

MACROCRIMES SUMMER SCHOOL 2022

MODELLI SANZIONATORI *IN TRASFORMAZIONE*

18 - 25 luglio 2022

18 luglio 2022

Le tipologie sanzionatorie fra tradizione e contaminazione di modelli

Coordina

Donato Castronuovo - Univ. di Ferrara, Macrocrimes

Intervengono

Massimo Donini - Univ. di Roma La Sapienza

Emilio Santoro - Univ. di Firenze

Andrea Saccucci - Univ. della Campania Luigi Vanvitelli

Giovanni De Cristofaro - Univ. di Ferrara, Macrocrimes

Simone Vanini - Univ. di Ferrara, Macrocrimes

20 luglio 2022

I binari punitivi rafforzati tra repressione e premialità

Coordina

Marco Venturoli - Univ. di Ferrara, Macrocrimes

Intervengono

Antonia Menghini - Univ. di Trento

Stefania Carnevale - Univ. di Ferrara, Macrocrimes

Fabio Basile - Univ. di Milano

Edoardo Zuffada - Univ. di Milano

Stefano Augusto - Univ. di Ferrara

22 luglio 2022

La pena "altrove"

Coordina

Ciro Grandi - Univ. di Ferrara, Macrocrimes

Intervengono

Francesco Mazzacuva - Univ. di Parma

Edoardo Bandiera - Tribunale di Trapani

Francesco Morelli - Univ. di Ferrara, Macrocrimes

Chiara Perini - Univ. dell'Insubria

Davide Bianchi - Univ. di Firenze

19 luglio 2022

Il volto attuale della sanzione penale

Coordina

Daniele Negri - Univ. di Ferrara, Macrocrimes

Intervengono

Andrea Pugiotto - Univ. di Ferrara, Macrocrimes

Adriano Martufi - Leiden University, Macrocrimes

Luciana Goisis - Univ. Sassari

Costanza Bernasconi - Univ. di Ferrara, Macrocrimes

21 luglio 2022

La dimensione della pena nella giustizia penale internazionale

Coordina:

Alessandra Annoni - Univ. di Ferrara, Macrocrimes

Intervengono:

Alice Riccardi - Univ. Roma Tre, Macrocrimes

Khrystyna Gavrysh - Univ. di Ferrara, Macrocrimes

Triestino Mariniello - Univ. Liverpool John Moores, Macrocrimes

Piero Sullo - Brunel University, London

Programma dettagliato:



<https://tinyurl.com/macrocrimes-summer-school-2022>

Segreteria scientifica: Prof. Donato Castronuovo, Prof.ssa Alessandra Annoni, Prof. Marco Venturoli

Per ulteriori informazioni: macrocrimes@unife.it