



Prot. 051/2026

Bologna, 26/05/2026

**Al Presidente
dell'Assemblea Legislativa
della Regione Emilia-Romagna
SEDE**

Ordine del giorno collegato all'oggetto 2235

Oggetto: Promozione dell'autonomia energetica delle imprese e valorizzazione dell'autoconsumo da fonti rinnovabili nel sistema produttivo emiliano-romagnolo.

L'assemblea legislativa della Regione Emilia-Romagna

Premesso che

- Il progetto di legge regionale individua tra gli obiettivi prioritari il raggiungimento dei target regionali di produzione energetica da fonti rinnovabili, assegnando priorità all'utilizzo di superfici già urbanizzate, aree produttive, coperture di edifici, capannoni industriali e parcheggi.
- La crescita dei costi energetici registrata negli ultimi anni ha inciso in maniera significativa sulla competitività del sistema produttivo regionale, in particolare nei comparti manifatturieri, industriali, logistici e artigianali che rappresentano uno degli elementi portanti dell'economia emiliano-romagnola.
- L'autoconsumo energetico, sia nella forma diretta sia attraverso configurazioni virtuali e diffuse, rappresenta una leva strategica per aumentare l'autonomia energetica delle imprese, ridurre la pressione sulla rete elettrica e favorire investimenti sostenibili.



Viale Aldo Moro, 50 - 40127 Bologna

email nicola.marcello@regione.emilia-romagna.it

WEB www.assemblea.emr.it/lassemblea/istituzione/gruppi/fratelli-italia



Considerato che

- L'articolo 10 del progetto di legge introduce specifiche disposizioni finalizzate a favorire impianti collegati all'autoconsumo energetico delle imprese, anche attraverso configurazioni di autoconsumo diffuso e contratti di fornitura a lungo termine (PPA).
- Risulta pertanto necessario accompagnare lo sviluppo delle fonti rinnovabili con misure che favoriscano concretamente il tessuto produttivo regionale, incentivando modelli energetici in grado di ridurre i costi a carico delle imprese e limitare il consumo di nuovo suolo agricolo.
- Occorre evitare che la transizione energetica si traduca in fenomeni di consumo indiscriminato di suolo agricolo o in operazioni meramente speculative, privilegiando invece modelli di produzione energetica connessi ai reali fabbisogni del sistema produttivo regionale.

Tutto ciò premesso, in linea con il contenuto nel Progetto di legge d'iniziativa Giunta recante: "Individuazione delle aree idonee e disciplina dell'installazione degli impianti alimentati a fonti rinnovabili nel territorio regionale". (Delibera di Giunta n. 345 del 09 03 26)

IMPEGNA La Giunta Regionale

- A promuovere, in tutte le sedi competenti, modelli di autoconsumo energetico fisico, virtuale e diffuso a favore delle imprese dell'Emilia-Romagna.
- A valutare, compatibilmente con le risorse disponibili, strumenti di sostegno e premialità per gli interventi FER (Fonti di Energia Rinnovabile) destinati all'autoconsumo industriale, artigianale, agricolo e produttivo.
- A favorire prioritariamente l'installazione di impianti su capannoni, parcheggi, aree produttive, logistiche, artigianali, aree già urbanizzate e superfici pertinenziali, riducendo il consumo di nuovo suolo agricolo.
- A monitorare l'effettiva applicazione delle disposizioni del progetto di legge relative all'autoconsumo, verificando che tali misure producano benefici concreti in termini di riduzione dei costi energetici per le imprese e di minore pressione sulle reti e sul territorio.

**Il Consigliere
Nicola Marcello**

Viale Aldo Moro, 50 - 40127 Bologna

email nicola.marcello@regione.emilia-romagna.it

WEB www.assemblea.emr.it/lassemblea/istituzione/gruppi/fratelli-italia