


 Visitaci anche su:  

Notiziario ambiente energia on-line dal 1999

FIPER IN AUDIZIONE AL SENATO: "PUNTIAMO ALLE COMUNITÀ RINNOVABILI A PARTIRE DAI TERRITORI ALPINI E RURALI"

 MILANO  MER, 24/10/2018

Due le proposte: la definizione a livello politico degli indirizzi nazionali per un effettivo sviluppo delle FER e il mantenimento in esercizio e sviluppo dell'attuale parco per la produzione di biogas agricolo



FIPER ha portato all'attenzione della X Commissione del Senato presieduta da Gianni Giorotto, nella sua relazione "Sostegno alle attività produttive mediante l'impiego di sistemi di generazione, accumulo e autoconsumo di energia elettrica", l'importanza delle FER e in particolare delle **biomasse, biogas** sostenibili per il miglioramento del tessuto socioeconomico e della resilienza alle pressioni ambientali delle aree rurali e di collina/montagna, che interessano oltre il 70% della superficie e circa il 50% della popolazione nazionali.

Per il presidente, **Walter Righini**, "l'utilizzo delle biomasse in queste aree è legato, oltre all'aspetto energetico, **all'economia e alla difesa del territorio**; questo obiettivo è in linea con gli indirizzi della direttiva

RED2. **Il recepimento della RED2 costituisce quindi un passaggio importante**".

FIPER ha invitato la Commissione per il recepimento della RED 2 a perseguire due linee di intervento: da una lato, la definizione a livello politico degli indirizzi nazionali per un effettivo sviluppo delle FER, dall'altro il mantenimento in esercizio e sviluppo dell'attuale parco di impianti esistenti per la produzione di biogas agricolo e di calore/elettricità da biomasse solide.

FIPER, nell'ottica di favorire la generazione distribuita, ha proposto di **avviare comunità pilota dell'energia rinnovabile sui territori alpini e rurali** dove la produzione di energia da FER soddisfa già attualmente i consumi di energia locali.

 **Rinnovabili**  **Milano** **Audizione** **Biogas Agricolo** **Fiper** **Walter Righini**