCIAA di Vicenza con il n. 291156 è stata invitata a partecipare alla prevista Conferenza di Servizi dalla Regione Calabria;

VISTO il Progetto definitivo opere civili ed il Progetto elettrico, trasmessi dalla Società EPC s.r.l. a questa Regione per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto eolico denominato "Andali" sito nel Comune di Andali (CZ);

VISTO il parere favorevole di connessione alla rete di Trasmissione nazionale del Gestore della Rete di Trasmissione Nazionale (TERNA) del 21 dicembre 2007, prot. N. TE/P2007015823;

VISTE l'attestazione dell'Ufficio tecnico del Comune di Andali (CZ) del 16.11.2007, con cui si certifica che le aree site nel Comune di Andali interessate dalla realizzazione dell'impianto eolico denominato "le Cannelle" dalle quali non risultano gravate da vincolo paesaggistico, né da vincolo



archeologico, né risultano comprese tra le aree incluse nel P.A.I. (Piano di assetto Idrogeologico) approvato con delibera del Consiglio Regionale n. 115 del 28.12.2001, né risultano compresi tra i siti d'importanza comunitaria (SIC) della rete Europea Natura 2000 ai sensi della direttiva comunitaria n. 92/43/CEE "Habitat" approvata con delibera di G.R. n. 55/2006;

VISTI i Verbali della Conferenza di Servizi del 31 ottobre; 4 dicembre e del 29 dicembre 2007, con cui è stato espresso giudizio favorevole, con le prescrizioni che pedissequamente si riportano nel dispositivo del presente atto, al progetto per la realizzazione dell'impianto denominato "Andali" sito nel Comune di Andali (CZ) all'unanimità delle amministrazioni ed enti intervenuti, che hanno espresso parere e cioè:

- X • Comune di Andali;
- Amministrazione Provinciale – Settore Energia.

VISTO il parere favorevole con prescrizioni del Corpo Forestale dello Stato con cui comunica che la zona in esame, non è soggetta al vincolo di cui al R.D. n. 3267/1923;

VISTO il parere favorevole del Comando Militare Marittimo Autonomo in Sicilia - Marisicilia;

VISTO il parere favorevole con prescrizioni del Comando Militare Esercito "Calabria";

VISTO il parere favorevole dell'A.R.P.A.C.A.L.;

VISTO il Nulla Osta alla costruzione e l'esercizio del parco eolico del Consorzio di Bonifica Allì – Punta Castello;

VISTO il parere favorevole con prescrizioni dell'Agenzia delle Dogane;

VISTO il parere favorevole con prescrizioni del Ministero dei Beni e le Attività Culturali – Sovrintendenza Beni Archeologici ;

VISTO il parere favorevole dell'Azienda Sanitaria Provinciale di Catanzaro;

VISTO il parere favorevole del Dipartimento Attività Produttive – Ufficio Cave e Torbiere;

VISTO il parere favorevole con prescrizioni dell'Autorità di Bacino;

VISTO il parere favorevole dell'ENAC;

CONSIDERATO che la domanda di richiesta per l'autorizzazione per la costruzione e l'esercizio dell'impianto eolico denominato "Andali" sito nel Comune di Andali (CZ) è stata presentata a questo Dipartimento in data 4 settembre 2007 prot. n. 4532 ai sensi della deliberazione della giunta regionale n. 832 del 15 novembre 2004 e della Deliberazione della Giunta Regionale n. 30 del 30 gennaio 2006, pubblicata sul BURC n. 4 dell'1 marzo 2006;



CONSIDERATO che, il progetto presentato dalla Società ECP Srl è conforme alle linee guida previste dalla predetta deliberazione n. 55/2006;

CONSIDERATO che la società ECP S.r.l. quale soggetto promotore ha trasmesso a questo Servizio piano particellare ed elenco ditte ed ai sensi e per gli effetti degli artt. 11 e 16 del D.p.r. 327/2001 e dell' art. 7 e seguenti della Legge 7 Agosto 1990 n. 241 e s.m.i. sono state compiute le formalità di pubblicità dell'avvio del procedimento per l'approvazione del progetto definitivo e dichiarazione di pubblica utilità dell' Impianto eolico denominato "denominato "Andali" sito nel Comune di Andali (CZ);

CONSIDERATO che non sono pervenute osservazioni da parte di soggetti interessati relative al procedimento per l'approvazione del progetto definitivo e dichiarazione di pubblica utilità dell'opera dell' Impianto eolico denominato "Andali" sito nel Comune di Andali (CZ);

CONSIDERATO che, i vigenti strumenti urbanistici del Comune di Andali (CZ), sulle aree oggetto di esproprio ed interessate dai lavori di realizzazione dell'Impianto eolico denominato "Andali" non risulta apposto il vincolo preordinato all'esproprio, secondo quanto previsto dall'art. 6 del D.p.r. 327/2001;

CONSIDERATO l'Atto di impegno sottoscritto dalla società ECP s.r.l. ha prodotto per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto eolico denominato "Andali";

PRESO atto che la società Società ECP S.r.l., secondo quanto previsto dal punto 3 lett. j) dell'Allegato Sub A alla Deliberazione della Giunta Regionale n. 832 del 14 novembre 2004, ha prodotto sia garanzia fideiussoria dell'importo di Euro 225.000,00(duecentoventicinquemila/00) in favore della Regione Calabria a garanzia dell'obbligo di inizio ed ultimazione dei lavori di realizzazione dell'impianto eolico denominato", che garanzie fideiussione dell'importo di Euro 225.000,00 (duecentoventicinquemila/00) in favore del Comune di Andali (CZ), a garanzia dell'obbligo di ripristino dello stato dei luoghi a seguito di dismissione dell'impianto eolico denominato "Andali";

VISTA la Legge Regionale 13 maggio 1996, n. 7 recante "Norme sull'ordinamento della struttura organizzativa della Giunta regionale e sulla dirigenza regionale";

VISTA la Deliberazione della Giunta Regionale dell'11 novembre 2006, n. 774 recante "Riordino della Struttura della Giunta Regionale";

VISTO il Decreto del Presidente della Regione n. 300 del 13 novembre 2006, recante "Riordino della struttura della Giunta regionale";



VISTO il Decreto del Presidente della Giunta regionale n. 16 del 26 gennaio 2006 di conferimento dell'incarico di Dirigente del Settore n. 2 Politiche Energetiche al dott. Carmelo Misiti;

VISTA la L.R. n. 34/2002 e s.m.i. e ritenuta la propria competenza

DECRETA

di autorizzare, ai sensi e per gli effetti dell'art. 12 del Decreto Legislativo 387/2003, delibera G.R. n. 832/2004 e della delibera G.R. n. 55/2006, la Società EPC Energia Progetti & Costruzioni s.r.l. con sede legale in Milano, alla via Tiranna. 24/5, con sede in Vibo Valentia, via III^a Traversa D.A. Basile n. 20, P. IVA 02999460245, iscritta al R.E.A. CCIAA di Vicenza al n. 291156, fatti salvi i diritti dei terzi., la costruzione e l'esercizio dell'impianto eolico denominato "Andali" sito nel Comune di Andali (CZ), composto da 18 aerogeneratori per una potenza prevista di 45 Mega Watt ubicati nel Comune di Andali (CZ) con le seguenti prescrizioni:

1. Comando Militare Esercito "Calabria":

Fermo restando il diritto dell'Amministrazione Difesa a richiedere eventuale risarcimento danno o a rimuovere limitazioni provocate ad infrastrutture militari durante l'esercizio dei lavori. In considerazione delle caratteristiche dell'opera e che nell'area del Comune di Andali sono stati rinvenuti rispettivamente n. 1 ordigno bellico, si ravvisa la necessità di subordinare il rilascio del Nulla-Osta alla:

- installazione della segnaletica diurne e notturna prevista per le strutture a sviluppo verticale, che sarà prescritta dall'Autorità competente, a tutela del volo a bassa quota;
- effettuazione da parte della ditta appaltatrice dei lavori, dei necessari interventi di bonifica dell'area in questione.

2. Agenzia delle Dogane:

Prima dell'esercizio dell'impianto dovrà essere presentata Denuncia dell'Officina di produzione di Energia Elettrica allo scrivente Ufficio, che si riserva di sottoporre a verifica l'impianto e di dettare ogni eventuale prescrizione volta alla salvaguardia degli interessi erariali.

3. Ministero per i Beni e le Attività Culturali – Direzione Regionale Archeologici:

Nelle aree dell'impianto passate segnalazioni di presenza archeologiche inducono a ritenere necessaria una preliminare indagine territoriale che dovrà essere articolata come sintetizzato nelle prescrizioni che seguono:



- in via preliminare dovrà essere raccolta ogni adeguata informazione storico archeologica sulla zona;
- dovrà essere acquisita la cartografia precedente ed essere realizzata una nuova cartografia georeferenziata sulla quale, a livello di GIS, dovranno essere riportate le informazioni di archivio e della ricognizione di superficie;
- si dovrà procedere ad una adeguata ricognizione approfondita dell'area con identificazione di ogni emergenza antica che costituirà la base per una lettura stratigrafica del territorio del progetto;
- dovranno essere previsti, nelle zone archeologicamente a rischio, prospezione geofisiche di tipo archeologico che integreranno la lettura di cui ai punti precedenti;
- nelle aree a maggiore indizio archeologico dovranno essere eseguiti sondaggi stratigrafici con conseguente conservazione e valorizzazione di quanto emerso;
- la Direzione Scientifica di tutte le operazioni connesse con l'indagine archeologica verrà esercitata dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici della Calabria;
- con nota a parte la Soprintendenza invierà apposito elenco di collaboratori archeologi della Soprintendenza scrivente, informando che la squadra tipo dovrà essere composta da 2 archeologi specializzati e da un disegnatore;
- al termine delle operazioni dovrà essere redatta accurata e documentata relazione sullo stato del territorio oggetto dell'intervento;
- in fase esecutiva ogni movimento di terra dovrà essere presenziato da personale archeologico;
- la Direzione Scientifica delle operazioni verrà esercitata dalla Soprintendenza e per essa dal responsabile di zona;

4. Corpo Forestale dello Stato – Comando Provinciale Catanzaro:

per gli aspetti relativi alla protezione delle piante d'ulivo, codesta società, dovrà acquisire il nulla osta della Camera di Commercio (ora Ente Regione), ai sensi del D.l.t. n. 475/45 e successive modifiche ed integrazioni;

5. Autorità di Bacino:

il caso della "linea media tensione da 30KW" non costituisca ostacolo al libero deflusso delle acque del fiume Nasari anche in caso di piena;



6. Amministrazione Provinciale di Catanzaro – Settore Energia:

Obbligare la ditta, nella costruzione dell'impianto e nel successivo esercizio, di osservare le disposizioni in materia di sicurezza, in particolare delle norme di cui alla legge 28.6.1986, n. 339 e D.M. 21.3.88 n. 449, nonché delle norme tecniche UNI e CEI applicabili.

Che, in caso di inosservanza o difformità delle opere costruite rispetto a quelle autorizzate, la Provincia di Catanzaro procederà alla revoca del presente provvedimento ed alla demolizione delle stesse, con spese a carico della ditta in qualità di istante, secondo le modalità previste dal comma 6, art. 22 della L.R. n. 17/2000;

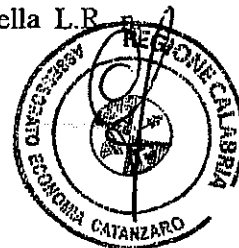
Che il Presidente della Giunta Provinciale potrà ordinare lo spostamento e la modifica delle opere elettriche autorizzate quando ciò si rende necessario e secondo le modalità previste dalla normativa CEI, tale da rendere individuabile dall'esterno la linea in cavo;

Obbligare la ditta ad effettuare le necessarie verifiche a garanzia della pubblica incolumità durante la fase di prima messa in esercizio dei singoli aerogeneratori e del cavidotto (verifica degli impianti di terra, delle tensioni di passo e di contatto, dei valori dei campi e.m. al suolo); i risultati di tale operazione di verifica e le relative misure dovranno essere oggetto di un rapporto tecnico da inviare all'Amministrazione provinciale prima dell'entrata in esercizio dell'intero parco eolico. Le misurazioni dovranno essere effettuate da organismi pubblici abilitati e certificati, quali ARPACAL e ISPESL, ovvero da laboratori di misura accreditati presso questi enti: Per i campi e.m. si dovrà certificare il rispetto dei limiti vigenti previsti dalla legge 22.2.2001 n. 36 e relativi decreti attuativi, con particolare riguardo all'osservanza del principio di cautela.

Obbligare la ditta a trasmettere alla Provincia di Catanzaro – servizio risorse Energetiche a fine lavori e prima dell'entrata in esercizio dell'impianto il certificato di regolare esecuzione dei lavori;

Obbligare la ditta a trasmettere prima e/o durante i lavori copia della planimetria delle opere su scala catastale esecutiva e i documenti tecnici relativi ad una qualsiasi ed eventuale variante di dettaglio e comunicazioni in merito ad un qualunque avanzamento dei lavori;

Obbligare la ditta, giusto art. 14 L.R. n. 17/2000, decorso un periodo di esercizio di tre anni della messa in esercizio al collaudo, restando inteso che per la nomina, i requisiti del collaudatore, ed il certificato finale si osserva quanto disposto dall'art. 20 della L.R. 17/2000. Le spese di collaudo sono a carico del titolare dell'impianto



Si da atto, che il rilascio della presente autorizzazione e l'approvazione del progetto equivale dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità e urgenza delle opere, ai sensi e per gli effetti dell'art. 12 comma 1 e 3 del Decreto legislativo n. 387 del 23.12.2003 e che, ai sensi e per gli effetti del combinato disposto dell' art. 12 comma 3 ed articolo 11 del DPR 327/01 e s.m.i. la predetta dichiarazione di pubblica utilità diverrà efficace al momento dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio da parte dei Comuni interessati dalle opere per la realizzazione dell'impianto, nonché delle opere connesse e dalle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dello stesso:

Le modifiche sostanziali al progetto approvato comportano l'obbligo di presentare una nuova istanza di autorizzazione. Nel caso di modifiche non sostanziali non dovranno essere richieste nuove autorizzazioni, ma dovrà essere comunque presentata a questo Servizio una comunicazione, almeno 30 giorni prima di procedere agli interventi di modifica, contenente una relazione tecnica che comprovi il carattere di modifica non sostanziale.

Il presente decreto sarà pubblicato, unitamente ad un estratto della pronuncia di compatibilità ambientale di cui al Decreto dirigenziale n. 14382 del 6 novembre 2006, sul Bollettino Ufficiale della Regione Calabria.

Disporre a cura e spese della società EPC s.r.l., dovrà essere pubblicato su un quotidiano a diffusione regionale e uno a diffusione nazionale.

Entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla pubblicazione, i soggetti interessati potranno proporre ricorso giurisdizionale al Tribunale amministrativo di Catanzaro oppure, entro il maggior termine di 120 (centoventi) giorni, ricorso straordinario al Capo dello Stato.

dot. Carmelo Misiti



REGIONE CALABRIA
E' copia conforme all'originale
composta di n. 6 pagine
Catanzaro, li 24.02.2008
IL RESPONSABILE
C. Misiti

REPUBBLICA ITALIANA



BOLLETTINO UFFICIALE DELLA REGIONE CALABRIA

Catanzaro, giovedì 10 aprile 2008

DIREZIONE, REDAZIONE E AMMINISTRAZIONE • CATANZARO, VIA ORSI • (0961) 856051-31

Le edizioni ordinarie del Bollettino Ufficiale della Regione Calabria
sono suddivise in tre parti che vengono così pubblicate:

Il 1° e il 16 di ogni mese:

PARTE PRIMA • ATTI DELLA REGIONE

SEZIONE I

- *Leggi*
- *Regolamenti*
- *Statuti*

SEZIONE II

- *Decreti, ordinanze ed atti del Presidente della Giunta regionale*
- *Deliberazioni del Consiglio regionale*
- *Deliberazioni della Giunta regionale*
- *Deliberazioni o comunicati emanati dal Presidente o dall'Ufficio di Presidenza del Consiglio regionale*
- *Comunicati di altre autorità o uffici regionali*

PARTE SECONDA • ATTI DELLO STATO E DEGLI ORGANI GIURISDIZIONALI

SEZIONE I

- *Provvedimenti legislativi statali e degli organi giurisdizionali che interessano la Regione*

SEZIONE II

- *Atti di organi statali che interessano la Regione*
- *Circolari la cui divulgazione è ritenuta opportuna e gli avvisi prescritti dalle leggi e dai regolamenti della Regione*

Ordinariamente il venerdì di ogni settimana

PARTE TERZA • ATTI DI TERZI

- *Annunci legali*
- *Avvisi di concorso*

DECRETO n. 874 dell'8 febbraio 2008

Nomina della Commissione di collaudo finale tecnico-amministrativo. Impresa AMMEGA.IT S.r.l., Misura 4.2 azione c) del POR Calabria 2000/06 pag. 10566

DECRETO n. 910 dell'11 febbraio 2008

Liquidazione 50% fondi anno 2007 L.R. n. 13/79 e successive modificazioni ed integrazioni pag. 10568

DECRETO n. 1007 del 12 febbraio 2008

D.G.R. n. 226 del 23 aprile 2007 – convenzione tra Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di Vibo Valentia e l'Assessorato alle Attività Produttive. Liquidazione contributo per costituzione «Fondo contributo interessi» pag. 10569

DECRETO n. 1052 del 14 febbraio 2008

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 387/2003; delibera G.R. n. 832/2004 costruzione ed esercizio dell'impianto eolico denominato «Monte Serralta» sito nei Comuni di Amato e Serrastretta (CZ) – Società EPC Energia Progetti & Costruzioni srl pag. 10570

DECRETO n. 1053 del 14 febbraio 2008

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 387/2003; delibera G.R. n. 832/2004 costruzione ed esercizio dell'impianto eolico denominato «Andali» sito nel Comune di Andali (CZ) – Società EPC Energia Progetti & Costruzioni srl pag. 10573

DECRETO n. 1054 del 14 febbraio 2008

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 387/2003; delibera G.R. n. 832/2004 costruzione ed esercizio dell'impianto eolico denominato «Trazzani» sito nel Comune di Tiriolo (CZ) – Società Trazzani Energy srl pag. 10576

DECRETO n. 1055 del 14 febbraio 2008

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 387/2003; delibera G.R. n. 832/2004 costruzione ed esercizio dell'impianto eolico denominato «Sambuco» sito nel Comune di Cortale (CZ) – Renova Wind srl pag. 10578

DECRETO n. 1056 del 14 febbraio 2008

Trasferimento dell'Autorizzazione unica da IGP Italian Green Power Srl a EGP European Green Power Srl del Parco eolico denominato «Fossa del Lupo» sito nel Comune di Fildelfia (VV) pag. 10581

DECRETO n. 1057 del 14 febbraio 2008

Modifica al decreto dirigenziale n. 11925 dell'8 agosto 2007 avente ad oggetto: autorizzazione unica ai sensi del D.Lgs. n. 387/2003 e DGR n. 832/2004 parco eolico denominato «Monti Cetta-Cresta-Napoli» - Società IVPC Power 4 srl pag. 10582

Dipartimento n. 7
**ORGANIZZAZIONE
E PERSONALE.**

DECRETO n. 20031 del 5 dicembre 2007

Impegno di spesa sul bilancio regionale per l'anno 2007. Formazione aggiornamento del personale regionale pag. 10583

DECRETO n. 20538 del 6 dicembre 2007

L.R. 28 dicembre 2006, n. 18, art. 3, comma 4. Erogazione alle aziende Autoservizi Preite S.r.l. e Autolinee Federico S.p.A. esercenti trasporto pubblico locale di interesse regionale, aderenti, rispettivamente, alle Società Consortili a r.l. «Autoservizi dei Due Mari» e «Società Consortile Autolinee Regionali» di un ulteriore acconto per i servizi prestati nell'anno 2007 pag. 10584

DECRETO n. 568 del 28 gennaio 2008

Partecipazione corso di perfezionamento su «Programmazione, Organizzazione e Gestione delle Aziende e dei Servizi Sanitari». Dirigente Salvatore Lopresti pag. 10586

DECRETO n. 570 del 28 gennaio 2008

Assegnazione e versamento delle somme determinate nel piano di trasferimento delle risorse finanziarie, approvato con l'atto di G.R. 397/2006, in favore delle Amministrazioni Provinciali quale primo acconto per l'anno 2008 per rimborsi spese di trasferte e quote buono pasto pag. 10587

DECRETO n. 571 del 28 gennaio 2008

Assegnazione e versamento delle somme determinate nel piano di trasferimento delle risorse finanziarie, approvato con l'atto di G.R. 397/2006, in favore delle Amministrazioni Provinciali quale primo acconto per l'anno 2008 per emolumenti fissi e stipendiali pag. 10588

DECRETO n. 610 del 30 gennaio 2008

Regolarizzazione INAIL. Posizione assicurativa n. 73051696/39, integrazione saldo anno 2007 e autoliquidazione anno 2008 pag. 10589

mento dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio da parte dei Comuni interessati dalle opere per la realizzazione dell'impianto, nonché delle opere connesse e dalle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dello stesso.

Le modifiche sostanziali al progetto approvato comportano l'obbligo di presentare una nuova istanza di autorizzazione. Nel caso di modifiche non sostanziali non dovranno essere richieste nuove autorizzazioni, ma dovrà essere comunque presentata a questo Servizio una comunicazione, almeno 30 giorni prima di procedere agli interventi di modifica, contenente una relazione tecnica che comprovi il carattere di modifica non sostanziale.

Il presente decreto sarà pubblicato, unitamente ad un estratto della pronuncia di compatibilità ambientale di cui al Decreto dirigenziale n. 14382 del 6 novembre 2006, sul Bollettino Ufficiale della Regione Calabria.

Disporre a cura e spese della società EPC s.r.l., dovrà essere pubblicato su un quotidiano a diffusione regionale e uno a diffusione nazionale.

Entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla pubblicazione, i soggetti interessati potranno proporre ricorso giurisdizionale al Tribunale amministrativo di Catanzaro oppure, entro il maggior termine di 120 (centoventi) giorni, ricorso straordinario al Capo dello Stato.

Catanzaro, li 14 febbraio 2008

Dott. Carmelo Misiti

DECRETO n. 1053 del 14 febbraio 2008

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 387/2003; delibera G.R. n. 832/2004 costruzione ed esercizio dell'impianto eolico denominato «Andali» sito nel Comune di Andali (CZ) – Società EPC Energia Progetti & Costruzioni srl.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE

VISTO il Decreto Legislativo n. 387 del 23/12/2003 di recepimento della Direttiva Comunitaria 2001/77/CE, relativa alla promozione dell'energia prodotta da fonti rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità.

VISTA la deliberazione della Giunta regionale n. 832 del 14 novembre 2004, e specificatamente l'Allegato Sub A recante «Procedure ed indirizzi per l'installazione e l'esercizio di nuovi impianti eolici, interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione, nonché opere connesse di infrastrutture indispensabili alla loro costruzione ed esercizio».

VISTA la deliberazione del Consiglio Regionale n. 315 del 14 febbraio 2005 che approva il Piano Energetico Ambientale della Regione Calabria.

VISTA la deliberazione della Giunta regionale n. 55 del 30 gennaio 2006 recante Indirizzi per l'inserimento degli impianti eolici nel territorio regionale.

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001 n. 327 «Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità» e s.m.i..

VISTO il Decreto dirigenziale n. 12412 del 24 agosto 2007, con cui è stato espresso, ai sensi del D.P.R. 12/4/1996, giudizio

di compatibilità ambientale positivo del progetto per la realizzazione dell'impianto eolico denominato «Andali» sito nel Comune di Andali (CZ).

VISTO l'art. 12 del Decreto legislativo 387/2003, nel frattempo entrato in vigore, per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto eolico denominato «Andali» sito nel Comune di Andali (CZ) per effetto del quale la società EPC Energia Progetti & Costruzioni srl con sede legale in Milano, via Tirana n. 24/5 e con sede in Vibo Valentia, via III Traversa D.A. Basile n. 20, P.IVA n. 02999460245, iscritta al R.E.A. CCIAA di Vicenza con il n. 291156 è stata invitata a partecipare alla prevista Conferenza di Servizi dalla Regione Calabria.

VISTO il Progetto definitivo opere civili ed il Progetto elettrico, trasmessi dalla Società EPC s.r.l. a questa Regione per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto eolico denominato «Andali» sito nel Comune di Andali (CZ).

VISTO il parere favorevole di connessione alla rete di Trasmissione nazionale del Gestore della Rete di Trasmissione Nazionale (TERNA) del 21 dicembre 2007 prot. n. TE/P2007015823.

VISTA l'attestazione dell'Ufficio tecnico del Comune di Andali (CZ) del 16/11/2007, con cui si certifica che le aree site nel Comune di Andali interessate dalla realizzazione dell'impianto eolico denominato «le Cannelle» dalle quali non risultano gravate da vincolo paesaggistico, né da vincolo archeologico, né risultano comprese tra le aree incluse nel P.A.I. (Piano di assetto Idrogeologico) approvato con delibera del Consiglio Regionale n. 115 del 28/12/2001, né risultano compresi tra i siti d'importanza comunitaria (SIC) della rete Europea Natura 2000 ai sensi della direttiva comunitaria n. 92/43/CEE «Habitat» approvata con delibera di G.R. n. 55/2006.

VISTI i Verbali della Conferenza di Servizi del 31 ottobre, 4 dicembre e del 29 dicembre 2007, con cui è stato espresso giudizio favorevole, con le prescrizioni che pedissequamente si riportano nel dispositivo del presente atto, al progetto per la realizzazione dell'impianto denominato «Andali» sito nel Comune di Andali (CZ) all'unanimità delle amministrazioni ed enti intervenuti, che hanno espresso parere e cioè:

- Comune di Andali;
- Amministrazione Provinciale – Settore Energia.

VISTO il parere favorevole con prescrizioni del Corpo Forestale dello Stato con cui comunica che la zona in esame, non è soggetta al vincolo di cui al R.D. N. 3267/1923.

VISTO il parere favorevole del Comando Militare Marittimo Autonomo in Sicilia – Marisicilia.

VISTO il parere favorevole con prescrizioni del Comando Militare Esercito «Calabria».

VISTO il parere favorevole dell'A.R.P.A.C.A.L..

VISTO il Nulla Osta alla costruzione e l'esercizio del parco eolico del Consorzio di Bonifica Allì-Punta Castello.

VISTO il parere favorevole con prescrizioni dell'Agenzia delle Dogane.

VISTO il parere favorevole con prescrizioni del Ministero dei Beni e le Attività Culturali – Sovrintendenza Beni Archeologici.

VISTO il parere favorevole dell'Azienda Sanitaria Provinciale di Catanzaro.

VISTO il parere favorevole del Dipartimento Attività Produttive - Ufficio Cave e Torbiere.

VISTO il parere favorevole con prescrizioni dell'Autorità di Bacino.

VISTO il parere favorevole dell'ENAC.

CONSIDERATO che la domanda di richiesta per l'autorizzazione per la costruzione e l'esercizio dell'impianto eolico denominato «Andali» sito nel Comune di Andali (CZ) è stata presentata a questo Dipartimento in data 4 settembre 2007 prot. n. 4532 ai sensi della deliberazione della giunta regionale n. 832 del 15 novembre 2004 e della Deliberazione della Giunta regionale n. 55 del 30 gennaio 2006, pubblicata sul BURC n. 4 dell'1 marzo 2006.

CONSIDERATO che, il progetto presentato dalla Società ECP Srl è conforme alle linee guida previste dalla predetta deliberazione n. 55/2006.

CONSIDERATO che la società ECP S.r.l. quale soggetto promotore ha trasmesso a questo Servizio piano particellare ed elenco ditte ed ai sensi e per gli effetti degli artt. 11 e 16 del D.P.R. 327/2001 e dell'art. 7 e seguenti della Legge 7 agosto 1990 n. 241 e s.m.i. sono state compiute le formalità di pubblicità dell'avvio del procedimento per l'approvazione del progetto definitivo e dichiarazione di pubblica utilità dell'impianto eolico denominato «Andali» sito nel Comune di Andali (CZ).

CONSIDERATO che non sono pervenute osservazioni da parte di soggetti interessati relative al procedimento per l'approvazione del progetto definitivo e dichiarazione di pubblica utilità dell'opera dell'impianto eolico denominato «Andali» sito nel Comune di Andali (CZ).

CONSIDERATO che, i vigenti strumenti urbanistici del Comune di Andali (CZ), sulle aree oggetto di esproprio ed interessate dai lavori di realizzazione dell'impianto eolico denominato «Andali» non risulta apposto il vincolo preordinato all'esproprio, secondo quanto previsto dall'art. 6 del D.P.R. 327/2001.

CONSIDERATO l'Atto di impegno sottoscritto dalla società ECP s.r.l. ha prodotto per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto eolico denominato «Andali».

PRESO ATTO che la società ECP S.r.l., secondo quanto previsto dal punto 3 lett. j) dell'Allegato Sub A alla Deliberazione della Giunta regionale n. 832 del 14 novembre 2004, ha prodotto sia garanzia fideiussoria dell'importo di € 225.000,00 (duecentoventicinquemila/00) in favore della Regione Calabria a garanzia dell'obbligo di inizio ed ultimazione dei lavori di realizzazione dell'impianto eolico, che garanzie fidejussione dell'importo di € 225.000,00 (duecentoventicinquemila/00) in favore del Comune di Andali (CZ), a garanzia dell'obbligo di ripristino dello stato dei luoghi a seguito di dismissione dell'impianto eolico denominato «Andali».

VISTA la Legge regionale 13 maggio 1996, n. 7 recante «Norme sull'ordinamento della struttura organizzativa della Giunta regionale e sulla dirigenza regionale».

VISTA la Deliberazione della Giunta regionale dell'11 novembre 2006, n. 774 recante «Riordino della Struttura della Giunta regionale».

VISTO il Decreto del Presidente della Regione n. 300 del 13 novembre 2006, recante «Riordino della struttura della Giunta regionale».

VISTO il Decreto del Presidente della Giunta regionale n. 16 del 26 gennaio 2006 di conferimento dell'incarico di Dirigente del Settore n. 2 Politiche Energetiche al dott. Carmelo Misiti.

VISTA la L.R. n. 34/2002 e s.m.i. e ritenuta la propria competenza.

DECRETA

Di autorizzare, ai sensi e per gli effetti dell'art. 12 del Decreto Legislativo 387/2003, delibera G.R. n. 832/2004 e della delibera G.R. n. 55/2006, la Società EPC Energia Progetti & Costruzioni s.r.l. con sede legale in Milano, alla Via Tiranna 24/5, con sede in Vibo Valentia, via III Traversa D.A. Basile n. 20, P.IVA 02999460245, iscritta al R.E.A. CCIAA di Vicenza al n. 291156, fatti salvi i diritti dei terzi, la costruzione e l'esercizio dell'impianto eolico denominato «Andali» sito nel Comune di Andali (CZ), composto da 18 aerogeneratori per una potenza prevista di 45 Mega Watt ubicati nel Comune di Andali (CZ) con le seguenti prescrizioni:

1. Comando Militare Esercito «Calabria»:

Fermo restando il diritto dell'Amministrazione Difesa a richiedere eventuale risarcimento danno o a rimuovere limitazioni provocate ad infrastrutture militari durante l'esercizio dei lavori. In considerazione delle caratteristiche dell'opera e che nell'area dei Comuni di Andali sono stati rinvenuti rispettivamente n. 1 ordigno bellico, si ravvisa la necessità di subordinare il rilascio del Nulla-Osta alla:

— installazione della segnaletica diurne e notturna prevista per le strutture a sviluppo verticale, che sarà prescritta dall'Autorità competente, a tutela del volo a bassa quota;

— effettuazione da parte della ditta appaltatrice dei lavori, dei necessari interventi di bonifica dell'area in questione.

2. Agenzia delle Dogane:

Prima dell'esercizio dell'impianto dovrà essere presentata Denuncia dell'Officina di produzione di Energia Elettrica allo scrivente Ufficio, che si riserva di sottoporre a verifica l'impianto e di dettare ogni eventuale prescrizione volta alla salvaguardia degli interessi erariali.

3. Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Direzione Regionale Archeologica:

Nelle aree dell'impianto passate segnalazioni di presenza archeologiche inducono a ritenere necessaria una preliminare indagine territoriale che dovrà essere articolata come sintetizzato nelle prescrizioni che seguono:

— in via preliminare dovrà essere raccolta ogni adeguata informazione storico archeologica sulla zona;

— dovrà essere acquisita la cartografia precedente ed essere realizzata una nuova cartografia georeferenziata sulla quale, a livello di GIS, dovranno essere riportate le informazioni di archivio e della ricognizione di superficie;

— si dovrà procedere ad una adeguata ricognizione approfondita dell'area con identificazione di ogni emergenza antica che costituirà la base per una lettura stratigrafica del territorio del progetto;

— dovranno essere previsti, nelle zone archeologicamente a rischio, prospezioni geofisiche di tipo archeologico che integreranno la lettura di cui ai punti precedenti;

— nelle aree a maggiore indizio archeologico dovranno essere eseguiti sondaggi stratigrafici con conseguente conservazione e valorizzazione di quanto emerso;

— la Direzione Scientifica di tutte le operazioni connesse con l'indagine archeologica verrà esercitata dalla Sovrintendenza per i Beni Archeologici della Calabria;

— con nota a parte la Sovrintendenza invierà apposito elenco di collaboratori archeologici della Sovrintendenza scrivente, informando che la squadra tipo dovrà essere composta da 2 archeologi specializzati e da un disegnatore;

— al termine delle operazioni dovrà essere redatta accurata e documentata relazione sullo stato del territorio oggetto dell'intervento;

— in fase esecutiva ogni movimento di terra dovrà essere presenziato da personale archeologico;

— la Direzione Scientifica delle operazioni verrà esercitata dalla Sovrintendenza e per essa dal responsabile di zona.

4. *Corpo Forestale dello Stato – Comando Provinciale Catanzaro:*

Per gli aspetti relativi alla protezione delle piante d'ulivo, co-desta società, dovrà acquisire il nulla osta della Camera di Commercio (ora Ente Regione), ai sensi del D.l. n. 475/45 e successive modifiche ed integrazioni.

5. *Autorità di Bacino:*

Il cavidotto della «linea media tensione da 30 KW» non costituisca ostacolo al libero deflusso delle acque del fiume Nasari anche in caso di piena.

6. *Amministrazione Provinciale di Catanzaro – Settore Energia:*

Obbligare la ditta, nella costruzione dell'impianto e nel successivo esercizio, di osservare le disposizioni in materia di sicurezza, in particolare delle norme di cui alla legge 28/6/1986, n. 339 e D.M. 21/3/88 n. 449, nonché delle norme tecniche UNI e CEI applicabili.

Che, in caso di inosservanza o difformità delle opere costruite rispetto a quelle autorizzate, la Provincia di Catanzaro procederà alla revoca del presente provvedimento ed alla demolizione delle stesse, con spese a carico della ditta in qualità di istante, secondo le modalità previste dal comma 6, art. 22 della L.R. n. 17/2000.

Che il Presidente della Giunta Provinciale potrà ordinare lo spostamento e la modifica delle opere elettriche autorizzate quando ciò si rende necessario e secondo le modalità previste dalla normativa CEL, tale da rendere individuabile dall'esterno la linea in cavo.

Obbligare la ditta ad effettuare le necessarie verifiche a garanzia della pubblica incolumità durante la fase di prima messa

in esercizio dei singoli aerogeneratori e del cavidotto (verifica degli impianti di terra, delle tensioni di passo e di contatto, dei valori dei campi e.m. al suolo); i risultati di tale operazione di verifica e le relative misure dovranno essere oggetto di un rapporto tecnico da inviare all'Amministrazione provinciale prima dell'entrata in esercizio dell'intero parco eolico. Le misurazioni dovranno essere effettuati da organismi pubblici abilitati e certificati, quali ARPACAL e ISPEL, ovvero da laboratori di misura accreditati presso questi enti: per i campi e.m. si dovrà certificare il rispetto dei limiti vigenti previsti dalla legge 22/2/2001 n. 36 e relativi decreti attuativi, con particolare riguardo all'osservanza del principio di cautela.

Obbligare la ditta a trasmettere alla Provincia di Catanzaro – servizio risorse Energetiche a fine lavori e prima dell'entrata in esercizio dell'impianto il certificato di regolare esecuzione dei lavori.

Obbligare la ditta a trasmettere prima e/o durante i lavori copia della planimetria delle opere su scala catastale esecutiva e i documenti tecnici relativi ad una qualsiasi ed eventuale variante di dettaglio e comunicazioni in merito ad un qualunque avanzamento dei lavori.

Obbligare la ditta, giusto art. 14 L.R. n. 17/2000, decorso un periodo di esercizio di tre anni della messa in esercizio al collaudo, restando inteso che per la nomina, i requisiti del collaudatore, ed il certificato finale si osserva quanto disposto dall'art. 20 della L.R. n. 17/2000. Le spese di collaudo sono a carico del titolare dell'impianto.

Si dà atto, che il rilascio della presente autorizzazione e l'approvazione del progetto equivale dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità e urgenza delle opere, ai sensi e per gli effetti dell'art. 12 comma 1 e 3 del Decreto legislativo n. 387 del 23/12/2003 e che, ai sensi e per gli effetti del combinato disposto dell'art. 12 comma 3 ed articolo 11 del DPR 327/01 e s.m.i. la predetta dichiarazione di pubblica utilità diverrà efficace al momento dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio da parte dei Comuni interessati dalle opere per la realizzazione dell'impianto, nonché delle opere connesse e dalle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dello stesso.

Le modifiche sostanziali al progetto approvato comportano l'obbligo di presentare una nuova istanza di autorizzazione. Nel caso di modifiche non sostanziali non dovranno essere richieste nuove autorizzazioni, ma dovrà essere comunque presentata a questo Servizio una comunicazione, almeno 30 giorni prima di procedere agli interventi di modifica, contenente una relazione tecnica che comprovi il carattere di modifica non sostanziale.

Il presente decreto sarà pubblicato, unitamente ad un estratto della pronuncia di compatibilità ambientale di cui al Decreto dirigenziale n. 14382 del 6 novembre 2006, sul Bollettino Ufficiale della Regione Calabria.

Disporre a cura e spese della società EPC s.r.l., dovrà essere pubblicato su un quotidiano a diffusione regionale e uno a diffusione nazionale.

Entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla pubblicazione, i soggetti interessati potranno proporre ricorso giurisdizionale al Tribunale amministrativo di Catanzaro oppure, entro il maggior termine di 120 (centoventi) giorni, ricorso straordinario al Capo dello Stato.

Catanzaro, lì 14 febbraio 2008

Dott. Carmelo Misiti

