

Corso di didattica comune 2020-21 - Dottorato in Diritto (DOTTiD)  
***Il principio di uguaglianza tra norme e giurisdizioni***

15 febbraio 2021, ore 17

*Le traiettorie dell'uguaglianza: dialogo con Guido Alpa*

Guido Alpa (Università Roma La Sapienza)

22 febbraio 2021, ore 17

*More equal than others? Declinazioni del principio di uguaglianza nel diritto internazionale pubblico e privato e nel diritto UE*

Paola Ivaldi (Università di Genova) - Elena Gualco (University of Bedfordshire - U.K.)

22 marzo 2021, ore 10

*Diseguaglianze e uguaglianze tra Antico regime e Rivoluzione*

Riccardo Ferrante (Università di Genova)

12 aprile 2021, ore 17

*Il principio di uguaglianza nel diritto societario*

Marco Ventoruzzo (Università Bocconi) - Guido Ferrarini (Università di Genova)

26 aprile 2021, ore 17

*L'algoritmo discriminatorio. Il caso dei rider*

Maria Vittoria Ballestrero - Gisella de Simone (Università di Genova)

28 maggio 2021, ore 15 - convegno interinale

*Con o senza diritto. Il diritto e le diseguaglianze di genere*

Isabel Fanlo Cortès (Università di Genova) - Francesca Poggi (Università di Milano)

4 giugno 2021, ore 11 (in caso di impedimenti sopraggiunti dei relatori, 11 giugno, ore 11)

*Intelligenza artificiale e canone di non discriminazione tra procedimento amministrativo e giustizia penale*

Piera Vipiana, *Introduzione* - Davide Ponte (Consiglio di Stato) - Matteo Timo (Università di Genova) -

Jacopo Della Torre (Università di Trieste) - Mitja Gialuz, *Conclusioni*

**Rinviata a data da destinarsi**

*Innovazione tecnologica e principio di non discriminazione delle persone con disabilità*

Valentina Di Gregorio (Università di Genova)

12 luglio 2021, ore 17

*Discriminazioni a rovescio per mancata applicazione del diritto dell'Unione europea*

Lorenzo Schiano di Pepe, Vincenzo Sciarabba (Università di Genova)

20 settembre 2021, ore 13

*Principio di eguaglianza, proporzionalità e libertà religiosa*

Eleonora Ceccherini (Università di Genova)

29 ottobre 2021 - *Convegno conclusivo*