

Agricoltura



Bioenergie, Fiper a Galletti: «Consolidare la filiera bosco-legno-biogas»

MILANO - Si è svolto a Roma l'incontro tra i vertici FIPER, rappresentati dal presidente **Walter Righini** e il vice presidente **Federica Galleano** e il viceministro alle Politiche Agricole, Forestale e Alimentari **Andrea Olivero**. La delegazione FIPER ha poi incontrato anche il ministro dell'Ambiente **Gianluca Galletti**. Obiettivo dell'incontro evidenziare il ruolo di primo piano della filiera bosco-legno-energia e biogas/biometano agricolo nel presidio del territorio e della necessità di consolidare queste filiere riconoscendo un adeguato spazio all'interno della Strategia Energetica Nazionale in corso di discussione presso le commissioni parlamentari. Il patrimonio forestale nazionale, che rappresenta 1/3 del territorio nazionale, e le sue filiere produttive, ambientali e

socioculturali assumono un ruolo sempre più indispensabile, strategico e trasversale per il futuro del nostro Paese.

LE FORESTE - Una corretta gestione delle foreste e una agricoltura moderna possono rispondere efficacemente alle attuali necessità di governo del territorio, assetto idrogeologico, prevenzione antincendio e alle moderne esigenze economiche, produttive e occupazionali delle aree di montagna, rurali e interne del Paese, nonché ai precisi obblighi internazionali ed europei assunti dal Governo italiano in materia di ambiente e paesaggio, bioeconomia e green economy, e in particolare di lotta al cambiamento climatico. L'impiego delle biomasse a fini energetici non può prescindere dagli obiettivi di produzione di energia rinnovabile definiti dalla Direttiva 2020/20 e dal ruolo di driver che svolge nella gestione attiva del bosco e della diversificazione dell'attività agricola.

IL TELERISCALDAMENTO UNA SOLUZIONE - Biomasse a fini energetici e biogas agricolo anche per far fronte alla problematica della qualità dell'aria presente soprattutto nel bacino padano. Gli impianti di teleriscaldamento possono essere una delle possibili soluzioni in per migliorare la qualità dell'aria, visto che adottano sistemi di abbattimento avanzati delle emissioni ed i valori rispetto alle polveri sottili sono all'interno della normativa prevista a tutela della salute e dell'ambiente e monitorati h24, così come gli impianti a biogas agricolo svolgono un ruolo di primo piano per ridurre la quantità di ammoniaca in atmosfera. Da questo confronto, FIPER ha messo in evidenza al Ministro Galletti e al vice Ministro Olivero, l'urgenza di una nuova e lungimirante stagione politica che garantisca e promuova un'azione efficace e congiunta tra le istituzioni competenti per la tutela, gestione e valorizzazione attiva e sostenibile del patrimonio forestale e della filiera del biogas agricolo per lo sviluppo socio-economico delle aree interne e rurali nell'interesse generale del Paese e per garantire la sicurezza di approvvigionamento di energia rinnovabile locale.

StreamingTV

Intervista a Guido Garnero

Please, update your flash player version.
[Download Here](#)

[Entra](#)

Fiere ed Eventi

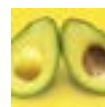
Seleziona Regione

Seleziona la città

Cerca evento

Tutte le date

Ultimi eventi



Forlì

A Macfrut 2018 il primo Summit Europeo su Avocado e Mango con i big del settore



Cremona

Fiere zootecniche, Martina: «Quote latte pagheranno i produttori, bene il prezzo fatto da OI e consorzi»



Cuneo

Le novità del testo unico del vino discusse in un convegno Uiv

26 ottobre 2017


[Facebook](#)
[Twitter](#)

Articoli correlati

UNIONE EUROPEA, LA COMMISSIONE DA' IL VIA LIBERA ALLA NUOVA POLITICA AGRICOLA COMUNITARIA

La Commissione agricoltura e sviluppo rurale del Parlamento europeo ha votato l'insieme...

Ultima ora

09:08:01 agricoltura

CREMONA - Primo ok al disegno di legge sull'agricoltura...

20:01:03 agricoltura

BOLOGNA - Entra nel vivo la missione in Sudafrica della Regione...

19:28:33 zootecnia