



Consiglio Regionale della Campania

PROT. N° 308 del 25 Luglio 2018

**Al Presidente Consiglio Regionale
della Campania**
On.le Rosa D'Amelio

Oggetto: Trasmissione Interrogazione ai sensi art. 124 R.I.

Si trasmette, per gli adempimenti consequenziali, Interrogazione ai sensi dell'articolo 124 del Regolamento Interno del Consiglio Regionale della Campania a firma del Consigliere Avv. Gianpiero ZINZI, avente ad oggetto: <<**Procedure autorizzative di impianti di produzione di energia eolica in Provincia di Benevento**>>.

Il Consigliere
Avv. Gianpiero Zinzi

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'G. Zinzi', written over a faint circular stamp.

*Centro Direzionale, Isola F/8 – 80143 Napoli Tel. 0817783321- 3974
mail: zinzi.gia@consiglio.regione.campania.it*



ATTIVITA' ISPETTIVA
REG. GEN. N. 115/14 X 255/14

Prot. N. 308 del 25/07/2018

Al Vice Presidente della Giunta Regionale
della Campania con delega all'Ambiente
Avv. Fulvio Bonavitacola

INTERROGAZIONE A RISPOSTA SCRITTA ai sensi dell'art.124 del Regolamento del Consiglio Regionale della Campania, a firma del Consigliere Gianpiero ZINZI, recante: <<Procedure autorizzative di impianti di produzione di energia eolica in Provincia di Benevento>>.

PREMESSO CHE

Tra il Sannio e l'Irpinia stanno, negli ultimi anni, proliferando i parchi eolici;

Nel territorio di Morcone (BN) e, specificatamente, in contrada Fasana è in costruzione uno di questi composto da circa 20 pale, autorizzato dalla Regione Campania, con Decreto dirigenziale n.999/2014.

CONSIDERATO CHE

Questo impianto, come gli altri, presenta importanti impatti tanto sul paesaggio quanto sull'ambiente;

Come appreso dai Media, però, alcuni geologi in una nota riservata inviata alle autorità competenti e alla Procura della Repubblica, avrebbero rappresentato il pericolo di contaminazione delle falde acquifere;

Tale possibilità parrebbe essere confermata dal progetto esecutivo presentato al Genio Civile di Benevento dalla Ditta incaricata dei lavori, che posizionerebbe la falda tra i 16 e i 27 metri di profondità, in marcata e significativa difformità rispetto al progetto definitivo approvato, in cui i redattori escluderebbero ogni forma di interferenza tra l'impianto e la falda, ipotizzata assai più profonda.

RILEVATO CHE

In presenza di trivellazioni, la contaminazione delle falde è un pericolo costante che, però, aumenta esponenzialmente in aree carsiche come quella prescelta;

I complessi carbonatici ospitano le risorse idriche più vaste della Regione e, come tali, vanno preservati da ogni possibile interferenza dell'impianto eolico.



Consiglio Regionale
della Campania

PRESO ATTO CHE

Sempre secondo i rilievi effettuati dai geologi, infine, la pala "MR13" sarebbe posizionata nel raggio di 200 metri dalla località denominata "Piscina" - un toponimo che è tutto un programma - interessata dalla presenza di acqua sorgiva dall'area della dolin;

Tale distanza è quella che il D.lgs 152/06 definisce come "Area di rispetto" e dove, tra l'altro, è vietata l'apertura di pozzi, ad eccezione di quelli che estraggono acque destinate al consumo umano.

TUTTO CIO' RAPPRESENTATO,

Il sottoscritto Consigliere Regionale

INTERROGA

Il Presidente della Giunta Regionale per avere assicurazione circa il rispetto, nel caso in specie, della pedissequa applicazione non solo della legge nazionale, ma anche delle *best practice* in tema di tutela delle risorse idriche, considerata l'estrema vulnerabilità degli acquiferi carbonatici.

Si richiede risposta scritta a termini del Regolamento Interno.

Il Consigliere
Avv. Gianpiero Zinzi