

# SMAF Smart Agriculture Farming

Sign-up

<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-eit-food-smaf-smart-agriculture-farming-723278153427>



## Innovazione digitale e competitività sostenibile: applicazioni e soluzioni data-driven per valorizzare una filiera agroalimentare resiliente e rigenerativa

Masseria Terra D'incontro - Via degli Alberi (S.C. 34), Casamassima (BA)

<b>12.00 Registrazione partecipanti e networking brunch</b>	
<b>13.30 Saluti istituzionali</b>	<i>Donato Pentassuglia</i> , Assessore all'Agricoltura, Regione Puglia <i>Oronzo Milillo</i> , Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della provincia di Bari <i>Barbara De Ruggieri</i> , Università degli Studi di Bari <i>Paola De Bernardi</i> , Università di Torino
<b>14.00 Dimostrazione in campo</b>	
L'utilizzo del drone in agricoltura: potenzialità attuali e prospettive	<i>Simone Kartsiotis</i> , Agrobot
<b>15.30 Innovazione digitale e competitività sostenibile</b>	
Agricoltura digitale, innovazioni e tecnologie per agricoltura sostenibile	<i>Cristiano Spadoni</i> , Project Development Leader Image Line e Reporter AgroNotizie
Agricoltura di precisione e tecnologie 4.0: casi di studio e risultati di filiera	<i>Enrique De Angelis</i> , Agricolus
Le soluzioni digitali per irrigazione di precisione. Esperienze e prospettive	<i>Roberto Gattullo</i> , IRRITEC
Smart Farming: un modo intelligente di fare agricoltura. Il fabbisogno di informazioni agronomiche su filiere pomodoro e cereali	<i>Paolo Rendina</i> , Sata
<b>18.30 What's next &amp; goodbyes</b>	<i>Paola De Bernardi</i> , Università di Torino

Organizzato da:



Con la partecipazione di:



Con il patrocinio gratuito di:



Ai Dottori Agronomi e Dottori Forestali, regolarmente iscritti, verranno riconosciuti CFP caratterizzanti secondo il Regolamento CONAF n. 3/2013. Previsti CFP per gli iscritti in regola con i rispettivi colleghi e albi professionali.