



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE



CORSO ECM

Metodiche innovative nella diagnostica per immagini applicata alla riproduzione buiatica

29 aprile 2016

Responsabile scientifico: Prof. Leila Vincenti

**Dipartimento di Scienze Veterinarie: Aula Godina, Largo Paolo Braccini 2,
10095 - Grugliasco (Torino)**

Relatore: Prof. Heinrich Bollwein, Prof. Dr. med. vet., Dipl ECBHM
Clinic of Reproductive Medicine, Vetsuisse - Faculty University Zurich

- 08.30 – 09.00: **Registrazione**
- 09.00 – 09.20: **Principi e basi di diagnostica eco-doppler applicata alla riproduzione.**
- 09.20 – 11,00: **Utilizzo della diagnostica eco-doppler in ginecologia bovina (Utero)**
- 11,00 – 11,15: **Pausa caffè**
- 11,15 – 12,30: **Utilizzo della diagnostica eco-doppler in ginecologia bovina (Ovaie)**
- 12,30 – 13,00: **Test di valutazione**

Per il corso sono previsti **5** crediti ECM. Corso riservato a 50 Medici Veterinari. Quota d'iscrizione: € 20. **(il corso è gratuito per gli studenti della Scuola di Specializzazione in Clinica Bovina)**

Sulla pagina web:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE



http://www.veterinaria.unito.it/do/home.pl/View?doc=D108_ECM.html - ECM Educazione Continua in Medicina, è reperibile il Regolamento dei corsi ECM.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE: Modulo di Iscrizione reperibile su:

http://www.veterinaria.unito.it/do/home.pl/View?doc=D108_ECM.html

MODALITÀ DI PAGAMENTO: il versamento può essere effettuato tramite bonifico bancario intestato a:
Università degli studi Torino - Banca Intesa San Paolo - IBAN: IT71G0306909217100000460198
Causale: Dipartimento di Scienze Veterinarie - Iscrizione corso "Titolo del corso" del: data del corso.

Informazioni:

Sig.ra Laura Costa - tel. 011-6708843 - fax: 011-6708682 - email: ecm.veterinaria@unito.it