

Regione Abruzzo

Ufficio Valutazione Impatto Ambientale

Via Da Vinci, 1

67100 L'Aquila

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Direzione Generale per la Protezione della Natura

Via Capitan Bavastro, 174

00147 Roma

Castelguidone, 9 Ottobre 2012

Oggetto: Osservazioni al progetto per la realizzazione di un impianto eolico Industriale nel comune di Lentella e Cupello (Ch) presentato alla Regione Abruzzo in data 10/08/2012 dalla società Nova Centro srl.

Il Comitato Dinamismi continua nella sua missione di denuncia e contrasto al fenomeno della speculazione eolica in atto nel Vastese; dopo aver invaso l'Alto Vastese, le società eoliche scendono a valle con il primo progetto che interessa 2 comuni, Lentella e Cupello. Il fenomeno di sfruttamento del territorio per l'accaparramento degli elevati incentivi statali (Certificati Verdi) è favorito dalla mancanza di un Piano Energetico Nazionale / Regionale. Il Vastese ormai conta un numero spropositato di aerogeneratori localizzati a distanza ravvicinata con 2 impianti in fase di costruzione (S. Giovanni Lipioni - 5 pale e Celenza, Torrebruna - 8 aerogeneratori).

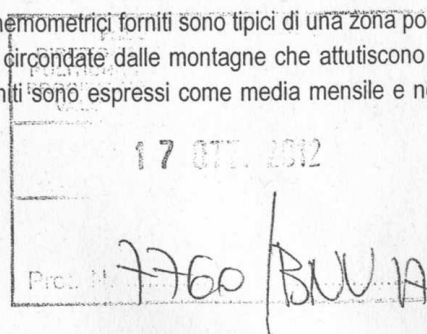
I cittadini di Lentella e di Cupello sono venuti a conoscenza della volontà di realizzare l'impianto industriale eolico nel loro territorio, attraverso la pubblicazione della notizia su un giornale locale; la Nova Centro srl non ha organizzato "convegni pubblici ed incontri tematici (...)" come prescritto dalle Linee Guida della Regione Abruzzo (Pag. 6.12 - paragrafo 6.2.6, punto h), ne tantomeno le rispettive amministrazioni comunali hanno avvertito la necessità di informare la popolazione interessata.

Nell'elaborazione progettuale si ritiene che la società Nova Centro srl si sia concentrata su aspetti secondari e non significativi (es. elenco terremoti abruzzesi dal 1900 al 1992) e che abbia ommesso dati rilevanti al fine della valutazione del progetto così come richiesti dalle Linee Guida (pendenza piazzole, dati anemometrici dettagliati, etc.).

Di seguito il dettaglio delle motivazioni che inducono il comitato DINAMISMI a contrastare la realizzazione del progetto eolico evidenziando le criticità che sono state riscontrate negli elaborati progettuali.

Osservazione n°1: Risultati Anemologici

Nello studio anemometrico fornito la società effettua l'analisi del sito mediante l'installazione di una sola torre anemometrica; ricordiamo che le otto pale sono ubicate in due comuni distanti almeno 2,1 Km. I dati anemometrici forniti sono tipici di una zona poco ventilata (minimo 5,42 m/s - massimo di 6,26 m/s); infatti le colline interessate sono circondate dalle montagne che attutiscono la velocità e la costanza del vento (rugosità elevata del territorio circostante). I dati forniti sono espressi come media mensile e non



giornaliera come indicato dalle Linee Guida della Regione Abruzzo (Pag. 6.5 – paragrafo 6.2.2., punto f); inoltre il Comitato Dinamismi ritiene non siano rispettati i punti d / g / h relativi allo stesso paragrafo.

Osservazione n°2: Pendenza

N/A – Non vengono fornite le pendenze del terreno per l'area di stoccaggio, la viabilità sommitale, le piazzole di montaggio e le fondazioni degli aerogeneratori.

Osservazione n°3: Vicinanza al Paese ed effetto cumulato

Il progetto presentato può essere analizzato come se si trattasse di 2 progetti distinti, visto che le 8 turbine distano, in gruppi da 4, a circa 2,1 Km. Riteniamo quindi che la società, vista la particolarità logistica dell'impianto, debba presentare lo studio di impatto cumulativo anche rispetto agli altri impianti presenti nelle vicinanze (compresi gli aerogeneratori situati nel territorio molisano).

Osservazione n°4: Ombre Generate

L'effetto dello Shadow Flick non può essere escluso per molti ricettori presi in considerazione. Questo fenomeno è particolarmente accentuato a ridosso della SS650, provocando l'aumento del rischio di incidenti a causa delle ombre proiettate sulla strada.

Le Linee Guida vietano categoricamente la presenza di questo fenomeno perché ritenuto pericoloso per la sicurezza delle persone.

Osservazione n°5: Requisiti ambientali

I siti interessati sono situati all'interno dei SIC "Gessi di Lentella", "Fiume Trigno" e "Macchia Nera – Colle Serracina" considerate aree critiche secondo le Linee Guida della Regione Abruzzo. La società Nova Centro srl non ha effettuato il monitoraggio di almeno 1 anno per lo studio della fauna, l'analisi di eventuali impatti e della presenza di colonie di chirotteri.

Conclusioni

Chiediamo alla Regione Abruzzo – Ufficio di Valutazione di Impatto Ambientale di non concedere l'autorizzazione alla realizzazione dell'impianto eolico industriale nei comuni di Lentella e Cupello (CH).

Il Comitato Dinamismi

www.dinamismi.altervista.org

Portavoce Paola Meo

Via Cintanora, 13

66040

Castelguidone (CH)