



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