

REGIONE EMILIA-ROMAGNA - ASSEMBLEA LEGISLATIVA

ATTO DI INDIRIZZO – ORDINE DEL GIORNO

**Oggetto n. 4652 - Ordine del giorno n. 1 collegato all'oggetto assembleare 4254 Proposta d'iniziativa Giunta recante: "Adozione del Programma Regionale FESR dell'Emilia-Romagna 2021-2027 in attuazione del REG.(CE) n. 1060/2021 e del rapporto ambientale di VAS". A firma del Consigliere: Occhi (PG/2022/4223 del 4 febbraio 2022)**

---

## ORDINE DEL GIORNO

L'Assemblea legislativa della Regione Emilia-Romagna

### Premesso che

da alcuni mesi, oltre alla pandemia, si è inserita nel panorama nazionale ed europeo la grave problematica inerente ai costi delle materie prime e dell'energia che porta come effetto diretto a creare un forte aumento dei prezzi sia per le imprese sia sui consumatori finali, già pesantemente colpiti dagli anni di pandemia e di restrizioni.

### Considerato che

l'Italia, a differenza di altri paesi europei risente maggiormente dell'aumento dei prezzi delle materie prime e dell'energia prettamente a causa di una scarsa differenziazione delle fonti di approvvigionamento.

Questo sta determinando un danno per le famiglie, che vedono diminuire il proprio potere di acquisto, e per le imprese che vedono contrarsi i margini di guadagno, nonostante una forte ripresa degli ordini.

Il governo ha messo in campo alcune misure di carattere strutturale e non strutturale per calmierare i costi energetici.



Viale Aldo Moro, 50 - 40127 Bologna - Tel. 051 527.5862 – 527.5714-527.5356

email [ALAffLegCom@Regione.Emilia-Romagna.it](mailto:ALAffLegCom@Regione.Emilia-Romagna.it)

PEC [ALAffLegCom@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:ALAffLegCom@postacert.regione.emilia-romagna.it) WEB [www.assemblea.emr.it](http://www.assemblea.emr.it)

### **Osservato che**

nel documento viene chiaramente indicato dalla Giunta regionale l'obiettivo di aumentare la produzione di energie da fonti rinnovabili, di sostenere l'economia circolare, anche mediante notevoli sforzi nella ricerca e diffusione delle nuove tecnologie.

La CE nel documento programmatico FIT for 55 pone particolare attenzione allo sviluppo e diffusione di tutte le forme di energia rinnovabile comprese quelle idroelettriche, geotermiche e dei carburanti alternativi.

### **Ritenuto che**

per aumentare la differenziazione dell'approvvigionamento energetico sia necessario utilizzare tutte le fonti disponibili, in particolare quelle legate alle peculiarità ambientali e produttive dei singoli territori.

### **Posto che**

il bacino padano ha grandi potenzialità in termini di produzione di energia geotermica a bassa e media entalpia e produzione di biocarburanti da biomasse di origine agricola, agro industriale e civile.

Nell'ottica dell'economia circolare alcune PMI stanno studiando e implementando sistemi di produzione di carburanti da materiali plastici in alternativa al loro smaltimento in impianti di termovalorizzazione.

ENI e altre aziende del settore petrolifero stanno lavorando alla conversione delle proprie raffinerie per la produzione di carburanti alternativi.

### **Impegna la Giunta regionale**

1. Nella fase di predisposizione dei bandi del POR FESR a tenere conto di tutte le possibilità di sviluppo di energie e carburanti rinnovabili, anche quelle più vicine alle peculiarità del territorio, implementando e incentivando ad esempio la filiera dei biocarburanti, del geotermico e, soprattutto, finanziando progetti innovativi e di ricerca anche in questi settori.
2. Facilitare l'accesso delle PMI agli incentivi per la ricerca, sviluppo e utilizzo di queste fonti energetiche rinnovabili.
3. A rimuovere, nel corso dell'approvazione degli strumenti abilitanti come i piani di settore in ambiente ed energia, gli ostacoli burocratici, normativi o di altro tipo che, ad oggi, hanno impedito la diffusione delle fonti rinnovabili come il geotermico a bassa e media entalpia o lo sviluppo di filiere nell'ambito dei carburanti alternativi.

*Approvato a maggioranza dei presenti nella seduta antimeridiana del 2 febbraio 2022*