



microspore  
by MS Biotech SpA



# INNOVAZIONI SCIENTIFICHE II SEMINARIO SULL'UTILIZZO DEI MICRORGANISMI IN AGRICOLTURA

# 6 GIUGNO 2017

INIZIO ORE 08:45 A.M.  
PONTECAGNANO FAIANO (SA)  
Via Cavallegeri, 25 - 84098



Saluti del direttore incaricato CREA  
Centro di ricerca per l'orticoltura e il florovivaismo  
Giuseppe MENNELLA

V. Michele SELLITTO  
MS Biotech SpA  
Microbiologia Applicata all'Agricoltura

Massimo ZACCARDELLI  
CREA - Centro di ricerca per l'orticoltura e il florovivaismo  
Impiego di batteri nella protezione e biostimolazione delle colture agrarie

Michelina RUOCCO  
Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante (CNR-IPSP)  
Applicazioni di Trichoderma spp. dal laboratorio al pieno campo: obiettivi raggiunti

Aurelio CIANCIO  
Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante, CNR, Bari  
Il biocontrollo dei nematodi

Gianluca CARUSO  
Facoltà di Agraria di Portici (NA)  
Prestazioni fisiologiche, produttive e qualitative di peperone dolce con l'impiego di microorganismi benefici

Raffaella PERGAMO  
CREA - Centro di ricerca per l'olivicoltura, frutticoltura e agrumicoltura  
Competitività e Prospettive del mercato degli inoculi di microorganismi

## SPECIAL GUEST

Douglas W MING   
Johnson Space Center  
Agriculture in Space and Robotic exploration of Mars

SCIENTIFIC OPEN LAB:

 **AGRISICILIA**  
mensile del sistema agricolo e agroindustriale siciliano  
Media Partner



Posti limitati. Prenotare inviando una e-mail all'indirizzo: [info@microspore.com](mailto:info@microspore.com)