



implementare la politica agricola comunitaria nel territorio italiano



LEGAMBIENTE



Con la collaborazione di ACCADEMIA DEI GEORGOFILII

# Agricoltura e cambiamenti climatici

# Il ruolo della PAC e gli sviluppi in Italia

**Martedì 7 marzo 2017 | ore 9.30**

**Accademia dei Georgofili | Firenze**

Legambiente coordina a livello nazionale il progetto imPACt (implementare la PAC nel territorio italiano [www.impact-eu.eu](http://www.impact-eu.eu)). In quest'ambito ha programmato una **conferenza su agricoltura e cambiamenti climatici\***.

Nella prestigiosa sede dell'Accademia dei Georgofili (Logge Uffizi Corti, Firenze) verrà discusso quanto l'agricoltura può fare in termini di mitigazione dei cambiamenti climatici e come la politica può contribuire a incidere sulle scelte future dell'agricoltura, considerando la sfida di incremento del 4% dello stock di carbonio nei topsoil agricoli proposta dall'accordo di Parigi.

## **09.30 Registrazione partecipanti**

## **10.00 Apertura lavori**

*Coordina*

**Lorenzo D'Avino**

Ricercatore CREA e Responsabile agricoltura Legambiente Toscana

*Indirizzo di saluto*

**Fausto Ferruzza**

Presidente di Legambiente Toscana

## **10.20 Relazioni**

### **Il ruolo dell'agricoltura nella mitigazione e l'adattamento dei cambiamenti climatici**

*Relazione introduttiva a cura di*

**Giampiero Maracchi**

Presidente dell'Accademia dei Georgofili

### **La politica di sviluppo rurale per l'attuazione delle strategie climatiche europee: il quadro italiano**

**Danilo Marandola**

CREA-Rete rurale nazionale 2014-2020

### **Il ruolo della ricerca per la tutela della risorsa suolo**

**Edoardo Costantini**

Dirigente di Ricerca CREA

### **Proposte per lo sviluppo delle politiche agro-climatico-ambientali**

**Beppe Croce**

Responsabile Nazionale agricoltura Legambiente

## **12.00 L'esempio della Regione Toscana**

### **Le strategie dello sviluppo rurale e i fondi dedicati all'agricoltura per adattamento e mitigazione dei cambiamenti climatici**

**Antonino Mario Melara**

Responsabile settore Agroambiente e sostegno allo sviluppo delle attività agricole Regione Toscana

### **Il ruolo della viticoltura biologica di qualità nella mitigazione dei cambiamenti climatici e l'esperienza dei biodistretti**

**Roberto Stucchi Prinetti**

Presidente Biodistretto del Chianti

## **12.40 Discussione**

*Conclusioni dei lavori prevista per le ore 13.00*

**\*La conferenza sarà trasmessa in streaming all'indirizzo [www.facebook.com/imPACtagricoltura](http://www.facebook.com/imPACtagricoltura)**



Il presente progetto è finanziato con il sostegno della Commissione europea. L'autore è il solo responsabile di questa pubblicazione (comunicazione) e la Commissione declina ogni responsabilità sull'uso che potrà essere fatto delle informazioni in essa contenute.

[www.impact-eu.eu](http://www.impact-eu.eu)

