

## **Elezioni europee: quali scenari per l'ambizioso pacchetto clima-energia?**

400 milioni di europei saranno chiamati a eleggere i propri rappresentanti al Parlamento europeo; l'Italia ha diritto a 76 seggi su 705 effettivi.

La rappresentanza italiana segue la Germania con 96 e la Francia con 79 seggi.

L'Italia può e deve a nostro avviso giocare un ruolo di primo piano all'interno del Parlamento EU e considerare il pacchetto Clima -Energia già ratificato dal Parlamento uscente quale primo passo per rilanciare un modello di sviluppo economico a basse emissioni.

Fiper ha chiesto alle principali forze politiche (FI, FdI, Lega, M5S, PD, Verdi, +Europa) e quindi ai prossimi 76 potenziali europarlamentari, di esplicitare il proprio orientamento riguardo la decarbonizzazione dell'economia, la promozione delle fonti rinnovabili, dell'efficienza energetica attraverso una serie di domande.

1. Come intendete dar seguito al Pacchetto Clima -Energia quando nel 2023 il Parlamento europeo dovrà decidere di confermare gli obiettivi sulle fonti rinnovabili al 2030 o decidere di innalzarli al 35%? La coalizione europea a cui fate riferimento che posizione intende seguire?
2. Mercato unico dell'energia, generazione distribuita implicano una maggiore integrazione e sinergia tra gli Stati Membri. È nel vostro programma di Governo lavorare alla definizione di un mercato unico dell'energia, promuovendo le fonti rinnovabili locali e la messa a sistema di modelli virtuosi transnazionali (per ex. Territori *Eusalp*)?
3. Lo scorso 5 febbraio l'Italia ha presentato a *Bruxelles* il Piano Nazionale Integrato Energia e Clima- PNIEC. Tra le diverse misure, il piano prevede il consolidamento della capacità esistente post incentivazione. Biomasse, biogas rappresentano le uniche fonti rinnovabili programmabili in grado di fornire un servizio di flessibilità e sicurezza di approvvigionamento. Come intendete procedere per la messa in atto di questa misura?
4. Decarbonizzazione e competitività: quale politica industriale intendete promuovere per aumentare la competitività del settore manifatturiero europeo, la sostenibilità ambientale e nuovi posti di lavoro?
5. Qualità dell'aria del bacino padano rappresenta il banco di prova a livello europeo per promuovere un nuovo modello di agricoltura, trasporti, riscaldamento sostenibili. Come intendete procedere per trasformare questo rischio infrazione in un "progetto pilota" per promuovere uno sviluppo a basse emissioni?