

# Decreto Dirigenziale n. 87 del 07/03/2013

A.G.C.5 Ecologia, tutela dell'ambiente, disinquinamento, protezione civile

Settore 2 Tutela dell'ambiente

# 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 4 AEROGENERATORI DI POTENZA COMPLESSIVA DI 12 MW E CAVIDOTTO" DA REALIZZARSI IN LOC. TOPPO IMPISO E MONTE VENDEMMIA NEL COMUNE DI BASELICE (BN) - PROPOSTO DALLA SOC. EDISON ENERGIE SPECIALI SPA.- CUP 2410



#### IL DIRIGENTE

### PREMESSO:

- a. che il titolo III della parte seconda del D.Lgs. 152/2006, così come sostituito dal D.Lgs 4/2008, 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. n. 10 del 29 gennaio 2010 pubblicato sul BURC n. 10 del 1 febbraio 2010 è stato emanato il regolamento regionale n. 2/2010 "Disposizioni in materia di valutazione di impatto ambientale":
- c. che con D.G.R. n. 683 del 8 ottobre 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: n. 211 del 24 maggio 2011, sono state emanate le "Disposizioni in materia di Valutazione d'Impatto Ambientale". Approvazione degli indirizzi operativi e procedurali per lo svolgimento della valutazione di impatto ambientale in Regione Campania;
- e. che, con D.G.R. n. 406 del 4 Agosto 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";
- f. che, con D.P.G.R. n. 238 del 08 novembre 2011, sono stati nominati i componenti della Commissione per le valutazioni ambientali (V.I.A.-V.A.S.-V.I.);

#### CONSIDERATO:

- a. che con richiesta del 18.03.2008, acquisita al prot. n° 320028 in data 11.04.2008, la Soc. Edison Energie Speciali spa, con sede legale in Milano Foro Buonaparte n. 31, ha trasmesso istanza di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativa al progetto impianto eolico di potenza 6,55 MW e cavidotto" da realizzarsi in loc. Toppo Impiso e Monte Vendemmia nel Comune di Baselice (BN)
- b. che con richiesta acquisita al prot. nº 677240 i n data 11.08.2010, la Società proponente ha trasmesso una variante al progetto rimodulando la potenza da 6,55 MW a 15 MW;
- c. che detto progetto, sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. e nella seduta del 27.05.2011, ha ottenuto parere negativo di compatibilità ambientale per le motivazioni di seguito indicate:
  - c.1. parziali sovrapposizioni nei confronti di altra proposta presentata dalla E.ol S.r.l. che ha acquisito il parere sfavorevole di VIA dalla Commissione nella seduta dell' 11/05/11 (acquisita il 01/04/10 prot. 292229 le cui ultime integrazioni sono del 12/04/11 prot. 293877).
  - c.2. Osservazioni sfavorevoli presentate dalla Società IVPC power3 S.p.a., che segnala interferenze aerodinamiche generate da questa proposta nei confronti di un impianto esistente di sua proprietà. Gli aerogeneratori n° 4B e 5B di grande taglia (3Mw), siti presso le località "Case Petruccelli" e "Toppo Impisi", conservano la posizione presentata nella prima soluzione progettuale (11/04/08 prot. 320028), quella che fu oggetto delle osservazioni della IVPC.
  - c.3. Osservazioni sfavorevoli del Sig. Antonio Lembo, residente a Baselice, perché "...permangono le preoccupazioni per l'impatto ambientale che questi impianti avrebbero lungo una dorsale ormai satura, strapiena, con una nuova centrale che andrebbe ad interferire negativamente con le bellezze paesaggistiche..."



- c.4. l'intervento proposto è in prossimità del ricettore sensibile costituito dal nucleo rurale in località "Case Petruccelli" e dal nucleo rurale in località "Scuola".
- c.5. risulta aggravarsi l'impatto paesaggistico, già rilevante per la presenza di numerosi impianti esistenti, e si evidenzia, contestualmente, l'azione di espansione delle proposte eoliche nell'alto Fortore su territori sempre più prossimi ai nuclei rurali.
- d. Che con nota del 18.10.2012, acquisita al prot. n. 793928 del 30.10.2012, la Soc. Edison Energie Speciali ha trasmesso layout definitivo dal quale si evince la rimodulazione del progetto in 4 aerogeneratori da 3 MW per una potenza complessiva di 12 MW;
- e. che, ai sensi dell'art. 2 del Disciplinare approvato con D.G.R. n. 406/2011 sono organi preposti allo svolgimento delle procedure di VIA, VAS e VI:
  - e.1. La Commissione per le Valutazioni Ambientali (Commissione VIA VI VAS);
  - e.2. Gli istruttori VIA VI VAS;
- f. che, con D.D. n. 554 del 19/07/2011, è stata approvata la short list del personale cui assegnare le istruttorie di V.I.A. V.I. V.A.S.;
- g. che l'istruttoria del progetto de quo è stata affidata, dal Dirigente del Settore "Tutela dell'Ambiente", al Gruppo istruttore Gentili Ragucci;
- h. che, ai sensi del richiamato Disciplinare ex D.G.R. n. 406/2011, il parere per la procedura di Valutazione di Impatto Ambientale è reso dalla Commissione VIA VI VAS sulla base delle risultanze delle attività degli istruttori;

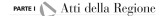
#### RILEVATO:

- a. che detto progetto, riproposto all'esame della Commissione V.I.A. nelle sedute del 23.11.2012 e 24.01.2013, ha ottenuto parere favorevole di compatibilità ambientale con le seguenti prescrizioni:
  - a.1. esecuzione degli scavi nelle aree strettamente necessarie alla realizzazione dell'impianto e delle opere connesse;
  - a.2. i lavori vanno eseguiti con continuità e non nel periodo di riproduzione dell'avifauna stanziale;
  - a.3. è vietato l'utilizzo di materiali bituminosi ed estranei all'habitat della zona;
  - a.4. le piste di accesso vanno realizzate con misto stabilizzato e relativa configurazione delle pendenze;
  - a.5. i cigli stradali vanno configurati e realizzati con i materiali provenienti dagli scavi che vanno esequiti nel rispetto del massimo contenimento:
  - a.6. Piantumazione con cespugli sempreverdi a ridosso dei cigli della viabilità interna al campo e lungo tutto il perimetro delle piazzole di ubicazione degli aerogeneratori.
- b. che la Soc. Edison Energie Speciali spa ha effettuato il versamento per le spese amministrative istruttorie, determinate con D.G.R.C. n° 916 del 14.07.2005 con bonifici del 15.01.2009 e del 18.10.2010;

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

#### VISTI:

- a. D.Lgs 4/2008;
- b. regolamento regionale n. 2/2010;
- c. D.G.R.C. n. 683/2010;
- d. D.G.R. n. 211/2011;
- e. D.G.R. n. 406/2011;



## f. D.P.G.R. n. 238/2011;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Settore, nonché della dichiarazione di conformità resa dal Dirigente del Servizio 03

#### 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 nelle sedute del 23.11.2012 e 24.01.2013, in merito al progetto "impianto eolico composto da 4 aerogeneratori di potenza complessiva di 12 MW e cavidotto" da realizzarsi in loc. Toppo Impiso e Monte Vendemmia nel Comune di Baselice (BN), proposto dalla Soc. Edison Energie Speciali spa, con sede legale in Milano Foro Buonaparte n. 31, con le seguenti prescrizioni:
  - 1.1. esecuzione degli scavi nelle aree strettamente necessarie alla realizzazione dell'impianto e delle opere connesse;
  - 1.2. i lavori vanno eseguiti con continuità e non nel periodo di riproduzione dell'avifauna stanziale;
  - 1.3. è vietato l'utilizzo di materiali bituminosi ed estranei all'habitat della zona;
  - 1.4. le piste di accesso vanno realizzate con misto stabilizzato e relativa configurazione delle pendenze;
  - 1.5. i cigli stradali vanno configurati e realizzati con i materiali provenienti dagli scavi che vanno eseguiti nel rispetto del massimo contenimento;
  - 1.6. Piantumazione con cespugli sempreverdi a ridosso dei cigli della viabilità interna al campo e lungo tutto il perimetro delle piazzole di ubicazione degli aerogeneratori.
- 2. che l'Amministrazione che provvederà al rilascio del provvedimento finale è tenuta ad acquisire tutti gli altri pareri e/o valutazioni previste per legge, ed a verificare l'ottemperanza delle prescrizioni riportate e la congruità del progetto esecutivo con il progetto definitivo esaminato dalla Commissione VIA ed assunto a base del presente parere. E' fatto altresì obbligo, che nel caso che l'ottemperanza delle prescrizioni di Enti terzi avessero a richiedere varianti sostanziali o formali del progetto definitivo esaminato, il progetto completo delle varianti sia sottoposto a nuova procedura.
- 3. di inviare, per gli adempimenti di competenza, il presente atto al Settore Tutela Ambiente ove è visionabile la documentazione oggetto del procedimento de quo;
- 4. 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;
- 5. di trasmettere il presente atto al competente Settore Stampa e Documentazione ed Informazione e Bollettino Ufficiale per la relativa pubblicazione sul BURC ed al web master per la pubblicazione sul sito della Regione Campania.

Dr. Michele Palmieri