

INFORMAZIONI

Sede

Hotel Savoia Regency

Via del Pilastro, 2 - Bologna (BO)

Tel: +39 051 376 7777

www.savoia.eu

Modalità di partecipazione

La partecipazione è **gratuita** per tutti i **soci SIPA** in regola con il pagamento della quota associativa 2021.

Per i **non soci** la quota di partecipazione comprensiva dell'iscrizione alla Società per l'anno 2021 è di € 50,00 (€ 30,00 per gli studenti con adeguata certificazione).

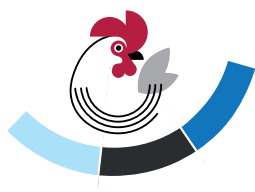
CAUSA COVID-19 sarà possibile versare la quota SOLO TRAMITE BONIFICO BANCARIO

IBAN: IT 95 T 02008 12710 000040537725

intestato a: SIPA

CAUSALE: SIPA 2021 + COGNOME SOCIO

Si ricorda che per poter effettuare il rinnovo della quota associativa 2021 è necessario essere in regola con l'anno 2020.



Segreteria Delegata



MV CONGRESSI Spa

Via Marchesi 26/D - 43126 Parma

Tel. 0521 290191 - INT.19

Fax 0521 291314

sipa@mvcongressi.it

www.mvcongressi.com

Le manifestazioni scientifiche della SIPA per il 2021 sono realizzate grazie al contributo di:

ASCOR Business Unit di Vetoquinol Italia

AVIAGEN Italia

BOEHRINGER INGELHEIM

CEVA Salute animale

CHEMIFARMA

COBB

ELANCO Animal Health

FATRO

HIPRA

LALLEMAND Animal Nutritions

MSD Animal Health

ZOETIS Italia



Segreteria Scientifica

Prof. Mattia Cecchinato

Dott.ssa Claudia Maria Tucciarone

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



Bologna 19 Novembre 2021

Hotel Savoia Regency

PROGRAMMA

8.30 Apertura Segreteria e registrazione iscritti

9.00 Saluti e presentazione della giornata

9.30 - 11.00 Comunicazioni scientifiche dei Soci

I SESSIONE I PARTE



Chairmen: *Maria Pia Franciosini*, Dip. di Medicina Veterinaria, Perugia - *Guido Grilli*, Dip. di Medicina Veterinaria, Lodi

9.30 Prove in vitro di efficacia antimicrobica di *Allium sativum* nei confronti di *Salmonella enterica* subsp. *enterica* serovar enteritidis

Casalino G., Bozzo G., D'Amico F., Camarda A., Lombardi R., Romito D., Circella E.

9.45 Phenotypic and genotypic study on susceptibility to colistin in *E. coli* and *Salmonella infantis* isolated in meat chickens

Musa L., Casagrande Proietti P., Marenzoni M.L., Shtylla Kika T., Stefanetti V., Ranucci D., Toppi V., Franciosini M.P.

10.00 Profili fenotipici di antibiotico-resistenza di *Escherichia coli* e *Pseudomonas aeruginosa* isolati da volatili pet

Dipineto L., Varriale L., Russo T.P., Santaniello A., Borrelli L., Pace A., Menna L.F., Fioretti A.

10.15 Ruolo delle infezioni da *Escherichia coli* nelle performance di animali commerciali della specie *Gallus gallus*

Cesca A., Siclari C., Vasumi G., Alberti S.

10.30 *Dermanyssus gallinae* trasmette verticalmente *Salmonella Gallinarum*: prima dimostrazione in vitro

Schiavone A., Pugliese N., Samarelli R., Circella E., D'Amico F., Camarda A.

10.45 Effetti delle profilassi antimicrobiche sul microbiota intestinale e sulla barriera intestinale in polli broiler

Cuccato M., Scaglione Frine E., Pregel P., Laconi A., Perona G., Nurisso S., Sereno A., Divari S., Piccirillo A., Cannizzo F.T.

11.00 COFFEE BREAK

11.30 - 13.15 Comunicazioni scientifiche dei Soci

I SESSIONE II PARTE



Chairmen: *Giacomo Berto*, Dip. di Prevenzione AULSS 8 BERICA, Vicenza - *Luca Bano*, Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Treviso

11.30 Una miscela microincapsulata di molecole di origine vegetale in un modello di coccidiosi in polli da carne
Tugnoli B., Piva A., Grilli E.

11.45 Molecole vegetali nella stimolazione della funzionalità di cellule dendritiche aviarie
Ghiselli F., Rossi B., Piva A., Grilli E.

12.00 Lo strano caso di un ceppo di *Mycoplasma gallisepticum* che sfugge alla rivelazione mediante PCR end point
Matucci A., Stefani E., Gavazzi L., Tondo A., Picchi M., Cristovao Borges L., Bottinelli M., Merenda M.

12.15 LAMP-LFD: messa a punto di nuovi protocolli per la rilevazione rapida, sensibile e specifica del virus della Malattia di Marek sierotipo 1 e sierotipo 2 e dell'herpesvirus del tacchino
Mescolini G., Baigent S.J., Catelli E., Nair V.K.

12.30 Simulazione in vitro dell'effetto della diluizione in acqua clorata di VAC-Safe® sulla vitalità di vaccini vivi aviari
Russo E., Quaglia G., Catelli E., Lupini C.

12.45 Efficacia e sicurezza di un vaccino vivo per il controllo dell'enterite emorragica del tacchino: l'istopatologia serve ancora?
Giudice C., Lupini C., Benedetti V., Quaglia G., Mescolini G., Tecilla M., Prandini F., Ortali G., Catelli E., Volorio A.

13.00 Efficacia e sicurezza di un vaccino vivo per il controllo dell'enterite emorragica del tacchino: studio di campo e aspetti molecolari
Lupini C., Catelli E., Giudice C., Benedetti V., Quaglia G., Mescolini G., Tecilla M., Ortali G., Prandini F., Volorio A.

13.15 LIGHT LUNCH A BUFFET

14.30 -16.15 Comunicazioni scientifiche dei Soci

II SESSIONE



Chairmen: *Claudia Maria Tucciarone*, Dip. di Medicina Animale, Produzioni e Salute (MAPS), Padova
Elena Circella, Dip. di Scienze Mediche Veterinarie, Bari

14.30 Dall'est all'ovest: ricostruzione filodinamica della storia della Variante 2 del virus della Bronchite infettiva aviare

Franzo G., Legnardi M., Houta M.H., Hassan K.E., Tucciarone C.M., Abdel-Moneim A.S., El-Sawah A.A., Ali A., Cecchinato M.

14.45 Caratterizzazione molecolare di ceppi riassortanti del virus della bursite infettiva (IBDV) circolanti in Italia

Legnardi M., Tonellato F.R., Cioffi A., Tucciarone C.M., Franzo G., Garavini G., Trevisani G., Dall'Angelo A., Cecchinato M.

15.00 Virus della bursite infettiva aviare ed uccelli selvatici: revisione sistematica e metanalisi dei dati su scala globale

Graziosi G., Catelli E., Fanelli A., Lupini C.

15.15 Circolazione del virus dell'Anemia Infettiva del pollo nel bacino del Mediterraneo

Quaglia G., Mescolini G., Di Francesco A., Catelli E., Salvatore D., Prentza Z., Sakhria S., Berto G., Muccioli F., Koutoulis K., Paparounis T., Chehida N.B., Lupini C.

15.30 Contributo della via alimentare alla circolazione del ceppo PHY-LMV42 della Malattia di Newcastle in rapaci selvatici

Samarelli R., Schiavone A., Pugliese N., Lombardi R., Circella E., Siddique I., Camarda A.

15.45 Identificazione di una nuova specie di Circo-virus in un allocco (*Strix aluco*) in Sud Italia

Grassi L., Legnardi M., Franzo G., Menandro M.L., Tucciarone C.M., Minichino A., Dipineto L., Fioretti A., Cecchinato M.

16.00 Ricerca di avian Metapneumovirus (aMPV) in volatili selvatici

Tucciarone C.M., Franzo G., Legnardi M., Lupini C., Catelli E., Quaglia G., Dal Molin E., Gobbo F., Cecchinato M.

16.15 Termine dei lavori