



**S.I.E.F.**  
Società Italiana  
Ecopatologia  
della Fauna



III° Congresso Nazionale

# FILIERA DELLE CARNI DI SELVAGGINA SELVATICA

**10 • 11 • 12** MAGGIO 2023

Palazzo Trinci, Piazza della Repubblica

**FOLIGNO - PERUGIA**





**S.I.E.F.**  
Società Italiana  
Ecopatologia  
della Fauna



Lombardia  
Emilia Romagna  
Umbria Marche  
Sicilia  
Puglia Basilicata  
Sardegna  
Campania Calabria  
Abruzzo Molise  
Veneto  
Lazio Toscana  
Piemonte Liguria Valle d'Aosta



CON IL PATROCINIO DI

Ministero della Salute



Regione Umbria



Comune di Foligno



Comune di Panicale



UNIONE DEI COMUNI DEL Tevere



A.D. 1308  
**unipg**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA



UNIVERSITÀ DI CAMERINO

A.D. 1308  
**unipg**  
DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

A.D. 1308  
**unipg**  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI



**FNOVI**  
FEDERAZIONE NAZIONALE ORDINI VETERINARI ITALIANI



ORDINE DEI MEDICI VETERINARI DELLA PROVINCIA DI TERNI



ORDINE DEI MEDICI VETERINARI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA



Ministero della Giustizia



**ANMVI**  
ASSOCIAZIONE NAZIONALE MEDICI VETERINARI ITALIANI



Parco Nazionale  
MONTI SIBILLINI



AGRICOLTORI ITALIANI UMBRIA



E.P.S.



ARS.UNI.VCO

SI RINGRAZIA



GRUPPO ALIMENTARE VALTIBERINO



GRIFO  
agrobioalimentare

## RAZIONALE

Filiere delle carni certificate e garantite rappresentano la naturale evoluzione di una gestione oculata e strutturata delle popolazioni di animali selvatici sia in generale, sia a maggior ragione quando l'abbattimento di questi animali si inserisce in piani di controllo numerico per limitarne l'impatto sulle attività antropiche e zootecniche. Per trasformare in una risorsa quello che oggi viene percepito come problema di sanità pubblica, stanno nascendo filiere resilienti volte alla produzione di carne di selvaggina selvatica, il cui obiettivo è quello di portare sulle tavole, non solo dei cacciatori, carni di elevato valore biologico e nutrizionale, ottenute nel pieno rispetto del benessere animale, sostanzialmente esenti da residui di antibiotici o altri farmaci e garantite dal punto di vista della tracciabilità, territorialità e sicurezza alimentare.

Queste premesse stanno attirando l'attenzione di diversi portatori di interesse allo sviluppo di filiere, a garanzia di una gestione trasparente per la qualità dei prodotti e sicurezza dei consumatori.

La Società Italiana di Ecopatologia della Fauna (SIEF), l'Associazione Italiana Veterinari Igienisti (AIVI) e l'Associazione degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali, organizzano il III Congresso Nazionale "Filiere delle carni di selvaggina selvatica", un evento articolato in tre giornate di incontri sui diversi aspetti di questa tematica, tra tavole rotonde di confronto, interventi programmati di approfondimento e sessioni libere di comunicazione scientifica. Questo appuntamento rappresenta ormai da anni un luogo di incontro per gli esperti del settore e quest'anno, dopo le prime due esperienze a Lodi e Catanzaro, sarà realizzato a **Foligno (PG) dal 10 al 12 maggio 2023**.

Il congresso, di carattere divulgativo e scientifico, vuole stimolare il dialogo tra componente venatoria, gestori di Parchi, Enti Regionali, categorie professionali dedite alla produzione/ lavorazione/ trasformazione/ ristorazione/ distribuzione delle carni, comunità scientifica di riferimento sulla salute animale/ qualità/ sicurezza degli alimenti/ approccio economico di filiera e professione veterinaria impegnata nel controllo ufficiale e a livello decisionale e legislativo.

Un altro non secondario obiettivo è quello di **mettere in contatto e migliorare la conoscenza degli esperti del settore sulle potenzialità delle filiere delle carni nel contribuire alla gestione di specie problematiche**, al fine di dare un supporto ai territori dal punto di vista economico, sociale, culturale, scientifico, decisionale, legislativo, organizzativo.

# FILIERA DELLE CARNI DI SELVAGGINA SELVATICA

10 · 11 · 12 maggio 2023 - Palazzo Trinci, Piazza della Repubblica, FOLIGNO (PG)



## COMITATO SCIENTIFICO

**David Ranucci** (Responsabile Scientifico) – Università degli Studi di Perugia

**Silvia Bonardi** – Università degli Studi di Parma

**Elisabetta Bonerba** – Università degli Studi di Bari

**Raffaella Branciarì** – Università degli Studi di Perugia

**Alessandro Dal Bosco** – Università degli Studi di Perugia

**Eugenio Demartini** – Università degli Studi di Milano

**Mauro Ferri** - SIEF

**Stefano Gavaudan** – IZS dell'Umbria e delle Marche “Togo Rosati”

**Annarita Loschi** – Università degli Studi di Camerino

**Salvatore Macrì** – Regione Umbria

**Maria Francesca Peruzu** – Università degli Studi di Napoli

**Giovanni Pezzotti** – IZS dell'Umbria e delle Marche “Togo Rosati”

**Selene Rubiola** – Università degli Studi di Torino

**Simone Stella** – Università degli Studi di Milano

**Massimo Trabalza-Marinucci** – Università degli Studi di Perugia

**Andrea Valiani** – IZS dell'Umbria e delle Marche “Togo Rosati”

**Vincenzo Veneziano** – Università degli Studi di Napoli

**Roberto Viganò** – SIEF, Studio Associato AlpVet / Ars.Uni.VCO

## COMITATO ORGANIZZATORE

**Roberto Viganò** – SIEF Vicepresidente

**Roberto Macrì** – AIVI Vicepresidente

**David Ranucci** – Università degli Studi di Perugia

**Marco Gobbi** – IZS dell'Umbria e delle Marche “Togo Rosati”

**Liliana Carlomagno** – AIVI Delegato Regione Abruzzo

**Salvatore Macrì** – Regione Umbria

**Alessandro Monacelli** – EPS Umbria

**Rossana Roila** – Università degli Studi di Perugia



# FILIERA DELLE CARNI DI SELVAGGINA SELVATICA

10 · 11 · 12 maggio 2023 - Palazzo Trinci, Piazza della Repubblica, FOLIGNO (PG)

## PROGRAMMA

### MERCOLEDÌ 10 MAGGIO 2023

8:30 - 9:00 **Iscrizione e registrazione - Caffè di benvenuto**  
 9:00 - 10:00 **Saluto delle autorità**

#### 1ª SESSIONE: Controllo dei pericoli nuovi e riemergenti e autocontrollo nella filiera

La costante attenzione nei confronti dei pericoli, zoonosici e non, da parte degli attori della filiera richiede una sessione che metta in risalto nuove evidenze e consolidi conoscenze già acquisite. Rilevanti anche gli aspetti igienici e il ruolo dell'autocontrollo nella filiera. Per la loro importanza nella gestione igienico-sanitaria delle carni di selvaggina cacciata, tali tematiche vengono proposte in apertura del convegno.

**Moderatori:** Elisabetta Bonerba, Annarita Loschi, Andrea Valiani

10:00 - 13:00 **La tubercolosi nel cinghiale: una patologia emergente**

- Gian Enrico Magi (Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria - Università degli Studi di Camerino)

#### **Pericoli microbiologici emergenti nella selvaggina**

- Paola De Santis (Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana) e Ilaria Di Bartolo (Istituto Superiore di Sanità)

#### **Il controllo ufficiale delle carni di selvaggina cacciata, il ruolo del cacciatore formato e dell'OSA**

- Giorgio Briganti (USL Sud Est Toscana)

13:00 - 14:00 **Pausa pranzo**

#### 2ª SESSIONE: L'applicazione a livello regionale delle linee guida nazionali in materia di igiene delle carni di selvaggina selvatica

Da alcuni mesi sono state approvate le linee guida nazionali sull'igiene delle carni di selvaggina cacciata. Le Regioni si trovano di fronte alla loro applicazione su territori molto differenti e con problematiche spesso connesse a tali diversità. In questa sessione si vuole fare il punto della situazione, delle difficoltà incontrate, delle criticità e delle risposte positive nelle diverse aree, al fine di fornire un confronto tra territori differenti e trovare possibili soluzioni applicative condivise.

**Moderatori:** Salvatore Macrì, Mauro Ferri, Simone Stella, Vincenzo Veneziano

14:00 - 16:30 **Esperienze regionali di applicazione delle linee guida nazionali**

- Mario Chiari (DSV Regione Lombardia)
- Paolo Sarnelli (DSV Regione Campania)
- Piero Macellari (ASL 1 Umbria)
- Giorgio Filippini (DSV Regione Marche)
- Luca Orlando (DVS Regione Piemonte)
- Giovanni Dell'Orfano (DVS Regione Emilia Romagna)
- Sonia Braghiroli (DG Agricoltura Regione Emilia Romagna)

16:30 - 17:00 **Coffee break**

17:00 - 18:00 **Tavola rotonda e discussione**  
 Interverranno Direttori dei Servizi Veterinari delle Regioni



# FILIERA DELLE CARNI DI SELVAGGINA SELVATICA

10 · 11 · 12 maggio 2023 - Palazzo Trinci, Piazza della Repubblica, FOLIGNO (PG)

**GIOVEDÌ 11 MAGGIO 2023**

## **3ª SESSIONE: La filiera della carne di selvaggina come elemento per la gestione dei rischi sanitari**

La gestione dei rischi sanitari necessita di una visione ad ampio raggio e sovranazionale in grado di far emergere e analizzare le criticità al fine di gestirle in ottica One Health. Tale approccio presuppone una visione ecopatologica e gestionale che tenga conto di tutte le dinamiche connesse alla produzione di carni di selvaggina, dal monitoraggio sanitario alla collaborazione e formazione del mondo venatorio fino all'ispezione delle carcasce.

**Moderatori:** Silvia Bonardi, Stefano Gavaudan

9:00 - 11:00 **Initial examination of wild large game in the spot. A tool for disease surveillance and "One Health" management**

- Madalena Vieira-Pinto (Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro)

**Monitoraggio sanitario della fauna a livello internazionale: il Wildlife Health Framework della World Organisation for Animal Health (WOAH - founded as OIE)**

- Paolo Tizzani (World Organisation for Animal Health)

**Il controllo di filiera a garanzia della salubrità della carne di selvaggina**

- Benedetto Morandi (Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche "Togo Rosati")

11:00 - 11:30 **Coffee break**

11.30 - 13.00 **Comunicazioni libere**

**Moderatori:** Selene Rubiola, Roberto Viganò, David Ranucci

C1 (010) **SPECIE PSEUDO-CRIPTICHE TRA I TREMATODI A TRASMISSIONE ALIMENTARE: IL CASO DI ALARIA ALATA E PHARYNGOSTOMUM CORDATUM**  
S. Rubiola, I. Blasco-Costa, G. Marucci, S. Agresti, T. Civera, S. Zanet, E. Ferroglio, F. Chiesa

C2 (024) **SARCOCYSTIS SPP. NELLE CARNI DI CINGHIALE (SUS SCROFA): RISCHIO ZOONOTICO TRASCURABILE PER IL CONSUMATORE?**  
L. Pacifico, S. Scarcelli, S. Rubiola, M. Sgadari, F. Buono, N. D'Alessio, G. Sgroi, F. Chiesa, B. Restucci, V. Toscano, D. Rufrano, A. Fioretti, V. Veneziano

C3 (028) **VECCHIE CONOSCENZE IN NORD ITALIA: TRICHINELLA SPP. NEI CARNIVORI E ONNIVORI SELVATICI NEL DECENNIO 2011-2022**  
B. Moroni, A. Garcia-Vozmediano, S. Robetto, E. Trabunella, L. Domenis, R. Orusa, F. Zuccon, A. Dondo, F. Rossi, C. Maurella, L. Rossi

C4 (009) **VALUTAZIONE DELLA PRESENZA DI HEV IN CERVI ABBATTUTI IN PIEMONTE**  
P. Lorusso, A. Pandiscia, E. Bonerba, A. Manfredi, R. Viganò, M. Besozzi, V. Terio

C5 (013) **VALUTAZIONE MICROBIOLOGICA DI CARCASSE DI CINGHIALI CACCIATI IN SELEZIONE/CONTROLLO IN AREA PEDEMONTANA OROBICA**  
S. Stella, G. Ghislanzoni, G. Borella, M. Zanutto, D. Longhi, C. Bernardi, E. Tirloni

13:00 - 14:00 **Pausa pranzo**



# FILIERA DELLE CARNI DI SELVAGGINA SELVATICA

10 · 11 · 12 maggio 2023 - Palazzo Trinci, Piazza della Repubblica, FOLIGNO (PG)

## 4ª SESSIONE: La carne di selvaggina cacciata: storia, mercato e consumo

Il consumo di carne di selvaggina ha contribuito in gran parte all'evoluzione dell'uomo. La fauna selvatica nel corso dei millenni di storia è passata da elemento totemico a fonte di sostentamento, da elemento ludico connesso alle attività di caccia a fonte di pericolo per danni alla popolazione. La rivalutazione delle carni di selvaggina passa pertanto anche attraverso la visione del consumatore moderno, che spesso ha forti preconcetti nei confronti della caccia, pur apprezzando le qualità organolettiche e nutrizionali delle carni di selvaggina. Ne consegue lo sviluppo di un'economia locale che deve essere valorizzata e garantita.

**Moderatori:** Eugenio Demartini, Michele Vicari

14:00 - 16:00 **L'arte degli animali selvatici: l'arte preistorica racconta la millenaria relazione tra esseri umani e ambiente**

- Dario Sigari (UMR 5608 TRACES – Centre national de la recherche scientifique; ISPC - Consiglio Nazionale delle Ricerche)

**Il consumatore moderno di carne di selvaggina**

- Anna Gaviglio (Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali – Università di Milano)

**La realizzazione del mercato locale di carne di selvaggina**

- Massimo Iuliano (URCA Marche)

16:00 - 16:30 **Coffee break**

16:30 - 18:00

**Comunicazioni libere**

**Moderatori:** Martina Besozzi, Enrica Bellinello

C6 (008)

**LE CASE DI CACCIA COME OPPORTUNITA' DI SVILUPPO DELLA FILIERA DELLA SELVAGGINA CACCIATA**

D. Carlucci, F. Di Giambattista

C7 (016)

**LA CARNE DI CINGHIALE CACCIATO INCONTRA LE ASPETTATIVE NUTRIZIONALI DEL CONSUMATORE MODERNO?**

D. Ranucci, S. Di Bella, A. Malimpensa, R. Branciari, M. Framboas, L. Mercuri, M. Codini, N. Haouet

C8 (017)

**CARNI DI SPECIE SELVATICHE E PRODOTTI DERIVATI: IDENTIFICAZIONE, CARATTERIZZAZIONE ED ETICHETTATURA**

A. Sardella, M. Garon, M. Furlan, M. Lotteri, E. Ramon, H. Gietl, M. Rabini, E. Boscardi, A.A. Lettini

C9 (023)

**IDENTIFICAZIONE DELL'OPTIMISTIC BIAS TRA I CACCIATORI ITALIANI. COME UNA DISTORSIONE COGNITIVA PUÒ INFLUENZARE LA GESTIONE DEL RISCHIO IGIENICO SANITARIO NEL PROCESSO DI PRODUZIONE DELLE CARNI DI SELVAGGINA**

A.F. Corradini, E. Demartini, R. Viganò, M.E. Marescotti, A. Gaviglio

C10 (027)

**IL CINGHIALE. L'AVVERSA SORTE DI UN ANIMALE CORAGGIOSO**

G. Giampaoli

C11 (026)

**IL CINGHIALE: RESERVOIR DI GENI UTILI PER MIGLIORARE L'ADATTABILITÀ DI POPOLAZIONI DI SUINI DOMESTICI A CONTESTI D'ALLEVAMENTO MARGINALI**

S. Giovannini, C. Altissimi, D. Ranucci, F. M. Sarti

20:00

**Cena sociale a base di selvaggina (Taverna della quintana)**



# FILIERA DELLE CARNI DI SELVAGGINA SELVATICA

10 · 11 · 12 maggio 2023 - Palazzo Trinci, Piazza della Repubblica, FOLIGNO (PG)

## VENERDÌ 12 MAGGIO 2023

### **5ª SESSIONE: L'importanza delle filiere delle carni di selvaggina per la corretta gestione di specie selvatiche problematiche**

Il Regolamento UE 429/2016, e i decreti legislativi di attuazione 135/2022 e 136/2022 da esso generati, hanno modificato in modo sostanziale le norme per la prevenzione e il controllo delle malattie trasmissibili degli animali. L'applicazione prevede interventi anche sugli animali selvatici a tutela della salute pubblica, dell'ambiente e della biodiversità. È quindi di notevole importanza inquadrare la gestione delle specie selvatiche problematiche sia in un'ottica One Health, sia in relazione alla gestione delle filiere delle carni di selvaggina.

**Moderatori:** Aniello Anastasio, Carlo Vittorio Citterio, Andrea Spaterna

#### 9:00 - 10:30 **Gestione delle specie problematiche e risvolti per la filiera delle carni di selvaggina**

- Vincenzo Caputo (Commissario straordinario per l'emergenza Peste Suina Africana Istituto Zooprofilattico dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati")
- Vittorio Guberti (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale)

#### 10:30 - 11:00 **Coffee break**

#### 11:00 - 13:00 **Tavola rotonda e discussione**

Interverranno:

- Sen. Francesco Zaffini (Presidente 10ª Commissione Affari sociali, sanità, lavoro pubblico e privato, previdenza sociale del Senato della Repubblica XIX Legislatura)
- Ugo Della Marta (Ministero della Sanità - Direttore Generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione)
- Marco Sordilli (Ministero della Sanità - Direzione Generale per la sanità animale e il farmaco veterinario)

#### 13:00 - 14:00 **Pausa pranzo**

### **6ª SESSIONE: Comunicazioni libere e sessione poster**

L'interesse da parte del mondo scientifico verso la qualità in senso lato della carne di selvaggina, sia essa igienico-sanitaria sia per aspetti compositivi e organolettici, è di profonda utilità a coloro che sono coinvolti e lavorano nella filiera. In questa sessione sarà proposto un aggiornamento di tali tematiche e presentati i più recenti studi del settore.

**Moderatori:** Massimo Trabalza Marinucci, Maria Francesca Peruzu, David Ranucci

#### 14:00 - 16:00 **Comunicazioni libere**

- C12 (004) **DETERMINAZIONE DEI LIVELLI DI ELEMENTI IN TRACCIA E CESIO-137 IN CARNI DI CINGHIALI MEDIANTE TECNICHE ANALITICHE AD ELEVATA SENSIBILITÀ**  
O. Miedico, G. Trotta, C. Pompa, N. Bortone, M. Iammarino, V. Nardelli
- C13 (019) **LA COSTITUZIONE DELLA FILIERA DELLE CARNI DI SELVAGGINA COME INCENTIVO ECONOMICO ALL'IMPIEGO DI MUNIZIONAMENTO ATOSSICO**  
R. Viganò, M. Besozzi, E. Demartini, A. Gaviglio, A. Corradini, A. Cottini
- C14 (020) **VALUTAZIONE DELL'IGIENE DELLE CARCASSE DI CINGHIALE ABBATTUTE A CACCIA NELLA REGIONE CAMPANIA**  
M. F. Peruzu, R. Mazzocca, A. Anastasio, R. L. Ambrosio, A. Fioretti, N. Murru
- C15 (012) **RICERCA DI SALMONELLA SPP. E LISTERIA MONOCYTOGENES NELLA CARNE DI SELVAGGINA CACCIATA NELL'ITALIA NORD-OCCIDENTALE**  
I. Floris, S. Robetto, A. Vannuccini, D. M. Bianchi, M. Pitti, R. Orusa, L. Decastelli
- C16 (015) **VALUTAZIONE DELLA PREVALENZA E DELLA RESISTENZA AGLI ANTIBIOTICI DI SALMONELLA, YERSINIA ENTEROCOLITICA ED ESCHERICHIA COLI IN CINGHIALI CACCIATI IN SARDEGNA**  
G. Siddi, F. Piras, M. P. Meloni, D. Cabras, M. Migoni, M. Cuccu, E. P. L. De Santis, C. Scarano



# FILIERA DELLE CARNI DI SELVAGGINA SELVATICA

10 · 11 · 12 maggio 2023 - Palazzo Trinci, Piazza della Repubblica, FOLIGNO (PG)

C17 (005) **FILIERA ALIMENTARE DELLE CARNI DI CERVIDI SELVATICI: EVIDENZE SCIENTIFICHE PER UNA CORRETTA GESTIONE DEI CAPI ABBATTUTI A CACCIA**  
S. Andreatta, G. Weiss, C. Citterio, R. Lucchini

*Discussione poster*

P1 (002) **STORIA DELLA FILIERA CONTROLLATA DELLA SELVAGGINA CACCIATA IN PROVINCIA DI BOLOGNA**  
E. Bellinello, G. Lalinga, P. Gandolfi, V.M. De Nigris, R. Barbani, B. Marasco

P2 (007) **MONITORAGGIO DELLA TRICHINELLOSI NELLA FAUNA SELVATICA IN BASILICATA**  
R. Fraccalvieri, L. M. Difato, L. Marino, A. C. Romano, M. Toce, I. Pietragalla, A. Miccolupo, R. Catanzariti, L. Palazzo, M. Caruso

P3 (011) **LA DINAMICA DELLA DIFFUSIONE DI ANTIMICROBICO-RESISTENZA TRA MONDO SELVATICO E DOMESTICO: INDAGINE SUL RUOLO DEI CINGHIALI NEL CONTESTO DELL'INTERAZIONE DI SPECIE**  
S. Rubiola, T. Civera, F. Chiesa, S. Zanet, E. Ferroglio, A. Scollo, G. Ru, W. Martelli, P. Di Ciccio

P4 (014) **FAUNA ENDOPARASSITARIA DEL CINGHIALE (*SUS SCROFA*) IN UMBRIA**  
L. Brustenga, F. Veronesi, G. Rigamonti, M. Diaferia, I. Moretta

P5 (018) ***SALMONELLA* SPP. E ANTIBIOTICO-RESISTENZA NELLA FAUNA SELVATICA DEL PIEMONTE E DELLA VALLE D'AOSTA, 2012-2021**  
A. Garcia-Vozmediano, B. Moroni, C. Marra, F. Cimino, L. Domenis, C. Guidetti, M. Pitti, S. Robetto, A. Dondo, R. Orusa, C. Maurella

P6 (025) **STUDIO PRELIMINARE DELLA SUSCETTIBILITA' ANTIMICROBICA DI *ESCHERICHIA COLI* IN 4 AREE DELLA PROVINCIA DI PERUGIA**  
G. Di Giacinto, L. Musa, D. Ranucci, D. Cai, V. Toppi, N. Spata, P. Casagrande Proietti

16:00 - 16:30 *Coffee break*

**Moderatori:** Raffaella Branciarì, Alessandro Dal Bosco, Roberto Macri

16:30 - 18:00 *Comunicazioni libere*

C18 (001) **PERICOLO EPATITE E NELLE FILIERE DI CARNE DI SELVAGGINA CACCIATA (CINGHIALE)**  
M. Borghi, S. Farneti, E. Pierboni, E. Scoccia, P. Macellari, S. Macri, A. Valiani

C19 (003) ***ESCHERICHIA COLI* PRODUTTORI DI SHIGA-TOSSINE NEL CAPRIOLO - RISULTATI PRELIMINARI**  
S. Primavilla, M. Borghi, C. Altissimi, G. Di Giacinto, R. Roila, R. Branciarì, D. Ranucci, B. Morandi, S. Di Lullo, S. Gavaudan, A. Valiani

C20 (006) **CATTURA DEL CINGHIALE IN RECINTI A CORRAL: DATI PRELIMINARI SULLA QUALITÀ DELLE CARNI E CONFRONTO CON IL PRELIEVO VENATORIO**  
C. Altissimi, E. Torregiani, F. Cambiotti, R. Roila, R. Branciarì, S. Giovannini, D. Ranucci

C21 (021) **EPATITE E: UNA ZONOSI EMERGENTE NELLA PROVINCIA DI RIETI**  
D. Ronconi, G. Ferri, S. Bilei, A. Piccinini, A. R. Garbuglia, V. D'Ovidio, G. Fovi De Ruggiero, A. De Luca, A. Vergara

C22 (022) **INDAGINE SULLA PRESENZA DI *ESCHERICHIA COLI* VEROCITOTOSSICI (VTEC/STEC) E *SALMONELLA* SPP. IN RUMINANTI SELVATICI IN LIGURIA (2021-2023)**  
L. Guardone, C. Piccinini, V. Listorti, I. Martini, I.E. Priolo, C. Masotti, M. Dellepiane, N. Pussini, F. Brunelli, C. Ercolini, E. Razuoli

18:00 *Chiusura dei lavori*



# FILIERA DELLE CARNI DI SELVAGGINA SELVATICA

10 · 11 · 12 maggio 2023 - Palazzo Trinci, Piazza della Repubblica, FOLIGNO (PG)

## SABATO 13 MAGGIO 2023

Per coloro volessero partecipare, il **Parco Nazionale dei Monti Sibillini** mette a disposizione una **visita guidata** a cui è possibile prenotarsi in fase di iscrizione, al fine di definire un numero preciso di partecipanti.

## QUOTE, MODALITÀ DI ISCRIZIONE E PRESENTAZIONE DI CONTRIBUTI

È possibile partecipare al congresso sia da remoto (on-line) sia in presenza (sede congressuale: Palazzo Trinci, Piazza della Repubblica - 06034 Foligno, PG).

Per le attività del congresso sono stati richiesti **crediti ECM** pari a 14,7 (medici veterinari, biologi, tecnici della prevenzione).

Il link per l'iscrizione al congresso è:

[www.scuolaeticaleonardo.it/iscrizione-3congresso/](http://www.scuolaeticaleonardo.it/iscrizione-3congresso/)



### Quote di iscrizione

Ridotta (per studenti universitari e/o laureati da meno di 2 anni)	€ 70
Quota Agevolata (con o senza ECM) per dottorandi, assegnisti/contrattisti, soci AIVI e SIEF in regola con il pagamento delle quote e associati convenzionati al Congresso	€ 150
Quota Ordinaria (senza ECM)	€ 170
Quota Ordinaria (con ECM)	€ 220
Quota giornaliera (senza ECM)	€ 80

Per chi volesse aderire alla cena sociale a base di selvaggina di giovedì 11 maggio 2023 (su prenotazione) la quota per i soci e convenzionati è pari a € 40 per i non soci € 50 (non inclusa nella quota di iscrizione al congresso).

Le scuole di specializzazione e gli Iscritti agli Ordini dei Medici Veterinari della Provincia di Perugia e Terni hanno la possibilità di utilizzare una quota agevolata nell'ambito di specifici accordi con il Comitato organizzatore. Per queste iscrizioni si prega di far riferimento specificatamente a Scuola Etica di Alta Formazione e Perfezionamento Leonardo, mail: [etica@scuolaformazioneleonardo.it](mailto:etica@scuolaformazioneleonardo.it) tel. 085.2196328

Per qualsiasi altra informazione si prega di fare riferimento al sito della SIEF [www.sief.it](http://www.sief.it) e dell'AIVI [www.aivi.it](http://www.aivi.it)



# FILIERA DELLE CARNI DI SELVAGGINA SELVATICA

10 · 11 · 12 maggio 2023 - Palazzo Trinci, Piazza della Repubblica, **FOLIGNO (PG)**

## MODERATORI

**Aniello Anastasio** (Presidente AIVI / Dipartimento di Medicina veterinaria e Produzioni animali – Università di Napoli)

**Enrica Bellinello** (AUSL di Bologna / Società Italiana di Ecopatologia della Fauna - SIEF)

**Martina Besozzi** (Studio Associato AlpVet)

**Silvia Bonardi** (Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie - Università di Parma)

**Elisabetta Bonerba** (Dipartimento di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Bari)

**Raffaella Branciarì** (Dipartimento di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Perugia)

**Carlo Vittorio Citterio** (Presidente SIEF / Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie)

**Alessandro Dal Bosco** (Dipartimento di Scienze Agrarie, Ambientali e Alimentari – Università degli Studi di Perugia)

**Eugenio Demartini** (Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali – Università di Milano)

**Mauro Ferri** (Società Italiana di Ecopatologia della Fauna - SIEF)

**Stefano Gavaudan** (Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati")

**Annarita Loschi** (Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Camerino)

**Roberto Macri** (Vicepresidente AIVI)

**Salvatore Macri** (Dirigente Servizio Prevenzione Sanità Veterinaria Igiene Alimenti Regione Umbria)

**Maria Francesca Peruzu** (Dipartimento di Medicina veterinaria e Produzioni animali – Università di Napoli)

**David Ranucci** (Dipartimento di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Perugia)

**Selene Rubiola** (Dipartimento di Scienze Veterinarie – Università degli Studi di Torino)

**Andrea Spaterna** (Presidente Parco Monti Sibillini)

**Simone Stella** (Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali – Università di Milano)

**Massimo Trabalza Marinucci** (Dipartimento di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Perugia)

**Andrea Valiani** (Istituto Zooprofilattico dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati")

**Vincenzo Veneziano** (Dipartimento di Medicina veterinaria e Produzioni animali – Università di Napoli)

**Michele Vicari** (ATS della Valpadana)

**Roberto Viganò** (Studio Associato AlpVet / Ars.Uni.VCO)



**S.I.E.F.**  
Società Italiana  
Ecopatologia  
della Fauna

