

Alla Regione Toscana

Direzione Ambiente ed Energia
Settore Valutazione Impatto Ambientale
Valutazione Ambientale Strategica
Alla c.a.: Dott.ssa Carla Chiodini
regionetoscana@postacert.toscana.it
carla.chiodini@regione.toscana.it

e p.c.:

Alla Regione Marche

Dipartimento Infrastrutture, territorio e protezione
Civile Direzione Ambiente e risorse idriche
Settore Valutazioni e autorizzazioni ambientali
C.a.: Dott. Roberto Ciccioi – Dott.ssa Velia Cremonesi
regione.marche.valutazamb@emarche.it,
roberto.ciccioi@regione.marche.it,
velia.cremonesi@regione.marche.it

Oggetto: PAUR ex D.Lgs. 152/2006 art. 27-bis e L.R. 10/2010 art. 73-bis, “Progetto impianto eolico denominato “Badia del Vento” della potenza di 29,4 MW composto da n. 7 aerogeneratori ubicati nel comune di Badia Tedalda (AR). Proponente: F.E.R.A Srl

Con riferimento al PAUR in oggetto si comunica che questo Comune è stato coinvolto solamente in occasione della convocazione della 4° conferenza dei servizi, a procedimento pressoché concluso, nonostante le disposizioni di cui all’articolo 23 comma 4 e articolo 30 comma 2 del D. Lgs. 152/06.

La distanza dai confini del Comune di Carpegna dall’area di impianto risulta essere di circa 9 Km e per la conformazione orografica del territorio, l’area di impianto risulta visibile dalla sommità del monte Carpegna e molto probabilmente dal versante sud ovest del crinale. Tale visibilità risulta confermata dall’AIP riportata nell’elaborato presentato dal Proponente di cui al prot. AOOGR / AD Prot. 0279951 Data 29/04/2025 da cui emerge che tutti i sette aerogeneratori risultano visibili dai versanti occidentali e settentrionali del Monte Carpegna.

Le zone di crinale dalle quali risulterebbe visibile l’impianto sono caratterizzate da un elevatissimo valore paesaggistico per il Comune di Carpegna in quanto rappresentano la meta di diversi percorsi per escursionisti, podisti e ciclisti verso uno dei più importanti punti di osservazione del Montefeltro.

La salita al Cippo della Carpegna è stata resa celebre da Marco Pantani che era solito scalare questo percorso durante i suoi allenamenti e in sua memoria, ogni anno, si corre una Gran Fondo in Mountain Bike chiamata "Il Carpegna mi basta!". Il 25 marzo 2023 il Comune di Carpegna ha intitolato il punto di valico del Monte Carpegna a Marco Pantani e anche da questa zona risulta essere visibile il crinale del monte Loggio sul quale è prevista la realizzazione dell’impianto eolico Badia del Vento.

Per quanto riguarda lo studio di AIP che il proponente sostiene di aver eseguito in conformità alle linee guida per l’autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili (DM 10 settembre 2010) e quindi limitandone l’estensione al calcolo dell’altezza degli aerogeneratori per un fattore di 50 (180m x 50 = 9 Km), si ritiene di evidenziare che tale asserzione è in contraddizione con le effettive disposizioni di Legge in quanto le stesse fanno riferimento ad una AIP minima (e non massima). Ciò emerge sia:

- Dalle disposizioni previste dalla Regione Toscana e dalle relative linee guida disponibili sul sito della stessa Regione Toscana secondo cui: <<7.1.2 Area di impatto potenziale (AIP) L'Area di impatto potenziale rappresenta lo spazio geografico all'interno del quale è prevedibile si manifestino in modo più evidente gli impatti, perciò al suo interno si concentrano la maggior parte delle analisi. La sua collocazione viene individuata dopo aver localizzato il sito di impianto proposto, definito l'altezza degli aerogeneratori da impiegare e la configurazione prescelta. La determinazione dell'ampiezza dell'AIP avviene in base all'altezza totale (torre e rotore) dell'aerogeneratore previsto. L'AIP comprende la porzione di territorio i cui punti distano in linea d'aria non meno di 50 volte l'altezza massima del più vicino aerogeneratore. Considerato che in Toscana il paesaggio assume un valore di particolare rilievo, in alcune situazioni è opportuno considerare inclusi nell'Area di impatto potenziale "punti di eccezionalità", cioè di alta riconoscibilità e di elevato valore paesaggistico e culturale, sulla base di un'analisi della situazione locale da parte dei proponenti, anche se, in base al solo criterio della distanza, ne sarebbero esterni>> (sottolineature aggiunte).
- Dalle disposizioni nazionali. L' allegato IV del D.M. 10 settembre 2010 indica infatti la distanza minima per l'AIP *"non meno di 50 volte l'altezza massima del più vicino aerogeneratore documentando fotograficamente l'interferenza con le nuove strutture"*.

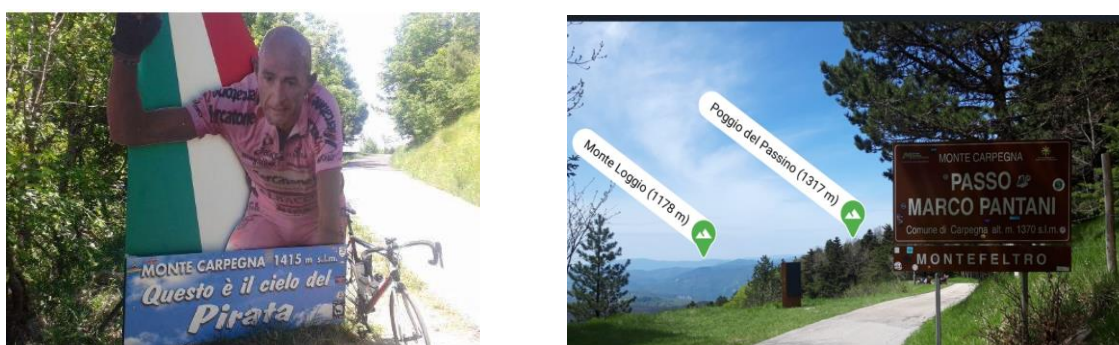


Fig. 1 - Immagine del Belvedere dal Monte Carpegna e del passo Marco Pantani da cui risulta visibile il monte Loggio in cui è prevista l'ubicazione di Badia del Vento.

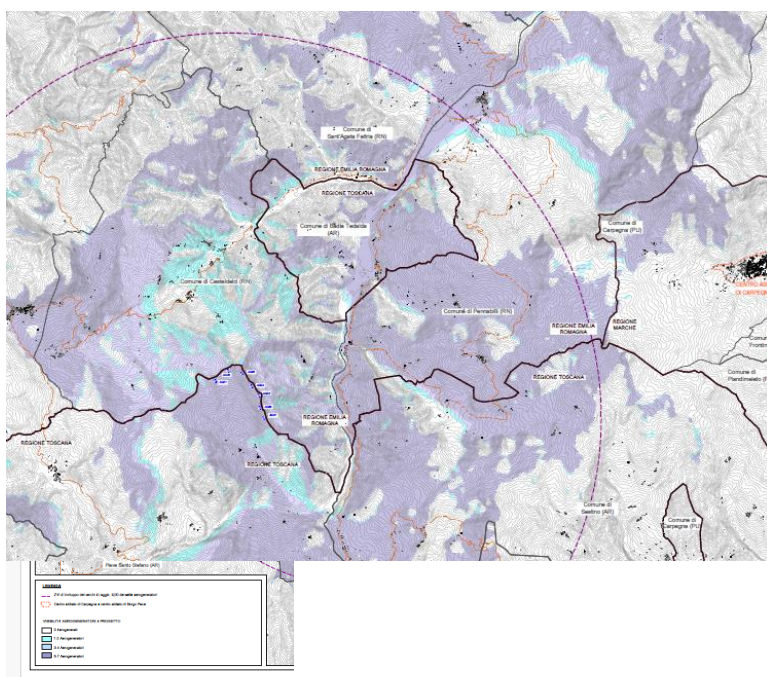


Fig. 2 - AIP – Analisi di intervisibilità da cui risulta evidente la visibilità dell'impianto eolico dal crinale del Monte Carpegna e dall'area Sud Ovest del territorio comunale .

A fronte di quanto sopra, si chiede di procedere con un'accurata analisi di intervisibilità con la produzione di fotoinserimenti dalle zone da cui risulta visibile l'impianto secondo l'AIP predisposto dal Proponente.

In assenza di ulteriori fasi istruttorie che prevedano un'analisi di intervisibilità con fotoinserimenti rappresentativi in conformità alle disposizioni previste allegato IV del D.M. 10 settembre 2010, non potendo escludere effetti negativi significativi sulla componente Paesaggio, si chiede al Presidente della CdS di acquisire agli atti il **PARERE NEGATIVO** del Comune di Carpegna e di tenerne conto nella formulazione della pronuncia di VIA.

Carpegna, lì

Comune di Carpegna
Il Sindaco
Mirco Morini