

L'esposizione a sostanze tossiche nei laboratori di ricerca universitari: un caso studio

20 giugno 2024, ore 10-18
Aula Magna, Dip. di Giurisprudenza
Corso Ercole I d'Este 37, Ferrara

Saluti

Serena Forlati, *Direttrice del Dip. di Giurisprudenza*

Introduce

Stefania Buoso, *Università di Ferrara - Macrocrimes, Principal Investigator*
Bando Giovani 2022

Prima sessione (ore 10.30)

Presentazione e discussione del caso studio

Presiede

Alberto Avio, *Università di Ferrara - Macrocrimes*

Intervengono

Michele Bonazzi, *Università di Ferrara*

Chiara Contri - Davide Illuminati, *Università di Ferrara*

Nicola Murgia, *Università di Ferrara*

Amedeo Lepore - Concetta Mazza, *RSPP Unife - RSPP Ausl Aou Ferrara*

Letizia Alfieri, *Università di Ferrara*

Discussant

Paolo Pascucci, *Università di Urbino*

Seconda sessione (ore 15)

Sicurezza sul lavoro: dinamiche causali, rimedi e responsabilità

Presiede

Stefania Buoso, *Università di Ferrara - Macrocrimes*

Intervengono

Roberto Rivero, *Magistrato Cassazione Sezione Lavoro*

Malattie professionali e tutele, previdenziali e risarcitorie

Linda Pincelli, *Università di Ferrara - Macrocrimes*

Posizioni di garanzia e responsabilità penale

Francesco Contri, *Università di Ferrara - Macrocrimes*

Esposizione a sostanze tossiche e diffusività del pericolo. Profili critici della tutela penale

Discussant

Antonio Viscomi, *Università di Catanzaro - Macrocrimes*

Conclude

Donato Castronuovo, *Università di Ferrara - Direttore Macrocrimes*

*La sessione pomeridiana è stata accreditata dall'Ordine degli Avvocati di Ferrara
con l'attribuzione di n. 3 crediti formativi in materia ordinaria.*