

# Decreto Dirigenziale n. 440 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 E VALUTAZIONE DI INCIDENZA - PARERE DELLA COMMISSIONE V.I.A. - V.A.S. - V.I. RELATIVO AL PROGETTO "IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 7 AEROGENERATORI DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 21 MW E OPERE CONNESSE" DA REALIZZARSI IN LOC. MASSERIA DEL DUCA NEL COMUNE DI MONTEFALCONE DI VALFORTORE (BN) PROPOSTO DALLA SOC. EDISON ENERGIE SPECIALI S.P.A - CUP 6543.



#### 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);
    - gli 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. 927242 del 26/11/2012, la Soc. Edison Energie Speciali Spa, con sede in Milano CAP 20121 alla via 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., integrata con la Valutazione di Incidenza, relativa al progetto Impianto eolico composto da 7 aerogeneratori della



potenza complessiva di 21 MW e opere connesse" da realizzarsi in loc. Masseria del Duca nel Comune di Montefalcone di Valfortore (BN);

 b. 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 Amatetti – Ragucci – Della Sala - Pasquale, appartenenti alla short list di cui al citato D.D. n. 648/2011;

#### RILEVATO:

- a. che detto progetto è stato sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. V.A.S. V.I. che, nella seduta del 9.01.2014, ha deciso - sulla base dell'istruttoria svolta dal sopra citato gruppo istruttore di esprimere parere favorevole di compatibilità ambientale integrata con la Valutazione di Incidenza, con le seguenti prescrizioni:
  - rigoroso rispetto del cronoprogramma di attività;
  - limitazione dei movimenti di terra in fase di cantiere alle piazzole ed alle piste di accesso con divieto di utilizzo di materiali bituminosi e/o materiali diversi da quelli di sito;
  - realizzazione in fase di cantiere delle opere di drenaggio utili ad impedire il dilavamento dei terreni oggetto di scavo;
  - minimizzazione degli impatti per la realizzazione delle stazioni mediante la messa a dimora di specie arbustive autoctone lungo il perimetro dell'impianto;
  - obbligo di interramento dell'elettrodotto per la parte ricadente nel territorio di Ariano Irpino.
  - rispetto di tutte le prescrizioni riportate nei pareri e/o nulla osta acquisiti per la costruzione e l'esercizio dell'impianto eolico e delle opere connesse, nonché di tutti quelli che, a completamento dell'istanza, saranno acquisiti in sede di conferenza conclusiva presso il Settore Regolazione dei Mercati, preposto al rilascio dell'autorizzazione unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs 387/03.
- b. che l'impianto ricade sui terreni del Comune di Montefalcone di Valfortore (BN) come di seguito individuati mediante coordinate WGS84:

WTG	Е	N
1	497309	4574493
2	497309	4574056
3	497597	4573978
4	498016	4574339
5	498295	4574326
6	498545	4573825
7	498985	4573673

E' prevista la realizzazione delle seguenti opere connesse:

- Rete in cavo interrato a 30 kV interna al parco e di collegamento dei 7 aerogeneratori con una nuova stazione di trasformazione 30/150 kV da ubicare nel Comune di Molinara (BN) di cui al successivo punto 2a della lunghezza di km. 7;
- 2a N. 1 Stazione elettrica di trasformazione 30/150 kV da collegare in antenna, mediante cavo interrato a 150 kV, ad una nuova stazione di smistamento 150 kV della RTN di cui al successivo punto 3a. Detta stazione è prevista per due distinte iniziative della Società Edison (Parco eolico di San Giorgio La Molara e

- Montefalcone di Val Fortore).
- N. 1 Stazione elettrica di smistamento a 150 kV in doppia sbarra da ubicare nel Comune di Foiano Valfortore da realizzare in soluzione GIS isolata in SF, da ubicare nelle immediate vicinanze della esistente stazione RTN a 150 kV di Foiano(BN);
- 4a Collegamento della stazione di cui al punto 3 alla stazione esistente di Foiano ed alla sezione 150 kV di una futura stazione 380/150 kV di Ariano Irpino;
- 5a Piazzole degli aerogeneratori, piste di servizio per il collegamento alla viabilità pubblica esistente.
- c. che la Soc. Edison Energie Speciali Spa 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 23.11.2012, 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 e Valutazione di Incidenza;

## 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 Amatetti - Ragucci - Della Sala - Pasquale

### 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 Valutazione di Incidenza, su conforme giudizio della Commissione V.I.A., V.A.S. e V.I. espresso nella seduta del 9.01.2014, per il progetto "Impianto eolico composto da 7 aerogeneratori della potenza complessiva di 21 MW e opere connesse" da realizzarsi in loc. Masseria del Duca nel Comune di Montefalcone di Valfortore (BN), proposto dalla Soc. Edison Energie Speciali Spa, con sede in Milano CAP 20121 alla via Foro Buonaparte n.31, con le seguenti prescrizioni:
  - rigoroso rispetto del cronoprogramma di attività;
  - limitazione dei movimenti di terra in fase di cantiere alle piazzole ed alle piste di accesso con divieto di utilizzo di materiali bituminosi e/o materiali diversi da quelli di sito;
  - realizzazione in fase di cantiere delle opere di drenaggio utili ad impedire il dilavamento dei terreni oggetto di scavo;
  - minimizzazione degli impatti per la realizzazione delle stazioni mediante la messa a dimora di specie arbustive autoctone lungo il perimetro dell'impianto;
  - obbligo di interramento dell'elettrodotto per la parte ricadente nel territorio di Ariano Irpino.
  - rispetto di tutte le prescrizioni riportate nei pareri e/o nulla osta acquisiti per la costruzione e l'esercizio dell'impianto eolico e delle opere connesse, nonché di tutti quelli che, a completamento dell'istanza, saranno acquisiti in sede di conferenza conclusiva presso il Settore



Regolazione dei Mercati, preposto al rilascio dell'autorizzazione unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs 387/03.

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

WGT	EST	NORD
1	497309	4574493
2	497309	4574056
3	497597	4573978
4	498016	4574339
5	498295	4574326
6	498545	4573825
7	498985	4573673

E' prevista la realizzazione delle seguenti opere connesse:

- 1a Rete in cavo interrato a 30 kV interna al parco e di collegamento dei 7 aerogeneratori con una nuova stazione di trasformazione 30/150 kV da ubicare nel Comune di Molinara (BN) di cui al successivo punto 2a della lunghezza di km. 7;
- 2a N. 1 Stazione elettrica di trasformazione 30/150 kV da collegare in antenna, mediante cavo interrato a 150 kV, ad una nuova stazione di smistamento 150 kV della RTN di cui al successivo punto 3a. Detta stazione è prevista per due distinte iniziative della Società Edison (Parco eolico di San Giorgio La Molara e Montefalcone di Val Fortore).
- 3a N. 1 Stazione elettrica di smistamento a 150 kV in doppia sbarra da ubicare nel Comune di Foiano Valfortore da realizzare in soluzione GIS isolata in SF, da ubicare nelle immediate vicinanze della esistente stazione RTN a 150 kV di Foiano(BN):
- 4a Collegamento della stazione di cui al punto 3 alla stazione esistente di Foiano ed alla sezione 150 kV di una futura stazione 380/150 kV di Ariano Irpino;
- 5a Piazzole degli aerogeneratori, piste di servizio per il collegamento alla viabilità pubblica esistente.
- 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