

# ITABIA

Italian Biomass Association

**In collaborazione con:**

ENEA

BONO SISTEMI

CTI

CRPA

CNR – IVALSA

UNACOMA Service



La partecipazione all'incontro è libera; per motivi organizzativi è gradita una conferma preventiva della partecipazione

**Come arrivare**

Dalla stazione di Roma Termini prendere Metro Linea A fino a fermata **Flaminio**, prendere il tram n. 2 fino al capolinea di **Piazza Mancini**

Altri percorsi (aereo, auto) sono indicati sul sito dell'ENEA al seguente link:

[http://www.enea.it/ente/centri/strada\\_sede.html](http://www.enea.it/ente/centri/strada_sede.html)



Segreteria organizzativa:  
Itabia – Italian Biomass Association  
Dr. Filippo Stirpe  
Tel: 06 7021118  
Fax: 06 70304833  
email: [itabia@mclink.it](mailto:itabia@mclink.it)

# ITABIA

Italian Biomass Association

**L'esperienza di ITABIA:  
casi di studio e buone  
pratiche per un corretto  
approccio alle filiere legate  
alla bioenergia**

**Incontro di studio, aggiornamento  
e approfondimento per la  
diffusione di esperienze virtuose  
da replicare nelle realtà vocate del  
nostro Paese**

**Roma, 2 luglio 2010  
ore 10.30  
ENEA - Sala Conferenze  
Via Giulio Romano, 41**

Quest'anno ITABIA giunge al venticinquesimo anniversario dalla sua fondazione.

L'impegno profuso dall'Associazione, in tanti anni di attività, ha sicuramente contribuito a formare quei principi che oggi appaiono solidi, perché ampiamente condivisi, nel settore della bioenergia.

Quella bioenergia "buona" ovvero di qualità, in grado di contenere effettivamente le emissioni di CO<sub>2</sub>, di promuovere l'autonomia, il risparmio e l'efficienza energetica, nonché di rafforzare l'economia a livello globale, sia in aree altamente produttive, sia in contesti a rischio di marginalizzazione.

Le prime esperienze svolte dai Soci fondatori avevano il sapore di azioni pionieristiche condotte nel più assoluto silenzio del mondo politico e imprenditoriale. Dove c'era il deserto oggi c'è una foresta più o meno rigogliosa, all'interno della quale occorre però tracciare sentieri precisi e praticabili per evitare di perdersi in una molteplicità di opzioni e di interessi contrastanti.

Ciò nonostante, di strada se ne è fatta tanta e i ritardi accumulati possono essere agevolmente recuperati traendo spunto dalle migliori esperienze realizzate.

Per questa ragione ITABIA ritiene utile, in questa fase di importanza cruciale per lo sviluppo delle FER, presentare una rassegna di buone pratiche, attivate dai propri Associati, nell'ambito delle più promettenti filiere legate alla produzione di energia da biomassa.

## Programma della giornata

Ore 10.15 Registrazione

Ore 10.30 *Apertura dei lavori*

### **Vito Pignatelli**

*Presidente di ITABIA,*  
ENEA responsabile  
coordinamento biomasse

Ore 10.50 Meccanizzazione

agro-forestale: tecniche e  
tecnologie per ottimizzare i  
sistemi di raccolta della  
biomassa residuale

### **Raffaele Spinelli**

*CNR – IVALSA (Istituto per  
la Valorizzazione del Legno  
e delle Specie Arboree)*

Ore 11.10 Cogenerazione a biomassa su  
piccola scala: alcuni casi di  
filiera

### **Bruno Fierro**

*A. D. BONO Sistemi spa*

Ore 11.30 I biocombustibili liquidi a  
scala territoriale e a scala  
locale

### **Giovanni Riva**

Università Politecnica delle  
Marche - *CTI*

Ore 11.50 L'impiego dell'olio vegetale puro  
come biocarburante per motori  
agricoli

### **Massimo Zubelli**

*SAME DEUTZ-FAHR GROUP*

Ore 12.10 Il biogas: dove e quando  
conviene.

### **Sergio Piccinini**

*CRPA (Centro Ricerche  
Produzioni Animali) di Reggio  
Emilia*

Ore 12.30 Il teleriscaldamento a biomasse:  
modelli virtuosi replicabili anche  
nel Centro-Sud d'Italia.

### **Walter Righini**

*Presidente FIPER (Federazione  
Italiana Produttori Energia da  
Fonti Rinnovabili)*

Ore 12.50 Il punto di vista delle pubbliche  
amministrazioni.

### **Rappresentanti MIPAAF e MATTM e MSE**

Ore 13.10 Conclusioni e prospettive in  
merito alla Direttiva Europea  
98/2009 e al Piano d'Azione  
Nazionale per le FER

Ore 13.20 Interventi liberi

Ore 13.30 Chiusura lavori