

INFORMAZIONI

SEDE

Quartiere Fieristico di Rimini

Via Emilia, 155

Ingresso SUD

(Coordinate GPS: 44.0726, 12.526308)

Ingresso EST

via Galla Placidia incrocio Via Teodorico
(Coordinate GPS: 44.072532, 12.532319)

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è gratuita per tutti i soci SIPA in regola con il pagamento della quota associativa 2023.

La quota associativa per l'anno 2023 è di € 80,00 (€ 30,00 per gli studenti con adeguata certificazione) pagabili anticipatamente con bonifico bancario.

Si ricorda che per poter effettuare il rinnovo della quota associativa 2023 è necessario essere in regola anche con l'anno 2022. Tutti i soci che avranno confermato la partecipazione al Convegno, associandosi per il 2023 a SIPA, riceveranno via mail un link dove scaricare il proprio biglietto d'entrata gratuito.

È PREVISTO IL SERVIZIO DI TRADUZIONE

durante la sessione del pomeriggio
(italiano/inglese e viceversa)

Segreteria Delegata



Via Marchesi 26/D - 43126 Parma

Tel. 0521 290191 int.19

sipa@mvcongressi.it - www.mvcongressi.com

Le manifestazioni scientifiche della SIPA
per il 2023 sono realizzate grazie al contributo di:



Segreteria Scientifica

Prof. Mattia Cecchinato

Dipartimento di Medicina animale,
Produzioni e Salute (MAPS)

Via dell'Università 16 - 35020 Legnaro (PD)
Tel 049 8272968 - mattia.cecchinato@unipd.it

Prof.ssa Elena Catelli

Dipartimento di Scienze Mediche Veterinaria (DIMEVET)

Via Tolara di Sopra, 50

40064 Ozzano dell'Emilia (BO)

Tel 051 2097080 - elena.catelli@unibo.it



Società Italiana Di Patologia Aviaria
Sezione Italiana della
World Veterinary Poultry Association

LXII CONVEGNO ANNUALE SIPA

3rd Joint Meeting Organized by

Società Italiana di Patologia Aviaria
& Associazione Scientifica di Avicoltura

Rimini
4 MAGGIO 2023
Fiera di Rimini



Eventi promossi da:

SIPA (Società Italiana di Patologia Aviare),
WPSA (Associazione Italiana Avicoltura Scientifica) e
ASIC (Associazione Scientifica Italiana di Coniglicoltura)

PADIGLIONE B7 SALA B7

10.00 Saluti a cura di:
Mattia Cecchinato, *Presidente SIPA*
Filippo Cerulli, *Vice Presidente Assoavi*
Antonio Forlini, *Presidente Unaitalia*
Sen. Luca De Carlo, *Presidente Commissione
Agricoltura del Senato*

INFLUENZA AVIARIA: AGGIORNAMENTI EPIDEMIOLOGICI E RICADUTE ECONOMICHE

10.15 **Aggiornamenti sulla situazione epidemiologica
per l'influenza aviaria e considerazioni
sull'applicazione della vaccinazione contro l'HPAI.**
Calogero Terregino, *Laboratorio di Referenza
Europeo/OIE/FAO e Centro di Referenza nazionale
per l'influenza aviaria e la malattia di Newcastle
IZS delle Venezie*

10.45 **Nuove strategie per il miglioramento della
biosicurezza nel settore avicolo nazionale ed
europeo**
Alessandra Piccirillo, *Dipartimento di Biomedicina
comparata e Alimentazione, Università degli Studi di
Padova*

11.15 **IA: aspetti sanitari e impatto sulle produzioni**
Pierdavide Lecchini, *Direttore Generale
Sanità animale e farmaco veterinario,
Ministero della Salute*

11.35 **IA e ricadute in tema di esportazioni**
Ugo Della Marta, *Direttore Generale per la
Sicurezza alimentare, Ministero della Salute*

11.55 **L'attività del Ministero a sostegno
delle emergenze**
Luigi Polizzi, *Direttore Generale MASAF*

12.15 Conclusioni
On. Marcello Gemmato, *Sottosegretario
al Ministero della Salute*

12.45 **LUNCH A BUFFET
riservato ai SOCI SIPA**

SOSTENIBILITÀ E INNOVAZIONE DELLE FILIERE AVICUNICOLE

14.30 Saluti istituzionali
Martino Cassandro, *Presidente WPSA Italia*
Mattia Cecchinato, *Presidente SIPA*
Angela Trocino, *Presidente ASIC*

Intervengono:

Patrizio La Pietra, *Sottosegretario MASAF*
Mirco Carloni, *Presidente Commissione
Agricoltura della Camera*

Moderatori: **Martino Cassandro**,
Massimiliano Petracchi

14.45 **Robotics and big data for precision
livestock farming (Applicazioni per la
zootecnica di precisione)**
Tomas Norton, *Division of Animal and Human
and Health Engineering (group of M3-BIORES),
KU Leuven, Belgio*

15.15 **Environmental impact of poultry
and rabbit production (Impatto ambientale
delle produzioni avicunicole)**
Salvador Cavet, *Universitat Politècnica
de Valencia, Spagna*

15.45 **Control and solutions for mycotoxin
contamination in feeds (Controllo
e soluzioni per il problema delle
micotossine nei mangimi)**
Ursula Hofstetter, *Director Competence
Center Mycotoxins, Biomin*

16.15 **BroilerNet - Una Rete tematica europea per
l'innovazione nel settore del pollo da carne**
Paolo Ferrari, *Centro Ricerche Produzioni
Animali (CRPA), Reggio Emilia, Italia*

16.30 Discussione

17.00 Chiusura del Convegno

