



Decreto Dirigenziale n. 293 del 24/07/2013

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

Settore 2 Tutela dell'ambiente

Oggetto dell'Atto:

D.P.R. 357/97 E S.M.I. - VALUTAZIONE DI INCIDENZA - PARERE DELLA COMMISSIONE V.I.A. - V.A.S. - V.I. RELATIVO AL PROGETTO "REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO MINIEOLICO DA 200 KW IN LOC. PIANO DEL CORNALE NEL COMUNE DI CAMPAGNA (SA)" - PROPONENTE HOPENERGY S.R.L. - CUP 6551

IL DIRIGENTE

PREMESSO

- a. che con D.P.R. n. 357 del 08/09/1997, art. 5, e ss.mm.ii. sono state dettate disposizioni in merito allo svolgimento della procedura di Valutazione di Incidenza;
- b. che con Delibera di Giunta Regionale n. 1216 del 23/03/2001 e successiva Delibera di G. R. n. 5249 del 31/10/2002, è stato recepito il succitato D.P.R. n. 357/97;
- c. che con D.P.G.R. n. 9 del 29/01/2010, pubblicato sul BURC n. 10 del 01/02/2010, è stato emanato il Regolamento Regionale n. 1/2010 *"Disposizioni in materia di procedimento di valutazione d'Incidenza"*;
- d. che con D.G.R. n. 324 del 19/03/2010 sono state emanate le *"Linee Guida e Criteri di indirizzo per l'effettuazione della valutazione di incidenza in Regione Campania"*;
- e. che con D.G.R. n. 683 del 8 ottobre 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;
- f. 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;
- g. che ai sensi del Disciplinare approvato con summenzionata D.G.R. n. 406/2011:
 - g.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;
 - g.2 il parere per le procedure di Valutazione di Impatto Ambientale è reso dalla Commissione VIA/VI/VAS sulla base delle risultanze delle attività degli istruttori;
- h. 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.;
- i. 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.;
- j. che con D.P.G.R. n. 105 del 10/05/2013, sono stati nominati i componenti della Commissione per le valutazioni ambientali (VIA/VI/VAS);

CONSIDERATO

- a. che con richiesta acquisita al prot. regionale n. 950966 del 24/12/2012, la Hopenergy S.r.l. - con sede in Via Starza 226 nel Comune di Campagna (SA) - ha presentato istanza di Verifica di Assoggettabilità alla procedura di Valutazione d'Incidenza Appropriata ai sensi dell'art. 5 del Regolamento Regionale n. 1/2010 relativa al progetto di *"Realizzazione di un impianto minieolico da 200 kw in loc. Piano del Cornale nel Comune di Campagna (SA)"*;
- b. che, su specifica richiesta prot. regionale n. 23784 del 11/01/2013, la Hopenergy S.r.l. ha trasmesso integrazioni documentali acquisite al prot. regionale n. 59095 del 24/01/2013;
- c. che la Hopenergy S.r.l. ha trasmesso ulteriori integrazioni documentali acquisite al prot. regionale n. 166481 del 06/03/2013;

- d. che l'istruttoria del progetto *de quo* è stata affidata, dal Dirigente del Settore Tutela dell'Ambiente, al gruppo istruttorio costituito dalla Dr.ssa Gallevi Alessandra e dal Dr. Moccia Giuseppe, 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 28/05/2013, ha deciso - sulla base delle risultanze dell'attività istruttoria svolta dal sopra citato gruppo istruttore - di escludere l'intervento dalla procedura di Valutazione d'Incidenza Appropriata per le seguenti motivazioni:
- il progetto non rientra in area natura 2000, sebbene adiacente al sito della rete natura 2000 denominato *birds area IT8040021* (anche se nella relazione il tecnico specifica che, secondo i dati rilevati dall'Osservatorio di Ecologia Appenninica, vi è assenza, in corrispondenza del sito, di corridoi di flussi migratori);
 - l'intervento riguarda un'unica pala con altezza massima (pala + mozzo pari a 60 m) e potenza 200kWp (2MW) - quindi non di grande taglia - e rientra in un'area individuata dallo stesso Comune di Campagna con nota prot. n. 7850 del 19/04/2006 quale area destinata agli impianti eolici di piccola taglia;
 - l'impianto si inserisce in un ambito già interessato alla produzione di energia elettrica con presenza di 23 aerogeneratori da 850 kW e quindi sfrutta la viabilità e la rete elettrica già presenti e costruite per l'adiacente parco eolico realizzato da ACEA Electrabel e attualmente di proprietà di GDF Suez.

Si fanno proprie tutte le prescrizioni dettate dall'Aeronautica Militare, dalla Marina Militare, dallo STAP Foreste di Salerno, dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici delle Province di Salerno, Avellino, Benevento e Caserta e dal Comune di Campagna, e vengono recepite come prescrizioni, inoltre, tutte le misure di mitigazione elencate e di seguito riportate:

- a.1 esecuzione degli scavi nelle aree strettamente necessarie alla realizzazione dell'impianto e delle opere connesse;
 - a.2 esecuzione dei lavori con continuità e, in particolare, non nel periodo di riproduzione dell'avifauna stanziale;
 - a.3 divieto di utilizzo di materiali bituminosi ed estranei all'habitat della zona;
 - a.4 realizzazione delle piste di accesso con misto stabilizzato e relativa configurazione delle pendenze;
 - a.5 configurazione e realizzazione dei cigli stradali con i materiali provenienti dagli scavi, che vanno eseguiti nel rispetto del massimo contenimento;
 - a.6 monitoraggio delle opere elettriche a farsi (elettrorodotti e stazioni), nella fase di esercizio, inerente l'avifauna e la chiroterro fauna volto ad accertare i danni per elettrocuzione e collisione per almeno 3 anni successivi all'entrata in esercizio, durante i quali, ove i risultati del monitoraggio lo richiedessero, dovranno essere tempestivamente potenziate le misure di mitigazione. Ai fini della predisposizione di tale monitoraggio si chiede di utilizzare il Protocollo di Monitoraggio dell'Osservatorio Nazionale su Eolico e Fauna redatto in collaborazione con l'ISPRA dall'ANEV e Legambiente e il protocollo messo a punto nell'ambito delle attività previste dall'accordo LIPU – TERNA del 2008;
- b. che la Hopenenergy S.r.l. 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 2/09/2011, agli atti del Settore Tutela Ambiente;

RITENUTO di dover provvedere all'emissione del decreto di Valutazione di Incidenza;

VISTI

- D.P.R. n. 357/97 e ss.mm.ii.;
- D.G.R.C. n. 1216/2001 e ss.mm.ii.
- Regolamento Regionale n. 1/2010;

- D.G.R.C. n. 324/2010;
- D.G.R.C. n. 683/2010;
- D.G.R.C. n. 406/2011e ss.mm.ii.;
- D.D. n. 554/2011 e n. 648/2011;
- D.P.G.R.C. n. 105/2013;

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** escludere dalla procedura di Valutazione di Incidenza Appropriata, su conforme giudizio della Commissione V.I.A. - V.A.S. - V.I. espresso nella seduta del 28/05/2013, il progetto "*Realizzazione di un impianto minieolico da 200 kw in loc. Piano del Cornale nel Comune di Campagna (SA)*", da realizzarsi nel Comune di Campagna (SA), proposto dalla Soc. Hopenergy S.r.l. - con sede in Via Starza 226 nel Comune di Campagna (SA) - per le seguenti motivazioni:
 - il progetto non rientra in area natura 2000, sebbene adiacente al sito della rete natura 2000 denominato *birds area IT8040021* (anche se nella relazione il tecnico specifica che, secondo i dati rilevati dall'Osservatorio di Ecologia Appenninica, vi è assenza, in corrispondenza del sito, di corridoi di flussi migratori);
 - l'intervento riguarda un'unica pala con altezza massima (pala + mozzo pari a 60 m) e potenza 200kWp (2MW) - quindi non di grande taglia - e rientra in un'area individuata dallo stesso Comune di Campagna con nota prot. n. 7850 del 19/04/2006 quale area destinata agli impianti eolici di piccola taglia;
 - l'impianto si inserisce in un ambito già interessato alla produzione di energia elettrica con presenza di 23 aerogeneratori da 850 kW e quindi sfrutta la viabilità e la rete elettrica già presenti e costruite per l'adiacente parco eolico realizzato da ACEA Electrabel e attualmente di proprietà di GDF Suez.

Si fanno proprie tutte le prescrizioni dettate dall'Aeronautica Militare, dalla Marina Militare, dallo STAP Foreste di Salerno, dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici delle Province di Salerno, Avellino, Benevento e Caserta e dal Comune di Campagna, e vengono recepite come prescrizioni, inoltre, tutte le misure di mitigazione elencate e di seguito riportate:

- 1.1 esecuzione degli scavi nelle aree strettamente necessarie alla realizzazione dell'impianto e delle opere connesse;
 - 1.2 esecuzione dei lavori con continuità e, in particolare, non nel periodo di riproduzione dell'avifauna stanziale;
 - 1.3 divieto di utilizzo di materiali bituminosi ed estranei all'habitat della zona;
 - 1.4 realizzazione delle piste di accesso con misto stabilizzato e relativa configurazione delle pendenze;
 - 1.5 configurazione e realizzazione dei cigli stradali con i materiali provenienti dagli scavi, che vanno eseguiti nel rispetto del massimo contenimento;
 - 1.6 monitoraggio delle opere elettriche a farsi (elettrodotti e stazioni), nella fase di esercizio, inerente l'avifauna e la chiroterro fauna volto ad accertare i danni per elettrocuzione e collisione per almeno 3 anni successivi all'entrata in esercizio, durante i quali, ove i risultati del monitoraggio lo richiedessero, dovranno essere tempestivamente potenziate le misure di mitigazione. Ai fini della predisposizione di tale monitoraggio si chiede di utilizzare il Protocollo di Monitoraggio dell'Osservatorio Nazionale su Eolico e Fauna redatto in collaborazione con l'ISPRA dall'ANEV e Legambiente e il protocollo messo a punto nell'ambito delle attività previste dall'accordo LIPU – TERNA del 2008.
2. **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 definitivo 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.

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 Hopenergy S.r.l. - con sede in Via Starza 226 nel Comune di Campagna (SA);
 - all'ARPAC per i controlli di cui all'art. 29 comma 2 del D.Lgs. 152/2006;
 - alla Provincia di Salerno - con sede in Via Mauri 63, 84100 Salerno (SA);
 - al Comune di Campagna - con sede in Largo della Memoria, 84022;
 - all'AGC 12 Settore 04 Regolazione dei Mercati - con sede in Via Porzio, C.tro Dir.le IS. A/6, 80100 Napoli;
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.

Avv. Simona Brancaccio