

### Segreteria organizzativa

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie  
e-mail: [dirgen@izsvenezie.it](mailto:dirgen@izsvenezie.it) | tel: 049-8084242 | fax: 049-8830046

### Segreteria scientifica

Prof. Clara Montesissa  
e-mail: [clara.montesissa@unipd.it](mailto:clara.montesissa@unipd.it) | tel. 049-8272946  
Dott.ssa Francesca Capolongo  
e-mail: [francesca.capolongo@unipd.it](mailto:francesca.capolongo@unipd.it) | tel: 049-8272964

### Come raggiungere la sede



#### Da Milano o Venezia Autostrada A4

Si esce al casello di Padova Est, si percorre la rotonda in senso antiorario, imboccando Corso Argentina (indicazioni Chioggia, Piove di Sacco). Lo si percorre fino all'uscita per Chioggia e, giunti al semaforo che immette sulla S.S. Piovese, si gira a sinistra e si prosegue fino al Comune di Ponte S. Nicolò, superato il quale, dopo il cavalcavia sull'autostrada, si imbecca sulla destra, al primo semaforo, la strada privata che conduce ad Agripolis (percorso blu sulla piantina).

#### Da Bologna Autostrada A13

Si esce al casello di Padova Zona Industriale, si gira a sinistra su Corso Stati Uniti e al primo semaforo si gira nuovamente a sinistra imboccando Via Messico. La si percorre tutta fino all'abitato di Ponte S. Nicolò dove, ai piedi di un cavalcavia, ci si immette sulla S.S. Piovese in direzione Chioggia. Superato l'abitato ed il cavalcavia sull'autostrada si imbecca sulla destra, al primo semaforo, la strada privata che conduce ad Agripolis (percorso blu sulla piantina).

# Nuovi approcci in farmacovigilanza veterinaria

Giornata in memoria di Giovanni Vincenzi



Venerdì 27 febbraio 2009

Aula Magna - Facoltà di Medicina Veterinaria  
Università degli Studi di Padova  
Agripolis - Legnaro (PD)

La giornata è dedicata alla memoria del dott. Giovanni Vincenzi, per oltre vent'anni al vertice dei Servizi veterinari della Regione del Veneto, che ha saputo far crescere fino a portarli al ruolo di importanza nazionale che a tutt'oggi rivestono. L'evento è organizzato dal Dipartimento di Sanità Pubblica, Patologia Comparata e Igiene Veterinaria dell'Università di Padova e dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, con il patrocinio della Facoltà di Medicina Veterinaria.

Durante la giornata saranno presentati i risultati delle ricerche fortemente volute dal dott. Vincenzi e finalizzate al miglioramento della farmacovigilanza in allevamento, con particolare attenzione agli aspetti di sicurezza e di garanzia di qualità delle derrate di produzione locale e di importazione.

Il dott. Vincenzi ha sostenuto nell'ultimo periodo l'importanza delle tecniche OMICS nell'individuazione dei trattamenti illeciti, indirizzando i progetti di ricerca in questo senso. I risultati ottenuti grazie a queste tecnologie appaiono oggi promettenti e si candidano nei prossimi anni quali tecniche alternative ai sistemi di indagine classici.

La giornata prevede una disamina dello stato dell'arte delle ricerche condotte per l'individuazione di biomarcatori precoci in grado di sorprendere l'impiego illecito di sostanze anabolizzanti, non solo al termine della filiera produttiva, ma già in allevamento. Saranno infine presentate le prospettive future di ricerca delle strutture coinvolte.



9.30-9.45

**Saluti delle autorità**

Prof. Massimo Castagnaro - *Presidente della Facoltà Medicina Veterinaria, Università di Padova*

Prof. Igino Andrighetto - *Direttore generale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie*

On. Francesca Martini - *Sottosegretario di Stato alla Salute, Ministero del Lavoro, Salute e Politiche sociali*

Dott. Romano Marabelli - *Direttore Dipartimento per la Sanità pubblica veterinaria, Nutrizione e Sicurezza degli alimenti, Ministero del Lavoro, Salute e Politiche sociali*

Dott.ssa Elena Donazzan - *Assessore ai Servizi veterinari, Regione del Veneto*

9.45-9.55

**Ricordo di Giovanni Vincenzi**

Dott. Piero Vio - *Responsabile Unità di Progetto Sanità Animale e Igiene Alimentare, Regione del Veneto*

9.55-10.00

**Apertura dei lavori**

Prof. Tomaso Patarnello - *Direttore Dipartimento di Sanità Pubblica, Patologia comparata e Igiene veterinaria, Università di Padova*

10.00

**Prima sessione****Le tecniche OMICS nella sorveglianza degli illeciti al macello**

Coordinatore Prof. Massimo Castagnaro - *Dipartimento Sanità Pubblica Patologia comparata e Igiene veterinaria, Università di Padova*

10.05-10.25

**Trattamenti con corticosteroidi e modificazione del profilo di espressione genica nel muscolo bovino**

Prof. Luca Bargelloni - *Dipartimento di Sanità Pubblica Patologia comparata e Igiene veterinaria, Università di Padova*

10.25-10.45

**L'applicazione della proteomica su muscolo bovino per l'individuazione di nuovi biomarcatori**

Dott. Giancarlo Biancotto - *IZS delle Venezie*

10.45-11.05

**La tossicogenomica nei tessuti bersaglio e alternativi**

Prof. Mauro Dacasto - *Dipartimento di Sanità Pubblica Patologia comparata e Igiene veterinaria, Università di Padova*

11.05-11.30

Coffee break

11.30

**Seconda sessione****Nuovi approcci nella sorveglianza dei trattamenti corticosteroidi in allevamento**

Coordinatore Prof. Clara Montesissa - *Dipartimento di Sanità Pubblica Patologia comparata e Igiene veterinaria, Università di Padova*

11.50-12.10

**La tecnica NIRS e l'individuazione degli illeciti**

Prof. Paolo Berzagli - *Dipartimento di Scienze animali, Università di Padova*

12.10-12.30

**Biomarcatori ematici nel bovino da carne**

Dott. Giandomenico Pozza - *IZS delle Venezie*

12.30-12.45

**Biomarcatori urinari nel bovino da carne**

Dott.ssa Francesca Capolongo - *Dipartimento Sanità Pubblica, Patologia comparata e Igiene veterinaria, Università di Padova*

12.45-13.00

Discussione e prospettive future

13.00

Chiusura dei lavori