

# GENOVA DET ARTE E DET

COLLETTIVA ARTI VARIE

inaugurazione

**giovedì 9 giugno 2022 ore 19**

segue aperitivo

L'inaugurazione sarà anche online su  
[www.youtube.com/ordineavvocatigenova](http://www.youtube.com/ordineavvocatigenova)

La mostra viene inaugurata durante I. A. **LAST CALL Intelligenza artificiale e algoritmo: regole e responsabilità** la terza edizione di Genova DET Diritto Etica e Tecnologia.

*L'intelligenza artificiale è presente in ogni ambito e le nuove tecnologie stanno cambiando i nostri stili di vita. Numerosi sono i benefici, ma non mancano i rischi collegati al loro utilizzo, con implicazioni significative che coinvolgono il diritto e l'etica.*

*Il giurista si trova di fronte a uno scenario fatto di sfide stimolanti e problemi complessi che dovrà imparare a individuare, interpretare e gestire: da un lato dovrà verificare l'idoneità delle norme esistenti ad applicarsi alle nuove tecnologie e dall'altro sarà chiamato a indicare quali siano le regole di una tecnologia "responsabile" e deve prospettare questioni e soluzioni per accompagnare la transizione tecnologica in una dialettica incessante tra diritto, etica e tecnologia. Genova DET 2022 è l'occasione di un prezioso approfondimento interdisciplinare su queste tematiche e di un appassionante confronto tra i professionisti.*

La mostra sarà in esposizione presso il Centro di Cultura, Formazione e Attività Forensi dell'Ordine degli Avvocati di Genova in via XII Ottobre 3 (Il piano), dal **9 al 21 giugno 2022** (lunedì - venerdì) con orario 10-18. *Ingresso libero*

*Organizzazione e allestimento a cura dell'avv. Gabriella de Filippis, responsabile eventi artistici e culturali del Centro Cultura, Formazione e Attività Forensi.*

Marinella  
**ALBORA**

Federica  
**BARCELLONA**

Paolo  
**BORIO**

Elisabetta  
**CASTELLO**

Giusy  
**CHIOLO**

Massimo  
**CURTI**

Gabriella  
**DE FILIPPIS**

Ferdinando  
**DE FILIPPIS**

Massimo  
**DEL SETTE**

Vincenzo  
**MARINO**

Pier Giorgio  
**MELA**

**Mo2Ma**

Mimmo  
**PADOVANO**

Patrizia  
**TUMMOLO**