

\*09/10/2018 11.22-20180016937\*



*Regione Campania*  
*Ufficio Legislativo del Presidente*

GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA  
Ufficio di Diretta Collaborazione del Presidente  
GABINETTO

Prot.2018 - 0023187 /UDCP/GAB/UL del 08/10/2018 U

Fascicolo INTERROGAZIONI -

Al Direttore Generale Attività Legislativa  
del Consiglio regionale della Campania

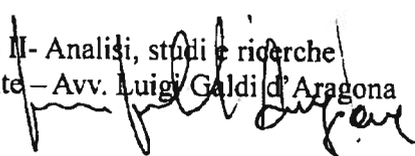
SEDE

Oggetto: interrogazione consiliare a risposta scritta di cui al R.G. n. 1115- Consigliere regionale Gianpiero Zinzi (FI).

In merito alla interrogazione indicata in oggetto si trasmette il riscontro della Direzione Generale Sviluppo Economico e Attività Produttive che ha relazionato solo su taluni aspetti sollevati dalla predetta interrogazione rinviando, riguardo la compatibilità ambientale delle opere e il rilascio della autorizzazione sismica, alle competenti Direzioni Generali Difesa Suolo e Ecosistema e Governo del Territorio, Lavori pubblici e Protezione civile.

Sarà pertanto cura dello scrivente trasmettere, appena perverranno, i riscontri delle richiamate Direzioni ad integrazione della presente documentazione.

Ufficio II- Analisi, studi e ricerche  
Il Dirigente - Avv. Luigi Galdi d' Aragona





*Giunta Regionale della Campania  
Direzione Generale  
Sviluppo Economico e Attività Produttive*

**All'Assessore all'Ambiente**

**All'Assessore alle AA.PP. e alla Ricerca  
Scientifica**

**All'Ufficio Legislativo del Presidente**

**Oggetto: Interrogazione a risposta scritta a firma del Consigliere regionale Giampiero Zinzi (FI) concernente "Procedure autorizzative di impianti di produzione di energia eolica in Provincia di Benevento" – RG 1115.**

Nel riscontrare con la presente l'interrogazione presentata dal consigliere Giampiero Zinzi appartenente al Partito Polifco "Forza Italia", acquisita al prot. 500312 del 31/07/2018, si premette che le opere oggetto della richiesta riguardano la realizzazione del parco eolico da 57 MW, composto da 19 aerogeneratori, autorizzato con Decreto Dirigenziale n. 999 del 31/10/2014 in favore della "Dotto Morcone srl".

L'Autorizzazione è stata preceduta dalla Valutazione di Impatto Ambientale, con relativa Valutazione d'Incidenza, conclusa con i DD.DD. nn. 114/2008, 193/2011 e 78/2013 AGC05Sett02/Serv03, con i quali è stato espresso parere favorevole di compatibilità ambientale e di valutazione d'incidenza.

Pertanto, si rinviano alla DG competente in materia di valutazioni ambientali le considerazioni concernenti la compatibilità dell'opera con gli obiettivi di protezione ambientale delle aree interessate.

Analogamente, con riguardo alle presunte criticità relative alla relazione geologica presentata al Genio Civile di Benevento, competente al rilascio dell'autorizzazione sismica, si rinvia alle considerazioni della DG competente in materia di difesa del suolo.

Con riguardo agli altri aspetti oggetto dell'interrogazione, invece, si evidenzia che in data 15/12/2017 si è tenuta in merito una riunione verbalizzata presso gli uffici dell'Autorità d'ambito territoriale ottimale "Calore – Irpino" alla quale hanno partecipato, oltre al tecnico dell'ATO, anche un funzionario della DG Sviluppo Economico e un rappresentante del Comune di Morcone.

Come si evince dal resoconto verbale della riunione, il rappresentante dell'ATO ha evidenziato che " ... è stata effettuata una ricognizione e una raccolta di informazioni con gli Uffici tecnici comunali e con gli enti gestori e, pur non essendoci ancora al momento il gestore unico del Servizio Idrico integrato, i dati richiesti hanno riguardato le opere idrauliche presenti, le risorse

*Giunta Regionale della Campania*  
*Direzione Generale*  
*Sviluppo Economico e Attività Produttive*

*idriche e la loro capacità, la natura delle opere stesse e la loro vetustà, l'oscillazione nel tempo della capacità degli acquiferi. Particolarmente per il Comune di Morcone, ..., non sono state segnalate nella fase di ricognizione sorgenti di interesse ....".*

*Il rappresentante del Comune ha altresì precisato che "... il progetto esecutivo dell'impianto non influisce, in nessun modo, sulle sorgenti attualmente adottate per uso potabile nel Comune, ...".*

Successivamente, in data 17/07/2018, il Comune di Morcone ha inviato alla Regione Campania una PEC con la quale ha rappresentato di aver effettuato un sopralluogo sulle aree di cantiere e, in particolare, su quelle riguardanti 4 aerogeneratori per i quali erano in corso attività di trivellazione. Per una delle quattro aree oggetto di trivellazione, il Comune ha precisato *"palo ultimato in attesa del getto (profondità 30 m): nel foro è stato lanciato un sasso e dal tonfo è stata evidente la presenza di acqua sul fondo"*. Negli altri tre casi, invece, il fondo si è rivelato asciutto.

Il Comune ha altresì invitato l'impresa esecutrice a sospendere cautelativamente i lavori limitatamente all'area interessata dalla presenza di acqua.

La società, con PEC del 18/7/2018, nel rappresentare la disponibilità a qualsiasi confronto, ha evidenziato che le acque di che trattasi sono superficiali e che i pali non interessano i corpi carbonatici dell'acquifero profondo in quanto gli stessi giacciono a profondità decisamente superiori alle opere in corso di realizzazione.

Tuttavia, la UOD "Energia, efficientamento e risparmio energetico, green economy e Bioeconomia" della Regione Campania, con nota del 19/07/2018 inviata alla società Dotto Morcone, nel condividere la necessità palesata dal Comune di sospendere cautelativamente i lavori per la piazzola di interesse, ha chiesto alla società di *"effettuare indagini geognostiche in sito e in laboratorio al fine di acquisire dati tecnici significativi per l'eventuale spessore della falda acquifera, del regime dinamico, nonché delle caratteristiche fisiche e chimiche per valutare l'eventuale grado di immissione di inquinanti di superficie dovuti alla perforazione"* e di illustrare, una volta effettuate le predette indagini, le soluzioni tecniche necessarie ad arginare l'eventuale criticità idrogeologica.

Con più note successive (in ultimo con lettera pervenuta a mezzo pec e acquisita al prot. 518883 del 7/8/2018) la "Dotto Morcone srl" ha riscontrato la richiesta dello scrivente Ufficio del 19/07/2018, trasmettendo relazione idrogeologica afferente l'oggetto, nonché dettagliata nota in risposta alle contestazioni mosse dai geologi incaricati dal Comune ed espresse al punto 3 della relazione della "Progeotec sas" (società di consulenza incaricata dall'A.C. di Morcone per approfondire le problematiche di cui si sta discorrendo) datata 1 agosto 2018.

Quindi, al fine di contemperare l'interesse pubblico rilevante legato alla produzione di "energia pulita" con quello, altrettanto rilevante, afferente la protezione della risorsa idrica, la scrivente UOD D3 ha inoltrato all'ATO Calore Irpino e all'E.I.C. dettagliata relazione, prot. 520091 del 7/8/2018, con cui si richiede *"di valutare, attraverso gli elaborati tecnici del caso, gli eventuali rapporti di interconnessione e relativi interscambi idrici, se esistenti, tra la falda freatica intercettata a 18.0 metri di profondità dai lavori di trivellazione per la realizzazione delle fondazioni dell'aerogeneratore MR04, e l'acquifero profondo oggetto di captazione della risorsa destinata all'uso umano, nonché eventuali ulteriori interferenze con la trivellazione per la posa in opera delle*



*Giunta Regionale della Campania*  
*Direzione Generale*  
*Sviluppo Economico e Attività Produttive*

*fondazioni di tutti gli aerogeneratori in progetto.* Con la stessa relazione, si è, inoltre, reiterato quanto già richiesto alla "Dotto Morcone S.r.l." con la nota di questa U.O.D. 03 del 19.07.2018, agli atti del prot. al n. 470115, ovvero di sospendere i lavori di trivellazione dei pali di fondazione dell'aerogeneratore MR04 (soluzione prospettata dal tecnico del Comune di Morcone) ed è stato richiesto, altresì, che, qualora nel corso delle trivellazioni per la realizzazione delle fondazioni degli aerogeneratori in progetto, dovessero essere intercettate ulteriori falde acquifere, la Società proponente, previa sospensione dei lavori stessi, dovrà darne immediata comunicazione all'Ente Comune e alla Regione Campania al fine di valutare gli opportuni interventi da apportare per la salvaguardia della risorsa idrica. Si è in attesa di riscontro.

Cordiali saluti.

Il Direttore Generale  
Dott.ssa Roberta Esposito

