



**22.06.2021 - ore 14.30**

Piattaforma Microsoft Teams - Codice di accesso: mb1ycvs

## L'intelligenza artificiale alla prova del Diritto penale

*L'iniziativa rientra nell'ambito delle attività connesse al Progetto di Ricerca "AI.CO.CRI. 5.0: the use of AI neural networks in the fight against corporate crimes" finanziato dal programma VALERE: VANviteLli pEr la RicErca e nell'ambito delle attività formative del Dottorato di Ricerca in Internazionalizzazione dei sistemi giuridici e diritti fondamentali.*

### Saluti

**Lorenzo Chieffi**

Professore di Diritto Costituzionale  
Direttore del Dipartimento di  
Giurisprudenza  
Università degli Studi della Campania  
Luigi Vanvitelli

### Presiede

**Stefano Manacorda**

Professore di Diritto penale  
Dipartimento di Giurisprudenza  
Università degli studi della Campania  
Luigi Vanvitelli

### Ne discute

**Fabio Basile**

Professore di Diritto penale  
Dipartimento Scienze Giuridiche  
C. Beccaria - Università degli Studi di Milano

### Introduce

**Federica De Simone**

Principal Investigator del progetto di ricerca  
AI.CO.CRI 5.0: The use of AI neural  
networks in the fight against corporate crimes

Segreteria scientifica: Giuliano Balbi, Stefano Manacorda, Andreana Esposito, Federica De Simone

Segreteria organizzativa: Marco Colacurci, Emanuela Ianniciello, Alessia Palladino, Maria Lucia Pezone, Chiara Pistilli, Caterina Scialla

Per comunicazioni scrivere a [federica.desimone@unicampania.it](mailto:federica.desimone@unicampania.it)