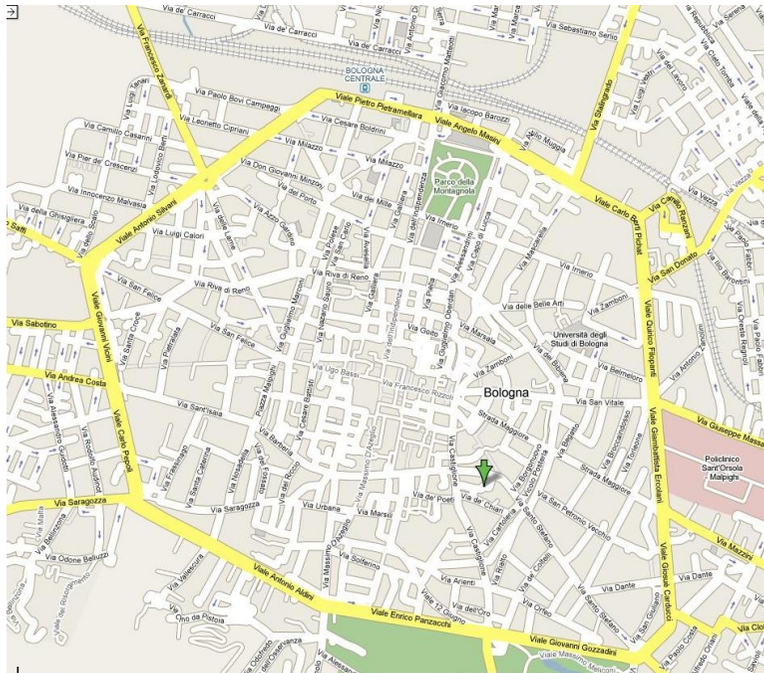


## INFORMAZIONI GENERALI



Corso di Laurea in Biotecnologie Animali – Facoltà di Medicina Veterinaria

**CELL TOX**  
Associazione Italiana Tossicologia in Vitro



**IPAM**  
Italian Platform on Alternative Methods

con il patrocinio della  
Facoltà di Medicina Veterinaria dell' *Alma Mater Studiorum* -  
Università di Bologna

**LE 3R INCONTRANO LA DIDATTICA:  
QUALI ALTERNATIVE ALL'IMPIEGO  
DELL'ANIMALE?**

La partecipazione alle giornate di studio è gratuita: per motivi organizzativi si deve, comunque, comunicare l'adesione, al sito [http://www.vet.unibo.it/Medicina+Veterinaria/Eventi/2008/06/ev\\_convegno\\_zaghini.htm](http://www.vet.unibo.it/Medicina+Veterinaria/Eventi/2008/06/ev_convegno_zaghini.htm) entro il 23 Giugno 2008

Ai richiedenti sarà rilasciato attestato di partecipazione

Si ringrazia:



**Fatro S.p.a. Industria Farmaceutica**



*Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna  
Complesso di S.Giovanni in Monte – Aula Prodi  
Piazza S. Giovanni in Monte, 2 – Bologna  
**25 Giugno 2008**

## RELATORI E MODERATORI

Francesca Caloni - Università degli Studi di Milano

Lucia Golzio – Serono Merck - Ivrea

Michela Kuan - Responsabile Settore Vivisezione LAV

Angelo Peli– *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna

Annalaura Stammati – Istituto Superiore Sanità, Roma

Anna Zaghini – *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna

### **Comitato scientifico-organizzativo**

Anna Zaghini - *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna

Andrea Mariotti - *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna

Francesca Caloni - Università degli Studi di Milano

Isabella De Angelis - Istituto Superiore di Sanità, Roma

**25 giugno 2008**

9:00-9:30 **Registrazione dei partecipanti**

9.30-10:00 **Saluto di benvenuto**

Anna Zaghini, Direttore Dip. Sanità Pubblica  
Veterinaria e Patologia Animale –  
Facoltà di Medicina Veterinaria  
Isabella De Angelis, Presidente CELL-TOX  
Annalaura Stammati, Past-President IPAM

**Moderatori:** Anna Zaghini, Angelo Peli

10:00-10:30 **Prospettive nella gestione della sperimentazione animale alla luce dell'esperienza nell'*Alma Mater Studiorum***  
Angelo Peli

10:30-11:00 **Le 3R in Tossicologia: ricerca e didattica**  
Francesca Caloni

11:00-11:30 **Metodi alternativi nella didattica**  
Michela Kuan

11:30-12:00 **Metodi alternativi nella legislazione**  
Annalaura Stammati

12:00-12:45 **Supporti multimediali nella formazione in scienza degli animali da laboratorio**  
Lucia Golzio

12:45 -13:00 **Discussione e conclusione dei lavori**