

# Decreto Dirigenziale n. 21 del 23/01/2013

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 2 AEROGENERATORI DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 3,8 MW" DA REALIZZARSI IN LOC. CERRETO NEL COMUNE DI CASTELVETERE SUL CALORE (AV) - PROPOSTO DALLA SOC. P.C.N.D. ENERGY S.R.L.- CUP 3633

#### 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 19/01/2010, acquisita al prot. n° 46101 del 19/01/2010, la Soc. P.C.N.D. Energy S.r.l.. con sede legale in Avellino alla Via Circumvallazione n. 108 CAP 93100, ha trasmesso istanza di Valutazione di Impatto Ambientale e di Valutazione di Incidenza, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativa al progetto "Impianto eolico composto da 2 aerogeneratori della potenza complessiva di 3,8 Mw" da realizzarsi in loc. Cerreto nel Comune di Castelvetere sul Calore (AV);
- b. 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:
  - La Commissione per le Valutazioni Ambientali (Commissione VIA VI VAS);
  - Gli istruttori VIA VI VAS;
- c. che, con D.D. n. 648 del 04.10.2011 e successivi aggiornamenti, è stata approvata la short list del personale cui assegnare le istruttorie di V.I.A. V.I. V.A.S.;
- d. che l'istruttoria del progetto de quo è stata affidata, dal Dirigente del Settore "Tutela dell'Ambiente", al Gruppo istruttore Arch. Sergio Gentili, Ing. Michele Irmici e Arch. Mario Bruno;
- e. 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, sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. nella seduta del 08/11/2012, ha ottenuto parere favorevole di Valutazione di Impatto Ambientale e di Valutazione di Incidenza con le sequenti prescrizioni:
  - a.1. in fase di cantiere dovranno svolgersi tutte le azioni possibili al fine di ripristinare la configurazione morfologica originaria dei suoli, a seguito dei movimenti di terra necessari per gli adeguamenti viari e per la realizzazione delle piazzole di servizio;
  - a.2. mantenere in riserva lo strato pedologico asportato per almeno 20 cm di profondità, comprensivo di cotico erboso e copertura arbustiva, al fine di rinaturalizzare tutte le arre sottoposte ad attività di cantiere;
  - a.3. adottare in fase di cantiere tutti i sistemi opportuni per la regimentazione delle acque piovane ed il rinverdimento delle scarpate realizzate per gli adeguamenti viari e per le piazzole di servizio, adottando le più moderne tecniche di ingegneria naturalistica;
  - a.4. monitoraggio delle popolazioni avifaunistiche stanziali e non, per almeno 3 anni al fine di conoscerne il tasso di collisione.
- b. che la Soc. P.C.N.D. Energy S.r.I. ha effettuato il versamento per le spese amministrative istruttorie, determinate con D.G.R.C. n° 683 del 8.10.2010 pubbl icato sul BURC n. 76 del 22.11.2010, con bonifici del 24/01/2011 e 01/02/2011, acquisiti agli atti del Settore Tutela Ambiente in data 02/02/2011 prot. n°83320;

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 e di Valutazione di Incidenza, su conforme giudizio della Commissione V.I.A., V.A.S. e V.I., espresso nella seduta del 08/11/2012, in merito al progetto "Impianto eolico composto da 2 aerogeneratori della potenza complessiva di 3,8 Mw" da realizzarsi in loc. Cerreto nel Comune di Castelvetere sul Calore (AV), proposto dalla Soc. P.C.N.D. Energy S.r.I., con sede in Avellino alla Via Circumvallazione n. 1, con . con le seguenti prescrizioni:
  - 1.1. in fase di cantiere dovranno svolgersi tutte le azioni possibili al fine di ripristinare la configurazione morfologica originaria dei suoli, a seguito dei movimenti di terra necessari per gli adeguamenti viari e per la realizzazione delle piazzole di servizio;
  - 1.2. mantenere in riserva lo strato pedologico asportato per almeno 20 cm di profondità, comprensivo di cotico erboso e copertura arbustiva, al fine di rinaturalizzare tutte le arre sottoposte ad attività di cantiere;



- 1.3. adottare in fase di cantiere tutti i sistemi opportuni per la regimentazione delle acque piovane ed il rinverdimento delle scarpate realizzate per gli adeguamenti viari e per le piazzole di servizio, adottando le più moderne tecniche di ingegneria naturalistica;
- 1.4. monitoraggio delle popolazioni avifaunistiche stanziali e non, per almeno 3 anni al fine di conoscerne il tasso di collisione.;
- 2. si allega: Stralcio Planimetrico 1:5000;
- 3. 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.
- 4. di inviare, per gli adempimenti di competenza, il presente atto al Settore Tutela Ambiente 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 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