

Al Ministero della Transizione Ecologica
-Direzione Generale per la Crescita Sostenibile
e la qualità dello Sviluppo
-Divisione V^-Sistemi di Valutazione Ambientale
Via C.Colombo, 44
00147 ROMA
cress@pec.miniambiente.it

Al Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare
-Direzione per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali
dgsalvanguardia.ambientale@pec.miniambiente.it

Direzione Generale Archeologia
Belle Arti e Paesaggio
mbac-dg-abap@mailcert.beniculturali.it

Soprintendenza Archeologia , Belle Arti e
Paesaggio della Basilicata
mbac-sabap-bas@mailcert.beniculturali.it

OGGETTO: [ID_VIP: 6275] Istanza di avvio della procedura di valutazione d'impatto ambientale relativa al progetto di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica e relative opere connesse costituito da n°6 aerogeneratori di potenza complessiva pari a 37,2 MW, denominato "Parco Eolico Vento del Carpine" localizzato nei comuni di Cancellara (PZ) e Vaglio di Basilicata (PZ). Proponente

: FRI-EL S.p.a. **Osservazioni ai sensi dell'art. 24 comma 3 del D.Lgs.03 Aprile 2006 n° 152.**

Modulo per la presentazione delle osservazioni per i piani/programmi/progetti sottoposti a procedimenti di valutazione ambientale di competenza statale

Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:

- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

(Barrare la casella di interesse)

Il Sottoscritto Mariano Ianniello

quale cittadino residente nel Comune di Cancellara ed in qualità di proprietario delle particelle n°68,69 , 81 e 116 del foglio 21, della particella n°22 del foglio 30 e delle particelle n°1 e 2 del foglio 35 nonché di altre tutte in agro di Cancellara (PZ), interessate al progetto di cui all'oggetto

PRESENTA

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le seguenti osservazioni al

- Piano/Programma, sotto indicato
- Progetto, sotto indicato.

(Barrare la casella di interesse)

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica avente potenza pari a 37,2 MW e relative opere connesse denominato “Vento del Carpine” ubicato nei comuni di Cancellara e Vaglio di Basilicata (PZ) con proponente la ditta FRI-EL S.p.a. [ID_VIP:6275]

(inserire la denominazione completa del piano/programma (procedure di VAS) o del progetto (procedure di VIA, Verifica di Assoggettabilità a VIA)

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Aspetti di carattere generale (es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali)
- Aspetti programmatici (coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale)
- Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)
- Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)
- Altro (specificare): Vincoli precedentemente apposti.

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Atmosfera
- Ambiente idrico
- Suolo e sottosuolo
- Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
- Salute pubblica
- Beni culturali e paesaggio
- Monitoraggio ambientale
- Altro: coltivazioni biologiche.

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

COMPATIBILITA' DEL PROGETTO RISPETTO ALLA L.R.30/12/2015 N°54 E S.M.I..

- L'art.20 L.R.24 luglio 2017 n°19, di modifica all'art. 2 della L.R.30/12/2015 n.54, stabilisce, al punto 2, che: **”nel caso in cui l'impianto ricada in una zona interessata da più livelli di distanze (buffer) si considera sempre la distanza più restrittiva “.**

Nell'allegato A della L.R. 54 del 30/12/2015 e ss.mm.ii.si riportano le AREE e SITI **NON IDONEI** all'installazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili.

Il punto 1.2 riporta l'area buffer relativa ai Beni Monumentali e stabilisce che: **”Sono comprese in questa tipologia i beni monumentali individuati e normati dagli artt. 10, 12 e 46 del D.Lgs. n.42/2004 e ss.mm.ii.. Per i beni monumentali esterni al perimetro dei centri urbani (Ambito Urbano da RU o da Zonizzazione Prg/Pdf) si prevede, per gli impianti eolici di grande generazione, un buffer di 3000 metri dal perimetro del manufatto vincolato e, qualora esistente, dalla relativa area di tutela indiretta. Il buffer si incrementa fino a 10.000 metri nei casi di beni monumentali isolati posti in altura”.**

Nella fattispecie tutto il parco eolico in progetto ricade entro il buffer di 3 km dal centro abitato ed anzi le WTG C6, C1 e C5 distano meno di 1,5 km dal centro storico del paese, centro storico di notevole interesse storico, culturale ed architettonico la cui fondazione risale al periodo della dominazione longobarda (VIII° sec d.c.) nel quale è compreso il Castello (risalente al periodo normanno-svevo, ricostruito, in parte, successivamente al catastrofico terremoto che colpì il territorio nel XVII° secolo e del quale è ora in corso il restauro con progetto approvato dalla Soprintendenza per i Beni Ambientali ed architettonici di Potenza con parere definitivo n.3451 del 05.03.1992). E' pure necessario far rilevare come nel Centro Storico di Cancellara insistono anche altre opere di notevole interesse quali la chiesa di S. Caterina d'Alessandria (detta di S. Antonio) risalente al XII°-XIII° sec. con affreschi di notevole fattura e la chiesa della SS. Annunziata con annesso convento francescano la cui costruzione risale all'anno 1604. Tutti beni monumentali sottoposti a tutela e vincolo dalla Soprintendenza all'Archeologia, Belle Arti e Paesaggio della Basilicata.

- **Il punto 1.4** definisce, invece, l'area buffer relativa ai Beni paesaggistici e stabilisce che:

“sono comprese in questa tipologia :

1. Le aree già vincolate ai sensi degli artt.136 e 157 del D.Lgs. n°42/2004 (ex L.1497/39), con decreti ministeriali e/o regionali e quelle in iter di istituzione.”
2. I fiumi, i torrenti , i corsi d’acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con Regio Decreto 11/12/1933 n.1775 e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 500 metri ciascuna; si precisa che secondo il PIEAR le aree fluviali con una fascia di rispetto di 150 metri dalle sponde sono aree dove non è consentita la realizzazione di impianti eolici di grande generazione, solari termodinamici e fotovoltaici di grande generazione.
3. I percorsi tratturali. Si intendono come percorsi tratturali le tracce dell’antica viabilità legata alla transumanza, in parte già tutelate con D.M. del 22/12/1983.
4. I centri urbani considerando il perimetro dell’Ambito Urbano dei Regolamenti Urbanistici (LUR 23/99) o, per i comuni sprovvisti di Regolamento Urbanistico, il perimetro riportato nella tavola di Zonizzazione del PRG/PdF. Si prevede un buffer di 3000 metri a partire dai suddetti perimetri. Si precisa che secondo il PIEAR i centri urbani, intesi come la zona all’interno del limite dell’ambito urbano previsto dai regolamenti urbanistici redatti ai sensi della L.R. n.23/99, sono aree ove non è consentita la realizzazione di impianti eolici di grande generazione, solari termodinamici e fotovoltaici di grande generazione.
5. I centri storici, intesi come dalla zona A ai sensi di D.M.1444/68 prevista nello strumento urbanistico comunale vigente. E’ previsto un buffer di 5000 metri dal perimetro della zona A per gli impianti eolici e fotovoltaici di grande generazione e per gli impianti solari termodinamici.

Nella fattispecie, come già detto in precedenza, tutto il parco eolico in progetto ricade entro il buffer di 3 km dal centro abitato ed anzi le WTG C6, C1 e C5 distano meno di 1,5 km dal centro storico del paese, inoltre gli aerogeneratori WTG C5 e WTG C4 ricadono nel buffer dei tratturi vincolati ai sensi del D.Gls.42/2004 e 2 aerogeneratori WTG C3 e WTG C2, ricadono completamente nell’areale soggetto ai

vincoli paesaggistici statuiti con D.Lgs. n.42/2004, per il quale è previsto un buffer di 150 metri rispetto al letto del torrente interessato.

- VERIFICA DELL'EFFETTO CUMULO-SELVA E VISIVO PAESAGGISTICO.

Attraverso l'evoluzione giurisprudenziale la nozione di paesaggio ha subito rilevanti modifiche, passando da un'originaria concezione meramente culturale ed estetica ad una elaborazione più complessa, che include elementi naturali (foreste, coste, laghi, fiumi ecc.) e le relazioni con le comunità locali.

Il paesaggio è, quindi, affermazione del diritto delle popolazioni alla qualità di tutti i luoghi di vita, sia straordinari che ordinari, attraverso la tutela/costruzione della loro identità storica e culturale. L'art.9 comma 2 della Costituzione Italiana recita: "La Repubblica tutela il paesaggio e ed il patrimonio storico ed artistico della Nazione". Beni culturali e beni paesaggistici costituiscono un insieme denominato "patrimonio culturale", con espresso riferimento all'art.9 della Costituzione: ad esso si riferiscono le definizioni di **tutela e valorizzazione**., due aspetti che concorrono a preservare la memoria della comunità locale e del suo territorio e a "promuovere lo sviluppo della cultura".

Il territorio dell'Alto Bradano, ed in particolare quello del territorio del Comune di Cancellara, risulta già fortemente interessato dalla presenza di grandi impianti per la produzione di energia eolica a cui vanno sommati gli impianti di minieolico presenti sia sul territorio di Cancellara che nei territori dei paesi limitrofi.

Pare opportuno ricordare che l'Allegato al D.M.10/09/2010 **Linee guida per l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di impianti di produzione di elettricità da fonti rinnovabili** al punto 1.2 recita testualmente "*Le sole Regioni e le Province autonome possono porre limitazioni e divieti in atti di tipo programmatico o pianificatorio per l'installazione di specifiche tipologie di impianti alimentati da fonti rinnovabili ed esclusivamente nell'ambito e con le modalità di cui al paragrafo 17*". Il paragrafo 17 descrive le Aree NON idonee e rimanda all'allegato 3 che individua i CRITERI PER L'INDIVIDUAZIONE DI AREE NON IDONEE, tra cui risultano "*zone all'interno di coni visuali la*

*cui immagine è storicizzata e identifica i luoghi anche in termini di notorietà internazionale di attrattiva turistica”. “le aree agricole interessate da produzioni agricolo-alimentari di qualità (**produzioni biologiche**, produzioni D.O.P., I.G.P.,S.T.G.,D.O.C., D.O.C.G., produzioni tradizionali) e/o di particolare pregio rispetto al contesto paesaggistico-culturale, in coerenza e per le finalità di cui all’art.12, comma 7, del decreto legislativo n.387 del 2003 anche con riferimento alle aree, se previste dalla programmazione regionale, caratterizzate da un’elevata capacità d’uso del suolo”.*

Il centro storico di Cancellara ha mantenuto le caratteristiche di borgo medioevale attorno al Castello con un rilevante gruppo di costruzioni risalente all’insediamento longobardo.

L’area di progetto degli aerogeneratori ricade in una zona agricola a forte vocazione agricolo-alimentare, in cui risultano presenti aziende cerealicole a produzione biologica.

Le particelle citate all’inizio, di proprietà del sottoscritto, e sulle quali è previsto il vincolo, sono infatti condotte con metodo biologico da moltissimi anni, ovvero sin dall’anno 1997.

Né si comprende come possa essere apposto un vincolo preordinato all’esproprio su terreni che risultano già vincolati da una precedente iniziativa, come risulta da Attestato rilasciato dall’Ufficio Tecnico del Comune di Cancellara in data 05.10.2021 che si allega alla presente. L’allegato 4 al D.M.10-09-2010 individua *gli elementi per il corretto inserimento nel paesaggio e sul territorio degli impianti eolici*; al punto 3.1 di tale allegato si fa riferimento all’analisi di tale dell’*inserimento nel paesaggio*, specificando che *“Le analisi visive debbono inoltre tenere in opportuna considerazione gli effetti cumulativi derivanti dalla presenza di più impianti. Tali effetti possono derivare dalla co-visibilità, dagli effetti sequenziali o dalla reiterazione”*.

Si fa rilevare come il territorio del comune di Cancellara sia ormai **saturo** per quanto riguarda questo tipo di impianti, in alcune aree del territorio comunale si riscontra una visibilità di aerogeneratori di impianti preesistenti in numero considerevole, per cui alla già notevole percezione attuale di **“effetto selva”** si andrebbero ad aggiungere altri 6 aerogeneratori, oltretutto di altezza considerevole, che sicuramente aggraverebbero oltre misura la percezione ed il senso di degrado ambientale.

Come ampiamente dimostrato dalla seguente documentazione fotografica:





Impianti eolici in Contrada Manca



Impianti eolici in Contrada Occhio Nero



Impianti eolici in Contrada Serra Coppoli

Ed infine si fa rilevare come tra i cittadini del Comune di Cancellara siano in aumento patologie come leucemie e linfomi di Hodgkin di cui è allo studio la correlazione con l'esposizione a campi elettromagnetici. Per cui, per il principio di precauzione che correttamente viene applicato in questi casi, non è consigliabile l'installazione di fonti di produzione e di trasporto di energia elettrica ad alta tensione nei pressi dei centri abitati. In particolar modo tali patologie si sono verificate proprio tra cittadini che, avendo la propria azienda agricola al centro dei parchi eolici esistenti, sono costretti a frequentare quotidianamente tali luoghi.

CONCLUSIONI

Alla luce di quanto suesposto ed osservato il sottoscritto chiede al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare di voler esprimere **PRONUNCIA NON FAVOREVOLE** relativamente alla valutazione d'impatto ambientale riguardante il progetto di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica e relative opere connesse denominato "Parco Eolico Vento del Carpine" localizzato nei comuni di Cancellara e Vaglio di Basilicata (PZ).

Proponente: FRI-EL S.p.a.

Cancellara, 20 Ottobre 2021

Il/La Sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art.19 comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (www.va.minambiente.it).

Tutti i campi del presente modulo devono essere debitamente compilati. In assenza di completa compilazione del modulo l'Amministrazione si riserva la facoltà di verificare se i dati forniti risultano sufficienti al fine di dare seguito alle successive azioni di competenza.

ELENCO ALLEGATI

Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Allegato XX – Attestato dell'Ufficio Tecnico del Comune di Cancellara in data 05-10-2021 riguardante i vincoli esistenti sui terreni oggetto del progetto in questione.
(inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente)

Luogo e data __Cancellara, 20 Ottobre 2021_____

(inserire luogo e data)

Il/ dichiarante

Mariano Ianniello_____

(Firma) FIRMATO DIGITALMENTE



COMUNE DI CANCELLARA

Via Salvatore Basile n. 1

C.A.P. 85010 Provincia di Potenza

Prot. n. 4302

Addi 05.10.2021

OGGETTO: Riscontro alla richiesta prot. 4261 del giorno 04 ottobre 2021. Rilascio Attestato.

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO TECNICO COMUNALE

VISTA l'istanza prot. 4261 del 04.10.2021 presentata dal sig. Mariano Ianniello, nato a Potenza (PZ) il 22.06.1946 e residente a Cancellara, presso via Vittorio Emanuele III n. 3, in qualità di proprietario, con la quale si chiede di conoscere l'eventuale esistenza del vincolo preordinato all'esproprio, definito ai sensi degli artt. 9 e seguenti del D.P.R. 327/2001, sulle seguenti particelle catastali: foglio 21 partt. 68, 69, 116, 117; foglio 29 part. 22; foglio 23 partt. 14, 15; foglio 35 partt. 1, 2; foglio 28 partt. 55, 70, 76, 78, 80, 84, 120; foglio 29 partt. 10, 11, 12; foglio 34 part. 18;

VISTI gli atti di questo Ufficio;

ATTESTA

che gli immobili sopra richiamati sono soggetti ai rispettivi vincoli e procedure come di seguito specificato:

foglio	Part.lla	Provvedimento/procedura	descrizione
21	68	Avviso di avvio del procedimento di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio. Dipartimento Politiche di sviluppo, lavoro, formazione e ricerca – Ufficio Energia - Regione Basilicata. Nota prot. 075207/150C del 12 maggio 2014	Società proponente E.R.I. s.r.l. Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia da fonte eolica, della potenza di 19,25 MW, nel comune di Cancellara in località "L'Aia del Piano"
21	116	Avviso di avvio del procedimento di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio. Dipartimento Politiche di sviluppo, lavoro, formazione e ricerca – Ufficio Energia - Regione Basilicata.	Società proponente E.R.I. s.r.l. Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia da fonte eolica, della potenza di 19,25 MW, nel comune di Cancellara in località "L'Aia del Piano"



COMUNE DI CANCELLARA

Via Salvatore Basile n. 1

C.A.P. 85010 Provincia di Potenza

		Nota prot. 075207/150C del 12 maggio 2014	
29	22	Avviso di avvio del procedimento di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio. Dipartimento Politiche di sviluppo, lavoro, formazione e ricerca – Ufficio Energia - Regione Basilicata. Nota prot. 075207/150C del 12 maggio 2014	Società proponente E.R.I. s.r.l. Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia da fonte eolica, della potenza di 19,25 MW, nel comune di Cancellara in località "L'Aia del Piano"
23	15	Avviso di avvio del procedimento di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio. Dipartimento Politiche di sviluppo, lavoro, formazione e ricerca – Ufficio Energia - Regione Basilicata. Nota prot. 075207/150C del 12 maggio 2014	Società proponente E.R.I. s.r.l. Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia da fonte eolica, della potenza di 19,25 MW, nel comune di Cancellara in località "L'Aia del Piano"
35	1	D.D. Dipartimento ambiente e Energia Regione Basilicata n. 23AF.2016/D.00318 del 18/11/2016	Art. 12 D.Lgs n. 387/2003, art. 3 L.r. n. 1/2010. Rilascio dell'autorizzazione per la costruzione e l'esercizio di un impianto eolico e delle relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili in agro del comune di Cancellara alla località Braccialoni (parco eolico) e dei comuni di Vaglio Basilicata, Pietragalla e Potenza (opere di utenza e di rete. Società proponente S.E.R.
35	1	Avviso di avvio del procedimento di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio. Dipartimento Politiche di sviluppo, lavoro,	Società proponente E.R.I. s.r.l. Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia da fonte eolica, della potenza di 19,25



COMUNE DI CANCELLARA

Via Salvatore Basile n. 1

C.A.P. 85010 Provincia di Potenza

		formazione e ricerca – Ufficio Energia - Regione Basilicata. Nota prot. 075207/150C del 12 maggio 2014	MW, nel comune di Cancellara in località “L’Aia del Piano”
35	2	Avviso di avvio del procedimento di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio. Dipartimento Politiche di sviluppo, lavoro, formazione e ricerca – Ufficio Energia - Regione Basilicata. Nota prot. 075207/150C del 12 maggio 2014	Società proponente E.R.I. s.r.l. Progetto per la costruzione e l’esercizio di un impianto di produzione di energia da fonte eolica, della potenza di 19,25 MW, nel comune di Cancellara in località “L’Aia del Piano”
28	84	D.D. Dipartimento ambiente e Energia Regione Basilicata n. 23AF.2016/D.00318 del 18/11/2016	Art. 12 D.Lgs n. 387/2003, art. 3 L.r. n. 1/2010. Rilascio dell’autorizzazione per la costruzione e l’esercizio di un impianto eolico e delle relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili in agro del comune di Cancellara

IL Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Canio Cillo

Firmato digitalmente da

Canio Cillo
C = IT