



# Meeting Laboratori di Analisi del Sistema Allevatori



**Palazzo Ceriana-Mayneri**  
**Corso Stati Uniti, 27, 10128 Torino (TO)**  
**11 e 12 ottobre 2018**

## I Laboratori di analisi quali supporto tecnico e di ricerca per il comparto zootecnico e agro-alimentare nazionale

**GIOVEDÌ, 11 ottobre**

**09.00 Apertura lavori e registrazione dei partecipanti**

### SESSIONE 1

#### **Quale sostenibilità per l'allevamento bovino? Esigenze, problematiche e supporti tecnici**

Moderatore: Riccardo Negrini, Direttore Tecnico AIA

Interventi:

**09.30-10.00**

**Il significato di "sostenibilità" nell'allevamento bovino: esigenza, richieste del mercato e interventi tecnici**

*Maria Teresa Pacchioli – CRPA Reggio Emilia*

**10.00-10.20**

**Valorizzazione dei componenti del latte per la diagnostica nutrizionale e la sostenibilità dell'allevamento da latte**

*Luciano Comino – ARA Piemonte*

**10.20 – 10.40**

**Dairy SELF: il servizio di assistenza tecnica integrato per gli allevamenti da latte**

*Daniele Giaccone – ARA Piemonte*

*Coffee break*

*con il Patrocinio di:*



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TORINO**



# Meeting Laboratori di Analisi del Sistema Allevatori



**Palazzo Ceriana-Mayneri**  
**Corso Stati Uniti, 27, 10128 Torino (TO)**  
**11 e 12 ottobre 2018**

## SESSIONE 2

**Attuali opportunità e problematiche connessa al concetto di qualità dei prodotti derivanti dalle filiere zootecniche**

Moderatore: *Riccardo Negrini*, Direttore Tecnico AIA

Interventi:

**11.00-11.30**

**Le richieste del mercato relative al concetto di qualità del latte e dei suoi derivati**

Franco Biraghi - VALGRANA SpA

**11.30 – 11.50**

**Sporigeni anaerobi e conservazione del latte: risvolti in allevamento e problematiche di analisi in laboratorio**

*Giorgio Borreani* – Di.S.A.F.A., Università degli Studi di Torino

**11.50 – 12.10**

**I driver che determinano la composizione e l'assemblaggio del microbiota durante la produzione di formaggi**

*Marco Gobetti/Raffaella Di Cagno* – Libera Università di Bolzano

**12.10 – 12.30**

**Discussione**

*Pausa Pranzo*

con il Patrocinio di:



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TORINO



# Meeting Laboratori di Analisi del Sistema Allevatori



**Palazzo Ceriana-Mayneri**  
**Corso Stati Uniti, 27, 10128 Torino (TO)**  
**11 e 12 ottobre 2018**

## SESSIONE 3

### **Aggiornamenti su normativa, esigenze o proposte di nuove analisi di laboratorio a supporto della filiera agro-alimentare**

Moderatore: *Titina Fontana* - Laboratorio Standard Latte AIA

Interventi:

**14.00-14.30**

**Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e taratura: novità della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025**

*Sabrina Pepa* - ACCREDIA

**14.30-14.50**

**L'analisi delle sostanze inibenti nel latte: quali kit utilizzare?**

*Lucia De Castelli* - Istituto Zooprofilattico del Piemonte, Lombardia e Valle d'Aosta

**14.50-15.10**

**La caratterizzazione della frazione proteica del latte: opportunità e nuovi orizzonti**

*Laura Cavallarin*, ISPA CNR di Grugliasco

*Coffee Break*

**15.30-16.00**

**Nuove proposte analitiche a supporti degli allevatori**

*Nicoletta Rizzi* – ARA Lombardia

**16.00-16.20**

**Recenti sviluppi tecnologici al servizio dello screening nel campo delle micotossine**

*Francesco Gon* – Tecna srl

**16.20**

**Discussione e fine lavori**

con il Patrocinio di:



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TORINO



# Meeting Laboratori di Analisi del Sistema Allevatori



**Palazzo Ceriana-Mayneri**  
**Corso Stati Uniti, 27, 10128 Torino (TO)**

**11 e 12 ottobre 2018**

**VENERDI 12 ottobre**

## **SESSIONE 4**

### **Diffusione di fenomeni di antibiotico resistenza: risvolti di sanità animale e sanità pubblica**

Moderatore: *Daniele Giaccone*, Responsabile Laboratorio ARA Piemonte

Interventi:

**09.00-09.30**

#### **La problematica dell'antibiotico resistenza per l'uomo**

*Francesco Giuseppe De Rosa* – Dip. Scienze Mediche, Città della Salute e della Scienza di Torino

**09.30-10.00**

#### **Quale può essere il supporto tecnico e analitico fornito Sistema Allevatori mirato alla riduzione dell'utilizzo degli antibiotici nell'allevamento bovino**

*Paolo Moroni* – Università degli Studi di Milano, Di.Me.VET / ITACA, Cornell University

**10.00-10.30**

#### **Antibiotico resistenze in ambiente: diffusione e strategie di controllo**

*Silvia Bonetta*, Dip. di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche – Università degli Studi di Torino

*Coffee Break*

**11.00-12.00**

#### **Fare sistema: l'innovazione al servizio della sostenibilità degli allevamenti**

*Alfonso Zecconi* - Università degli Studi di Milano, DIMEVET

*Diego Vairani e Lucio Zanini* – ARA Lombardia

**12.00-12.30**

#### **Il monitoraggio, la nuova frontiera per il controllo delle parassitosi e dell'antelmintico resistenza: il modello integrato CREMOPAR - ARA Basilicata**

*Giuseppe Cringoli* - Università degli Studi di Napoli Federico II

**12.30-12.50**

#### **Aggiornamento su materiali di riferimento per le cellule somatiche**

*Titina Fontana* – Laboratorio LSL AIA

**13.00**

#### **Conclusione dei lavori e discussione generale**

*Tiziano Valperga* – Direttore ARA Piemonte

con il Patrocinio di:



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TORINO