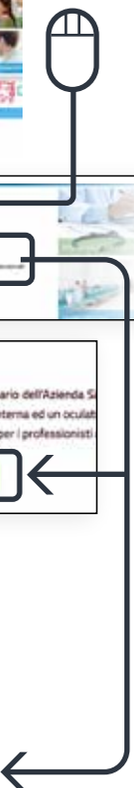
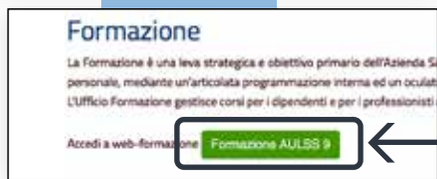


Modalità d'iscrizione

È necessario registrarsi sul sito entro **2 maggio 2025**:

- ➔ www.aulss9.veneto.it e scrollare in basso fino alla sezione LINK UTILI
- ➔ Formazione e Aggiornamento
- ➔ Formazione AULSS 9
- ➔ Iscrizione corso



Informazioni

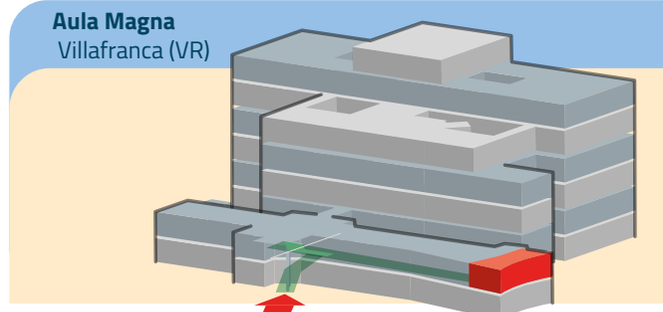
Il CORSO è **gratuito** e a numero chiuso
n. 70 partecipanti di tutte le professioni

Destinatari con accreditamento ECM:

- 👤 Medico Veterinario
- 👤 Tecnico della prevenzione dei Dipartimenti di Prevenzione Az. ULSS
- 👤 Liberi professionisti

Fra i 70 posti a disposizione sono stati riservati 30 posti per il personale esterno, che dovrà preventivamente registrarsi sul sito:

https://serviziweb.inaz.it/formaz_scal/Index.aspx
e successivamente iscriversi.



Blocco Ingresso - Primo Piano

Responsabile scientifico:
Dott.ssa **Alessandra De Salvia**
Direttore Dipartimento di Prevenzione AULSS 9 Scaligera

Responsabile Organizzativo:
Dott. **Stefano Adami**
Responsabile UOC Servizio Veterinario degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche AULSS 9 Scaligera
Email: stefano.adami@aulss9.veneto.it
Cell. **347 4152565**

www.aulss9.veneto.it



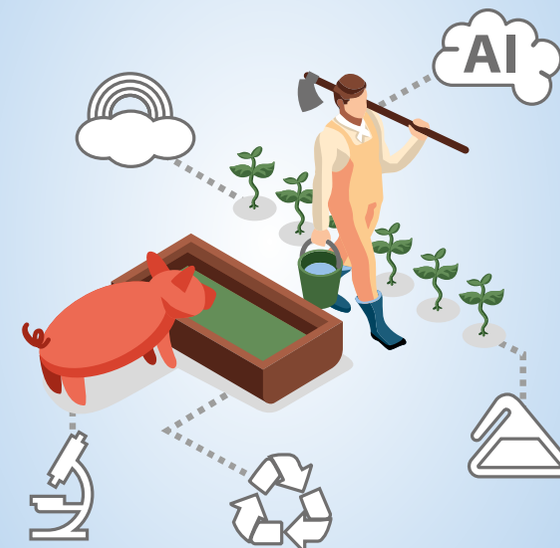
Società Italiana di
Medicina Veterinaria
Preventiva



DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
SERVIZI VETERINARI

Cod. ev. **23-281540** Crediti ECM **23.5**

PROTAGONISTI DEL CAMBIAMENTO:



LE SCIENZE VETERINARIE ED I LORO PROMOTORI A BENEFICIO DELLA SALUTE AMBIENTALE, UMANA ED ANIMALE

PROGRAMMA DI 6 SESSIONI
dal **8 MAGGIO** al **12 GIUGNO 2025**

OSPEDALE DI VILLAFRANCA DI VERONA
Sala Formazione

Il mondo ha più bisogno di bravi medici veterinari o di nuovi algoritmi?? Esplorare il futuro, un domani che è già oggi e che sembra evolversi più velocemente di ogni fondata previsione... A questo aspira il nostro percorso formativo, dove l'interconnessione uomo-animale-ambiente non ha più bisogno di conferme o di convinti sostenitori, ma di seri professionisti che ne definiscano le relazioni, le dinamiche, le strategie di reciproco e mutuo sostegno. Circoscrivere il valore sociale del medico veterinario al solo ruolo di professionista della salute degli animali è riduttivo, anacronistico, fuorviante: significa non riconoscere la sua importanza per la qualità della vita, la salute dell'intera comunità dei viventi e dell'ambiente che l'accoglie. Il futuro che attende le nuove generazioni, sia dal punto di vista dell'approvvigionamento alimentare che in un'ottica di salvaguardia nel pianeta Terra, è motivo di forte preoccupazione e di interesse collettivo: e da questa discussione la veterinaria pubblica non può certo definirsi estranea, ma ha l'obbligo di offrire luoghi e momenti di confronto e di dibattito.

Gli argomenti affrontati nell'iter formativo proposto, pur nella diversità delle tematiche proposte, intendono dunque convergere sotto quella "One Health Umbrella" con cui viene graficamente descritta la vastità e la varietà degli attori protagonisti della salute unica. Il contributo offerto mira a promuovere la collaborazione trans disciplinare, dove protagonisti istituzionali ed attori pubblici e privati mettono a disposizione il loro sapere scientifico e tecnologico al fine di offrire possibili risposte alle minacce ambientali e sanitarie che offuscano l'orizzonte e le loro specifiche relazioni.

1 Giovedì **8 maggio 2025** 14.00-18.00

MICROBIOTA E SALUTE INTEGRATA, UOMO-ANIMALE-PIANTE

Prof.ri **Giorgia PALLADINO, Federica D'AMICO, Daniel SCICCHITANO, Simone RAMPPELLI**,
Ricercatori Dipartimento Farmacia e Biotecnologie FABIT - Università Alma Mater Studiorum di Bologna
prof. **Marco CANDELA**, *Professore Ordinario Dipartimento Farmacia e Biotecnologie FABIT - Università Alma Mater Studiorum di Bologna*

2 Giovedì **15 maggio 2025** 14.00-18.00

L'INGEGNERIA A SERVIZIO DELLA PRODUZIONE PRIMARIA IN ZOOTECNICA, PER CONTRASTARE I CAMBIAMENTI CLIMATICI

Prof. **Luigi DE NARDO**, *Professore ordinario di Scienza e Tecnologia dei Materiali - Politecnico di Milano*

BENESSERE ANIMALE ED IMPATTO AMBIENTALE DEGLI ALLEVAMENTI ZOOTECNICI, DUE CONDIZIONI STRETTAMENTE CONNESSE

Dott. **Luigi BERTECCHI**, *Responsabile C.Re.N.B.A. - IZSLER Brescia*

3 Giovedì **22 maggio 2025** 14.00-18.00

MICRORGANISMI PATOGENI E GENI DI RESISTENZA NEGLI AMMENDANTI AGRICOLI DERIVATI DAI RIFIUTI: un problema reale di tutela ambientale, salute umana ed animale

Dott.ssa **Carmen LOSASSO**, *Dirigente biologa, Laboratorio di Ecologia Microbica e Genomica dei Microrganismi - IZS Venezia*

CHATGPT, I.A... QUALE AIUTO AL CLINICO NELLA DIAGNOSTICA E NELLA SCELTA DELL'ANTIBIOTICO PIÙ IDONEO

dott. **Silvano SALARIS**, *Bioinformatico - IZS Venezia*

4 Giovedì **29 maggio 2025** 14.00-18.00

TUMORI UMANI ED ANIMALI: le strade si uniscono. Un solo ambiente in cui convivere alla base di comuni neoplasie

Dott.ssa **Elisabetta RAZZUOLI**, *Direttore Struttura Complessa IZS PLV Liguria - Responsabile Centro di Referenza Nazionale per l'Oncologia Veterinaria e Comparata*

5 Giovedì **5 giugno 2025** 14.00-18.00

L'I.A. FRA SCIENZA ED ETICA IN MEDICINA VETERINARIA"

Prof.ssa **Barbara DE MORI**, *Professore associato Dipartimento BCA, UNIPD*

I.A. E LE NUOVE TECNOLOGIE DIGITALI PER LA GESTIONE DELLA FAUNA SELVATICA E TUTELA DELLA BIODIVERSITÀ"

Prof. **Sandro MAZZARIOL**, *Professore ordinario Dipartimento BCA, UNIPD*

6 Giovedì **12 giugno 2025** 14.00-18.15

LA CONOSCENZA DEI BIOCIDI, PREZIOSO CONTRIBUTO AL MIGLIORAMENTO DELLE BIOSICUREZZE NEGLI ALLEVAMENTI

Dott.ri **Massimo SAVIOTTI** e **Giulia MESCOLINI**, *Dirigenti medici veterinari AUSL Romagna*

Dott.ri **Luca VANDI** e **Alessandro AGOSTINI**, *Professionisti esperti presso industrie private.*

Dibattito, Conclusioni, compilazione questionari ECM e di gradimento