



Regione Lombardia

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale:  
l'Europa investe nelle zone rurali  
PSR 2007-2013 Direzione Generale Agricoltura



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

*Centro Interdipartimentale di Studi Applicati per la  
Gestione Sostenibile e la Difesa della Montagna  
G.E.S.DI.MONT*



UNIMONT

Università della Montagna

In attuazione del Programma FEARS - PSR 2007-2013 - "Alternativa Rurale" anno 2013/2014  
MISURA 331 "Formazione ed informazione rivolte agli operatori economici nei settori che rientrano nell'asse 3"  
Sottomisura B "INFORMAZIONE"

In linea con l'Accordo di Programma tra MiUR e Università degli Studi di Milano per l'affermazione in Edolo del Centro di Eccellenza "Università della Montagna"

## Convegno

# La qualità dei biocombustibili legnosi

Edolo - 10 aprile 2014 - ore 15:30

## Relatori

**Prof. Raffaele Cavalli** - Università degli Studi di Padova  
Dipartimento TESAF

## Contenuti convegno

L'interesse verso l'impiego di biomasse legnose come fonte di energia alternativa sta rendendo il **mercato** dei biocombustibili legnosi di origine agricola e forestale sempre più **dinamico e competitivo**.

Esso è però ancora lontano dallo stadio di strutturata efficienza, specie nell'assicurare la disponibilità biocombustibili di qualità e nell'affermare la **sostenibilità economica e ambientale** delle filiere di approvvigionamento.

Per sostenere, da un lato, i produttori nell'individuare le condizioni per il miglioramento dell'offerta di biocombustibili legnosi in termini sia quantitativi sia qualitativi e, dall'altro, per garantire i consumatori nella scelta dei biocombustibili più adatti alle caratteristiche tecniche e funzionali degli impianti, a garanzia di una **maggiore efficienza** di trasformazione e una minore pressione ambientale, è opportuno assicurare attività di analisi dei parametri fisico-meccanici e chimici dei biocombustibili legnosi sulla base delle normative tecniche nazionali ed europee (UNI EN - UNI CEN/TS) vigenti.

L'attività di controllo qualitativo rappresenta uno stimolo per la creazione di un **mercato trasparente**, impostato sulla determinazione di prezzi sulla base dell'effettiva energia contenuta nei biocombustibili e sulla loro qualità in relazione alle esigenze specifiche degli apparecchi e impianti.

**Presso l'Aula Magna dell'Università della Montagna  
Tutti gli interessati sono invitati - La partecipazione è libera e gratuita.**



Possibilità di seguire gli incontri o rivedere le registrazioni consultando  
la sezione MULTIMEDIA del sito [www.valmont.unimi.it](http://www.valmont.unimi.it)