



MAIN SPONSOR



RINNOVABILI > ENERGIA > BIOMASSA >

FIPER: LA BIOMASSA LEGNOSA HA BISOGNO DI REGOLAMENTI CHIARI

Ambiente Energia Mobilità Greenbuilding Smart City Ecodesign Innovazione Green Economy Cultura re-AUTO



Econormativa Eventi Miniguide AziendeGreen Blog #versoParigi2015

Gefällt mir 12.217

Segui



Abruzzo Basilicata Calabria Campania Emilia Friuli Lazio Liguria Lombardia Marche Molise Piemonte Puglia Sardegna Sicilia Toscana Trentino Umbria Valle d'Aosta Veneto

Articolo

Roma, 8 ottobre 2014

Inserisci la parola chiave

Il presidente Righini risponde all'industria dei pannelli

Fiper: la biomassa legnosa ha bisogno di regolamenti chiari

Teilen 3 Tweet 9 +1 1

Fiper risponde all'industria dei pannelli, che lamenta la non disponibilità di legno riciclato a causa degli incentivi alla produzione energetica da biomassa



(Rinnovabili.it) – Torna a far discutere il ruolo dei diversi tipi di **biomassa** all'interno del settore di produzione energetica. A prendere la parola la **Fiper, Federazione Italiana dei Produttori di Energia da Fonti Rinnovabili** che chiede l'intervento del Governo per chiarire dubbi e incertezze. Recentemente l'industria che si occupa della produzione di pannelli ha fatto notare l'impossibilità del settore di affidarsi alla produzione di **pannelli in truciolo** sfruttando legno riciclato a causa dell'utilizzo della materia per la produzione di energia elettrica, settore incentivato dal governo.

Dopo tali affermazioni è stata pronta la risposta di **Walter Righini, Presidente FIPER** "Occorre fare molta chiarezza sull'argomento per non incorrere nel rischio di fare "di tutte le biomasse un fascio". Fiper fin dalla sua costituzione ha sempre esternato la propria contrarietà all'uso della biomassa legnosa per la sola produzione di energia elettrica in grandi impianti (sino ed oltre 40 MWe), in quanto non viene perseguita la massima efficienza produttiva con l'utilizzo di detta risorsa. Condividiamo pertanto il dissenso riguardo a questo tipo di incentivazioni che arriva ed essere anche due volte superiore al valore del prodotto realizzato. Noi come Fiper abbiamo puntato viceversa su centrali cogenerative di piccola taglia in cui la produzione del calore è prevalente rispetto all'elettricità."

Righini ha comunque voluto specificare che al momento il "**legno di riciclo**" è assolutamente escluso dalle biomasse legnose utilizzabili per la combustione come chiarito nel Testo Unico Ambientale nel quale autorizza "l'impiego in combustione esclusivamente per le biomasse provenienti da: coltivazioni dedicate, trattamento esclusivamente meccanico di coltivazioni agricole, interventi silvoculturali dati dalla manutenzione forestale". Per quanto riguarda invece gli scarti e i residui industriali la normativa prevede l'impiego della biomassa legnosa derivante dalla lavorazione esclusivamente meccanica del legno vergine come cippato, segatura, trucioli.

Detto questo Fiper ha voluto ricordare l'impegno della federazione affinché il legname venga utilizzato principalmente a fini produttivi, riservando alla filiera energetica la possibilità di disporre degli scarti, suggerimenti portati al Tavolo della "**Filiera Legno**" promosso dal Ministero dell'Agricoltura. La necessità però è anche un'altra: aumentare l'offerta di legname sul mercato locale a prezzi competitivi.

Daily News



Verona, 8 ottobre 2014
Efficienza energetica, un mercato da 310 mld l'anno...



Stoccolma, 8 ottobre 2014
Nucleare: i Verdi svedesi propongono una exit strategy...



Roma, 8 ottobre 2014
Legambiente e Polimi guidano i consumatori all'acquisto di lamp...



Roma, 8 ottobre 2014
Fiper: la biomassa legnosa ha bisogno di regolamenti chiari...



Oslo, 7 ottobre 2014
Rinnovabili, valutato il ciclo di vita a lungo termine delle tecnologi...



La Avana, 7 ottobre 2014
Rinnovabili: l'Uruguay punta ad una produzione green al 50%...



Roma, 7 ottobre 2014
Eolico, ANEV: le aste competitive sono un fallimento...



Pretoria, 7 ottobre 2014
Nucleare: il Sud Africa ha bisogno dell'atomo...



Boulder, 6 ottobre 2014
LED, un mercato in espansione guidato dall'innovazione tecnologi...



Roma, 6 ottobre 2014
Fer elettriche: contatore oneri, mancano meno di 0,40 mld al tetto...

vedi tutte

archivio Daily News

"Come Fiper – conclude **Righini** – lo ribadisco diciamo **NO** agli incentivi alle centrali a biomassa che producono sola elettricità e siamo invece favorevoli a diversi utilizzatori che competono alla pari nel mercato di approvvigionamento. A questo punto però le aziende del settore, in special modo quelle che realizzano pannelli truciolati di legno, devono essere disposte a pagare per approvvigionarsi di cippato. Ricordo infatti che, sino a pochi anni fa, le segherie lo conferivano quasi gratuitamente. Però ci vuole coerenza: occorre evitare che alcune aziende di questo comparto, per diversificare la propria attività, vendano gli scarti di lavorazione dei pannelli proprio alle imprese che producono energia elettrica che ora stanno contestando."

Scrivi un Commento

Il tuo indirizzo Email non verrà mai pubblicato e/o condiviso. I campi obbligatori sono contrassegnati con *

Nome *

Email *

Sito Web

Commenta

Puoi usare questi HTML tag e attributi: `` `<abbr title="">` `<acronym title="">` `` `<blockquote cite="">` `<code>` `<del datetime="">` `` `<i>` `<q cite="">` `<strike>` ``

Commenta

Sondaggio

Il premier Renzi alla Conferenza sul clima di New York ha dichiarato: « i cambiamenti climatici sono la sfida del nostro tempo, la politica deve rispondere ». Ritieni che il governo italiano:

- Stia adottando le opportune misure per far fronte alla rivoluzione climatica
- Sia sulla buona strada, ma servano leggi che incentivino maggiormente la green economy
- Abbia fatto retromarcia rispetto agli impegni sul clima, in favore dei combustibili fossili

[Vai ai risultati](#)



I Correlati



Roma, 22 ottobre 2013
FIPER ad Orlando: 'le patate sono biomassa per fini energetici'

Fiper rinnova l'appello al ministro Orlando affinché i residui di potatura vengano riconosciuti come biomassa per fini energetici



Milano, 4 marzo 2014
FIPER: i servizi ambientali sono un onere troppo costoso

Per cercare di ridurre i costi dei servizi ambientali il Fiper suggerisce al Ministero delle Finanze l'emanazione del decreto relativo al trattamento sottoprodotti da impiegare a fini energetici



Cordoba, 13 novembre 2013
Biomassa: l'Italia partecipa alla Settimana Internazionale di Cordoba

In occasione della Giornata Internazionale della Biomassa Walter Righini presidente FIPER ha descritto la filiera italiana



Milano, 17 gennaio 2014
Fiper e Intesa San Paolo finanziano la filiera legno-energia

Per dare maggiore sostegno alla filiera legno-energia Fiper ha firmato con Intesa San Paolo l'accordo per una nuova collaborazione sul territorio lombardo che permetterà di offrire servizi e prodotti specifici per le imprese



4.810,74
(+3,2%)

Chi siamo
Mission
Link
Archivio Storico

Contattaci
Comitato Scientifico
Partner
Area Riservata

Con il Patrocinio di:

