



REGIONE  
LAZIO



"Fondo Europeo Agricolo per lo  
Sviluppo Rurale:  
L'Europa investe nelle zone rurali"



## Programma di sviluppo rurale PSR 2007-2013

Progetto cofinanziato dall'Unione Europea mediante il fondo europeo agricolo di sviluppo rurale  
Misura 124 - Cooperazione per lo sviluppo di nuovi prodotti, processi e tecnologie, nel settore  
agricolo, alimentare e forestale

Azione realizzata con il contributo della Regione Lazio, (Misura 124  
- PSR 2007-13 - n. 8475920928)

# Convegno

**IL BIOCHAR PRODOTTO DA RESIDUI DI POTATURA DI OLIVO E NOCCIOLO UTILIZZABILI  
NEL SETTORE ORTOFLOROVIVAISTICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA E PER IL  
MIGLIORAMENTO DELLO STATO NUTRIZIONALE E FITOSANITARIO DELLE PIANTE**

**AULA DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AGRICOLTURA, LE  
FORESTE, LA NATURA E L'ENERGIA**

*(via San Camillo De Lellis – Viterbo)*

**22 giugno 2015**

## Programma

**10.00-10.30:** Registrazione dei partecipanti

**10.30-10:45:** saluti del Direttore del Dipartimento Prof. Renato D'Ovidio

**10:45-11.15:** il progetto il biochar prodotto da residui di potatura di olivo e nocciolo utilizzabili nel settore ortoflorovivaistico per la produzione di energia e per il miglioramento dello stato nutrizionale e fitosanitario delle piante -  
Dott. Andrea Colantoni

**11.15-11.45:** Il biochar prodotto da residui di potatura di olivo e nocciolo utilizzabili nel settore ortoflorovivaistico: primi risultati su pomodoro e peperone – Prof. Leonardo Varvaro - Dott.ssa Mariagrazia Antonelli

**11.45-12.30:** discussione e conclusioni del convegno, Dott. Andrea Colantoni



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DELLA  
**TUSCIA**



[www.biocharlazio.it](http://www.biocharlazio.it)



**Responsabile scientifico: Dott. Andrea Colantoni**

**Responsabile tecnico: Dott. Pier Giuseppe Paris**

**COMITATO ORGANIZZATIVO** – Prof Danilo Monarca, Prof. Leonardo VARVARO, Prof. Massimo Cecchini, Dott. Stefano Speranza, Dott. Alfredo FABI, Sig. Francesco COLOPARDI, Dott.ssa Mariagrazia ANTONELLI