



Martedì, 25 marzo 2014 - Ore 09:54

Scegli Tu! ▶ [Caldaje biomassa](#) [Energia biogas](#) [Centrali biomasse](#) [Energia elettrica](#)

- HOME
- CHI SIAMO
- FORMAZIONE
- CONTATTI
- PARTNERS
- MAPPA SITO
- YouTube
- Facebook
- twitter
- NOTIZIE
- EVENTI
- CORSI E SEMINARI
- TESTI UTILI
- SPECIALI
- FINANZA AGEVOLATA
- NORMATIVA
- AZIENDE
- LAVORO

## Alternativa Sostenibile: Energia

Servizi di Consulenza



Ambiente

Acquisti Verdi

Cultura

Edilizia Sostenibile

Enogastronomia

Energia

Mobilità

Turismo Sostenibile



Collabora con noi

Iscrizione Newsletter



24 Mar  
NOTIZIE

### Fip bioenergia e tra gli efficientamento

**FIPER ha presentato al Ministero l'opportunità di recuperare risorse economiche sul territorio per le amministrazioni pubbliche attraverso l'emanazione del decreto attuativo sui sottoprodotti da impiegare a fini energetici.**



Share 1

Mi piace 28

Condividi

Tweet 4

**I sottoprodotti identificati nella Tabella 1A del DM 6 luglio 2012 rappresentano una vera e propria risorsa per il Sistema Paese;** dagli avanzi di ristorazione e dell'industria agroalimentare, alle potature del verde urbano sino agli scarti di lavorazione del legno, il valore economico è stato sinora sottovalutato, perché non esisteva un mercato di riferimento, se non quello dello smaltimento rifiuti. Per fornire un ordine di grandezza economico, **solo sulla partita del verde pubblico, il quantitativo disponibile si attesta intorno ai 3-4 milioni di Tonnellate/anno con un costo di smaltimento di circa 180-240 milioni di Euro** a fronte di un possibile ricavo, in caso di utilizzo energetico, di 80-120 milioni. **Il beneficio economico complessivo per l'Amministrazione pubblica potrebbe aggirarsi tra 240-360 milioni di Euro/anno, senza contare la biomassa proveniente dalla gestione del territorio, ovvero pulizia degli alvei & argini fluviali, mareggiate ed altri eventi atmosferici.** E che dire del potenziale di **impiego per la produzione di biogas** dei sottoprodotti di origine agroalimentare, fino ad arrivare al FORSU che attualmente viene smaltito ad un costo di 90 Euro/ton.

### Biogas da insilato verde

it.bioconstruct.com

Alimentato con fieno verde  
Rendimenti operativi fino al 95%

### Network Config tool

### Incentivi Pannelli Solari

Commenta Righini, presidente FIPER: "il confronto con i tecnici della spending review ci ha permesso di **evidenziare con esempi concreti l'opportunità che l'impiego dei sottoprodotti a fini energetici** rappresenta per un'amministrazione pubblica e sottolineare i danni economici che la mancata emanazione del decreto sta arrecando ai Comuni. **Sintomatico l'appello ricevuto dal sindaco del comune marchigiano di Porto San Elpidio che a seguito di mareggiate dispone di ingenti quantità di legname che è**

**Parallels**

Parallels Desktop 9 per Mac

**OH!**

La scelta N. 1\* degli utenti Mac da oltre 7 anni

**ESEGUI WINDOWS SU MAC**

SCARICA LA PROVA

### Pannelli Fotovoltaici

preventivi-fotovol...  
Oggi costano il 70% in meno. Scopri perchè !

### Energy Solution Srl

### Smaltimento Amianto

### Profi-Unterstützung

### Come Produrre il Pellet

GLI EVENTI IN SCADENZA

Scegli Tu! ▶

▶ [Energia solare](#)

▶ [Conto energia](#)

▶ [Recupero rifiuti](#)



**costretto a smaltire anziché vendere agli operatori della filiera biomassa-energia!**". Continua Righini:" Oltretutto l'impiego di questo materiale, permetterebbe alle amministrazioni pubbliche di **mettere in sicurezza il territorio a costo zero**, così come auspicato dal presidente Renzi nel suo messaggio di apertura al Senato. Siamo in presenza di un caso di "soldi bloccati e fermi" per citare ancora un passaggio del Presidente del Consiglio, a causa di una farraginoso burocrazia, che sinora non ha favorito l'**uso efficiente e virtuoso delle biomasse locali** e sicuramente non ha premiato gli amministratori più lungimiranti che credono e vogliono investire nell'uso sostenibile delle risorse naturali presenti sul territorio!".

Il Ministero delle Finanze ha raccolto con interesse questa sollecitazione e si è impegnato ad avviare in tempi rapidi un confronto con il Ministero dell'Ambiente per bloccare la situazione. Conclude Righini:" In tal caso, la **riduzione della spesa derivante dal costo di smaltimento**, arrecherebbe un beneficio diretto all'amministrazione locale e indirettamente ai cittadini".

*di Tommaso Tautonico*

Fa' la cosa giusta! Via alle iscrizioni  
Dal **28-03-2014** al **30-03-2014**

IFAT 2014: tecnologie ambientali in  
grande evidenza  
Dal **5-05-2014** al **9-05-2014**



Scegli Tu! ▶

▶ [Energia solare](#)

▶ [Conto energia](#)

▶ [Recupero rifiuti](#)

▶ [Impianto biomassa](#)

Testata iscritta al n. 1088 del Registro della Stampa del Tribunale di Lecce il 15/04/2011 - Direttore responsabile: Andrea Pietrarota

Copyright 2014 Alternativa Sostenibile. All Rights Reserved