



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 62 del 23/04/2009

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SERVIZIO INDUSTRIA 2 aprile 2009, n. 195

Autorizzazione Unica alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica della potenza di 50 MW, e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi in località "Livagni - Tegole - Carsogni" nel Comune di Bovino (Fg), ai sensi del comma 3 di cui all'articolo 12 del Decreto Legislativo 387 del 29.12.2003. Società Avalon Assests L.T.D., con sede legale in Londra (London) domiciliata in Italia - Roma (Rm).

Il giorno 2 aprile 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;
- che 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 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:

con Delibera di Giunta Regionale n. 716 del 31.5.2005 si approvavano le disposizioni per l'applicazione del Decreto Legislativo n. 387/2003;

la Società Avalon Assesta L.T.D., con nota prot. n. 38/7090 del 18.07.2005, 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. 31 aerogeneratori di potenza totale pari a 62 MW nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi in località "Livagni - Tegole - Carsogni" nel Comune di Bovino (Fg);

il Settore Industria - Industria Energetica (ora Servizio) con nota prot. n. 38/8576 del 23.09.2005 comunicava alla Società Avalon Assests L.T.D. la sospensione, ai sensi della L.R. n. 9 dell'11/08/05, delle procedure attivate ai sensi delle disposizioni del D.Lgs. 387/2003 e delle disposizioni del D.G.R. 716/05;

in data 23 giugno 2006 veniva approvato il Regolamento Regionale n. 9 "Regolamento per gli impianti eolici in Puglia";

in data 4 ottobre 2006 con Regolamento Regionale n. 16 "Regolamento per gli impianti eolici in Puglia" veniva abrogato il Regolamento Regionale n. 9 del 23.6.2006;

la Società Avalon Assests L.T.D. con nota prot. n. 38/7540 del 05.07.2006 richiedeva all'Assessorato allo Sviluppo Economico Settore (ora Servizio) Industria - Industria Energetica la riattivazione delle procedure per il rilascio dell'Autorizzazione Unica;

con determinazione del Dirigente del Settore Ecologia n. 167 del 02.04.2007 veniva escluso dalla procedura di VIA, con le 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

X Y

1 2554597 4568448

2 2554743 4568283

3 2554985 4568311

4 2555213 4568328
5 2554668 4568669
7 2554900 4568867
9 2555355 4568688
10 2555282 4569064
11 2555595 4568914
12 2555401 4569264
14 2555421 4569508
16 2555875 4569459
18 2556053 4569675
19 2555684 4569744
20 2555784 4569943
21 2555218 4569838
22 2556577 4570228
23 2556710 4569990
24 2556913 4570076
25 2557107 4570225
26 2557095 4570452
27 2556813 4570396
28 2555915 4570555
29 2555852 4570784
30 2555566 4570757

con nota prot. n. 38/350 del 14.01.2008 è stato avviato il procedimento e viene convocata la prima riunione della Conferenza di Servizi per il giorno 29.01.2008, la stessa viene aggiornata in attesa dell'esito della valutazione del progetto della Stazione Elettrica da realizzarsi nel Comune di Deliceto; con nota prot. n. 38/12247 del 31.10.2008 è convocata la seconda riunione della Conferenza di Servizi per il giorno 20.11.2008;

Preso atto dei pareri espressi in Conferenza di Servizi e di seguito riportati:

- Comune di Bovino conferma il parere già espresso riguardo gli elaborati tecnici e amministrativi in possesso;
- Comune di Deliceto conferma parere positivo a condizione che venga effettuato il ristoro ambientale, secondo le normative vigenti, in corrispondenza dei tratti di territorio interessati dai cavidotti e dagli aerogeneratori;
- Autorità di Bacino della Puglia, con nota prot. n. 12159 del 17.11.2008 conferma il parere espresso con nota prot. n. 6788 del 02.11.2006, riguardo i lavori relativi alla costruzione di un parco eolico, e con nota prot. n. 3259 del 02.04.2008 riguardo i lavori relativi al tracciato del cavidotto di vettoriamento e della sottostazione di consegna a condizione che
 - sia garantito il ruscellamento diffuso delle acque ove queste siano intercettate dalle opere in questione;
 - le opere provvisorie, necessarie all'esecuzione dei lavori, siano compatibili con il deflusso delle acque;
 - l'infrastruttura in oggetto, sia in fase di costruzione che di esercizio, non aumenti lo stato di rischio idrogeologico della zona perimetrata dal PAI a "pericolosità geomorfologica elevata" (PG2) e a "pericolosità geomorfologica media e moderata" (PG1);
 - le operazioni di scavo e rinterro per la posa dei cavidotti non modifichino il libero deflusso delle acque superficiali e non alterino il regime delle eventuali falde idriche superficiali;
- ARPA Puglia esprime parere favorevole alla costruzione ed esercizio del parco eolico;

- Regione Puglia - Assessorato alle Opere Pubbliche - Settore LL.PP. - Ufficio Tecnico Provinciale (Genio Civile) Foggia, prot. n. 18508 del 25.01.2008 rilascia nulla osta all'approvazione del progetto come presentato;
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza Archeologica della Puglia - Taranto, con nota prot. n. 16534 del 17.10.2005 per l'approvazione del progetto, occorre attivare a spese della Società proponente, la procedura volta all'osservazione dei terreni per la verifica della sussistenza dell'interesse archeologico dell'area interessata dalle opere. Qualora dalla carta del rischio dovesse emergere la rilevanza archeologica dell'area si procederà all'effettuazione di indagini successive che comporteranno approfondimenti istruttori e prescrizioni a tutela di elementi archeologicamente significativi, con reinterro dei contesti di interesse archeologico e misure cautelative a tutela degli stessi. Nel caso di accertata rilevanza dell'area, l'Ente adotterà le misure di tutela previste dal Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio e l'avvio del procedimento di dichiarazione di interesse, artt. 12 e 13 del D.Lgs. n. 42 del 22.01.2004;
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio delle provincie di Bari e Foggia, prot. n. 7336 del 31.10.2005 comunica che, per quanto di competenza, l'intervento non interessa beni e/o aree monumentali vincolati a norma della Parte Seconda del D.Lgs. n. 42/2004;
- ASL Foggia - 3 - Dipartimento di Prevenzione - Servizio Igiene e Sanità Pubblica, prot. n. 180 del 28.10.2006 esprime parere favorevole dal punto di vista igienico - sanitario;
- Consorzio per la Bonifica della Capitanata, prot. n. 22551 del 23.11.2006, comunica che per quanto di competenza non si ravvisano motivi ostativi alla realizzazione del parco eolico;
- Provincia di Foggia - Servizio Progettazione Manutenzione Gestione Strade - Ufficio Concessioni, prot. n. 30025 del 14.06.2007 esprime parere preventivo favorevole relativamente all'attraversamento del cavidotto interessante le strade provinciali. Si sottolinea che ottenuti tutti i permessi relativi alla realizzazione dell'impianto e prima di iniziare qualsiasi lavoro che interessi le strade provinciali, su istanza della Società stessa, verrà rilasciata regolare concessione per l'attuazione dei lavori, specificando le strade provinciali interessate, le relative chilometriche e le prescrizioni tecniche necessarie;
- Aeronautica Militare 16° Reparto Genio Campale - Ufficio Demanio, prot. n. RGC-16/43/47360/2/142/05 del 08.11.2005 esprime parere favorevole al rilascio del nulla osta per gli aspetti di competenza;
- Ministero delle Comunicazioni - Ispettorato Territoriale Puglia e Basilicata, prot. n. IT/BA/IE/VIE/617 del 28.01.2008 rilascia (nota prot. n. IT-BA/2-IE/VIE/3897 del 23.05.2006) nulla osta definitivo alla costruzione a condizione che:
 - siano rispettate tutte le prescrizioni di legge vigenti in materia per quanto riguarda gli attraversamenti con n. 11 linee di comunicazioni sotterranee;
 - tutte le opere siano realizzate in conformità alla relativa documentazione progettuale presentata.
- TERNA - Direzione Pianificazione Sviluppo Rete - Roma, prot. n. TE/P2008001073 del 31.01.2008 in data 31.08.2007 è stata fornita la Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG) consistente nel collegamento in antenna a 150 kV con la sezione a 150 kV della stazione a 380 kV che sarà collegata in entra - esci sulla "Foggia - Candela", da ubicare nel comune di Deliceto (FG). Tale STMG è stata accettata dalla Società Avalon Assests LTD in data 12.09.2007. Inoltre si è provveduto a fornire alla società, in data 22.11.2007, il progetto relativo alla nuova S.E. 380/150 kV di Deliceto da considerarsi opera connessa all'impianto di generazione ai sensi del D.Lgs. n.387 del 29.12.2003. Tale progetto è rispondente ai requisiti tecnici di connessione ai soli fini dell'ottenimento delle autorizzazioni necessarie.
- La Società Avalon Assests LTD, ha predisposto gli elaborati tecnici di dettaglio inerenti l'impianto di utenza per la connessione ed in particolare con la soluzione tecnica prevista per il collegamento alla sezione a 150 kV della Stazione Elettrica 380/150 kV e l'indicazione dello stallo a 150 kV nella nuova stazione di rete dedicato all'impianto di produzione.

• Con nota prot. n. TE/20080018451 del 02.12.2008 Terna conferma che, gli elaborati tecnici progettuali predisposti dalla Società Avalon Assests LTD, costituiscono unicamente elementi di dettaglio al progetto, mentre la documentazione già presentata da Avalon Assests LTD agli uffici della Regione risponde ai requisiti tecnici di connessione ai fini dell'ottenimento delle autorizzazione necessarie.

• ENAV S.p.A., prot. n. AV/AOP/PROC/CQ/

CSV4657/27985 del 06.02.2008 comunica che l'esito delle verifiche effettuate da questa società, è stato inoltrato all'ENAC e all'Aeronautica Militare (C.I.G.A.), ciascuno per gli aspetti di competenza, con lettera AV/AOP/PROC/CQ/

SC4657/144246 in data 21.07.2006; la determinazione finale, ai sensi dell'art. 709 del Codice della Navigazione, sarà comunicata dall'ENAC a completamento dell'istruttoria;

con nota prot. n. 38/14357 del 22.12.2008 il Servizio Industria - Industria Energetica comunicava agli Enti la chiusura con esito positivo della Conferenza di Servizi.

Rilevato che:

• la Società Avalon Assests LTD, con nota prot. n. ITA 018/08 del 09.12.2008, dichiara di aver dato riscontro alle prescrizioni dettate riguardanti l'adeguamento a 50 MW del progetto per la realizzazione di un campo eolico della originaria potenza nominale di 62 MW da realizzarsi in località "Livagni - Tegole - Carsogni" nel Comune di Bovino e relativo deposito del progetto adeguato e rimodulato a tutti gli Enti interessati;

• il legale rappresentante della Società Avalon Assests ha dichiarato che la stessa ha la disponibilità delle aree, in virtù di contratti di locazione sottoscritti in data 18.10.2006.

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 realizzazione di n. 25 su 31 aerogeneratori e delle relative opere connesse proposto in progetto, ubicati nel Comune di Bovino (Fg) in località "Livagni, Tegole, Carsogni" posizionate secondo le seguenti coordinate geografiche (Gauss - Boaga fuso Est), espresse in tabella:

AEROGENE- COORDINATE
RATORE N. GAUSS BOAGA

X Y

1 2554597 4568448

2 2554743 4568283

3 2554985 4568311

4 2555213 4568328

5 2554668 4568669

7 2554900 4568867

9 2555355 4568688

10 2555282 4569064

11 2555595 4568914

12 2555401 4569264

14 2555421 4569508

16 2555875 4569459

18 2556053 4569675
19 2555684 4569744
20 2555784 4569943
21 2555218 4569838
22 2556577 4570228
23 2556710 4569990
24 2556913 4570076
25 2557107 4570225
26 2557095 4570452
27 2556813 4570396
28 2555915 4570555
29 2555852 4570784
30 2555566 4570757

? costruzione ed esercizio 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;

? costruzione ed esercizio di un cavidotto lungo strade provinciali e statali, per collegarsi alla Stazione elettrica 380/150 KV collegata in entra - esci sulla "Foggia - Candela" nel Comune di Deliceto già autorizzata con determina dirigenziale n. 1367 del 12 dicembre 2008 rilasciata alla Società Daunia Wind Srl e volturata a Terna Spa con determina dirigenziale n. 193 del 1 aprile 2009;

? costruzione ed esercizio del collegamento in antenna a 150 kV con la sezione a 150 kV della stazione a 380 kV, alla Stazione elettrica 380/150 KV collegata in entra - esci sulla "Foggia - Candela;

- in data 27 febbraio 2009 sono stati sottoscritti tra la Regione Puglia, la Società Avalon Assests LTD ed il Comune di Bovino (Fg) l'Atto di Impegno e la Convenzione di cui alla delibera di G.R. n. 35 del 23.01.2007;
- l'Ufficiale Rogante del Settore Contratti Appalti, in data 12 marzo 2009 ha provveduto alla registrazione dell'Atto di Impegno al repertorio n. 009981 e della Convenzione al repertorio n. 009982;
- come risulta dalla relazione istruttoria rep. n. 195 del 2 aprile 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 costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza totale pari a 50 MW, composto da 25 aerogeneratori, come innanzi descritti, ubicati in località "Livagni, Tegole, Carsogni" nel Comune di Bovino (Fg).

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 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 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 Avalon Assests L.T.D., con sede legale in London EC4A 3AFU (UK) 9 - 13 Andrew Street c/o Rosenblatt Solecitors, domiciliata in Italia in Roma (Rm) via Paolo Frisi 22/24, iscritta nel Register of Companies for England al n. 4997944 e Codice Fiscale (IT) 90075970567, 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 e della L.R. n. 31 del 21.10.2008, per la realizzazione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza totale pari a 50 MW, composto da:

• n. 25 aerogeneratori ubicati nel Comune di Bovino (Fg) in località Livagni Tegole Carsogni, posizionate secondo le seguenti coordinate geografiche (Gauss - Boaga fuso Est):

AEROGENE- COORDINATE
RATORE N. GAUSS BOAGA

X Y

1 2554597 4568448

2 2554743 4568283

3 2554985 4568311

4 2555213 4568328

5 2554668 4568669

7 2554900 4568867

9 2555355 4568688

10 2555282 4569064

11 2555595 4568914
12 2555401 4569264
14 2555421 4569508
16 2555875 4569459
18 2556053 4569675
19 2555684 4569744
20 2555784 4569943
21 2555218 4569838
22 2556577 4570228
23 2556710 4569990
24 2556913 4570076
25 2557107 4570225
26 2557095 4570452
27 2556813 4570396
28 2555915 4570555
29 2555852 4570784
30 2555566 4570757

? costruzione ed esercizio 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;

? costruzione ed esercizio di un cavidotto lungo strade provinciali e statali, per collegarsi alla Stazione elettrica 380/150 KV collegata in entra - esci sulla "Foggia - Candela" nel Comune di Deliceto già autorizzata con determina dirigenziale n. 1367 del 12 dicembre 2008 rilasciata alla Società Daunia Wind Srl e volturata a Terna Spa con determina dirigenziale n. 193 del 1 aprile 2009;

? costruzione ed esercizio del collegamento in antenna a 150 kV con la sezione a 150 kV della stazione a 380 kV, alla Stazione elettrica 380/150 KV collegata in entra - esci sulla "Foggia - Candela;

ART. 3)

La Società Avalon Assests L.T.D. nella fase di costruzione 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. 4)

La presente Autorizzazione Unica riferita al parco eolico avrà durata di anni venti a partire dalla data di inizio dei lavori più altri nove anni dalla prima scadenza, su semplice richiesta della Società.

ART. 5)

Di dichiarare l'impianto, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dello stesso, autorizzate col presente provvedimento, 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. 6)

La Società, ai sensi del comma 2, dell'art. 4 della L.R. 31/2008, entro centottanta giorni dall'avvenuto rilascio dell'autorizzazione di cui all'articolo 12 del d.lgs. 387/2003, deve depositare presso la Regione

Puglia - Assessorato allo sviluppo economico e innovazione tecnologica:

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 dei 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 modificata dalla L.R. 31/08;

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 di Bovino, come disposto con delibera di G.R. n. 35/07 modificata dalla L.R. n. 31/08;

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.

La fideiussione rilasciata a garanzia della realizzazione dell'impianto è svincolata entro trenta giorni dal deposito dell'atto di collaudo.

ART. 7)

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. 8)

A norma dell'art. 27 comma 1 del T.U. 380/2001 è demandato al Comune di Bovino 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 Industria - Industria Energetica si riserva ogni successivo ulteriore accertamento.

ART. 9)

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 eolico;
- 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. 10)

di notificare, a cura del Servizio Industria - Industria Energetica - Ufficio Industria Energetica, la presente determinazione unitamente al progetto vidimato alla Società istante e al Comune di Bovino (Fg).

ART. 11)

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

Il presente atto, composto da n. 16 fasciate, 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
