

INFORMAZIONI PERSONALI

Federico Costantini



ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal dicembre 2022

 UDINE (IT)

 

 federico.costantini@uniud.it

 <https://www.linkedin.com/in/federicocostantini>

Sesso M | Data di nascita | Nazionalità italiana

Professore Associato

Università degli Studi di Udine (IT)

- Dal 1° dicembre 2022: Professore Associato di Filosofia del diritto (IUS/20) presso il Dipartimento di Scienze Giuridiche, Università degli Studi di Udine;
- Componente della seconda sottocommissione per l'abilitazione all'esercizio della professione forense presso la Corte d'Appello di Trieste (sessione 2022) su nomina del Dipartimento di Scienze giuridiche dell'Università degli Studi di Udine;
- Incarichi di insegnamento (2025/2026):
 - Informatica Giuridica ed etica dell'intelligenza artificiale (6 CFU, 42 ore), Laurea magistrale in Giurisprudenza a ciclo unico) LMG/01;
 - Clinica di informatica giuridica (2 CFU, 14 ore); Laurea magistrale in Giurisprudenza a ciclo unico, LMG/01;
 - Diritto della Sicurezza Digitale, Il modulo (6 CFU, 42 ore), Laurea magistrale in Diritto per l'innovazione di Imprese e Pubbliche Amministrazioni, LM-63;
 - Intelligenza Artificiale e Diritto (insegnamento opzionale, 6 CFU, 42 ore), Laurea magistrale in Giurisprudenza a ciclo unico) LMG/01;
- Dall'Anno Accademico 2023-2024, Presidente della Commissione Paritetica Docenti Studenti del Dipartimento di Scienze Giuridiche
- Dal maggio 2024, Presidente dell'Institutional Review Board (IRB) del Dipartimento di Matematica, Informatica e Fisica nell'Università degli Studi di Udine.
- Nel novembre 2024, Guest lecturer presso Facoltà di Giurisprudenza, Università di Vienna (Austria), corso di 12 ore sul tema "From "factum principis" to "experimentum legis": the case of "regulatory sandboxes" in the EU"
- Dal 2025, Delegato del Direttore del Dipartimento al monitoraggio e all'impiego alla sperimentazione di agenti di intelligenza artificiale nelle attività di rilevanza dipartimentale.

Attività o settore Università

Dal novembre 2011
al novembre 2022

Ricercatore Universitario e Professore aggregato

Università degli Studi di Udine (IT)

- Dal 2019 membro dell'Institutional Review Board del Dipartimento di Scienze AgroAlimentari, Ambientali e Animali (IRB-DI4A) nell'Università degli Studi di Udine.
- Incarichi di insegnamento:
 - Informatica Giuridica (6 CFU, 42 ore), Laurea magistrale in Giurisprudenza a ciclo unico) LMG/01;
 - Clinica di informatica giuridica (2 CFU, 14 ore); Laurea magistrale in Giurisprudenza a ciclo unico, LMG/01;
 - Diritto della Sicurezza Digitale, Il modulo (6 CFU, 42 ore), Laurea magistrale in Diritto per l'innovazione di Imprese e Pubbliche Amministrazioni, LM-63;
- Dal maggio 2029, membro dell'Institutional Review Board (IRB) del Dipartimento di Scienze AgroAlimentari, Ambientali e Animali nell'Università degli Studi di Udine.
- Dal 2021 membro dell'Institutional Review Board (IRB) del Dipartimento di Matematica, Informatica e Fisica nell'Università degli Studi di Udine.

Attività o settore Università

Dal maggio 2018

Responsabile per la Protezione dei Dati Personali (ad interim)

- Al marzo 2019 **Università degli Studi di Udine (IT)**
- Incarico *ad interim* ricevuto dall'Università degli Studi di Udine. Svolgimento delle attività previste dal Regolamento (UE) 679/2016.
 - Successivamente nominato componente del Gruppo di Supporto all'attività del Responsabile per la Protezione dei Dati Personali dell'Università degli Studi di Udine con Decreto Rettorale 686 del 30/9/2019;

Attività o settore Università

- Dal 2003 al 2011 **«Cultore della materia» e «Collaboratore didattico»**
Università degli Studi di Udine (IT)

Attività o settore Università

- Dal 2007 al 2011 **Avvocato**
Libero professionista in Udine

Attività o settore Professioni legali

- Dal 2000 al 2001 **Consulenza ITC**
In proprio
- Consulenza in ambito ITC
- Attività o settore** settore terziario

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dal 2001 al 2004 **Dottorato di Ricerca in «Filosofia del diritto (Metodo e tradizioni giuridiche)» (XVII ciclo)**
Università degli Studi di Padova (IT)

-

- Dal 1993 al 2000 **Laurea Magistrale in Giurisprudenza**
Università degli Studi di Padova (IT)

-

- Dal 1988 al 1993 **Diploma di maturità scientifica**
Liceo Scientifico "Giovanni Marinelli" di Udine (IT)

-

Pubblicazioni

Monografie

- L' «ontologia sociale» di Giovanni Ambrosetti. Una visione del diritto naturale classico tra «verità» e «prassi», Napoli: ESI, 2014;
- Vittorio Frosini. *Genesi filosofica e struttura giuridica della Società dell'Informazione*, Napoli, Edizioni Scientifiche Italiane, 2010.

Contributi e articoli

- Il concetto di "persona" nella legge "sulla privacy", in «L'Ircocervo. Rivista elettronica italiana di metodologia giuridica, teoria generale del diritto e dottrina dello Stato», n. 1 (2002)
- Il "commercio elettronico" tra sovranità e sussidiarietà. Primo commento al Decreto Legislativo 70 del 2003, in «L'Ircocervo. Rivista elettronica italiana di metodologia giuridica, teoria generale del diritto e dottrina dello Stato», n. 2 (2003)
- Sulla natura "paragiurisdizionale" del Garante per la Protezione dei Dati Personali. Nota a Cassazione Civile, sez. I, 20 maggio 2002, n. 7341, in «L'Ircocervo. Rivista elettronica italiana di metodologia giuridica, teoria generale del diritto e dottrina dello Stato», n. 2 (2003)
- Aspetti editoriali e giuridici legati alla pubblicazione degli e-book, E-learning: strumenti e modelli per la formazione, Bruno Tellia (a cura di), Udine, Forum Editrice, 2004, pp. 183-209
- Giustizia come armonia nell'Ifigenia in Tauride. L'opera italiana di Goethe, in *Dike Polypoinos. Archetipi di giustizia fra tragedia greca e dramma moderno*, con introduzione di Franco Todescan,

- Giovanni Bombelli e Alessandra Mazzei (a cura di), Padova, Cleup, 2004
- Il problema del metodo del diritto, in «L'Ircocervo. Rivista elettronica italiana di metodologia giuridica, teoria generale del diritto e dottrina dello Stato», n. 2 (2005)
 - L'Europa e la codificazione a 200 anni dal Codice Napoleone, in «Archivio Giuridico "Filippo Serafini"», CCXXV n. 2 (2005), pp. 155-164
 - «Europa: definizioni e confini / Europa: Definitionen und Grenzen», in «Archivio Giuridico "Filippo Serafini"», n. 1 (2007), pp. 143-158
 - La 'morfogenesi dell'ordinamento giuridico' in Vittorio Frosini, in «L'Ircocervo. Rivista elettronica italiana di metodologia giuridica, teoria generale del diritto e dottrina dello Stato», (2007)
 - Il contributo dei deputati friulani all'Assemblea Costituente, in «L'Ircocervo. Rivista elettronica italiana di metodologia giuridica, teoria generale del diritto e dottrina dello Stato», n. 1 (2009), pp. 1-8
 - Il diritto di asilo in Europa: problemi e prospettive, in «Diritto e società», n. 1 (2009), pp. 93-112
 - Galvão de Sousa e la rappresentanza politica, in «Archivio Giuridico "Filippo Serafini"», CCXXXI n. 2 (2011), pp. 223-250
 - Il trattamento dei dati personali da parte dei soggetti pubblici, in Il Collegato Lavoro 2010. Commentario alla legge n. 183/2010, Michele Miscione e Domenico Garofalo (a cura di), Milano, Ipsoa (Leggi e lavoro; 18), 2011, pp. 671-679
 - La «giustizia elettronica» nell'Unione Europea: dallo jus commune alla «reciproca fiducia»? in Potere esecutivo e giurisdizionale nell'Europa, Marcello Maria Fracanzani e Francesco Palermo (a cura di), Napoli, Edizioni Scientifiche Italiane, 2011, pp. 233-250
 - Radici e ragioni dell'antipolitica. A proposito di M. Truffelli, L'ombra della politica, in «L'Ircocervo. Rivista elettronica italiana di metodologia giuridica, teoria generale del diritto e dottrina dello Stato», n. 2 (2011)
 - Donne, impresa e Digital divide, in Donne, politica e istituzioni: le imprese delle donne, Silvana Serafini e Marina Brolo (a cura di), Udine, Forum Editrice (Donne e società; 4), 2012, pp. 209-250
 - Suggestioni e provocazioni in "La democrazia nel XXI secolo" di Vittorio Frosini, in «L'Ircocervo. Rivista elettronica italiana di metodologia giuridica, teoria generale del diritto e dottrina dello Stato», n. 2 (2012)
 - "Diritto e Religione" XXVIII Congresso Società Italiana di Filosofia del diritto (Monte Porzio Catone, 20-22 settembre 2012), in «L'Ircocervo. Rivista elettronica italiana di metodologia giuridica, teoria generale del diritto e dottrina dello Stato», n. 2 (2012)
 - #Folksonomies: the next step forward to transparency?, in «Jusletter IT», n. 1 (2014)
 - #Folksonomies: the next step forward to transparency?, Tagungsband des 17. Internationalen Rechtsinformatik Symposium / Proceedings of the 17th International Legal Informatics Symposium, Erich Schweighofer, Franz Kummer e Walter Hötendorfer (a cura di), vol. 302. Transparency, Wien, Oesterische Computer Gesellschaft / Austrian Computer Society & Erich Schweighofer, 2014, pp. 63-71
 - #Folksonomies and #Law. Theoretical issues on «search for meaning» and legal ontologies, in «Jusletter IT», (2015)
 - The "Peer-to-Peer" Economy and Social Ontology: Legal Issues and Theoretical Perspectives, in The Semantic Web: ESWC 2015 Satellite Events, vol. 9341, Fabien Gandon, Christophe Guéret, Serena Villata, John Breslin, Catherine Faron-Zucker e Antoine Zimmermann (a cura di), Springer International Publishing (Lecture Notes in Computer Science; 9341), 2015, pp. 311-322
 - Pretty Good Privacy": smuggling in the "Information Age, Smuggling Anthologies, Ana Peraica (a cura di), Rijeka (Croatia), Museum of Modern and Contemporary Art, 2015, pp. 303-311
 - Questioni teoretiche concernenti la prospettiva delle "folksonomie legali", in Filosofia del diritto e nuove tecnologie. Prospettive di ricerca tra teoria e pratica, Raffaella Brighi e Silvia Zullo (a cura di), Roma, Aracne Editrice (Informatica Giuridica, collana diretta da Monica Palmirani e Giovanni Sartor; 2), 2015, pp. 401-415
 - (con Marco Alvise De Stefani), Il "controllo" della prova digitale. Questioni teoretiche, organizzative e operative, in «Informatica e diritto», XXIV n. 1-2 (2015), pp. 105-119
 - Network Analysis and «Predictive Policing»: Towards a «Profiling Society»? , Netwerke. Tagungsband des 19. Internationalen Rechtsinformatik Symposium / Networks. Proceedings of the 19th International Legal Informatics Symposium, Erich Schweighofer, Franz Kummer, Walter Hötendorfer e George Borges (a cura di), Wien, Weblaw / Österreichische Computer Gesellschaft, 2016, pp. 93-100
 - Network Analysis and «Predictive Policing»: Towards a «Profiling Society»? , in «Jusletter IT», n. 1 (2016)
 - (con Pier Luca Montessoro), Il problema della sicurezza tra informatica e diritto: una prospettiva emergente dalle "Smart Cars", in «Informatica e diritto», XXV n. 1 (2016), pp. 95-115
 - (con Marco Alvise De Stefani) Collecting evidence in the «Information Society»: theoretical background, current issues and future perspectives in «Cloud Forensics», in Trends un Communities des Rechtsinformatik. Tagungsband des 20. Internationalen Rechtsinformatik Symposium / Trends and Communities if Legal Informatics. Proceedings of the 20th International

- Legal Informatics Symposium, Eric Schweighofer, Franz Kummer, Walter Hötendorfer e Christoph Sorge (a cura di), Wien, Österreichische Computer Gesellschaft; 326), 2017, pp. 461-468;
- (con Marco Alvise De Stefani) Collecting evidence in the «Information Society»: theoretical background, current issues and future perspectives in «Cloud Forensics», in «Jusletter IT», (2017);
 - Intelligenza artificiale e diritto civile. Verso una “Artificial Intelligence Forensics”?, in IISFA Memberbook 2017 DIGITAL FORENSICS: Condivisione della conoscenza tra i membri dell'IISFA ITALIAN CHAPTER (a cura di Gerardo Costabile, Antonino Attanasio, Mario Ianulardo), pp. 13-35;
 - (con Marco Alvise De Stefani), Data Protection, Digital Forensics and Encryption in Mobile Devices in European Union, In Datenschutz / LegalTech - Tagungsband des 21. Internationalen Rechtsinformatik Symposions IRIS 2018: Data Protection / LegalTech - Proceedings of the 21st International Legal Informatics Symposium (Colloquium), pp.537-547;
 - (con Marco Alvise De Stefani), Data Protection, Digital Forensics and Encryption in Mobile Devices in European Union, In Jusletter IT (22. Februar 2018).
 - Il Regolamento (UE) 679/2016 sulla protezione dei dati personali, in «Il lavoro nella giurisprudenza», n. 6 (2018)
 - Società dell'Informazione e “diritto tecnologico”. Il caso delle norme “sperimentali”, in Limiti del diritto. Prospettive di riflessione e analisi, Raffaele De Giorgi (a cura di), Lecce, Pensa Multimedia, 2018, pp. 617-629
 - (con Marco Alvise De Stefani), Data Protection, Digital Forensics and Encryption in Mobile Devices in European Union, in Datenschutz / LegalTech - Tagungsband des 21. Internationalen Rechtsinformatik Symposions IRIS 2018: Data Protection / LegalTech - Proceedings of the 21st International Legal Informatics Symposium (Colloquium), Erich Schweighofer, Franz Kummer, Ahti Saarenpää e Burkhard Schafer (a cura di), Bern (CH), Editions Weblaw / Österreichische Computer Gesellschaft, 2018, pp. 537-547;
 - (con Marco Alvise De Stefani)—, Data Protection, Digital Forensics and Encryption in Mobile Devices in European Union, in «Jusletter IT», (2018)
 - The Digital Use of Human Beings: Labour in the “Information Age”, in Legal Issues in the Digital Economy. The Impact of Disruptive Technologies in the Labour Market, Valeria Fili e Federico Costantini (a cura di), Newcastle-upon-Tyne, Cambridge Scholars Publisher (ADAPT Labour Studies; 15), 2019, pp. 1-22
 - (con Valeria Fili) (a cura di), Legal Issues in the Digital Economy. The Impact of Disruptive Technologies in the Labour Market, Newcastle-upon-Tyne, Cambridge Scholars Publisher (ADAPT Labour Studies; 15), 2019
 - (con Eleonora Archetti, Floridea Di Ciommo e Balint Ferencz), IoT, Intelligent Transport Systems and MaaS (Mobility as a Service), in Proceedings of the 22nd International Legal Informatics Symposium IRIS 2019, Eric Schweighofer, Franz Kummer e Ahti Saarenpää (a cura di), Salzburg, Weblaw; II. 26), 2019, pp. 245-254
 - (con Eleonora Archetti, Floridea Di Ciommo e Balint Ferencz), IoT, Intelligent Transport Systems and MaaS (Mobility as a Service), in «Jusletter IT», n. 21 February 2019 (2019)
 - (con Marco Alvise De Stefani e Fausto Galvan), The «Quality of Information» Challenges in IoT Forensics: An Introduction, in «Jusletter IT», n. 21 February 2019 (2019)
 - (con Gabriele Franco, Decisione automatizzata, dati personali e pubblica amministrazione in Europa: verso un “Social credit system”?, in «Istituzioni del Federalismo», XL n. 3 (2019), pp. 715-738
 - (con Gabriel Hogan, Sigma Dolins, Izzet Fatih Senturk, Ioannis Fyrogenis, Qian Fu, Erion Murati, e Nikolas Thomopoulos. "Can a Blockchain-Based Maas Create Business Value?" Decentralized 2019 1, no. 1 (2019).
 - Profilazione e “Automated Decision Making” in ambito lavorativo nella giurisprudenza italiana, in «Il Lavoro nella Giurisprudenza», n. 11 (2019), pp. 984-997
 - (con Paolo Coppola e Gabriele Franco), Participative Decision-Making and Gamification: The Case of «Civic Points», in «Jusletter IT», n. 28 Februar 2020 (2020), pp. 113-120
 - (con Fausto Galvan, Marco Alvise De Stefani E Sebastiano Battiato), Assessing “Information Quality” in IoT Forensics: Theoretical Framework and Model Implementation*, in «Journal of Applied Logics — IfCoLog Journal of Logics and their Applications», (In press)
 - (con Galvan, Fausto e Sebastiano Battiato), A Case Study for an “Accountable” IoT Forensics, in Verantwortungsbewusste Digitalisierung / Responsible Digitalization. Tagungsband des 23. Internationalen Rechtsinformatik Symposions IRIS 2020 / Proceedings of the 23rd International Legal Informatics Symposium IRIS 2020, Eric Schweighofer, Walter Hötendorfer, Franz Kummer e Ahti Saarenpää (a cura di), Bern, Weblaw (Colloquium; II.28), 2020, pp. 533-542
 - (con Dogan, Ebru e Rémy Le Boennec), Ethical issues concerning automated vehicles and their implications for transport, in Policy Implications of Autonomous Vehicles, Dimitris Milakis, Nikolas Thomopoulos e Bert van Wee (a cura di), Amsterdam, Elsevier Academic Press (Advances in Transport Policy and Planning; 5), 2020, pp. 219-233
 - (con Nikolas Thomopoulos, Fabro Steibel, Angela Curl, Giuseppe Lugano e Tatiana Kováčiková), Autonomous vehicles in a GDPR era: An international comparison, in Policy Implications of

- Autonomous Vehicles, Dimitris Milakis, Nikolas Thomopoulos e Bert van Wee (a cura di), Amsterdam, Elsevier Academic Press (Advances in Transport Policy and Planning; 5), 2020, pp. 191-213
- Costantini, Federico, *Intelligenza artificiale, design tecnologico e futuro del lavoro nell'UE: i presupposti e il contesto, Il lavoro nella giurisprudenza*, issue 8-9, 2021, p. 807-816.
 - Costantini, Federico, *L'esperienza giuridica nella società dell'informazione contemporanea: il problema delle "norme sperimentali"*. In: Scerbo Alberto (Ed.), *Teoria e prassi dell'esperienza giuridica*. In ricordo di Francesco Gentile, Collana del Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia. Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro, 62, Edizioni Scientifiche Italiane, Napoli, 2021, p. 165-184.
 - Costantini, Federico/Galvan, Fausto/De Stefani, Marco Alvisè/Battiato, Sebastiano, *Assessing "Information Quality" in IoT Forensics: Theoretical Framework and Model Implementation**, *Journal of Applied Logics — IfCoLog Journal of Logics and their Applications*, volume 8, issue 9, 2021, p. 2373-2406.
 - (con Crisci, Francesco Soncini, Giada), *Medical Research Data Governance in the Eu. Lessons Learned from the Case of Unityfvg*, *Jusletter IT*, issue 25 Februar 2021, 2021.
 - (con Crisci, Francesco Soncini, Giada), *Medical Research Data Governance in the Eu. Lessons Learned from the Case of Unityfvg*. In: Schweighofer Erich, Kummer Franz, Saarenpää Ahti, Eder Stefan, Hanke Philip (Eds.), *Cybergovernance. Tagungsband des 24. Internationalen Rechtsinformatik Symposions IRIS 2020, Colloquium, 30, Weblaw, Bern, 2021*, p. 319-327.
 - (con Ferencz, Balint Nagypál, Szabolcs), *"Code Is Law" And Smart Contracts. Embedding Ethics In Decentralized Ledger Systems*, *Jusletter IT*, issue 27 May 2021, 2021.
 - (con Ferencz, Balint Nagypál, Szabolcs), *"Code Is Law" And Smart Contracts. Embedding Ethics In Decentralized Ledger Systems*. In: Schweighofer Erich, Kummer Franz, Saarenpää Ahti, Eder Stefan, Hanke Philip (Eds.), *Cybergovernance : Tagungsband des 24. Internationalen Rechtsinformatik Symposions = Cybergovernance: proceedings of the 24th International Legal Informatics Symposium (IRIS 2021)*, 30, Weblaw, Bern (CH), 2021, p. 85-91.
 - (con Galvan, Fausto, *Forensic Data Governance in Eu: a Certification Framework for IoT Devices*, *Jusletter IT*, issue 25. Februar 2021, 2021.
 - (con Galvan, Fausto) , *Forensic Data Governance in Eu: a Certification Framework for IoT Devices*. In: Schweighofer Erich, Kummer Franz, Saarenpää Ahti, Eder Stefan, Hanke Philip (Eds.), *Cybergovernance: Tagungsband des 24. Internationalen Rechtsinformatik Symposions = Cybergovernance: proceedings of the 24th International Legal Informatics Symposium (IRIS 2021)*, Colloquium, 30, Weblaw, Bern, 2021, p. 329-336.
 - *Giustizia elettronica e digitalizzazione giudiziale: contesto europeo ed esperienza italiana*. In: Casadei Thomas, Pietropaoli Stefano (Eds.), *Diritto e tecnologie informatiche. Questioni di informatica giuridica, prospettive istituzionali e sfide sociali, Comp.Lex - Diritto, computazione, complessità*, Wolters Kluwer, Milano, 2021, p. 105-117.
 - *Intelligenza artificiale, design tecnologico e futuro del lavoro nell'UE: i presupposti e il contesto, in «Il lavoro nella giurisprudenza»*, n. 8-9 (2021), pp. 807-816
 - *Intelligenza artificiale, design tecnologico e futuro del lavoro nell'UE: il caso dei platform workers*, in «Il lavoro nella giurisprudenza», n. 12 (2021), pp. 1124-1135
 - *L'esperienza giuridica nella società dell'informazione contemporanea: il problema delle "norme sperimentali"*, in *Teoria e prassi dell'esperienza giuridica*. In ricordo di Francesco Gentile, Alberto Scerbo (a cura di), Napoli, Edizioni Scientifiche Italiane, 2021, pp. 165-184
 - (con Fausto Galvan, Marco Alvisè De Stefani e Sebastiano Battiato), *Assessing "Information Quality" in IoT Forensics: Theoretical Framework and Model Implementation*, in «*Journal of Applied Logics — IfCoLog Journal of Logics and their Applications*», 8 n. 9 (2021), pp. 2373-2406
 - (con Fabio Balducci Romano), *Regulating endorobots in the European Union: An overview of the ethical and legal framework*, in *Endorobotics. Design, R&D and Future Trends*, Luigi Manfredi (a cura di), Amsterdam, Elsevier, 2022, pp. 297-317
 - (con Giada Soncini, *Healthcare data governance in the EU: Main challenges in personal data protection*, in *Endorobotics. Design, R&D and Future Trends*, Luigi Manfredi (a cura di), Amsterdam, Elsevier, 2022, pp. 319-336.
 - (con Lorenzo Genna E Giuseppe Parisi), *Artificial Intelligence and Design: The Case of "Request to Intervene" in "Industry 4.0"*, in «*Jusletter IT*», n. 24/2/2022 (2022)
 - (Con Galvan, Fausto, Federico Costantini, Marco Alvisè De Stefani e Sebastiano Battiato), *La "Qualità dell'informazione" nella IoT forensics: dal modello IQA all'ontologia forense*, in *Nuove questioni di informatica forense*, Cesare Maioli Raffaella Brighi (a cura di), Roma, Aracne (Informatica Giuridica; 8), 2022, pp. 159-186.
 - *Etica, diritto e design tecnologico: un modello per la "Legge sull'Intelligenza Artificiale"*, in «*Teoria e Critica Della Regolazione Sociale / Theory and Criticism of Social Regulation*», 2 n. 23 (2022), pp. 59-76.
 - (Con Francesco Crisci, Rubina Romanello, Manuele Dozzi, Andrea Del Vecchio e Rachele Ristori), *"The making of law": technological and organizational changes in courthouses in the context of Uni4Justice*, in «*Jusletter IT*», n. 30. März 2023 (2023)

- (Con Francesco Crisci, Silvia Venier, Stefano Bistarelli e Ivan Mercanti), Tackling disinformation in the EU: the case of "Truthster", in «Jusletter IT», n. 30. März 2023 (2023);
- Commento all'art. 29 del GDPR, in Codice del Pubblico impiego commentato, Domenico Garofalo (a cura di), Milano, Wolters Kluwer, 2023, p. 13
- Costantini, Federico, Francesco Crisci, Silvia Venier, Stefano Bistarelli, and Ivan Mercanti. 2024. "Tackling disinformation in the EU with "Truthster": technological design and DLT". *DOT.PL* (1). <https://doi.org/10.60097/DOTPL/18928>.
- Costantini, Federico. 2024. "Giustizia elettronica e digitalizzazione giudiziale: contesto europeo ed esperienza italiana." In *Diritto e tecnologie informatiche*, edited by Thomas Casadei and Stefano Pietropaoli, In Complex - Diritto, computazione, complessità, 167-181. Milano: Wolters Kluwer.
- (Con Leijla Malici e Antonio Paolo Beltrami, The Impact of Artificial Intelligence on the Twofold Nature of Biobanks, in Der Mensch im Zentrum – KI, Ethik & Recht, Tagungsband des 28. Internationalen Rechtsinformatik Symposions IRIS, Eric Schweighofer, Stefan Eder, Federico Costantini e Felix Schmutzner (a cura di), Bern, Weblaw, 2025, pp. 119-126
- (Con Andrea De Coppi), Privacy Concerns in International Data Transfer and LLM, in Der Mensch im Zentrum – KI, Ethik & Recht, Tagungsband des 28. Internationalen Rechtsinformatik Symposions IRIS, Eric Schweighofer, Stefan Eder, Federico Costantini e Felix Schmutzner (a cura di), Bern, Weblaw, 2025, pp. 343-352
- (Con Stefano Bistarelli, Francesco Crisci, Marino Miculan, Edi Piasentier), La digitalizzazione mediante blockchain della filiera 'CamePR'. Studio di fattibilità su condizioni tecniche, requisiti giuridici e implicazioni organizzative ed economiche, Udine, Forum, 2025
- (con Dreossi, Talissa, Manuele Dozzi, Luca Baron Baron, Agostino Dovier, Andrea Formisano). 2024. "Semi-automatic Knowledge Representation and Reasoning on Vague Crime Concepts." In *Computational Intelligence and Mathematics for Tackling Complex Problems 6*, edited by Laszlo T. Kóczy, Jesús Medina, Kowalski, Piotr A. and Eloisa Ramírez-Poussa, In *Studies in Computational Intelligence*, 87–95. Cham: Springer.
- La L. n. 132/2025 sull'intelligenza artificiale: una prima lettura e alcune indicazioni in materia di diritto del lavoro." *Il Lavoro nella Giurisprudenza* (12) 2025: 1087–1098.

Poster in
convegni internazionali
(2012-2026)

- #Unfair #Law: Folksonomies & Law between Openness and Knowledge, in «CEUR Workshop Proceedings», 1105 n. Proceedings of the First JURIX Doctoral Consortium and Poster Sessions in conjunction with the 26th International Conference on Legal Knowledge and Information Systems, Bologna, Italy, December 11th-13th, 2013, Edited by Monica Palmirani and Giovanni Sartor (2013), pp. 84-86
- #Folksonomies & #Law: from «quid juris?» to «quid jus?» to «cur jus?», in JURIX 2014. Proceedings of the Twenty-seventh Annual Conference, Rinke Hoekstra (a cura di), Amsterdam, IOS Press (Frontiers in Artificial Intelligence and Applications, collana diretta da Joost Breuker, Nicola Guarino, Joost N. Kok, J. Liu, Ramon Lopez de Mantaras, R. Mizoguchi, M. Musen, S.K. Pal e N. Zhong, 2014, pp. 203-204.
- (con Pier Luca Montessoro) When an algorithm decides «who has to die», Security concerns in "Autonomous vehicles" between computer science and law, poster presentato presso il convegno internazionale "Intelligent Transport Systems: a Tool or a Toy?", Žilina, Slovacchia) (23 novembre 2016)
- Proposal for a Theoretical Framework in Digital Forensics, in JURIX 2016. Proceedings of the Twenty-ninth Annual Conference on Legal Knowledge and Information Systems, Floris Bex e Serena Villata (a cura di), Amsterdam, IOS Press (Frontiers in Artificial Intelligence and Applications; 294), 2016, pp. 179-182

Altri scritti
(2012-2026)

- Recensione a: Gabriele De Anna (a cura di), Verità e libertà. Saggi sul pensiero di Cornelio Fabro, Napoli, Edizioni Scientifiche Italiane, 2012, pp. 336, in «Ce Fastu?», 89 n. 1-2 (2013), pp. 178-180
- Recensione a: Gabriele De Anna, Azione e rappresentanza. Un problema «metafisico» del liberalismo contemporaneo, Edizioni Scientifiche Italiane («De Re Publica»; 13), Napoli 2012, in «Philosophical News», 6 n. 1 (2013), pp. 169-175
- Folksonomies & Law - Background issues and theoretical perspectives, in VoxPopuLI. New voices in legal information, a cura di Judith Pratt, Stephanie Davidson e Christine Kirchberger. Ithaca, NY, Cornell Law School, 2014.

Interventi su invito e lezioni
in master, corsi,
conferenze
e seminari
(ultimi 3 anni)

- 18 aprile 2026, Lezione nell'ambito del Master "Digital marketing", Università degli Studi di Udine
- 28 marzo 2026, online, Lezione nell'ambito del Master di II livello in Intelligence e ICT, Università degli Studi di Udine
- 18 marzo 2026, online, lezione "Informatica, diritto, società" Percorsi di Formazione iniziale Docenti Scuola Secondaria di primo e secondo grado (D.P.C.M. 04/08/2023)
- 3 marzo 2026, Intervento "Design tecnologico, fiducia, intelligenza artificiale, didattica universitaria", nell'ambito del corso "Dalle Radici all'innovazione: Progettare Apprendimenti Professionalizzanti In Contesti Complessi", evento formativo accreditato presso il Ministero della Salute.

- 13 gennaio 2026, Lezione «Etica e AI», insegnamento UNIUD XL «Thinking AI: riunire le applicazioni mediche dell'AI con gli aspetti etici, legali e sociali», Università degli Studi di Udine
- 9 dicembre 2025, Intervento «The Quality Assessment of LLM in Digital Forensics», Workshop AI4EVIR, JURIX 2025 – International Conference on Legal Knowledge and Information Systems, Torino
- 6 dicembre 2025, online, Lezione nell'ambito del Master di II livello in Intelligence e ICT, Università degli Studi di Udine
- 3 dicembre 2025, Intervento «La disciplina dell'IA e la filiera alimentare», Seminario «L'AI nella filiera agroalimentare», DI4A – Dipartimento di Scienze Agroalimentari, Ambientali ed Animali, Università degli Studi di Udine
- 24 novembre 2025, online, Lezione «L'intelligenza artificiale (LLM e Prompt Engineering per i magistrati: alcuni casi studio su Copilot)», Corso di formazione «Scrittura Giuridica e Intelligenza Artificiale», Aula Corte d'Assise d'Appello, Udine
- 14 novembre 2025, Intervento Voice Panel «Accessibilità, Altruismo e Solidarietà nel Mondo Digitale», Cybercoop: cooperare per la sicurezza, Digital Security Festival, Palazzo del Comune, Palmanova
- 10 novembre 2025, online, Lezione nell'ambito del Corso «ICT and Law» (prof.ssa Casarosa), Università di Pisa
- 6 novembre 2025, online, Intervento «TRUTHSTER: a certification platform for media content creators», Panel V «Law, Institutions, and Countering Disinformation», Conferenza internazionale «The Internet as a Battlefield: Cyber Threats and Disinformation in Contemporary Information Warfare», Kozminski University, Varsavia, Polonia
- 17 ottobre 2025, Moderazione workshop nell'ambito del Festival «Città Generative», Tavagnacco
- 17 ottobre 2025, online, Intervento nell'ambito della Conferenza finale del Progetto PRIN 2022 PNRR COP_Scipo «Governance in Complexity – A Lab on Forms of Knowledge, Policy and Institutions for Climate Change», Università Cattolica del Sacro Cuore, Piacenza
- 2 ottobre 2025, online, Lezione «AI e nuovi strumenti di regolazione», insegnamento «ICT and LAW», Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Piacenza
- 26 settembre 2025, Intervento «Intelligenza artificiale e processo del lavoro: stato dell'arte e possibili applicazioni», Convegno Avvocati Giuslavoristi, Matera
- 14 settembre 2025, online, Lezione nell'ambito del Master Universitario di I livello «Filosofia del Digitale e Intelligenza Artificiale» (DIUM), Università degli Studi di Udine
- 4 luglio 2025, Lezione nell'ambito del Master in Digital Marketing, Università degli Studi di Udine
- 26 giugno 2025, Moderazione workshop nell'ambito della Conferenza MIRA – Malattie Rare
- 12 giugno 2025, Intervento Conferenza CUG, Università degli Studi di Udine
- 23 maggio 2025, Intervento nella Conferenza dell'Unione Giuristi Cattolici Italiani «Dai procedimenti telematici all'AI», Gorizia
- 14 aprile 2025, Lezione nell'ambito dell'insegnamento «ICT and LAW», Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Piacenza
- 24 marzo 2025, Lezione «AI e nuovi strumenti di regolazione», insegnamento «ICT and LAW», Corso di Laurea in Giurisprudenza, Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Piacenza
- 18 marzo 2025, Lezione «Etica dell'informazione e governance dell'IA» e «Teoria generale delle norme sperimentali: le regulatory sandboxes», Corso speciale – II Semestre parte pubblicistica, Dottorato di ricerca A.A. 2024/2025, Università degli Studi di Udine
- 13 marzo 2025, Intervento «Il virtuale e l'AI Act: le "regulatory sandbox"», Ciclo di incontri «Nella nuvola. Epifanie del virtuale», Centro Interdipartimentale E.R.ME.S. (Ethics, Right, Medicine, and Science), Università di Verona
- 21 febbraio 2025, Intervento «Privacy Concerns in International Data Transfer and LLM», Session 10A, IRIS25 – Internationales Rechtsinformatik Symposium 2025, Universität Wien, Vienna
- 3 febbraio 2025, TALK «Etica, intelligenza artificiale e robot: dalle Leggi di Asimov al Value Sensitive Design»
- 16 dicembre 2024, Lezione «Etica e AI», insegnamento UNIUD XL «Thinking AI: riunire le applicazioni mediche dell'AI con gli aspetti etici, legali e sociali», Università degli Studi di Udine
- 18 ottobre 2024, Moderazione workshop nell'ambito del Festival dell'Intelligenza Artificiale Generativa DITEDI – «AI e PA», Tavagnacco
- 29 settembre 2024, online, Lezione nell'ambito del Master Universitario di I livello «Filosofia del Digitale e Intelligenza Artificiale» (DIUM), Università degli Studi di Udine
- 20 settembre 2024, Intervento Conferenza di presentazione progetto CarnePRI
- 14 settembre 2024, Intervento «Norme "sperimentali" e "regulatory sandbox": aspetti teorici e pratici», Workshop IX «Nuove tecnologie e Intelligenza Artificiale», XXXIII Congresso della Società Italiana di Filosofia del Diritto (SIFD), Università di Trento
- 4 settembre 2024, Intervento nell'ambito della Summer School sull'AI Act, Auditorium Dipartimento di Scienze Giuridiche, Università degli Studi di Udine
- 6 luglio 2024, Lezione nell'ambito del Master in Umanizzazione della Medicina, Università degli Studi di Udine
- 1° giugno 2024, Lezione nell'ambito del Master «Dirigere e Governare», Università degli Studi di

Udine

- 24 maggio 2024, intervento «Intelligenza artificiale tra diritto e sicurezza informatica (il diritto)» Ciclo di incontri su «l'intelligenza artificiale tra sfide e grandi opportunità», S.O.M.S.I. - Cividale del Friuli (Ud)
- 24 maggio 2024, intervento "Digitalizzazione e sicurezza informatica nell'economia e nell'informazione, per le imprese e per i cittadini", nella conferenza «Futuro Contemporaneo e Pn Trading Places assieme per una cultura finanziaria popolare», Centro Polifunzionale di Pordenone dell'Università di Udine
- 13 maggio 2024 (online) Intervento «The EU 'AI ACT': a "risk-based" legislation for robotic surgery», Workshop «Autonomy in Robotics Surgery: State of the Art, Technical and Regulatory Challenges for Clinical Application», ICRA 2024 – International Conference on Robotics and Automation, Yokohama
- 18 aprile 2024, Lezione nell'ambito del Master "Dirigere e Governare", Università degli Studi di Udine
- 16 aprile 2024, online, Lezione nell'ambito dell'insegnamento «ICT and LAW», Corso di Laurea in Giurisprudenza, Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Piacenza
- 11 marzo 2024, Intervento «L'AI Act del Parlamento Europeo e un nuovo sistema di garanzie» (con Federica Giovanella), Seminario «L'intelligenza artificiale: le sfide alla politica e alla PA», Consiglio Regionale del Friuli Venezia Giulia
- 8 febbraio 2024, Intervento nell'Incontro di studio dell'Unione Giuristi Cattolici Italiani: «Diritto robotico, intelligenza artificiale: fra sentenza digitale e giustizia predittiva. Quale giustizia per l'uomo del ventunesimo secolo?»
- 18 gennaio 2024, Lezione *La digitalizzazione del procedimento amministrativo*, nel "Corso di alta formazione in direzione e controllo delle strutture tecniche e amministrative delle Aziende Sanitarie Modulo 4 - Codice evento: ARCS_24008/1" (4 ore);
- 13 gennaio – 3 febbraio 2024, Lezione *Privacy, GDPR e aspetti investigativi rilevanti per la sicurezza nazionale*, nell'ambito del Master di II livello in Intelligence e ICT Università degli Studi di Udine (4 ore)
- 1° ottobre 2023, Lezione *Profili giuridici del trattamento dati*, nell'ambito del Master universitario di I livello Filosofia del Digitale e Intelligenza Artificiale. Comunicazione, economia e società. A.A. 2022/2023 (4 ore);
- 14 Settembre 2023, Intervento "Code / Law": 25 (26!) years after the ACLU/RENO decision, nell'ambito del IIIrd International Conference "Social Communications Media - from Deregulation to Re-Regulation", Faculty of Law University of Economics and Human Sciences in Warsaw,
- 24 giugno 2023, Lezione *Privacy e GDPR in Rete*, nell'ambito del Master di I livello in *Digital Marketing*, Università degli Studi di Udine (4 ore);
- 12 maggio 2023, Lezione *Governance dei dati ed etica nell'Intelligenza artificiale*, nell'ambito del Master di I e II livello in Intelligence e ICT, Università degli Studi di Udine , Università degli Studi di Udine (2 ore);
- 8 e 10 maggio 2023, Lezione Digitalizzazione del Processo amministrativo, nel Master "Dirigere e Governare", Università degli Studi di Udine (8 ore);
- 12 aprile 2023, Intervento nel webinar «2023 Warsaw Cyber Summit» organizzato dall'Academic Center For Cybersecurity Policy, War Studies University, Warsaw
- 16 marzo 2023, Intervento *Tackling disinformation with blockchain: certification of media content*, nell'ambito della International conference «Cybersecurity threats - Russian aggression against Ukraine and disinformation»;;
- 9 marzo 2023, Intervento *Videosorveglianza e dati biometrici tra diritti fondamentali e ordine pubblico*, nell'ambito della Conferenza «Tecnologie Emergenti per il contrasto alla criminalità organizzata», Università di Udine;
- 25 febbraio 2023, Intervento *The making of law": technological and organizational changes in courthouses in the context of UNI4JUSTICE*, nell'ambito della conferenza internazionale IRIS23: Internationales Rechtsinformatik Symposium 2023, Salisburgo
- 25 febbraio 2023, Intervento *Tackling Disinformation in the Eu: the Case of TRUTHSTER*, nell'ambito della conferenza internazionale IRIS23: Internationales Rechtsinformatik Symposium 2023, Salisburgo
- 13 febbraio 2023, Intervento *Digitalizzazione e «giustizia elettronica»*, nella conferenza «Il PNRR all'opera nella digitalizzazione del sistema giudiziario: il caso "Uni4Justice"» Offerta Formativa Del Dottorato Interateneo Udine-Trieste in Diritto per l'innovazione nello Spazio Giuridico Europeo - Anno accademico 2022 – 2023,

Temi di ricerca

- Protezione dei dati personali
- Etica, governance e regolazione dell'intelligenza artificiale
- Aspetti giuridici della sicurezza informatica
- Digital forensics e qualità dell'informazione

Riconoscimenti e premi

- Secondo posto nella selezione "Top Ten Lexis Nexis Best Paper Award" nell'ambito del convegno internazionale IRIS2019, (Internationales Rechtsinformatik Symposium).

Partecipazione a comitati scientifici

- Selezionato nella lista dei tre “Best Poster” nell’ambito del convegno “Intelligent Transport Systems: a Tool or a Toy?” Žilina (Slovacchia) (23 Novembre 2016).
- Dal 2026, Componente del Program Committee ICAIL26
- Nel 2025 componente dello JURIX2025 Doctoral Consortium
- Nel 2024, 2025, 2026: Program Chair della conferenza internazionale IRIS (<https://iris-conferences.eu>)
- Dal 2024, membro del comitato scientifico del Festival “Città Generative”, Tavagnacco (UD)
- Nel 2023 componente dell’ICAIL 2023 Doctoral Consortium;
- Nel 2019 e nel 2024, membro del Program Committee del convegno internazionale Jurix;
- Nel 2018, membro del Program Committee in “2nd International Workshop on Methodologies for Research on Legal Argumentation (MET-ARG) “Argumentation and Evidence”, September 15, 2018, Warsaw;
- Nel 2018, membro del Technical Program Committee della conferenza internazionale Intelligent Transport Systems – From research and development to the market uptake, November 29–30, 2017, Helsinki, Finland <http://futuretransport.org/2017/show/prog-com> ;
- Dal 2018, membro del Program Committee del convegno internazionale IRIS (Internationales Rechtsinformatik Symposium);
- Nel 2017, membro del comitato scientifico e del comitato organizzativo per il convegno internazionale “Cross-Border Digital Forensics” (28 settembre 2017);
- Nel 2017, membro del Technical Program Committee della conferenza internazionale Intelligent Transport Systems – From research and development to the market uptake, November 29–30, 2017, Helsinki, Finland <http://futuretransport.org/2017/show/prog-com> ;
- Nel 2017, membro del Comitato scientifico del convegno “Robotica e ‘Industria 4.0’. Prospettive e problemi tra informatica e diritto” tenutosi il 3 aprile 2017 presso l’Università degli Studi di Udine (sede di Pordenone) <http://qui.uniud.it/agenda?id=robotica-e-industria-4-0-prospettive-e-problemi-tra-informatica-e-diritto&month=4&year=2017&cat=&org=dipartimento-di-scienze-giuridiche&target=>
- Nel 2012, membro del comitato scientifico nel convegno nazionale “Digital Forensics. Individuazione, acquisizione e utilizzo della prova digitale. Questioni giuridiche, best practices, nuove prospettive”, tenutosi presso l’Università degli Studi di Udine il 19 novembre 2012.

Partecipazione a gruppi di ricerca

- **Coordinamento di gruppi di ricerca**
 - Dal 2025, coordinatore del progetto TRUTHSTER POC, finanziato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia;
 - Dal 2022, Coordinatore del progetto TRUTHSTER, finanziato dal consorzio TRUBLO (European Union’s Horizon 2020 research and innovation programme grant agreement No. 957228), <https://www.trublo.eu/truthster/>,
 - Dal 2020 al 2021, coordinatore scientifico del Progetto PRID “Code is Law” / “Law is Code”. *La codificazione del diritto contemporaneo tra resilienza e computabilità.*
- **Partecipazione a gruppi internazionali**
 - Dal 2020 al 2024, Cost Action 19143 “GDHRNet”, Global Digital Human Rights Network <https://www.cost.eu/actions/CA19143>, membro effettivo per l’Italia
 - Dal 2017 al 2022, Cost Action 16222 “Wise-Act”, Wider Impacts and Scenario Evaluation of Autonomous and Connected Transport, <https://www.cost.eu/actions/CA16222>, secondary proposer e membro effettivo per l’Italia;
 - Dal 2016, membro del Laboratorio Nuovi Media NuMe), Dipartimento di Scienze umane, Università degli Studi di Udine (Pordenone), <http://nume.uniud.it>
- **Partecipazione a gruppi nazionali (dal 2020)**
 - Dal 2023, componente del gruppo di ricerca PRIN SUNRISE, coordinatrice scientifica prof.ssa Valeria Fili
 - Dal 2022, con riferimento al Piano Strategico di Ateneo dell’Università degli Studi di Udine:
 - Componente del WP4 “Digitalizzazione e modernizzazione della PA: profili organizzativi e funzionali”, Progetto interdipartimentale DIES “Governance e Pubblica Amministrazione digitale”
 - Referente del WP2 “Tecnologie digitali e tutela dei diritti nei vari settori del diritto eurounitario”, Progetto interdipartimentale DISG “La transizione digitale della PA tra strutture, funzioni e tutele”
 - Referente del WP5 “AI, Etica e Complessità Giuridica”, Progetto interdipartimentale DMIF “Intelligenza artificiale”
 - Dal 2022 partecipazione al progetto PON “Uni4Justice, all’interno dell’Unità di Udine, <https://site.unibo.it/uni4justice/>
 - Dal 2021, referente del Gruppo *Artificial Intelligence for Human-Robot Collaboration* dell’Università degli Studi di Udine <http://clp.dimi.uniud.it/projects/ai4hrc/> .

Appartenenza a gruppi /
associazioni

- Dal 2018 al 2020, partecipazione al progetto PRID *Lavorare per (mezzo) di Internet*, durata 2 anni, (coordinatrice scientifica Prof.ssa Valeria Fili);
- Dal 2012 Iscritto alla Società Italiana di Informatica Giuridica;
- Dal 2001 Iscritto alla Società Italiana di Filosofia del Diritto.

Federico Costantini