



Società di **Ortoflorofrutticoltura Italiana**

**Gruppo di Lavoro Olivo e Olio**

10 Giugno 2021

## Olivicoltura di precisione: strategie moderne per un albero antico



### Programma degli interventi (inizio ore 9:30)

L'uso dei droni in olivicoltura di precisione

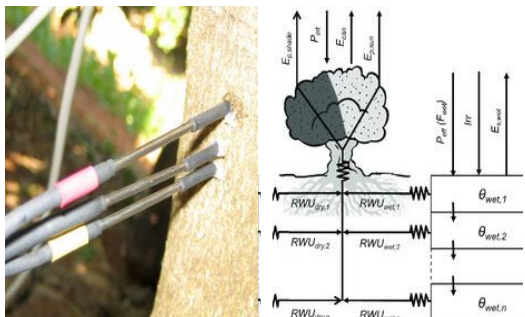
**Giovanni Caruso**

*Dipartimento di Scienze Agrarie Alimentari e Agro-ambientali  
Università di Pisa*

Applicazione di tecnologie "smart" per una olivicoltura sostenibile

**Francesco Paolo Marra**

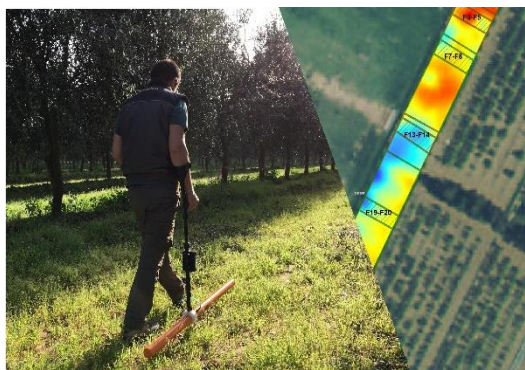
*Dipartimento Scienze Agrarie Alimentari e Forestali  
Università di Palermo*



Sensori per il monitoraggio dei caratteri funzionali del suolo in olivicoltura

**Simone Priori**

*Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali  
Università degli Studi della Toscana*



Analisi e ottimizzazione della risorsa idrica e della copertura vegetale con il modello di olivo OliveCan

**Luca Testi**

*Istituto de Agricultura Sostenible  
Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Cordoba*

Coordina i lavori

**Tiziano Caruso**

*Dipartimento Scienze Agrarie Alimentari e Forestali  
Università di Palermo*

### Modalità di iscrizione

Per iscriversi inviare una mail a [segreteria@soishs.org](mailto:segreteria@soishs.org) indicando nell'oggetto "iscrizione webinar - Olivicoltura di precisione: una strategia moderna per un albero antico". L'iscrizione è gratuita per i Soci SOI in regola con la quota annuale.

I Non Soci SOI possono iscriversi al webinar ed hanno due possibilità:

- iscriversi alla SOI al costo di 60 euro e seguire gratuitamente questo e tutti i futuri webinar SOI
- pagare la somma di 30 (trenta) euro più IVA e seguire questo e solo questo webinar