

# Potenziale del territorio siciliano per la coltivazione del guayule

## Prime fasi della sperimentazione

### Apertura lavori:

- **Prof. Stefano Colazza** - Direttore Dipartimento Scienze Agrarie e Forestali
- **Dr.ssa Vitalba Vaccaro** - Presidente Consiglio Amministrazione Ente Sviluppo Agricolo

### Introduzione:

- **Dr. Fabio Marino** - Direttore Generale Ente Sviluppo Agricolo

### Interventi:

- **Ing. Armando Galeotti, Versalis** - Il progetto di coltivazione del guayule in Sicilia
- **Dr. Felice Capraro, ESA** - Prime osservazioni agronomiche nei campi sperimentali dell'ESA
- **Prof. Mauro Sarno, UNIPA-SAAF** - Aspetti agronomici
- **Prof. Carmelo Dazzi, UNIPA-SAAF** - La valutazione dei pedoambienti
- **Prof. Pietro Columba, UNIPA-SAAF** - L'inserimento nel panorama culturale
- **Dr. Giancarlo Fascella, CREA** - Aspetti vivaistici della coltivazione presso il CREA DC di Bagheria
- **Dr. Gianni Girotti, Versalis** - Piattaforma tecnologica per l'utilizzo sostenibile della biomassa di guayule

Conclusioni scientifiche a cura del **Prof. Girolamo Cirrincione**  
Pro Rettore alla Ricerca, UNIPA

Chiusura lavori: **On.le Antonello Cracolici, Assessore Regionale dell'Agricoltura,  
dello Sviluppo Rurale e della Pesca mediterranea**

In collaborazione con



# Palermo

## 11 Ottobre 2017 ore 9,30

Aula Magna G.P. Ballatore  
Università degli Studi di Palermo  
V.le delle Scienze