

## BIOTECNOLOGIE E ADEMPIMENTI NORMATIVI

### Le Neuroscienze applicate alla Sicurezza

**22 giugno 2022**

Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria | CNR  
Milano | Via Alfonso Corti 12

#### PROGRAMMA

- 9.00** Registrazione.
- 9.30** **Introduzione del Progetto e presentazione delle attività della giornata.**  
Dott.ssa Elena Sturchio, *Inail-dit* | Dott.ssa Paola Bonsi, *FSL*  
Dott. Aldo Luperini, *CNR-IBBA*
- 9.45** **Il rischio biologico secondo il D.lgs 81/08 e la banca dati agenti biologici Inail.**  
Dott.ssa Raffaella Giovinazzo, *Inail-Contarp*
- 10.15** **Comportamenti innati e cultura della sicurezza.**  
Dott. Aldo Luperini, *CNR-IBBA*
- 10.45** **Coffee break**
- 11.15** **Meccanismi neurobiologici di percezione del rischio.**  
Prof. Vincenzo Russo, *Brain lab IULM*
- 11.45** **Biases cognitivi e meccanismi psicologici nella sicurezza.**  
Dott.ssa Mara Bellati, *CNR-IBBA*
- 12.15** **La normativa Biotech D.lgs 206/01.**  
Dott.ssa Miriam Zanellato, *Inail-dit*
- 12.45** **Requisiti e misure di contenimento dei laboratori che utilizzano MOGM.**  
Dott.ssa Priscilla Boccia, *Inail-dit*
- 13.15** **Esempi di procedure di valutazione dell'impiego confinato.**  
Dott.ssa Elena Sturchio, *Inail-dit*
- 13.45** **Pranzo**
- 15.00** **La sicurezza nei laboratori agro-biotech**  
*CNR-IBBA*
- 15.30** **Esempio di procedure in laboratori e stabulari a livello di contenimento 2.**  
Dott.ssa Annalisa Tassone, *FSL*
- 16.00** **Coffee break di arrivederci e restituzione dei questionari di apprendimento**

ISCRIZIONE GRATUITA ENTRO IL 19 GIUGNO SU:  
[www.biotechsafety.org](http://www.biotechsafety.org)

VERRÀ RILASCIATO UN ATTESTATO  
DI PARTECIPAZIONE AL WORKSHOP

Il giorno del workshop, e nei 3 giorni seguenti, sarà possibile aderire ad una sperimentazione in cui si avrà modo di verificare da vicino le metodologie e le strumentazioni utilizzate nel Neuromanagement.