

QUESTION TIME

“Realizzazione cabina primaria di trasformazione elettrica nel Comune di Ferentillo. Intendimenti della Giunta regionale”

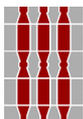
IL SOTTOSCRITTO CONSIGLIERE REGIONALE

PREMESSO CHE

- Con determinazione dirigenziale della Regione Umbria n. 1889 del 24/2/2024 è stata concessa alla società E-Distribuzione l'Autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio di una nuova Cabina Primaria di trasformazione (132/20 kV) nel comune di Ferentillo;
- la pubblicazione dell'atto suddetto è stata disposta dalla Direzione Regionale Governo del Territorio, Ambiente, Protezione civile – Servizio Energia, con determinazione dirigenziale n. 5495 del 28/5/2025, sul Bollettino ufficiale della Regione Umbria Serie Generale - Anno 56° - Numero 29 dell'11/6/2025.

CONSIDERATO CHE

- I lavori di realizzazione della centrale primaria di trasformazione di Ferentillo risultano iniziati a gennaio 2025, prima della pubblicazione della determinazione dirigenziale 1889/2024 sopra richiamata ed in assenza della ratifica prevista dal punto 6.17 dello stesso atto;
- il Comune di Ferentillo non risulta aver rilasciato formali pareri durante le sedute della conferenza di servizi convocata dalla Regione Umbria, sebbene l'intervento abbia comportato una modifica alla pianificazione urbanistica comunale, né ha proceduto a ratificare la certificazione relativa alla non delocalizzabilità dell'opera di interesse pubblico;
- dopo il rilascio dell'autorizzazione da parte della Regione Umbria, il Comune di Ferentillo non avrebbe rilasciato il relativo permesso di costruire all'intervento;



Gruppo assembleare
Partito Democratico

- la cabina primaria ricade in prossimità del Parco fluviale del Nera, il cui piano e regolamento sono stati approvati con deliberazione del Consiglio provinciale n. 16 del 12 marzo 2012 e pubblicati sul Supplemento straordinario al Bollettino Ufficiale della Regione Umbria - serie generale - n. 19 del 2 maggio 2012;

- la cabina primaria ricade all'interno della fascia di rispetto del connettore "Forma Quattrini" ove, l'art. 34 punto 4 del Regolamento del Parco sopra richiamato, prevede quanto segue:

4. All'interno della fascia di rispetto sono vietate le seguenti attività:

1) Qualsiasi tipo di edificazione, ad esclusione degli interventi di sistemazione a verde che preveda la realizzazione di percorsi pedonali e ciclabili privi di alcun tipo di attrezzature;

2) La realizzazione di ogni tipo di impianto tecnologico, ad esclusione delle opere attinenti alla corretta regimazione dei corsi d'acqua, alla regolazione del deflusso di magra e di piena, alle derivazioni e alle captazioni per approvvigionamento idrico, energetico e per il trattamento delle acque reflue;

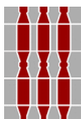
3) I movimenti di terra che alterino il profilo naturale del terreno, con la sola eccezione di quelli connessi ai progetti di recupero ambientale;

- la fascia di rispetto dei connettori è pari a m 100 e che la cabina primaria è posta a ridosso della Forma Quattrini, da cui è separata solo da una strada bianca che è anche sede di rilevanti percorsi escursionistico-turistici (Greenway del Nera, Via di San Francesco);

- l'opera in progetto non rispetterebbe l'art. 34 del Regolamento del Parco, né il soggetto gestore del Parco – la Regione Umbria – avrebbe rilasciato pareri in merito, limitandosi a rilasciare un parere in merito alla VINCA per l'interferenza con un sito di interesse comunitario.

VALUTATO CHE

- Al progetto in questione risultano collegati i progetti "Energia Montebibico" e "Energia della Valnerina" e le relative stazioni elettriche di trasformazione pre-



Gruppo assembleare
Partito Democratico

sentati dalla società FRED OLSEN RENEWABLES ITALY SRL per i quali è in corso la procedura di Valutazione d'impatto ambientale da parte del ministero dell'Ambiente;

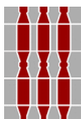
- il progetto "Energia Montebibico" prevede la realizzazione di un parco eolico composto da 8 aerogeneratori per una potenza massima complessiva di 49,6 MW, nel comune di Spoleto, a cui si aggiunge un sistema di accumulo di energia elettrica di capacità pari a 15,0 MW nel territorio del comune di Ferentillo e le opere di connessione alla nuova Stazione Elettrica (SE) di trasformazione della RTN a 380/132 kV e relativi raccordi aerei 380 kV da inserire ad entra – esce sulla linea Tuscania – Villavalle – Villanova;

- Il progetto "Energia della Valnerina" prevede la realizzazione di un parco eolico composto da 8 aerogeneratori, per una potenza complessiva di 57,6 MW, da installare nei comuni di Sant'Anatolia di Narco (PG), Vallo di Nera (PG) e Spoleto (PG) in località "Monte Galenne - Monte Pianciano", integrato con un sistema di accumulo da 12 MW, con opere di connessione ricadenti anche nel Comune di Ferentillo (TR).

PRESO ATTO CHE

- Sia la realizzazione della cabina primaria a Ferentillo che i progetti relativi ai due parchi eolici di cui sopra sono stati fortemente contestati dai Comuni in cui le pale eoliche dovrebbero ricadere, sia da varie associazioni del territorio nonché da privati cittadini come emerso dagli incontri pubblici effettuati nelle ultime settimane

**TUTTO CIÒ PREMESSO
INTERROGA LA GIUNTA REGIONALE
PER SAPERE**



Gruppo assembleare
Partito Democratico

- Se risponde al vero che il Comune di Ferentillo non abbia ratificato, come previsto dal punto 6.17, la dichiarazione del proponente che attesta l'impossibilità di localizzare altrove la cabina primaria;
- Quali sono gli intendimenti della Giunta regionale al fine di tutelare l'area da una proliferazione di ulteriori infrastrutture di distribuzione e accumulo nei pressi della stessa cabina primaria di Ferentillo, in area in fascia A del PAI e di elevato pregio agricolo, ambientale e paesaggistico a pochi metri dal Parco Fluviale del Nera;
- Quali sono gli intendimenti della Giunta regionale sul progetto e quelli ad esso collegati anche nel caso in cui emergessero irregolarità nell'iter già approvato.

Perugia, 02/09/2025