



This project was co-funded by
the European Union's Justice
Programme (2014-2020).

*The content of this publication represents the views of the
author only and is his/her sole responsibility. The European
Commission does not accept any responsibility for use
that may be made of the information it contains.*



Conflict Resolution with Equitative Algorithms - CREA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA

Venerdì 7 Giugno 2019 - ore 10.15

Aula F. De Sanctis - Napoli - Corso Umberto I, 40

Intelligenza artificiale e processo

(in occasione della traduzione italiana del volume per i tipi di Giappichelli, 2019)

Saluti

Sandro Staiano, Direttore del Dipartimento

Antonio Tafuri, Presidente del Consiglio dell'Ordine degli avvocati

Introduce e modera

Ferruccio Auletta, Ordinario di Diritto processuale civile

Conversano con l'Autore

Jordi Nieva Fenoll, Catedrático de Derecho procesal, Universidad de Barcelona

Maria Acierno, consigliere della Corte di Cassazione

Paolo Comoglio, ricercatore di Diritto processuale civile, Università di Genova

Domenico Dalfino, ordinario di Diritto processuale civile, Università di Bari Aldo Moro

Gabriele Della Morte, associato di Diritto internazionale, Università di Milano Cattolica

Luca Passanante, associato di Diritto processuale civile, Università di Brescia

Conclude

Francesco Romeo, Coordinatore del Progetto CREA