

16 gennaio 2023

Aula Magna,

Via Università 12 – Parma

ore: 15.30



UNIVERSITÀ  
DI PARMA

Regione Emilia-Romagna

## LA RICERCA PER LE NUOVE SFIDE DELLA STRATEGIA EUROPEA FARM TO FORK

Presentazione dei risultati delle Borse di Ricerca 2022 assegnate dalle Università della Regione Emilia-Romagna e delle tesi vincitrici del Premio Giordana Masetti 2022 nell'ambito del programma di attività di **Europass**, Struttura regionale di raccordo con **EFSA (European Food Safety Authority)**



15:30 - 15:45 - *Saluti istituzionali*

**Prof. Paolo Andrei**, Rettore Università di Parma

**Francesco Raphael Frieri**, Regione Emilia-Romagna

**Alberto Spagnoli**, European Food Safety Authority

15:45 - 15:50 - *Introduce e modera*

**Prof. Gabriele Costantino**, Università di Parma

*Presentazione dei risultati delle Borse di Ricerca:*

15:50 - 16:10 - **Elisabetta Stopponi, UNIBO**

*Valutazione della shelf-life secondaria di semi-conserve vegetali trattate ad alte pressioni idrostatiche.*

Introduce: Prof.ssa Francesca Patrignani

16:10 - 16:30 - **Sara Demaria, UNIFE**

*Risposta delle colture allo stress ambientale e composizione geochimico-isotopica: analisi della letteratura in ottica di applicazioni per tracciabilità filiere agroalimentari.*

Introducono: Prof. Lorenzo Ferroni e Prof.ssa Elena Marrocchino

16:30 - 16:50 - **Rebecca Secchi, UNIMORE**

*Valutazione di antimicrobici al fine dell'incorporazione in imballaggi attivi.*

Introduce: Prof. Fabio Licciardello

16:50 - 17:10 - **Giulia Bulla, UCSC**

*Uso di microrganismi biostimolanti per il controllo di Alternaria e relative micotossine sul pomodoro.*

Introduce: Prof.ssa Paola Giorni

17:10 - 17:30 - **Gabriele Gagliardi, UNIPR**

*Tecnologie emergenti nella tracciabilità degli alimenti: uno strumento a supporto del mercato dei Novel Food.*

Introduce: Prof. Gianni Galaverna

*Presentazione delle tesi vincitrici del Premio Giordana Masetti 2022*

17:30 - 17:40 - **Francesco Ricchi, UNIMORE**

*Tesi di laurea: Valutazione in vitro dell'attività virucida di un imballaggio alimentare attivo basato su monogliceridi contro un Coronavirus umano e altri virus.*

17:40 - 17:50 - **Maria Olga Varrà, UNIPR**

*Tesi di dottorato: Prevenzione delle frodi e valutazione della sicurezza nei settori della pesca e dell'acquacoltura attraverso strategie di analisi rapida.*

17:50 - 18:00 - *Conclusioni*

*Al termine dell'evento si terrà rinfresco di networking.*



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore



Università  
degli Studi  
di Ferrara



UNIMORE  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA



UNIVERSITÀ  
DI PARMA