



## Seminario:

# PNRR Innovazione e meccanizzazione nel settore agricolo e alimentare – Sottomisura “ammodernamento dei macchinari agricoli che permettano l’introduzione di tecniche di agricoltura di precisione”.

Palermo, 23 febbraio 2024 - Aula Magna G.P. Ballatore - Dipartimento SAAF UNIPA

### PROGRAMMA

Ore 14,30 Inizio e presentazione dei lavori	Dott. SALVATORE FIORE Presidente Ordine Dottori Agronomi e Forestali di Palermo On. LUCA SAMMARTINO Assessore Regionale alla Agricoltura Dott. DARIO CARTABELLOTTA Direttore Generale Dipartimento Regionale della Agricoltura	<i>Saluti Istituzionali – introduzione ai lavori e presentazione della Misura</i>
Ore 15,00 Supporto all’investimento in macchine e attrezzature per l’agricoltura di precisione	Dott. Michele Provenzano MAM s.r.l.	<i>L’agricoltura del futuro</i>
	Dott. Enrico Rosetti MAM s.r.l.	<i>La nebulizzazione 4.0 nei trattamenti fitosanitari</i>
Ore 16,15 Supporto all’investimento per l’innovazione dei sistemi di irrigazione e gestione delle acque	Prof. PIETRO CATANIA Dipartimento SAAF - UNIPA	<i>Macchine per l’agricoltura di precisione per ridurre l’utilizzo dei fitofarmaci ed ottimizzare l’impiego dei fertilizzanti</i>
	Dott. NICOLÒ CANNIZZARO IRRITEC S.p.A.	<i>Sistemi di gestione intelligente dell’irrigazione</i>
Ore 17,00 PNRR - MISSIONE 2 COMPONENTE 1 (M2C1) Investimento 2.3 – Innovazione e meccanizzazione nel settore agricolo e alimentare – Sottomisura “ammodernamento dei macchinari agricoli che permettano l’introduzione di tecniche di agricoltura di precisione”.	Prof. ROBERTO MASSENTI Dipartimento SAAF-UNIPA	<i>Monitoraggio dello stato idrico degli alberi da frutto mediante l’uso di sensori prossimali.</i>
	Dott. VINCENZO CARLINO Dirigente UO S7.02 - Investimenti strutturali in agricoltura del Dipartimento Regionale Agricoltura	<i>Prospettive e articolazione del bando</i>
Ore 18,00		<i>Question time</i>
Ore 18,30	Dott. SALVATORE FIORE Presidente Ordine Dottori Agronomi e Forestali di Palermo	<i>Conclusioni</i>

Organizzato dall’Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Palermo con la partecipazione e il contributo di

IRRITEC S.p.A.



MaM SRL

