



Organizzato da



Col patrocinio di



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna



## SFIDE E PROSPETTIVE DELLE RISORSE EDUCATIVE APERTE IN AMBITO SCIENTIFICO

Il workshop è rivolto a docenti e studenti universitari e di scuola secondaria interessati a conoscere esperienze, strumenti e modelli di sviluppo di Risorse Educative Aperte in ambito scientifico. Nella prima parte dell'evento saranno discussi i risultati di alcune iniziative di didattica innovativa realizzate nell'Ateneo di Bologna dai Dipartimenti di Scienze Mediche Veterinarie, Farmacia e BioTecnologie e Scienze dell'Educazione. Nella seconda parte si presenteranno le sfide e le prospettive del progetto internazionale BIOAPI-OER, un breve corso online della durata di 20 ore nato dalla collaborazione interdisciplinare tra l'Universidad del Sur, l'Università di Bologna, il CREA e il Gruppo CSA. BIOAPI-OER promuove la condivisione di Risorse Educative Aperte (video-lezioni, casi-studio, risorse interattive ecc.) nell'ottica di sostenere processi di educazione permanente e formazione continua.



Info e iscrizioni su  
<https://site.unibo.it/bioapi>



Università di Bologna  
**Dipartimento di Scienze dell'Educazione**  
Via Filippo Re 6 – Aula Magna



**19 dicembre 2018**  
9:00 – 13:00



## PROGRAMMA DELLA GIORNATA

- 9.15 Registrazione
- 9.30 Saluti istituzionali: E. Sangiorgi, R. Caldin, S. M. Spampinato, R. Kniaz
- 9.50 Introduzione di S. Girotti
- 10.00 L. Guerra “La dimensione strategica dei MOOC all’università”
- 10.20 M. Forni, S. Sabattini “Non solo api: prove di innovazione didattica a Medicina veterinaria”



### COFFEE BREAK

- 11.00 S. Girotti, L. Ferrari e A. Reggiani “Presentazione del microMOOC BIOAPI”
- 11.15 L. Corazza e D. Caracciolo “Apprendere con i video digitali”
- 11.30 Le voci dei docenti di BIOAPI (modera Stefano Girotti)
- 12.00 L. Gallez (in collegamento dall’Argentina)
- 12.20 M. Nenzioni “Contenuti interattivi e gamification nel progetto BIOAPI”
- 13.00 Conclusioni e domande finali



## Hanno partecipato al progetto

### Università di Bologna

Silverio Albertazzi, Fabiana Antognoni, Danilo Caracciolo, Laura Corazza, Manuela Fabbri, Luca Ferrari, Monica Forni, Antonio Fracasso, Severino Ghini, Stefano Girotti, Luigi Guerra, Marco Nenzioni, Elena Pacetti, Claudio Porrini, Andrea Reggiani, Giada Trisolini, Sergio Zappoli.

### Universidad Nacional del Sur (LabEA)

Liliana Gallez, Luciano Marinozzi, Soledad Villamil.

### CREA - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria

Roberto Colombo, Francesca Corvucci, Michela Boi, Francesca-Vittoria Grillenzoni, Giorgia Serra.

### Gruppo CSA Istituto di Ricerca

Ivan Fagiolino, Paolo Fonti.

