

Anno Accademico 2021 -2022  
CORSO SEMINARIALE (3 cfu)

SEMINARI DI FORMAZIONE  
Realizzati in collaborazione  
con il COA di Bologna



# Intelligenza Artificiale e Diritto

## CICLO DI SEMINARI

Titolare e Coordinatore del ciclo: Prof. Ugo Ruffolo

DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE DELL' UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
SCUOLA SUPERIORE DI STUDI GIURIDICI DELL 'UNIVERSITA' DI BOLOGNA  
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN GIURISPRUDENZA  
SEDE DI BOLOGNA



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
CENTRO DI RICERCA E FORMAZIONE  
SUL SETTORE PUBBLICO  
SCUOLA SUPERIORE DI STUDI GIURIDICI

---

SCUOLA SUPERIORE DI STUDI GIURIDICI  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE DELL'UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
CENTRO DI RICERCA E FORMAZIONE  
SUL SETTORE PUBBLICO  
SCUOLA SUPERIORE DI STUDI GIURIDICI

# Intelligenza Artificiale e Diritto

## Ciclo di seminari in modalità mista

IN PRESENZA\*: Sala Armi di Palazzo Malvezzi, via Zamboni 22  
IN STREAMING: piattaforma TEAMS di UNIBO

SEMINARIO 3  
20 ottobre 2021  
ORE 15-17

### La proposta di Regolamento UE per un "Artificial Intelligence Act"



#### Interventi

**Monica Palmirani** (Ordinario nell'Università di Bologna e Coordinatrice del Corso di Dottorato in Law, science and technology)

**Paolo Del Vecchio** (Avvocato di Stato e Direttore della Direzione Legale dell'Autorità di Regolazione per Energia, Reti e Ambiente - ARERA)

**Marilyn Capparelli** (Legal Director EMEA di Google)

**Valeria Falce** (Ordinario di Diritto dell'Economia nell'Università Europea di Roma)

**Laura Ammannati** (Ordinario di Diritto dell'Economia nell'Università Statale di Milano)

SEMINARIO 4  
27 ottobre 2021  
ORE 15-17

### La responsabilità da prodotto "intelligente" difettoso



#### Interventi

**Massimo Franzoni** (Ordinario di Diritto Civile nell'Università di Bologna)

**Dianora Poletti** (Ordinario di Diritto Privato nell'Università di Pisa)

**Carlo Berti** (Associato di Diritto Privato nell'Università di Bologna)

**Andrea Amidei** (Docente a contratto di Informatica e Diritto nell'Università di Bologna)

SEMINARIO 5  
3 novembre 2021  
ORE 15-17

### Le responsabilità da veicoli autonomi



#### Interventi

**Massimo Sideri** (Editorialista Corriere della Sera e responsabile Corriere Innovazione)

**Riccardo Rovatti** (Ordinario di Ingegneria Elettronica nell'Università di Bologna)

**Thomas Micarelli** (Head of Legal Southern Europe di Uber)

**Antongiulio Lombardi** (Direttore Regulatory Affairs di Wind Tre)

**Enrico Al Mureden** (Ordinario di Diritto Civile nell'Università di Bologna)



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
CENTRO DI RICERCA E FORMAZIONE  
SUL SETTORE PUBBLICO  
SCUOLA SUPERIORE DI STUDI GIURIDICI

# Intelligenza Artificiale e Diritto

## Ciclo di seminari in modalità mista

IN PRESENZA\*: Sala Armi di Palazzo Malvezzi, via Zamboni 22  
IN STREAMING: piattaforma TEAMS di UNIBO

### SEMINARIO 6

10 novembre 2021

ORE 15-17

## Soggetti non umani e responsabilità penali: machina/societas delinquere non potest?



### Interventi

**Michele Caianiello** (Ordinario di Procedura Penale e Direttore del Dipartimento di Scienze Giuridiche nell'Università di Bologna)

**Antonio Nuzzo** (Ordinario di Diritto Commerciale e Direttore della LUISS School of Law)

**Riccardo Borsari** (Associato di Diritto Penale nell'Università di Padova)

**Stefano Canestrari** (Ordinario di Diritto Penale nell'Università di Bologna)

## A.I. device medicali e responsabilità medica

### SEMINARIO 7

17 novembre 2021

ORE 15-17

## I device medicali intelligenti



### Interventi

**Lorenzo d'Avack** (Emerito nell'Università Roma Tre e Presidente del Comitato Nazionale di Bioetica)

**Maria Paola Landini** (Direttore Scientifico Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna)

**Carolina Perlingieri** (Ordinario di Diritto Privato nell'Università "Federico II" di Napoli)

**Giorgio Rizzello** (Legal Director EMEA di Johnson & Johnson)

**Mario Savini Nicci** (Direttore Affari Legali e Societari della Fondazione Policlinico Gemelli di Roma e Docente a contratto nell'Università Cattolica di Roma)

### SEMINARIO 8

24 novembre 2021

ORE 15-17

## A.I. e responsabilità sanitaria



### Interventi

**Ugo Ruffolo** (già Ordinario di Diritto Civile nell'Università di Bologna)

**Antonio D'Aloia** (Ordinario di Diritto Costituzionale nell'Università di Parma)

**Mario Savini Nicci** (Direttore Affari Legali e Societari della Fondazione Policlinico Gemelli di Roma e Docente a contratto nell'Università Cattolica di Roma)

**Andrea Minarini** (Direttore UOC Medicina Legale e Gestione del Rischio USL Bologna)

**Paola Manes** (Ordinario di Diritto Privato nell'Università di Bologna)



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
CENTRO DI RICERCA E FORMAZIONE  
SUL SETTORE PUBBLICO  
SCUOLA SUPERIORE DI STUDI GIURIDICI

# Intelligenza Artificiale e Diritto

## Ciclo di seminari in modalità mista

IN PRESENZA\*: Sala Armi di Palazzo Malvezzi, via Zamboni 22  
IN STREAMING: piattaforma TEAMS di UNIBO

### A.I. e piattaforme

SEMINARIO 9  
1 dicembre 2021  
ORE 15-17

#### A.I. e piattaforme. Le mediazioni regolatorie



##### Interventi

- Ginevra Cerrina Feroni** (Ordinario di Diritto Costituzionale nell'Università di Firenze e Vicepresidente Garante per la Protezione dei Dati Personali)
- Raffaele Pastore** (Direttore Generale UPA – Utenti Pubblicità Associati)
- Giuseppina Finocchiaro** (Ordinario di Diritto Privato e di Diritto di Internet nell'Università di Bologna)
- Pietro Manzini** (Ordinario di Diritto dell'Unione Europea nell'Università di Bologna)
- Mariateresa Maggiolino** (Associato di Diritto Commerciale e Direttore del Corso di Giurisprudenza nell'Università Bocconi di Milano)

SEMINARIO 10  
7 dicembre 2021  
ORE 15-17

#### A.I. e piattaforme. Libertà, diritti e responsabilità nella rete



##### Interventi

- Marco Ascione** (Caporedattore Corriere della Sera)
- Enrico Maria Cotugno** (Dirigente Autorità per le Garanzie nelle Comunicazioni)
- Carmelo Fontana** (Senior Regional Counsel di Google)
- Edoardo Camurri** (Giornalista e conduttore RAI)
- Barbara Grazzini** (Associato di Diritto Privato nell'Università di Bologna)

### Giustizia predittiva, decisione robotica e provvedimento algoritmico

SEMINARIO 11  
15 dicembre 2021  
ORE 15-17

#### Giustizia predittiva e decisione robotica



##### Interventi

- Francesco Maria Caruso** (Presidente del Tribunale di Bologna)
- Antonio Punzi** (Ordinario di Metodologia della Scienza Giuridica e Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza nell'Università LUISS)
- Beniamino Caravita di Toritto** (Ordinario di Istituzioni di Diritto Pubblico nell'Università di Roma "La Sapienza")
- Alessandro Pajno** (già Presidente del Consiglio di Stato e Docente nell'Università LUISS)
- Filippo Donati** (Ordinario di Diritto Costituzionale nell'Università di Firenze)



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
CENTRO DI RICERCA E FORMAZIONE  
SUL SETTORE PUBBLICO  
SCUOLA SUPERIORE DI STUDI GIURIDICI

# Intelligenza Artificiale e Diritto

## Ciclo di seminari in modalità mista

**IN PRESENZA\*:** Sala Armi di Palazzo Malvezzi, via Zamboni 22  
**IN STREAMING:** piattaforma TEAMS di UNIBO

SEMINARIO 12  
22 dicembre 2021  
**ORE 15-17**

### A.I. e Pubblica Amministrazione. Il problema del provvedimento algoritmico



#### Interventi

**Andrea Migliozi** (Presidente I.A.R. Emilia - Romagna - Bologna)

**Giuseppe Corasaniti** (Direttore Scuola Nazionale Amministrazione Digitale  
UnitelmaSapienza)

**Marco Dugato** (Ordinario di Diritto Amministrativo nell'Università di Bologna)

**Mario Esposito** (Ordinario di Diritto Costituzionale nell'Università del Salento)

**Edoardo Raffiotta** (Associato di Diritto Pubblico nell'Università di Milano Bicocca)

I seminari si svolgeranno in modalità mista (in presenza e in streaming).  
Per la diffusione in streaming sarà utilizzata la piattaforma TEAMS di UNIBO.  
Le attività in presenza si svolgeranno, di norma, nella Sala Armi di Palazzo  
Malvezzi, in via Zamboni 22. Fanno eccezione i seminari 1 e 2, che si svolgeranno  
nell'Aula V di Palazzo Poggi, in via Zamboni 33.