

Curriculum Vitae

Federico Galli

Ricercatore in Diritto dell'Informatica e Informatica giuridica

9 novembre 2022

Indice

1	Informazioni personali	2
2	Contatti	2
3	Esperienza professionale	2
4	Interessi di ricerca e attività	2
5	Carriera	3
6	Progetti di ricerca	3
7	Partecipazione a convegni	3
8	Didattica	4
9	Collaborazioni editoriali	5
10	Competenze linguistiche	5
11	Competenze tecniche	5
12	Pubblicazioni	5

1 Informazioni personali

Data di nascita 13/05/1993
Luogo di nascita Bagno a Ripoli (Firenze), Italia
Nazionalità Italiana

2 Contatti

Lavoro (UNIBO) CIRSIFID AI, Università di Bologna, Via Galliera 3, 40121, Bologna, Italia
Indirizzo mail: federico.galli7@unibo.it

Lavoro (UNIURB) Dipartimento di Giurisprudenza, Università di degli Studi di Urbino Carlo Bo, Via Matteotti 1, 61029, Urbino, Italia
Indirizzo mail: federico.galli@uniurb.it
Sito Web: <https://www.uniurb.it/persona/federico-galli>

Personale Via Santo Stefano 40, 40125, Bologna Italia
Cellulare: (+39) 3341380748

3 Esperienza professionale

Nov 2022-oggi Ricercatore t.d. a, Università di Bologna
Lug 2022-oggi Assegnista di ricerca, Università di Urbino Carlo Bo
Mar 2022-Mag 2022 Docente Part-Time, Università di Urbino Carlo Bo
Feb 2022-Apr 2022 Collaboratore di ricerca, Istituto Universitario Europeo di Firenze
Feb 2021-Gen 2022 Assegnista di ricerca, CIRSIFID-Alma AI Università di Bologna

4 Interessi di ricerca e attività

Sono Ricercatore a t.d. a) in diritto dell'informatica e informatica giuridica presso l'Università di Bologna, CIRSIFID-AI (Centro di Ricerca in Storia, Filosofia e Sociologia del Diritto e in Informatica e Diritto, parte dell'Alma Mater Research Institute for Human-Centered Artificial Intelligence) e docente a contratto in Diritto alla privacy e alla protezione dei dati personali presso Università degli Studi di Urbino Carlo Bo. Nel maggio del 2021 ho conseguito il titolo di dottore di ricerca in Law, Science and Technology e in Informatica presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università di Bologna e presso la Facoltà di Scienze, Tecnologia e Medicina dell'Università del Lussemburgo.

I miei principali interessi di ricerca includono: 1) Tecnologie dell'informazione e diritto, in particolare nel campo del diritto della privacy e della protezione dei dati, della pubblicità, del diritto dei contratti e dei consumatori, e del diritto del lavoro; 2) Intelligenza artificiale e società, in particolare l'impatto dell'IA sulla democrazia, il potere privato e pubblico, l'equità, la trasparenza e la responsabilità; 3) Intelligenza artificiale e diritto, in particolare l'apprendimento automatico e l'analisi dei testi giuridici (es. contratti, sentenze), l'estrazione e la teoria degli argomenti.

5 Carriera

Nov 2017-Dic 2020	Dottorato di Ricerca in Law, Science and Technology <i>cum laude</i> , Università di Bologna
Mar 2020	Corso sulle buone pratiche nella ricerca, Università di Lussemburgo (Lussemburgo)
Lug 2019	Summer School su AI e diritto, Istituto Universitario Europeo di Firenze (Italia)
Lug 2019	Summer School su Diritto e Logica, European University Institute di Firenze (Italia)
Apr 2019-Lug 2019	Soggiorno di ricerca, Dipartimento di Legge, Istituto Universitario Europeo di Firenze (Italia)
Gen 2019	Winter School su Etica dei veicoli autonomi, Università di Lussemburgo (Lussemburgo)
Nov 2018-Mar 2019	Soggiorno di ricerca, Dipartimento di Informatica, Università di Lussemburgo (Lussemburgo)
Set 2012-Set 2017	Laura Magistrale a Ciclo Unico in Giurisprudenza, Università di Bologna (Italia), voto finale 110/110 <i>cum laude</i>

6 Progetti di ricerca

Nov 2022-oggi	Contributo scientifico al progetto ERC <i>CompuLaw: ComputableLaw</i> , Università di Bologna, PI: Giovanni Sartor
Feb 2022-oggi	Contributo scientifico e supporto al coordinamento scientifica al progetto europeo di e-justice <i>ADELE: Analysis of DEcision in LEgal cases</i> , Università di Bologna, PI: Giovanni Sartor
Feb 2022-oggi	Contributo scientifico e supporto al coordinamento scientifica al progetto PRIN italiano <i>LAILA: Legal Analytics for Italian LAw</i> , Università di Bologna, PI: Giovanni Sartor
Feb 2022-Apr 2022	Supporto scientifico nel progetto EU Horizon 2020 <i>Project SAFELAND: SAFE LAN-Ding through enhanced ground support</i> , Istituto Universitario Europeo (EUI), PI di unità: Prof. Giuseppe Contissa
Feb 2022-Gen 2021	Supporto scientifico nel progetto e-Justice <i>CROSS-JUSTICE: Knowledge, Advisory and Capacity Building Information Tool for Criminal Procedural Rights in Judicial Cooperation</i> , Università di Bologna, PI: Prof. Michele Caianiello
Gen 2022-Dic 2021	Membro del Gruppo di esperti del Progetto di ricerca <i>Behavioural Study on Unfair Commercial Practices in the Digital Environment</i> , Partecipanti: Open Evidence (capofila), London School of Economics, Schlesinger Group, Brainsigns
Ott 2019-Dic 2019	Contributo scientifico al progetto europeo <i>CLAUDETTE: An automated detector of unfair and unlawful clauses</i> , Istituto Universitario Europeo (EUI), PI: Prof. Hans W. Micklitz e Prof. Giovanni Sartor

7 Partecipazione a convegni

28 Set 2022	Seminario di formazione su Intelligenza artificiale e diritto, Scuola di Magistratura Italiana, Napoli (Italia), Titolo della presentazione: <i>Metodologia del progetto ADELE</i> .
16-17 Giu 2022	Conference on Privacy, Data Protection and New Technologies, Università di Tartu, Tallin (Estonia), Titolo della presentazione: <i>Data protection and AdTech: the enforcement challenge</i> .
23 Mag 2022	LEXIA Kick-off Meeting, CIRSFID-AI, Università di Bologna (Italia), Titolo della presentazione: <i>Developing a dataset of European and Italian case law for outcome prediction and argument mining</i> .
22 Lug 2021	CIRCOLaw, Dipartimento di Scienze Giuridiche, Università di Bologna, Titolo della presentazione: <i>La Proposta di Regolamento UE sull'Intelligenza Artificiale: cosa resta della rivoluzione?</i>
21 Giu 2021	Seminario di dottorato in Diritto pubblico, internazionale e dell'Unione europea, Università degli Studi di Milano (Online), Titolo della presentazione: <i>Artificial intelligence and Tax law: Opportunities and challenges</i>
19-20 Set 2019	Católica Graduate Legal Research Conference 2019, Facoltà di Diritto dell'Università Cattolica di Lisbona (Portogallo), Titolo della presentazione: <i>Artificial Intelligence, manipulation, and EU fair trading law</i>
23 Mag 2019	Doctoral Workshop on Algorithmic Governance and Governance of Algorithms, Presenting, School of Law, Università di Tartu, Tartu (Estonia), Titolo della presentazione: <i>Algorithmic advertising between data protection and consumers protection law</i>
5-7 Dic 2017	JURIX Conference, Doctoral Consortium, Università di Lussemburgo (Lussemburgo), Titolo della presentazione: <i>Algorithmic fairness and EU law</i>

8 Didattica

Mar 2023-Mag 2023	Titolare del Corso "Tutela e protezione dati" (A.A. 2022/2023), 60 ore, Dipartimento di Giurisprudenza, Università di Urbino Carlo Bo
Ott 2022-Nov 2022	Lezioni (12 ore) nel Corso di "Informatica giuridica" (A.A. 2021/2022), Prof. Giovanni Sartor, Dipartimento di Scienze Giuridiche, Università di Bologna
8 Lug 2020	Lezione (2 ore) nel Master di II Livello "Diritto delle nuove tecnologie e informatica giuridica" (A.A. 2021/2022), Università di Bologna
Mag 2020	Lezioni (6 ore) nel Seminario "Intelligenza artificiale e nuove tecnologie. Quali regole e quali sfide del futuro per una corretta tutela privacy?" (A.A. 2021/2022), Università degli Studi di Urbino
Mar 2022-Mag 2022	Lezioni (10 ore) nel Corso di "Tutela e protezione dei dati personali" (A.A. 2021/2022), Prof. Licia Califano, Dipartimento di Giurisprudenza, Università degli Studi di Urbino
9 Apr 2022	Lezione (2 ore) nel Master di II Livello "Diritto di Impresa" (A.A. 2021/2022), Università LUISS, Roma
Ott 2021-Nov 2021	Lezioni (12 ore) nel Corso di "Informatica giuridica" (A.A. 2021/2022), Prof. Giovanni Sartor, Dipartimento di Scienze Giuridiche, Università di Bologna

31 Mar 2021	Lezione (2 ore) nel Corso di “Diritto del lavoro dei mercati digitali” (A.A. 2021/2022), Prof.ssa Annamaria Donini, Università di Genova
4 Nov 2020	Lezione (2 ore) nel Corso di “Law, Internet and Society” (A.A. 2021/2022), Prof. Giuseppe Contissa, Dipartimento di Scienze Giuridiche, Università di Bologna
30 Oct 2019	Lezione (2 ore) nel Corso di “Law, Internet and Society” (A.A. 2021/2022), Prof. Giuseppe Contissa, Dipartimento di Scienze Giuridiche, Università di Bologna

9 Collaborazioni editoriali

Gen 2021-oggi	Membro del comitato editoriale di <i>i-lex</i> Rivista di Scienze Giuridiche, Scienze Cognitive ed Intelligenza Artificiale (ISSN 1825-1927)
Mar 2021-oggi	Revisore scientifico per la rivista <i>European Law Journal</i> , John Wiley & Sons Ltd (ISSN 1468-0386)

10 Competenze linguistiche

Italiano	Madrelingua	Tedesco	B1
Inglese	IELTS, 7.5	Spagnolo	B1

11 Competenze tecniche

Sistemi Operativi	Windows, Linux, Mac OSX
Inglese	LaTeX, Microsoft Office, Open Office
Linguaggi di programmazione	Swi-Prolog (base)

12 Pubblicazioni

Monografia o trattato scientifico

- [1] Federico Galli. *Algorithmic Marketing and EU Law on Unfair Commercial Practices*. Law, Governance and Technology Series. Springer, 2022.
- [2] Giovanni Sartor, Francesca Lagioia e Federico Galli. *Regulating targeted and behavioural advertising in digital services*. PE 694.680. Policy Department for Citizens' Rights e Constitutional Affairs, 2021. URL: [https://www.europarl.europa.eu/thinktank/en/document/IPOL_STU\(2021\)694680](https://www.europarl.europa.eu/thinktank/en/document/IPOL_STU(2021)694680).

Articolo in rivista

- [1] Alessia Fidelangeli e Federico Galli. “The Use of AI Technologies in the Tax Law Domain: An Interdisciplinary Analysis”. In: *Diritto e Pratica Tributaria Internazionale* 19 (2022). Articolo in rivista, pp. 118–163. ISSN: 1826-6770.

- [2] Federico Galli. "La pubblicità mirata al tempo dell'Intelligenza artificiale: quali regole?" In: *Contratto e impresa* 3 (2022).
- [3] Federico Galli, Francesca Lagioia e Giovanni Sartor. "Consent to Targeted Advertising". In: *European Business Law Review* 33 (2022), pp. 485–512.
- [4] Federico Galli, Andrea Loreggia e Giovanni Sartor. "Potenzialità e limiti della moderazione algoritmica". In: *Ecoscienza* 2 (2022).
- [5] Federico Galli e Giovanni Sartor. "L'utilizzo dei big data e dell'IA per una migliore qualità della regolamentazione". In: *Osservatorio sulle Fonti* 3 (2022).
- [6] Giuseppe Contissa, Federico Galli, Francesco Godano e Galileo Sartor. "Il Regolamento europeo sull'Intelligenza Artificiale. Analisi informatico-giuridica". In: *i-lex* 14 (2 2021), pp. 1–36.
- [7] Alessia Fidelangeli e Federico Galli. "Artificial Intelligence and Tax Law: Perspectives and Challenges". In: *CERIDAP* 4 (2021).
- [8] Federico Galli e Francesco Godano. "Il rapporto di lavoro dei *riders* e la natura discriminatoria delle condizioni di accesso al lavoro dell'algoritmo Frank". In: *Diritto di Internet* III.2 (2021), pp. 275–288.
- [9] Federico Galli. "AI and consumer manipulation: What is the role of EU fair marketing law?" In: *Católica Law Review* 4.2 (2020), pp. 36–64.
- [10] Federico Galli. "La nullità della clausola 'MFN' nei contratti tra agenzie di intermediazione telematiche e imprese alberghiere". In: *Le nuove leggi civili commentate* 41 (2018). Articolo in rivista, pp. 1387–1425. ISSN: 0391-3740.

Contributo in volume

- [1] Giuseppe Contissa, Federico Galli, Francesco Godano e Galileo Sartor. "La nuova Proposta di Regolamento europeo sull'intelligenza artificiale: questioni giuridiche e approcci regolatori". In: *Nuove questioni di Informatica forense*. A cura di Raffaella Brighi. Aracne, 2022, pp. 387–409.
- [2] Federico Galli, Andrea Loreggia e Giovanni Sartor. "The regulation of content moderation". In: *The Legal Challenges of the Fourth Industrial Revolution - The European Union's Digital Strategy*. A cura di Chen Chen, Moura Vicente e Sofia Casimiro de Vasconcelos. Springer, 2022.
- [3] Federico Galli. "Online behavioural advertising and unfair manipulation between GDPR and UCPD". In: *Algorithmic Governance and Governance of Algorithms - Legal and Ethical Challenges*. A cura di Martin Ebers e Cantero Marta Gamito. Springer, 2020.

Atti di convegni

- [1] Federico Galli, Giulia Grundler, Alessia Fidelangeli, Andrea Galassi, Francesca Lagioia, Elena Palmieri, Federico Ruggeri, Giovanni Sartor e Paolo Torroni. "Predicting outcomes of Italian VAT decisions". In: *Jurix 2022 (35th International Conference on Legal Knowledge and Information Systems)*. 2022.
- [2] Giulia Grundler, Piera Santin, Andrea Galassi, Federico Galli, Francesco Godano, Francesca Lagioia, Elena Palmieri, Federico Ruggeri, Giovanni Sartor e Paolo Torroni. "Detecting Arguments in CJEU Decisions on Fiscal State Aid". In: *ArgMining 2022: 9th Workshop on Argument Mining*. 2022.
- [3] Alberto Zerbinati, Andrea Loreggia, Giuseppe Contissa, Federico Galli, Lagioia Francesca e Giovanni Sartor. "SenTag 2.0: A Cooperative Annotation Tool". In: *Proceeding of the 21st International Semantic Web Conference*. CEUR Workshop Proceeding, 2022.