

# Decreto Dirigenziale n. 455 del 26/03/2014

Dipartimento 52 - Dipartimento della Salute e delle Risorse Naturali

Direzione Generale 5 - Direzione Generale per l'ambiente e l'ecosistema

U.O.D. 7 - UOD Valutazioni ambientali - Autorità ambientale

## Oggetto dell'Atto:

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE - PARERE DELLA COMMISSIONE V.I.A. - V.A.S. - V.I. RELATIVO AL PROGETTO "IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 20 MW" DA REALIZZARSI IN LOC. DIFESA BOVI NEL COMUNE DI GRECI (AV) - PROPOSTO DALLA SOC. ENEL GREEN POWER - CUP 4606.



#### IL DIRIGENTE

## PREMESSO:

- a. che il titolo III della parte seconda del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., in recepimento della Direttiva 85/377/CEE, detta norme in materia di Impatto Ambientale di determinati progetti, pubblici e privati, di interventi, impianti e opere, nonché detta disposizioni in materia di Valutazione di Impatto Ambientale per le Regioni e Province Autonome;
- b. che con D.P.G.R.C. n. 10 del 29/01/2010, pubblicato sul BURC n. 10 del 01/02/2010, è stato emanato il Regolamento Regionale n. 2/2010 "Disposizioni in materia di valutazione di impatto ambientale";
- c. che con D.G.R.C. n. 683 del 08/10/2010, pubblicato sul BURC n. 76 del 22/11/2010, è stata revocata la D.G.R. n. 916 del 14 luglio 2005 e sono state individuate le modalità di calcolo degli oneri dovuti per le procedure di valutazione ambientale strategica, valutazione di impatto ambientale e valutazione di incidenza in Regione Campania;
- d. che con D.G.R.C. n. 211 del 24/05/2011, sono stati approvati gli "Indirizzi operativi e procedurali per lo svolgimento della valutazione di impatto ambientale in Regione Campania";
- e. che con D.G.R.C. n. 406 del 04/08/2011 è stato approvato il "Disciplinare organizzativo delle strutture regionali preposte alla Valutazione di Impatto ambientale e alla Valutazione di Incidenza di cui ai Regolamenti nn. 2/2010 e 1/2010, e della Valutazione Ambientale Strategica di cui al Regolamento emanato con D.P.G.R. n. 17 del 18 Dicembre 2010", successivamente modificato ed integrato con D.G.R.C. n. 63 del 07/03/2013;
- f. che ai sensi del Disciplinare approvato con summenzionata D.G.R. n. 406/2011:
  - f.1 sono organi preposti allo svolgimento delle procedure di VIA, VAS e VI:
    - la Commissione per le Valutazioni Ambientali (Commissione VIA/VI/VAS);
    - ali istruttori VIA/VI/VAS:
  - f.2 il parere per le procedure di Valutazione Ambientale è reso dalla Commissione VIA/VI/VAS sulla base delle risultanze delle attività degli istruttori;
- g. che con D.D. n. 554 del 19/07/2011, è stata indetta una manifestazione di interesse per l'iscrizione alla short list di funzionari regionali, dell'ARPAC e dell'ARCADIS cui assegnare le istruttorie di V.I.A. – V.I. – V.A.S.;
- h. che con D.D. n. 648 del 04/10/2011 e ss. mm. ii., è stata approvata la short list del personale cui assegnare le istruttorie di V.I.A. V.I. V.A.S.;
- i. con delibera di G.R. n. 63 del 07/03/2013 è stato modificato ed integrato il Disciplinare prevedendo nell'ambito della Commissione una sezione ordinaria e una sezione speciale dedicata agli impianti eolici di potenza superiore ad 1 MW ed inoltre che le nomine dei componenti la Commissione vengano effettuate ogni ventiquattro mesi e non possano essere confermate alla scadenza, fatta salva la conferma delle nomine dei componenti individuati in ragione del loro Ufficio;
- j. che, con D.P.G.R.C. n. 439 del 15.11.2013, sono stati nominati i componenti della Commissione per le valutazioni ambientali (VIA/VI/VAS);

#### **CONSIDERATO:**

a. che con richiesta acquisita al prot. reg. n. 543722 del 11.07.2011, la Soc. Enel Green Power, con sede in Napoli 80143 alla via G. Porzio n. 4 ls. G3, ha trasmesso istanza di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., integrata con note prot. n. 595842 del 29.07.2011 e nota prot. reg. n. 531117 del 8.09.2011, relativa al progetto "Impianto eolico"



composto da 17 aerogeneratori della potenza complessiva di 34 MW" da realizzarsi in loc. Difesa Bovi nel Comune di Greci (AV) ;

- che, su specifica richiesta di cui alla nota prot. regionale n. 950300 del 14.12.2011, la Soc. Enel Green Power ha presentato integrazioni alla sopra menzionata istanza, acquisite al prot. reg. n. 531117 del 14.01.2012;
- c. che la Società ha presentato ulteriori integrazioni spontanee alla sopra menzionata istanza, acquisite al prot. reg. n. 350340 del 8.05.2012, prot. reg. n. 917411 del 11.12.2012;
- d. che con istanza del 23.08.2013, acquisita al prot. reg. n. 591422, la Soc. Enel Green Power ha presentato una rimodulazione progettuale eliminando 5 aerogeneratori contraddistinti con i n. 3 - 11 -12- 13- 15 riducendo in tal modo a complessivi n. 12 gli aerogeneratori da installare per una potenza totale di 24 MW;
- e. che l'istruttoria del progetto de quo è stata affidata dalla U.O.D. 07 Valutazione Ambientale Autorità Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema al gruppo istruttore costituito da Mianulli – Santangelo – Tudisco, appartenenti alla short list di cui al citato D.D. n. 648/2011;
- f. che detto progetto è stato sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. V.A.S. V.I. che, nella seduta del 24.09.2013, ha deciso sulla base dell'istruttoria svolta dal sopra citato gruppo istruttore di esprimere parere negativo di compatibilità ambientale per le seguenti motivazioni:
  - relativamente alla presenza del Regio Tratturo nelle aree interessate dal progetto, non vengono fornite informazioni circa la sussistenza del vincolo archeologico e/o paesaggistico ad esso connesso ed al posizionamento degli aerogeneratori rispetto ad eventuali aree di delimitazione di tale vincolo. Al riguardo infatti, non risultano agli atti eventuali pareri e/o istanze di pareri richiesti alla la Soprindentendeza ai Beni Archeologici e alla Soprintendenza ai Beni Paesaggistici;
  - nella relazione geologica vengono proposte una serie di opere di ingegneria naturalistica (palizzate e fascinate) per migliorare le condizioni di stabilità dell'area, ma di esse non si rileva la presenza su nessuna cartografia e non sono fornite informazioni sull'ubicazione, il dimensionamento e la verifica delle eventuali opere di sostegno e/o mitigazione che si intendono realizzare:
  - le misure anemometriche sono state condotte dal 06/2009 al 04/2011 cioè dopo la presentazione dell'istanza (10.11.2008);
  - nella cartografia riportante il raggio di caduta degli elementi rotanti (137 mt) derivanti dal calcolo della gittata massima si rileva che per le turbine 14 e 15 vi sono delle abitazioni che potrebbero essere investite;
  - manca una cartografia riportante indicazioni circa la capacità, i raggi di curvatura e la pendenza delle strade presenti e per quelle da realizzare;
  - mancano elaborati cartografici in scala adeguata riportanti la distanza tra gli aerogeneratori, distanza tra gli aerogeneratori ed eventuali abitazioni, distanza tra gli aerogeneratori e le strade provinciali e comunali, distanza tra gli aerogeneratori e il perimetro urbano dei comuni interessati;
  - manca una descrizione del sistema di regimentazione delle acque meteoriche nelle aree dell'impianto;
  - non è stata effettuata l'analisi dell'interferenza paesaggistica in conformità a quanto previsto dal D.M. 10.09.2010 Allegato IV punto 3.1, comprensiva di tutti gli elaborati cartografici richiamati, con approfondimento in particolare degli impatti cumulativi dovuti alla presenza di altri parchi eolici;
  - la valutazione della compatibilità della presenza degli aerogeneratori con punti di belvedere accessibili al pubblico (art. 136, comma 1 lett. D del Codice Urbani) distanti in linea d'aria non meno di 50 volte l'altezza massima dell'aerogeneratore più vicino
  - l'evidenza della presenza di eventuali aree interessate da produzioni agroalimentari di qualità e/o pregio (produzioni biologiche, produzioni D.O.P., I.G.P., S.T.G., D.O.C., D.O.C.G., produzioni tradizionali (aree di cui al comma 7 dell'art. 12 del D.Lgs 387/03 All.3, punto f).



Inoltre si ravvisa la necessità di dover acquisire tutti i pareri di competenza degli Enti coinvolti nel procedimento e di verificare la possibilità di potersi ancora connettere alla stazione di Ariano Irpino con la metodologica proposta nel progetto in esame visto che la Soprintendenza ai Beni Archeologici ha apposto il vincolo sull'areale all'intorno della medesima stazione.

- g. Che con nota prot. reg. n. 735310 del 24.10.2013, si è provveduto a comunicare al proponente il parere espresso dalla Commissione del 24.09.2013, ai sensi e per gli effetti dell'art. 10-bis della Legge 241/90 e s.m.e i. così come sopra riportato;
- h. che la Soc. Enel Green Power, con nota acquisita con prot. reg. n. 813622 del 27.11.2013, ha trasmesso le osservazioni al parere espresso in data 24.09.2013;

## **RILEVATO:**

- a. che detto progetto è stato riproposto all'esame della Commissione V.I.A. V.A.S. V.I. che, nella seduta del 22.01.2014, ha deciso - sulla base delle osservazioni e dell'istruttoria svolta dal sopra citato gruppo istruttore - di esprimere parere favorevole di compatibilità ambientale con le seguenti prescrizioni:
  - escludere dal layout finale del parco eolico le turbine 16 e 17 in quanto ricadenti in aree percorse dal fuoco in data 28.08.2007 (part.lle nn. 104, 167, 168 del F. 20) e sottoposte a vincolo ai sensi della L. 353/2000:
  - sottoporre nuovamente a parere di compatibilità ambientale il progetto qualora, in sede di Conferenza dei Servizi, esso dovesse subire modifiche nel layout finale;
  - redigere tavole grafiche con l'individuazione delle aree contermini a quelle sottoposte a tutela come previsto al punto 14.9 delle linee guida ai sensi del Decreto 10.09.2010, così come richiesto nella nota di richiesta d'integrazioni della Soprintendenza per i Beni architettonici e per il Paesaggio di Salerno ed Avellino prot. n. 2932 del 30.01.2012, ai fini dell'espressione del parere finale della Conferenza di Servizi.
- b. che l'impianto ricade sui terreni del Comune di Greci (AV) come di seguito individuati mediante coordinate WGS84:

WTG	N	Е
1	4568146	515122
2	4568110	514796
4	4567832	515041
5	4567765	514720
6	4567600	515288
7	4567564	515850
8	4567492	515533
9	4567448	515008
10	4567327	515681
14	4566685	515850

Dati catastali e superfici delle cabine MT e della stazione MT/AT

OPERA	COMUNE	FOGLIO	P.LLA	Sup (mq)
Cabina MT di raccolta	Greci	6	st. com.le montagna	12,5

Cabina MT di sezionamento 1	Greci	15	208	12,5
Cabina MT di sezionamento 2	Ariano Irpino	3	32	12,5
Stazione di trasformazione MT/AT	Ariano Irpino	2	53	1530

#### Cavidotti:

OPERA	LUNGHEZZA (m)	
Cavidotto interno al parco eolico	5647	
Cavidotto esterno al parco eolico	7190	

c. che la Soc. Enel Green Power ha regolarmente provveduto alla corresponsione degli oneri per le procedure di valutazione ambientale, determinate con D.G.R.C. n°683/2010, mediante versamento del 13.01.2012, agli atti della U.O.D. 07 Valutazione Ambientale – Autorità Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema;

RITENUTO, di dover provvedere all'emissione del decreto di compatibilità ambientale;

#### VISTI:

- D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.;
- Regolamento Regionale n. 2/2010;
- D.G.R.C. n. 683/2010;
- D.G.R.C. n. 211/2011;
- D.G.R.C. n. 406/2011 e ss.mm.ii.;
- D.D. n. 554/2011 e n. 648/2011;
- D.P.G.R. n. 63/2013;
- D.P.G.R. n. 439/2013;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal gruppo istruttore Mianulli – Santangelo – Tudisco

## DECRETA

Per i motivi espressi in narrativa e che qui si intendono integralmente trascritti e confermati:

- 1. DI esprimere parere favorevole di compatibilità ambientale, su conforme giudizio della Commissione V.I.A., V.A.S. e V.I. espresso nella seduta del 22.01.2014, per il progetto "Impianto eolico composto da 10 aerogeneratori della potenza complessiva di 20 MW" da realizzarsi in loc. Difesa Bovi nel Comune di Greci (AV), proposto dalla Soc. Enel Green Power, con sede in Napoli 80143 alla via G. Porzio n. 4 Is. G3, con le seguenti prescrizioni:
  - escludere dal layout finale del parco eolico le turbine 16 e 17 in quanto ricadenti in aree percorse dal fuoco in data 28.08.2007 (part.lle nn. 104, 167, 168 del F. 20) e sottoposte a vincolo ai sensi della L. 353/2000;
  - sottoporre nuovamente a parere di compatibilità ambientale il progetto qualora, in sede di Conferenza dei Servizi, esso dovesse subire modifiche nel layout finale;
  - redigere tavole grafiche con l'individuazione delle aree contermini a quelle sottoposte a tutela come previsto al punto 14.9 delle linee guida ai sensi del Decreto 10.09.2010, così come richiesto nella nota di richiesta d'integrazioni della Soprintendenza per i Beni architettonici e per il Paesaggio di Salerno ed Avellino prot. n. 2932 del 30.01.2012, ai fini dell'espressione del parere finale della Conferenza di Servizi.



2. che l'impianto ricade sui terreni del Comune di Greci (AV) come di seguito individuati mediante coordinate WGS84:

WTG	N	Е
1	4568146	515122
2	4568110	514796
4	4567832	515041
5	4567765	514720
6	4567600	515288
7	4567564	515850
8	4567492	515533
9	4567448	515008
10	4567327	515681
14	4566685	515850

Dati catastali e superfici delle cabine MT e della stazione MT/AT

OPERA	COMUNE	FOGLIO	P.LLA	Sup (mq)
Cabina MT di raccolta	Greci	6	st. com.le montagna	12,5
Cabina MT di sezionamento 1	Greci	15	208	12,5
Cabina MT di sezionamento 2	Ariano Irpino	3	32	12,5
Stazione di trasformazione MT/AT	Ariano Irpino	2	53	1530

#### Cavidotti:

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
OPERA	LUNGHEZZA (m)	
Cavidotto interno al parco eolico	5647	
Cavidotto esterno al parco eolico	7190	

- 3. CHE l'Amministrazione tenuta al rilascio del provvedimento finale dovrà acquisire tutti gli altri pareri e/o valutazioni previsti per legge e verificare l'ottemperanza delle prescrizioni riportate nonché la congruità del progetto esecutivo con il progetto esaminato dalla Commissione VIA ed assunto a base del presente parere. E' fatto altresì obbligo, in caso di varianti sostanziali del progetto definitivo esaminato, che lo stesso completo delle varianti sia sottoposto a nuova procedura;
- 4. DI inviare, per gli adempimenti di competenza, il presente atto alla U.O.D. 07 Valutazione Ambientale – Autorità Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema ove è visionabile la documentazione oggetto del procedimento de quo;
- 5. DI trasmettere il presente atto al proponente e all'ARPAC per i controlli di cui all'art. 29 comma 2 del D.Lgs. 152/2006;

6. DI trasmettere il presente atto al Bollettino Ufficiale per la relativa pubblicazione sul BURC.

Dott. Michele Palmieri