



Bologna, 24/03/2023

Alla Presidente  
dell'Assemblea legislativa  
della Regione Emilia-Romagna  
Cons. Emma Petitti

## **INTERROGAZIONE DI ATTUALITÀ A RISPOSTA IMMEDIATA**

### **PREMESSO CHE**

- nell'ambito di un convegno che si è tenuto a K.EY, l'expo sulla transizione energetica in corso alla Fiera di Rimini dal 22 al 24 marzo, Legambiente ha presentato il nuovo rapporto "Scacco matto alle rinnovabili" nel quale si evidenzia che i progetti di nuove fonti rinnovabili si arenano soprattutto a livello locale. Nel 2022 le Regioni italiane hanno autorizzato appena l'1% dei progetti di impianti fotovoltaici e lo 0% di quelli eolici in attesa di approvazione;
- in particolare, Legambiente ha evidenziato che il governo Draghi e quello Meloni nell'ultimo anno hanno semplificato le procedure ministeriali e hanno sbloccato molti impianti. Da 0,8 Gigawatt di nuova potenza autorizzata dallo Stato nel 2021, nel 2022 si è passati a 3 Gw. Tuttavia, l'iter dei progetti si è di nuovo arenato a livello delle amministrazioni regionali e comunali. Pesano, secondo Legambiente, le norme poco chiare e la burocrazia farragginosa, ma anche l'opposizione preconcepita di comunità ed amministratori locali: le cosiddette sindromi Nimby (Not in my backyard, non nel mio giardino) e Nimto (Not in my term of office, non nel mio mandato).

### **PREMESSO INOLTRE CHE**

- nel 2019 in Italia a livello regionale era stato autorizzato il 41% dei progetti di fotovoltaico presentati, sceso poi al 19% nel 2020, al 9% nel 2021 e all'1% l'anno scorso. Ancor peggio i dati dell'eolico, con una percentuale di autorizzazioni rilasciate dalle Regioni nel 2019 del 6%, del 4% nel 2020, dell'1% nel 2021, fino allo 0% nel 2022. Eppure, negli ultimi anni sono aumentati sia i progetti presentati per le fonti rinnovabili, sia le richieste di connessione alla rete elettrica: queste ultime sono passate da 168 Gw al 31 dicembre 2021 ad oltre 303 Gw al 31 gennaio 2023;

- per sbloccare la situazione, Legambiente propone l'aggiornamento delle Linee Guida per l'autorizzazione dei nuovi impianti, ferme al 2010, e un Testo Unico che semplifichi gli iter di autorizzazione degli impianti, definisca in modo univoco ruoli e competenze dei vari organi dello Stato, dia tempi certi alle procedure;
- il presidente di Legambiente, [Giovanni Di Lorenzo](#), ha ribadito che “il Paese non deve diventare l'hub del gas, ma quello delle rinnovabili. Se davvero si vuole contrastare la crisi climatica, accelerare la transizione ecologica e centrare gli obiettivi di decarbonizzazione indicati dall'Europa, l'Italia deve puntare con fermezza su rinnovabili, efficienza, autoproduzione, reti elettriche e accumuli”.

### CONSIDERATO CHE

- il succitato Rapporto ha evidenziato che la lentezza del cammino delle rinnovabili riguarda anche l'Emilia-Romagna che si classifica tra le regioni con meno eolico approvato nel 2022. Tra i casi più emblematici è citato il Parco eolico di Rimini, con i suoi 330Mw di energia rinnovabile fermo in fase di VIA;
- il presidente di Legambiente Emilia-Romagna, [Giovanni Di Lorenzo](#), ha invitato tutte amministrazioni locali a prendere “una posizione netta a sostegno della realizzazione di nuovi impianti a fonti rinnovabili”, alla luce anche degli ambiziosi obiettivi del Patto per il Lavoro e il Clima che prevedono il raggiungimento del 100% di produzione di energia da fonti rinnovabili al 2035. Secondo [Giovanni Di Lorenzo](#) “occorre procedere celermente con la chiusura dell'iter autorizzativo del Parco eolico e discutere costruttivamente del progetto proposto per Ravenna, due asset chiave per la transizione ecologica a livello regionale e nazionale, con 930mw di energia complessiva in attesa di approvazione”.

### RICORDATO CHE

- il Piano triennale di attuazione del Piano Energetico Regionale dell'Emilia-Romagna, approvato a dicembre 2022, prevede ingenti risorse a favore dell'efficienza energetica nel settore pubblico e privato e della promozione delle fonti rinnovabili che, tra fondi privati ed effetto leva che producono, ammontano a circa 5,5 miliardi di euro.

## TUTTO CIÒ PREMESSO E CONSIDERATO INTERROGA LA GIUNTA REGIONALE PER SAPERE

- a che punto siano gli iter autorizzativi dei succitati impianti eolici previsti al largo di Rimini e Ravenna.

La Capogruppo  
*Silvia Zamboni*



Viale Aldo Moro, 50 - 40127 Bologna - Tel. 051 527. 5190-6517

email [gruppoeuropaverde@regione.emilia-romagna.it](mailto:gruppoeuropaverde@regione.emilia-romagna.it)

WEB [www.assemblea.emr.it/gruppi-assembleari/europa-verde](http://www.assemblea.emr.it/gruppi-assembleari/europa-verde)

**Primo Firmatario:**

Silvia Zamboni