







V CONVEGNO AISSA #UNDER40

PROGRAMMA











5-7 GIUGNO 2025 | PORTICI (NA)

WWW.AISSAUNDER40.COM









Giovedì 5 Giugno 2025

Ore 8:30 Registrazione Partecipanti, *Complesso Mascabruno*Ore 9:00 Apertura dei lavori, *Aula 1 Complesso Mascabruno*

Saluti istituzionali

- prof. Danilo Ercolini, Direttore del Dipartimento di Agraria, Università degli Studi di Napoli Federico II
- prof. Gianni Cicia, Professore e Direttore del Master in Economia e Politica Agraria, *Università degli Studi di Napoli Federico II*
- prof.ssa Teresa Del Giudice, Professoressa Ordinaria, Università degli Studi di Napoli Federico II
- prof. Salvatore Faugno, Professore Ordinario, Università degli Studi di Napoli Federico II

Presentazione attività AISSA#under 40 "Ripensare la co-produzione della conoscenza: Riflessioni da un workshop partecipativo alla Conferenza AISSA#under40 di Firenze 2024" - dr. Luigi Piemotese, Università degli Studi di Firenze

Ore 10:00 Sessione Plenaria, Aula 1 Complesso Mascabruno
TRASFORMAZIONI TECNOLOGICHE, SOCIALI E AMBIENTALI: QUALE FUTURO PER IL
SISTEMA AGRO-ALIMENTARE ITALIANO?

Prof. Fabio Boncinelli, Università di Firenze

SOSTENIBILITÀ GLOBALE E SOSTENIBILITÀ AZIENDALE NEL SETTORE AGRICOLO E ZOOTECNICO: DAGLI INDICATORI ALLE CERTIFICAZIONI

Prof. Alberto Atzori, Università degli Studi di Sassari

Ore 11:00 Pausa Caffè + Sessione Poster 1, Complesso Mascabruno Ore 11:30 Sessioni Parallele, Complesso Mascabruno

Aula 1	Aula 7	Aula 8
P1 - Economia circolare, sviluppo sostenibile e tecnologico, consumatori	P2 - Dal miglioramento genetico al recupero del patrimonio autoctono	P3 - L'importanza di biostimolanti, bioinoculanti e probiotici nel miglioramento della crescita e della salute in piante e animali
4 contributi 3 short communications	4 contributi 3 short communications	4 contributi 3 short communications

Ore 12:45 Pranzo + Sessione Poster 1, Complesso Mascabruno



















Giovedì 5 Giugno 2025

Ore 14:00 Sessione Plenaria, Complesso Mascabruno

DIALOGO MOLECOLARE TRA PIANTA, MICRORGANISMO BENEFICO E PATOGENO: CHI RISCUOTERÀ MAGGIOR SUCCESSO?

Prof.ssa Silvia Proietti, Università degli Studi della Tuscia

Ore 14:30 Sessioni Parallele, Complesso Mascabruno

Aula 1	Aula 2	Aula 3	Aula 8
P4 - La microbiologia nei settori agrario, alimentare e zootecnico	P5 - Sviluppo sostenibile e cambiamento climatico: l'impatto sulle produzioni e sui sistemi urbani e rurali	P6 - Pratiche sostenibili per la gestione del sistema acqua uolo- pianta-atmosfera	P7 - Pratiche innovative di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
4 contributi 3 short communications	4 contributi 3 short communications	4 contributi 3 short communications	4 contributi 3 short communications

Ore 15:45 Sessioni Parallele, Complesso Mascabruno

Aula 1	Aula 2	Aula 7	Aula 8
P8 - Economia circolare, sviluppo sostenibile e tecnologico, consumatori	P9 - Sviluppo sostenibile e cambiamento climatico: l'impatto sulle produzioni e sui sistemi urbani e rurali	P10 - Dal miglioramento genetico al recupero del patrimonio autoctono	P11 - Pratiche innovative di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici

Ore 18:00 Appuntamento pick up per apericena sociale, Piazza Carlo di Borbone, Portici















Venerdì 6 Giugno 2025

Ore 9:00 Sessioni Parallele, Complesso Mascabruno

Aula 1	Aula 2	Aula 7	Aula 8
P12 - Economia circolare, sviluppo sostenibile e tecnologico, consumatori	P13 - Strumenti e nuove tecnologie smart applicate ai cicli produttivi	P14 - Dal miglioramento genetico al recupero del patrimonio autoctono	P 15 - L'importanza di biostimolanti, bioinoculanti e probiotici nel miglioramento della crescita e della salute in piante e animali

Ore 10:00 Sessione Plenaria, Aula 1 Complesso Mascabruno
COSA RENDE UN FUNGO UN PATOGENO DELLE PIANTE DI SUCCESSO?

Prof. Riccardo Baroncelli, Alma Mater Studiorum – Università di Bologna

ALIMENTI DEL FUTURO: PERCHÉ È COSÌ DIFFICILE ACCETTARE IL CAMBIAMENTO?

Prof. Giovanni Sogari, Università degli Studi di Parma

Ore 11:00 Pausa Caffè + Sessione Poster 2, Complesso Mascabruno
Ore 11:30 Sessioni Parallele, Complesso Mascabruno

Aula 1	Aula 2	Aula 7	Aula 8
P16 - Economia circolare, sviluppo sostenibile e tecnologico, consumatori	P17- Strumenti e nuove tecnologie smart applicate ai cicli produttivi	P18 - Dal miglioramento genetico al recupero del patrimonio autoctono	P 19 - L'importanza di biostimolanti, bioinoculanti e probiotici nel miglioramento della crescita e della salute in piante e animali













Venerdì 6 Giugno 2025

Ore 12:30 Sessioni Parallele, Complesso Mascabruno

Aula 1	Aula 2	Aula 7	Aula 8
P20 - Economia circolare, sviluppo sostenibile e tecnologico, consumatori	P21 - Strumenti e nuove tecnologie smart applicate ai cicli produttivi	P22 - Dal miglioramento genetico al recupero del patrimonio autoctono	P23 - L'importanza di biostimolanti, bioinoculanti e probiotici nel miglioramento della crescita e della salute in piante e animali

Ore 13:30 Pranzo + Sessione Poster 2, Complesso Mascabruno
Ore 14:30 Sessione Plenaria sulle soft skills, Aula 1 Complesso Mascabruno
COLTIVARE OPPORTUNITÀ: SELF-BRANDING E NETWORKING PER LA CRESCITA
PROFESSIONALE

Dott.ssa Manuela Tortese Time Vision - Formazione, Consulenza, Lavoro **THE BLUEPRINT FOR A SUCCESSFUL PROJECT PROPOSAL: FROM IDEA TO APPROVAL**Dott. Ahmed Saidi - Università degli Studi di Napoli Federico II

Ore 15:30 Sessioni Parallele, Complesso Mascabruno

Aula 1	Aula 2	Aula 7	Aula 8
P24 - La microbiologia nei settori agrario, alimentare e zootecnico	P25 - Sviluppo sostenibile e cambiamento climatico: l'impatto sulle produzioni e sui sistemi urbani e rurali	P26 - Pratiche sostenibili per la gestione del sistema acqua uolo-pianta- atmosfera	P27 - Pratiche innovative di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici















Venerdì 6 Giugno 2025

Ore 16:30 Pausa Caffè Terrazza Antistante Aula Cinese, ingresso Piazza Carlo di Borbone

Ore 17:00 Sessione Plenaria, Aula Cinese, ingresso Piazza Carlo di Borbone PREMIAZIONE MIGLIOR CONTRIBUTO ORALE PREMIAZIONE MIGLIOR POSTER PREMIAZIONE MIGLIOR CONTRIBUTO IN ECONOMIA AGRARIA - Premio Maurizio Canavari Saluti Finali e Presentazione AISSA #under40 2026

Ore 19:00 Pick up Degustazione di Pizza - Piazza Carlo di Borbone















