

PROGRAMMA

26 luglio

- dalle 09:00 alle 13:00 in aula
- dalle 18:00 presentazione libro presso il Centro Visite Trentova – Tresino di Agropoli

Sessione I: **Biodiversità e Impollinatori**

Coordinatore: Gennaro Di Prisco

Tutor:

Lorenzo Goglia, Rosaria Varlese,
Viviana Valenzano, Milena Manna,
Flavia Chianese, Adriana Sacco,
Francesco Nugnes, Liberata Gualtieri.

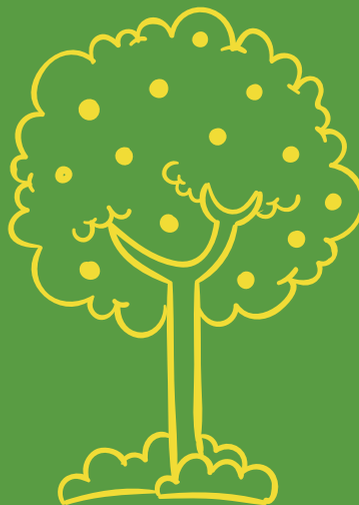
Interventi:

*IPSP4Pollinators:
Servizi Ecosistemici degli impollinatori
per lo sviluppo di un'agricoltura
ecologica e sostenibile*
Gennaro Di Prisco, CNR-IPSP

Prodotti fitosanitari BeeCompatibili
Giulia Giunti, UNISA

Biodiversità microbiologica e allevamento
Adriana Sacco, CNR-IPSP

*Declino delle api da miele e stato di salute nella
regione Campania*
Paola Maiolino, UNINA





La tassonomia morfo-molecolare: tecniche integrate

Francesco Nugnes, CNR-IPSP

Lo sviluppo dell'AppBio - POMS Italia 1.0 nella Direttiva Biodiversità 2022/24

Vito Santarcangelo, Ente Parco nazionale alta Murgia

Arrestare il declino degli impollinatori con la Nature Restoration Law

Marino Quaranta, CREA-AA

Impatto della gestione delle api sulle loro popolazioni selvatiche

Antonio Felicioli, UNIPI

Microbiota e patologie apistiche

Antonio e Cristofaro, UNIMOL



L'Ape Tina e il cucciolo duomo leggera



Quaderno 4
Api e impollinatori



PROGRAMMA

27-28 luglio

- dalle 09:00 alle 13:00 in aula
- dalle 18:00 presentazione libro presso il Centro Visite Trentova - Tresino di Agropoli

Sessione II: **Obiettivo 13 dell'Agenda 2030**

Coordinatore: Arcangelo Saggese Tozzi
Renato Pinto

Relatori:

Samuele Pulze, Raffaele Bove,
Tecla Toscano, Angelo Corazza,
Andrea Duro, Marco Leonardi,
Giuseppe Iovane, Aniello Amato,
Luigino Valentini, Elsa Ravaglia,
Chiara Vecchio, Giancarlo Cattaneo
e Domenico Forte, Francesca Enrica Bove.



Quaderno 8
Cervene Emergenze e
Cambiamenti climatici

Interventi:

LEA, Piano Nazionale di Prevenzione e Piano della Performance. Strumenti per la pianificazione
Dr.ssa Tecla Toscano e Dr Raffaele Bove

Antropocene e Planetary Boundaries: l'alba e il tramonto di una nuova epoca
Col. Samuele Pulze

Siccità e crisi idrica
Dr Angelo Corazza e Dr Andrea Duro

PL12 PRP 2020-2025 - Nutrizione, sicurezza alimentare e prevenzione delle malattie zoonotiche
Renato Pinto Regione Campania

Alluvioni e frane
Dr.ssa Tecla Toscano

Ondate di calore. Effetti sulla salute degli uomini e degli animali
Dr Marco Leonardi

Cambiamenti climatici e diffusione di malattie infettive. Pandemia future: pericolo reale?
Prof. Giuseppe Iovane

Cambiamenti climatici e specie ittiche aliene
Dr Aniello Amato

Cambiamenti climatici e sanità pubblica veterinaria
Dr Luigino Valentini

Dieta mediterranea e sostenibilità. Un approccio al cambiamento in ottica di Health Literacy
Dr.ssa Elsa Ravaglia

Green circle system: una nuova tecnologia per la produzione di energia da fonte rinnovabile biogas e fertilizzanti di qualità
dr.ssa Chiara Vecchio, dr. Giancarlo Cattaneo e dr Domenico Forte

Transizione agroecologica e cooperazione internazionale allo sviluppo sostenibile come risposte ai cambiamenti climatici e alle migrazioni in Africa subsahariana
Dr.ssa Francesca Enrica Bove

PROGRAMMA

29 luglio

- dalle 09:00 alle 13:00 in aula
- dalle 18:00 presentazione libro presso il Centro Visite Trentova - Tresino di Agropoli

Sessione III: **Comunicazione in situazioni di emergenza**

Coordinatore: Giovanni Mattallia

Tutor: Massaro

Relatori:

Massimo Cecaro
Mario Massaro
Col. Samuel Pulze

Interventi:

Comunicazione in situazione di emergenze non epidemiche: Principi fondamentali e contesto moderno
Dr Massimo Cecaro

Comunicazione e Coordinamento tra AASSLL e Istituti di Riferimento
Dr Salvatore Medici

Casistica e lezioni apprese: Come migliorare la gestione e la comunicazione delle emergenze: casi studio
Col Samuele Pulze e dr Massimo Cecaro

Conclusioni: Creazione di un Piano di Comunicazione dell'Emergenza



Fumetto Agenda 2030



PROGRAMMA

27-28 settembre

Pioppi

Coordinatori: Giovanni Mattallia
e Mario Massaro

Relatori:

Massimo Cecaro
Salvatore Medici
Alessandra Tesone
Raffaele Bove
Samuele Pulze
Antonio Tocchio
Matteo Cheza



Quaderno 9

Interventi:

Il network dell'allerta e della cooperazione (ACN)

*Lo scambio delle informazioni tra le autorità competenti. Funzioni e novità del sistema
Il Piano di emergenza alimenti e mangimi*

*Comunicazione in situazioni di emergenza
Dr Massimo Cecaro e Salvatore Medici*

*Esperienze di impiego delle cucine da campo nelle
emergenze L'impegno del CeRVEnE per la
formazione dei volontari di Protezione Civile*

*Opuscolo Igiene, sicurezza e gestione animali in
un'area di accoglienza
Dr.ssa Alessandra Tesone*

*Missione Arcobaleno - Kosovo: le attività del
Nucleo Controllo Igiene Alimenti (N.C.I.A.)
Dr Raffaele Bove*

*L'igiene degli alimenti e il rancio del soldato:
evoluzione storica, genesi e sviluppo della
ristorazione campale militare
Col. Samuele Pulze*

*Il controllo ufficiale dell'attività di ristorazione
nelle aree della protezione civile allestite per il
ricovero della popolazione: proposta di check-list
Dr Antonio Tocchio e Dr Matteo Cheza*



IL CORSO È ACCREDITATO PER TUTTE
LE PROFESSIONI COD. 3391- 391224
E RILASCIATA 20 CREDITI

Per informazioni e iscrizioni:

Armando Mazzeo

0818231562

mail: ar.mazzeo@alice.it

Segreteria organizzativa:

Fondazione Mida

Provider:

Fondazione Anthea

Come arrivare:

Agropoli è dotata della sua stazione dei treni, e questo la rende facilmente raggiungibile da Salerno con il trasporto pubblico. In auto, conviene invece percorrere l'A3 fino a Battipaglia, per poi proseguire lungo la ss18 fino ad arrivare nel comune.

Visita ECOMUSEO della Dieta Mediterranea Pioppi

Vista alle grotte e ai musei Fondazione Mida

In collaborazione con:

Legambiente Agropoli

