



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

Dipartimento
di **SCIENZE GIURIDICHE**



**Centro di eccellenza per la ricerca su
Diritto, Tecnologie e Cambiamenti (IUSTeC)**

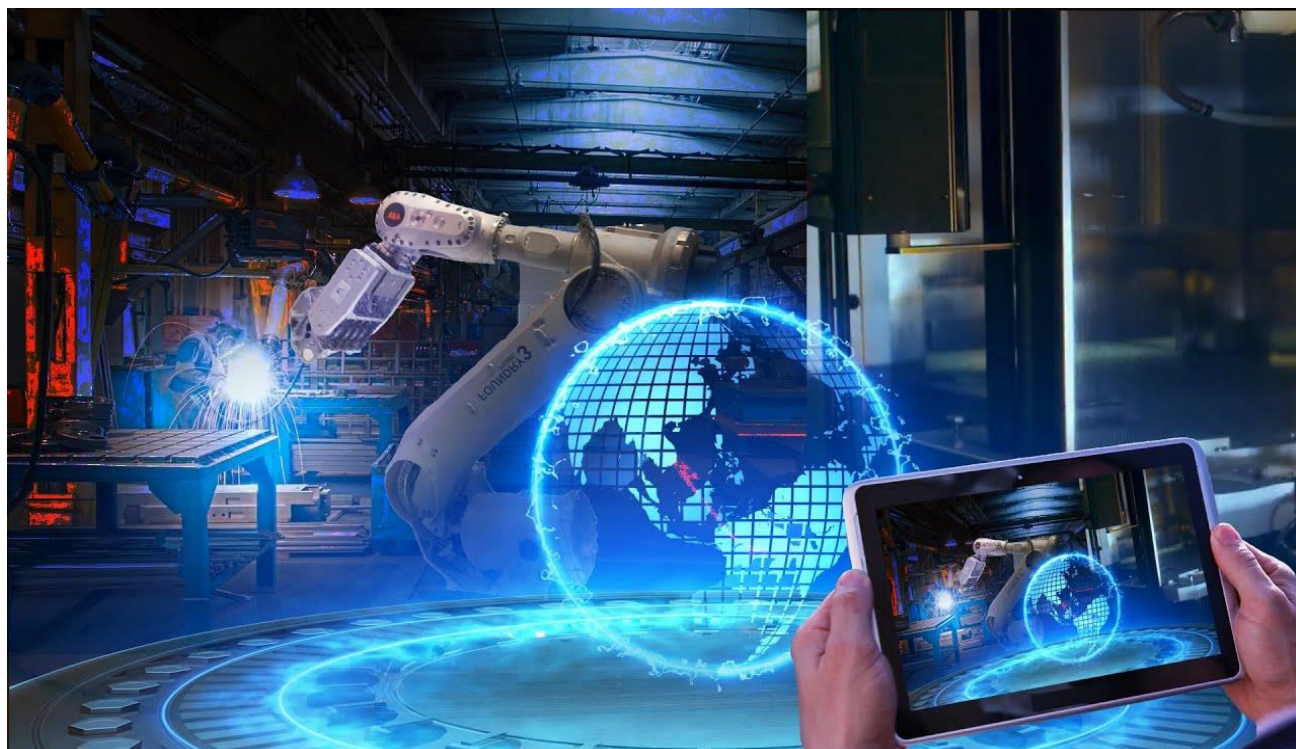
Seminario

7 marzo 2022, ore 15.30-17.30

Sala Jacopo d'Ardizzone

Dipartimento di Scienze Giuridiche

Via C. Montanari, n. 9, 37122, Verona



***INTERNET OF THINGS, INTERNET
OF SKILLS, INTERNET OF
NEURONS, SISTEMI CYBER-FISICI
ED INDUSTRIA 4.0***

Guest Speaker

Prof. Luca Viganò

*Professor and Head of the Cybersecurity Group of the
Department of Informatics, King's College London*

Introduce

Prof. Lorenzo Picotti

Ordinario di Diritto penale, Università di Verona

Discussants

Prof. Roberto Flor

Associato di Diritto penale, Università di Verona

Dr. Ivan Salvadori

Ricercatore di Diritto penale, Università di Verona

Dibattito finale

Responsabile scientifico: Prof. Lorenzo Picotti

Segreteria organizzativa: Dr. Ivan Salvadori (ivan.salvadori@univr.it)

La partecipazione è **libera**. L'evento, in lingua italiana, si svolgerà in presenza e sarà trasmesso anche in diretta *streaming*, sulla piattaforma *Zoom*. Per poter seguire a distanza è richiesta la previa iscrizione, da effettuarsi mediante il seguente [formulario](#). Per maggiori informazioni contattare la segreteria organizzativa.

L'iniziativa rientra tra le attività del Team di Ricerca "Automazione, Diritto e Responsabilità" (AUDIRR), di cui è responsabile scientifico il prof. Lorenzo Picotti, accreditato presso il Centro per la Ricerca su Diritto, Tecnologie e Cambiamenti "IUSTeC", nell'ambito del Progetto di Eccellenza MIUR 2018 –2022 del Dipartimento di Scienze Giuridiche dell'Università di Verona (eccellenza.dsg@ateneo.univr.it)