



**4 ottobre 2019**

Sala della Biodiversità presso il CREA di Arezzo, viale Santa Margherita 80 (AR) –  
Romana Maceri Centro Italia, via delle Case Rosse 16, Civitella in Val di Chiana (AR)

**CORSO DI FORMAZIONE:**

"L'AVANZAMENTO DELLA TECNOLOGIA PER  
L'ESTRAZIONE DI PRODOTTI DALLA BIOMASSA  
PORTA AD UNA ECONOMIA CIRCOLARE  
SOSTENIBILE: POTENZIALITÀ, CARATTERISTICHE,  
QUALITÀ ED IMPIEGHI DEL DISTILLATO  
DI LEGNO E DEL BIOCHAR."

## **PROGRAMMA:**

Ore 8:30 – registrazione dei partecipanti

Ore 9:00 - Sig. Barbagli Francesco

“Introduzione al Distillato di Legno e Biochar, strumenti importanti per la mitigazione dei cambiamenti climatici, risvolti economici ed ambientali del processo carbon negative e dei prodotti a residui zero”

Ore 9:20 - Dottor Primavera Fabio

“Interazione e importanza dei prodotti naturali ecologici e biologici quali Biochar, Distillato di Legno per una agricoltura sana e sostenibile a residuo zero”

Ore 9:50 - Dottor Loppi Stefano

“Biochar e Distillato di Legno: una scommessa non solo agricola, ma anche ambientale”

Ore 10:30 - Dottor Schiti Alessandro

“Il Distillato di Legno: possibilità di utilizzo per la riduzione degli agrochimici e fitofarmaci, potenzialità di miglioramento di suoli aridi e salini, impiego in altri settori”

Ore 11:00 - pausa caffè

Ore 11:20 - Dottor Vittorino Crivello

“Presentazione associazione Ichar, proprietà del Biochar ed impieghi in agricoltura”

Ore 11:50 - Dottoressa Tegli Stefania

“Difesa innovativa e ecocompatibile delle piante: la scienza per riconciliare economia ed ecologia senza ideologia”

Ore 12:30 - Dottoressa Fonti Emanuela

“prove in campo del Distillato di Legno su vigneto e altre colture, contributi video delle esperienze”

Ore 13:00 - partenza dal CREA

Ore 13:15 - pausa pranzo

Ore 14:45 - Sig. Barbagli Francesco

“Benvenuto in Romana Maceri Centro Italia ai partecipanti, introduzione a RM Group – Energy Solutions”

Ore 15:00 - Tavola rotonda:

“Creare una visione comune per alimentazione e agricoltura sostenibili.”

Confronto su principi e approcci suggeriti dalla FAO nel 2014 e loro attualizzazione.

Ore 17:00 - Ingegnere Righeschi Enrico

“Il processo di gassificazione: tecnologia all'avanguardia per l'estrazione del Distillato di Legno”

Ore 17:30 – Visita impianto di gassificazione

Ore 18:00 - Conclusioni e saluti