

# Decreto Dirigenziale n. 1021 del 22/09/2010

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. RELATIVO AL PROGETTO "IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 9 AEROGENERATORI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 27 MW" DA REALIZZARSI IN LOC. M.S. DIACONO E M. SCIAMARRO NEL COMUNE DI BUCCINO (SA) - PROPOSTO DALLA SOC. COGEIN COMPAGNIA GENERALE INVESTIMENTI.

#### **PREMESSO**

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;

che con Delibera di Giunta Regionale n° 426/08, si è provveduto a riorganizzare le strutture (Commissione VIA, Tavoli Tecnici) e le procedure istruttorie per la formulazione del parere di compatibilità ambientale, approvando apposito Disciplinare;

CONSIDERATO che con istanza del 29.11.2007, acquisita al prot. n°1030920 in data 4.12.2007, la Soc. COGEIN Compagnia Generale Investimenti, con sede legale in Milano 20122 al C.so di Porta Romana n. 116/A, ha trasmesso la documentazione, corredata da studio di Impatto Ambientale, relativa al progetto "impianto eolico costituito da 12 aerogeneratori per una potenza complessiva di 36 MW" da realizzarsi in loc. Costa Santa Maria, Costa Cornito, M.S. Diacono e M. Sciamarro nel Comune di Buccino (SA);

che, pertanto la procedura di Valutazione di Impatto Ambientale è svolta dai Tavoli Tecnici e si conclude con l'emanazione del Decreto del Dirigente Coordinatore dell'A.G.C. 05, previo parere della Commissione Regionale per la V.I.A.;

che detto progetto, istruito dal Tavolo Tecnico III e sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. nella seduta del 25.02.2010, ha ottenuto parere negativo di compatibilità ambientale per le motivazioni di seguito riportate:

- Relativamente all'impatto di cantiere: Sono risultati particolarmente impattanti tutti gli interventi da realizzarsi per le opere utili agli adeguamenti viari e per le nuove piste, nonché per la realizzazione delle piazzole di montaggio. Tali interventi sono destinati a manifestarsi particolarmente gravanti per l'adozione di aerogeneratori di grande taglia (150 m di altezza massima): tali tecnologie impongono necessariamente interventi di cantiere destinati ad alterare notevolmente lo stato dei suoli, sia nella realizzazione delle piste di servizio che negli adeguamenti di quelle esistenti, nonché nella realizzazione delle piazzole di montaggio: queste ultime, in considerazione delle loro dimensioni, determineranno una inevitabile alterazione dei profili collinari scelti su cui si intende installare gli aerogeneratori.
- Relativamente all'Impatto visivo: ben più invasivo risulta essere l'impatto visivo rilevato dai centri abitati di Buccino di San Gregorio Magno e di Sicignano degli Alburni. Il panorama dal centro abitato di Buccino risulta essere gravemente compromesso in un arco d'orizzonte esteso da Nord ad Est, in quanto l'impianto eolico è prossimo alle aree periferiche del centro a meno di 1 Km. Risultano altresì impattanti le proporzioni dimensionali, misurate nel rapporto, tra l'altezza massima della torre eolica e l'altezza dei rilievi collinari: rapporto che si avvicina ad 1 rendendo evidente il grado di impatto rilevato. Il panorama dal centro abitato di San Gregorio Magno è già compromesso sui rilievi montani a Nord-Est, da impianti eolici realizzati in località "Serra della Monna"; con questo proposta, il panorama godibile verrebbe compromesso anche nel quadrante Sud-Est. Il panorama osservato dal centro abitato di Sicignano degli Alburni sarà anch'esso gravemente compromesso, sia dalla presenza della futura Stazione di Trasformazione ENEL-220/150 kV, proposta, che dagli stessi aerogeneratori. La Stazione di Trasformazione proposta impegnerà un'area di circa 4 ha in un territorio a forte valenza rurale con presenza di case sparse, dotato di un consolidato disegno agrario che da tempo ha caratterizzato le pendici degli Alburni. Considerando che il sito di destinazione per la Stazione ENEL è localizzato, in linea d'aria, a circa 1 km dal centro abitato di Sicignano ed a 700 m dalla frazione di Galdo, e che la differenza di quota è di circa 400 m (620 m.s.lm. Sicignano; 236 m.s.l.m. Stazione ENEL), tale scelta progettuale si rileva particolarmente dannosa nei confronti di un paesaggio che non è ancora segnato da grandi trasformazioni così prossime al Monte Alburno.

che con nota del 9.04.2010, acquisita al prot. n. 319057 del 13.04.2010, la Società proponente ha trasmesso osservazioni al parere espresso dalla Commissione V.I.A. nella seduta del 25.02.2010 e con la stessa istanza ha trasmesso la documentazione, corredata da studio di Impatto Ambientale del progetto rimodulato dell'impianto eolico costituito da 9 aerogeneratori per una potenza complessiva di 27 MW" in loc. M.S. Diacono e M. Sciamarro nel Comune di Buccino (SA);

che la Società proponente ha trasmesso in data 7.05.2010 acquisita al prot. n. 429764 del 17.05.2010, copia della pubblicazione su quotidiano in data 6.05.2010 del progetto rimodulato;

## **RILEVATO**

che detto progetto, riproposto all'esame della Commissione V.I.A. nella seduta del 15.07.2010, ha ottenuto il parere favorevole di compatibilità ambientale per la soluzione rimodulata dell'impianto eolico, così come illustrata nella TAV.: Elaborato 1 "nuovo layout mitigativo" (revisione n° 2 - marzo 2010), nonché alle opere di consegna connesse, così come illustrate nella TAV.: Elaborato F- 01 "Render e foto inserimento stazione elettrica 220 kV – Render opere di mitigazione" (revisione n° 2 - marzo 2010), con le prescrizioni di seguito riportate:

- il rispetto di tutti gli interventi previsti nell' Elaborato 3 "Interventi di mitigazione e compensazione per la realizzazione della viabilità e delle piazzole di montaggio", per il consolidamento, il ripristino e la riqualificazione ambientale di tutte le aree sottoposte a movimenti di terra;
- definire in conferenza di sevizi interventi materiali e immateriali volti al potenziamento e al miglioramento degli aspetti socio-ambientali delle aree di maggior interesse storico-ambientale del Comune di Buccino.

che la Soc. COGEIN Compagnia Generale Investimenti ha effettuato il versamento per le spese amministrative istruttorie, determinate con D.G.R.C. n°916 del 14.07.2005, con bonifico del 17.02.2010, acquisito agli atti del Settore Tutela Ambiente in data 19.02.2010 prot. n°153762;

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

VISTA la delibera di G. R. n°426/08;

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:

- di esprimere parere favorevole di compatibilità ambientale, su conforme giudizio della Commissione V.I.A., espresso nella seduta del 15.07.2010, in merito al progetto "impianto eolico costituito da 9 aerogeneratori per una potenza complessiva di 27 MW" da realizzarsi in loc. M.S. Diacono e M. Sciamarro nel Comune di Buccino (SA), proposto dalla Soc. COGEIN Compagnia Generale Investimenti, con sede legale in Milano 20122 al C.so di Porta Romana n. 116/A, per la soluzione rimodulata dell'impianto eolico, così come illustrata nella TAV.: Elaborato 1 "nuovo layout mitigativo" (revisione nº2-marzo 2010), nonché alle opere di co nsegna connesse, così come illustrate nella TAV.: Elaborato F-01 "Render e foto inserimento stazione elettrica 220 kV Render opere di mitigazione" (revisione nº2-marzo 2010), con le prescrizioni di seguito riportate:
  - il rispetto di tutti gli interventi previsti nell' Elaborato 3 "Interventi di mitigazione e compensazione per la realizzazione della viabilità e delle piazzole di montaggio", per il consolidamento, il ripristino e la riqualificazione ambientale di tutte le aree sottoposte a movimenti di terra;
  - definire in conferenza di sevizi interventi materiali e immateriali volti al potenziamento e al miglioramento degli aspetti socio-ambientali delle aree di maggior interesse storico-ambientale del Comune di Buccino.



-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.

- di inviare, per gli adempimenti di competenza, il presente atto al Settore Tutela Ambiente ove è visionabile la documentazione oggetto del procedimento de quo;
- di inviare il presente atto all'ARPAC per i controlli di cui all'art. 29 comma 2 del D.Lgs. 152/2006;
- 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. Rauci Luigi