

CURRICULUM VITAE PAOLA AURUCCI

POSIZIONE ACCADEMICA E TITOLI CONSEGUITI

1-. POSIZIONE ACCADEMICA ATTUALE:

- Assegnista di Ricerca presso la Facoltà di Giurisprudenza, Dipartimento di Scienze Giuridiche dell'ALMA Mater Studiorum Università di Bologna. Programma di ricerca: "Raccolta, analisi e gestione dati e comunicazione, promozione e diffusione di risultati di progetti scientifici". Responsabile scientifico: Prof. Giovanni Sartor. Data inizio: Febbraio 2023. Durata: 12 mesi.

2-. TITOLI CONSEGUITI

- Assegnista di Ricerca presso la Facoltà di Management, Università degli Studi di Torino. Programma di ricerca: "Problemi informativi e di cybersecurity nella lotta alla radicalizzazione online". Responsabile scientifico: Prof. Piercarlo Rossi. Data inizio: agosto 2019. Durata: 24 mesi.
- Borsista di Ricerca Post-Dottorato presso la Facoltà di Management, Università degli Studi di Torino. Programma di ricerca: "Analisi degli strumenti giuridici per l'ecosistema dell'innovazione". Responsabile scientifico: Prof. Piercarlo Rossi. Data inizio: gennaio 2019. Durata: 3 mesi.
- Borsista di Ricerca Post-Dottorato presso la Facoltà di Management, Università degli Studi di Torino. Programma di ricerca: "Strumenti di gestione tecnica ed amministrativa dei progetti europei". Responsabile scientifico: Prof. Piercarlo Rossi. Data inizio: settembre 2018. Durata: 3 mesi.
- Borsista di Ricerca Post-Dottorato presso la Facoltà di Management, Università degli Studi di Torino. Programma di ricerca: "Boosting the financing of innovation for green growth sectors through innovative clusters services in the MED area – finMED". Data di inizio: giugno 2018. Durata: 3 mesi.
- Borsista di Ricerca Post-Dottorato dell'Università del Piemonte Orientale. Programma di ricerca: "Politiche di innovazione nell'ambito del fashion e del design tra finanziamenti europei e regolazione giuridica e fiscale". Responsabile scientifico: Piercarlo Rossi. Data inizio: agosto 2016. Durata 18 mesi.
- Vincitrice della borsa di studio post-dottorato offerta dal Ministero degli Affari Esteri Italiano per un periodo di ricerca di otto mesi presso l'Università di Bar-Ilan, Ramat Gan, Israele, agosto 2013-marzo 2014.
- Dottorato di ricerca in Diritto Comparato presso la Facoltà di Giurisprudenza, Università degli Studi di Milano Statale, con tesi dal titolo: "La Codificazione Civile nei Sistemi giuridici misti: stile e contenuto del Codice Civile Israeliano in una prospettiva comparata", Milano, 2013.
- Vincitrice della Rothberg Family Scholarship offerta dal Rothberg Family Fund per svolgere attività di ricerca/formazione presso la Rothberg International School dell'Università degli studi di Gerusalemme (Israele) (2011-2012).

- Vincitrice della borsa di studio offerta dalla Faculté Internationale de Droit Comparé (Università di Strasburgo) e ottenimento del Diploma di Diritto Comparato (Secondo Ciclo in lingua Francese), Strasburgo, aprile 2011.
- Vincitrice della borsa di studio offerta dalla Faculté Internationale de Droit Comparé (Università di Strasburgo) e ottenimento del Diploma di Diritto Comparato (Primo Ciclo in lingua Inglese), aprile 2009.
- Laurea Magistrale in Giurisprudenza presso l'Università degli Studi dell'Insubria, 110/110 con Lode, con tesi sperimentale in Diritto Comparato, dal titolo: "Responsabilità Civile per danno ambientale, esperienza italiana statunitense a confronto" frutto di un periodo di cinque mesi di ricerca alla Louisiana State University, Paul M. Hebert Law Center, ottobre 2008.
- Vincitrice della borsa di studio offerta dal Center of Civil Law Studies a copertura di cinque mesi come Visiting Research Student presso la Louisiana State University, Paul M. Hebert Law Center, agosto-dicembre 2007.
- Laurea Triennale in Scienze Giuridiche presso l'Università degli Studi dell'Insubria, 102/110, con tesi in Diritto Comparato, con tesi in Diritto Comparato, dal titolo "La sfida del federalismo alla diffusione dei diritti civili negli USA. I giudici Warren e Burger", ottobre 2006.

RICERCA

1- ESPERIENZE E COMPETENZE PROFESSIONALI MATURE PRESSO ENTI PUBBLICI O ORGANIZZAZIONI PRIVATE IN RELAZIONE A PROGETTI DI RICERCA (attività di ricerca nell'ambito della protezione dei dati, attività di comunicazione, promozione e diffusione dei risultati)

- Membro del Gruppo di Ricerca del Progetto "ProTego – Data-Protection Toolkit Reducing Risks in Hospitals and Care Centers, finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma "Horizon 2020", Grant Agreement n. 826284 (gennaio 2019 – maggio 2019).
- Partecipazione al Gruppo di Ricerca del Progetto "PAL – Personal Assistant for health Lifestyle" finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma "Horizon 2020", Grant Agreement n. 826157 (dicembre 2018).
- Membro del Gruppo di Ricerca di *Neuro Estetica* Fotografica "NEFFIE" del Centro di Ricerca "Tecnologie Avanzate per il Benessere e la Salute" dell'Ospedale San Raffaele, Milano (marzo 2018 – agosto 2019).
- Membro del Gruppo di Ricerca del Progetto "PIPPY - Platform for Innovation of Procurement and Procurement of Innovation", finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma "Horizon 2020", Grant Agreement n. 826157 (gennaio 2018 – agosto 2019).
- Membro del Gruppo di Ricerca del Progetto "SARAS - Smart Autonomous Robotic Assistant Surgeon", finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma "Horizon 2020", Grant Agreement n. 779813 (gennaio 2017- agosto 2019).
- Membro del Gruppo di Ricerca del Progetto "DITAS - Data-intensive applications Improvement by moving daTA and computation in mixed cloud/fog environmentS)", finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma "Horizon 2020", Grant Agreement n. 731945 (gennaio 2017- agosto 2019).
- Membro del Gruppo di Ricerca del Progetto "SHiELD - European Security in Health Data Exchange", finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma "Horizon 2020", Grant Agreement n. 727301 (gennaio 2017- agosto 2019).

2- ATTIVITÀ DI RICERCA E COORDINAMENTO PRESSO ENTI O ISTITUTI DI RICERCA, NAZIONALI E INTERNAZIONALI

- Collaborazione con la società “Data Valley” per il lavoro di stesura del “White Paper e-Health Data Sharing – Best practices e soluzioni per la condivisione del dato, l’anonimizzazione e la creazione di data lake con dati sanitari” (2021-2022). Attività di ricerca e dissemination.
- Coordinatrice Scientifica del Progetto AI4People di Atomium-European Institute for Science, Media and Democracy (EISMD), Bruxelles, Belgio (2019).
- Ricercatrice del Centro di Tecnologie Avanzate per il Benessere e la Salute dell’I.R.C.C.S. Ospedale San Raffaele, Milano (2017-2019);
- Membro dell’Associazione CSIG (Centro Studi di Informatica Giuridica) di Ivrea Torino, dal 2016.
- Partecipazione alle attività di ricerca del Centro sulla Cyber Security, Institute of National Security Studies, Tel Aviv University, Tel Aviv, Israele (2015-2016).
- Visiting research student (con borsa di studio) presso la Rothberg International School presso l’Università Ebraica di Gerusalemme, Gerusalemme, Israele (2011-2012).

3-. CONOSCENZE E COMPETENZE METODOLOGICHE IN AMBITO DI GESTIONE DATI E SCIENZA APERTA

- Partecipazione al tavolo di lavoro per la stesura di un modello di Data Management Plan per l’Ospedale San Raffaele e la Fondazione Centro San Raffaele (autunno 2018).
- Cura dell’adozione dei principi “FAIR” nella partecipazione ai seguenti progetti finanziati dal programma “Horizon 2020”:
 - 1) Progetto “ProTego – Data-Protection Toolkit Reducing Risks in Hospitals and Care Centers, finanziato dall’Unione Europea nell’ambito del Programma “Horizon 2020”, Grant Agreement n. 826284 (2019).
 - 2) Partecipazione al Gruppo di Ricerca del Progetto “PAL – Personal Assistant for health Lifestyle” finanziato dall’Unione Europea nell’ambito del Programma “Horizon 2020”, Grant Agreement n. 826157 (2018).
 - 3) Progetto “PIPPY - Platform for Innovation of Procurement and Procurement of Innovation”, finanziato dall’Unione Europea nell’ambito del Programma “Horizon 2020”, Grant Agreement n. 826157 (2018).
 - 4) Progetto “DITAS - Data-intensive applications Improvement by moving daTA and computation in mixed cloud/fog environmentS”, finanziato dall’Unione Europea nell’ambito del Programma “Horizon 2020”, Grant Agreement n. 731945 (2017).
 - 5) Progetto “SHIELD - European Security in Health Data Exchange”, finanziato dall’Unione Europea nell’ambito del Programma “Horizon 2020”, Grant Agreement n. 727301 (2017).

4-. ULTERIORI ESPERIENZE, PARTECIPAZIONI E CONSULENZE IN PROGETTI E ATTIVITÀ DI RICERCA

- Consulenza esterna in materia di Protezione dei Dati Personali per l’Institute of Advanced Technology in Health & Wellbeing nei progetti in ambito sanitario dal titolo Pippi, RenErgetic, NEFFIE e Flying Forward2020 (settembre 2021-agosto 2022).
- Consulenza esterna in materia di Protezione dei Dati Personali per il Progetto “NOTIONES, iNteracting netwOrk of iTelligence and securITy practitiOners with iNdustry and acadEmia actorS”, finanziato dall’Unione Europea nell’ambito del Programma “Horizon 2020”, Grant Agreement n. 101021853 (settembre 2021- marzo 2022).
- Membro del Gruppo di Ricerca del Progetto “Intelligenza artificiale e nuove sfide per i diritti fondamentali: eguaglianza e giusto processo – Area tematica 2 – Investire nel multilateralismo per affrontare le nuove sfide globali e regionali”, finanziamento dal Ministero degli Affari Esteri

e della Cooperazione Internazionale (MAECI) e dell'Unità d'Analisi e Programmazione Statistica e Documentazione Storica (UAP SDS), presso l'università degli Studi di Torino, coordinamento della Prof.ssa Mia Caielli (settembre 2021-Luglio 2022).

- Membro del Gruppo di Ricerca, dell'Unità dell'Università degli Studi di Torino, del Progetto "LAILA -Legal Analytics for Italian Law" PRIN 2017, coordinato dal Prof. Giovanni Sartor (novembre 2020 - in corso).
- Partecipazione alle attività del Progetto "Artificial Intelligence for European Integration (AI4EI)" del "Centro di Eccellenza Jean Monnet", Università di Torino (settembre 2019 - in corso).
- Membro del Gruppo di Ricerca "Counternarrative campaign for preventing radicalisation (CICERO)" co-finanziato dell'Unione Europea nell'ambito del programma Internal Security Fund – Police (contratto n. 812613) per supportare la lotta contro le radicalizzazioni e l'estremismo violento (agosto 2019 – ottobre 2021).
- Coordinatore Scientifico del Progetto AI4People di Atomium - European Institute for Science, Media and Democracy (EISMD), Bruxelles, Belgio (2019).
- Membro del Gruppo di Ricerca del Progetto "LIBEAC - Liberalism In Between Europe And China Collaborative Project between centres for European (novembre 2016).

5-. ESPERIENZE PROFESSIONALI RILEVANTI PER IL BANDO:

Dal 2022

- Consulenza professionale autonoma in materia di Protezione di Dati Personali nell'ambito della ricerca scientifica per la Segreteria tecnico scientifica del Comitato etico dell'Ospedale San Raffaele.

Dal 2021

- Consulenza professionale autonoma in materia di Protezione dei Dati Personali nell'ambito della ricerca scientifica presso Tecoms SRL, Roma.
- Consulenza professionale autonoma in materia di Protezione dei Dati Personali nell'ambito della ricerca scientifica a supporto dell'attività del Data Protection Officer presso il Comitato Etico dell'Ospedale San Raffaele, Milano.

Dal 2019

- Consulenza professionale autonoma in materia di Protezione dei Dati Personali e Cyber Sicurezza presso il Centro di Ricerca "Tecnologie Avanzate per il Benessere e la Salute" dell'Ospedale San Raffaele, Milano.

Dal 2010 al 2019

- Consulente Legale presso lo Studio Legale Barazzetti e Carraro (Italia e Svizzera).

ATTIVITÀ ACCADEMICHE E PUBBLICAZIONI

1.- ATTIVITÀ DIDATTICA PRESSO ATENEI E ISTITUTI DI RICERCA

A.A. 2021/2022

- Ciclo di lezioni del corso di “Informatica Giuridica” – IUS/20 (sotto il coordinamento dei Professori Massimo Durante e Jacopo Ciani Sciolla), presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Torino (2h).
- Ciclo di lezioni del corso di “Filosofia del Diritto” – IUS/20 (sotto il coordinamento del Prof. Ugo Pagallo), presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Torino (6h).
- Ciclo di lezioni del corso di “Law and Technology” – IUS/20 (sotto il coordinamento del Prof. Ugo Pagallo), presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Torino (4h).

A.A. 2021/2022

- Intervento formativo nel Training organizzato da GÉANT: “GÉANT Community Security and Privacy training for eHealth” sulla proposta di regolamento dell’European Health Data Space (6 luglio 2022).
- Intervento nel Webinar dal titolo: “Privacy by design: sperimentazioni cliniche, dispositivi medici e studi osservazionali” organizzato dal Comitato etico e dalla Segreteria tecnico scientifica dell’Ospedale San Raffaele. Titolo dell’intervento: “Cessione di dati personali raccolti in sperimentazioni cliniche senza scopo di lucro a fini registrativi” (30 giugno 2022)
- Ciclo di lezioni del corso di “Filosofia del Diritto” – IUS/20 (sotto il coordinamento del Prof. Ugo Pagallo), presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Torino (6h).
- Ciclo di lezioni del corso di “Law and Technology” – IUS/20 (sotto il coordinamento del Prof. Ugo Pagallo), presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Torino (4h).

A.A. 2020/2021

- Ciclo di lezioni del corso di “Informatica Giuridica” – IUS/20 (sotto il coordinamento del Prof. Ugo Pagallo e Massimo Durante), presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Torino (6h).
- Ciclo di lezioni del corso di “Filosofia del Diritto” – IUS/20 (sotto il coordinamento del Prof. Ugo Pagallo), presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Torino (3h).
- Ciclo di lezioni del corso “Jean Monnet” “European Citizens’ online fundamental rights, data governance and cybersecurity in the Information Society”, primo e secondo semestre, presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Milano Statale (4h)
- Ciclo di lezioni per l’Excellence Webinar Academy di ELSA Italia, sull’argomento “Case Law Study” del Modulo Cyber & Data, IUSE Torino (6h).

A.A. 2019/2020

- Seminario per gli studenti del Dottorato Last-JD-RIOE sulla Protezione di dati in ambito sanitario, luglio 2020 (sotto il coordinamento del Prof. Massimo Durante), Università degli Studi di Torino (3h).
- Ciclo di lezioni del corso di “Informatica Giuridica” – IUS/20 (sotto il coordinamento del Prof. Ugo Pagallo e Massimo Durante), presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Torino (6h).
- Ciclo di lezioni del corso di “Filosofia del Diritto” – IUS/20 (sotto il coordinamento del Prof. Ugo Pagallo), presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Torino (3h).

- Ciclo di lezioni del corso di “Law and Technology” -IUS/20 (sotto il coordinamento dei Prof. Ugo Pagallo e Massimo Durante), presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Torino (6h)
- Lezione del Corso Jean Monnet dal titolo “Protezione dati in ambito sanitario”, novembre 2019, presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Milano Statale (2h).

A.A. 2018/2019

- Ciclo di lezioni del corso di “Philosophy of Law” - L-14 (sotto il coordinamento dei Prof. Ugo Pagallo e Massimo Durante), presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Torino (6h).
- Ciclo di lezioni del corso di “Diritto Comparato dei Consumi” - IUS/02 (sotto il coordinamento del Prof. Piercarlo Rossi) presso il Dipartimento di Management dell’Università degli Studi di Torino (6h).
- Lezione al Corso di Alta formazione per Data Protection Officer organizzato dall’Università del Piemonte Orientale, Torino, novembre 2019 (h2)

A.A. 2017/2018

- Docente del Seminario dal titolo “Cyber Law in una prospettiva comparata”, facente parte del Corso di Sistemi Giuridici Comparati della Prof.ssa Bianca Gardella Tedeschi, presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università del Piemonte Orientale (h20)
- Ciclo di lezioni del corso di “Diritto Comparato dei Consumi” - IUS/02 (sotto il coordinamento del Prof. Piercarlo Rossi) presso il Dipartimento di Management dell’Università degli Studi di Torino (6h).

A.A. 2016/2017

- Ciclo di lezioni del corso di “Diritto Comparato dei Consumi” - IUS/02 (sotto il coordinamento del Prof. Piercarlo Rossi) presso il Dipartimento di Management dell’Università degli Studi di Torino (6h).

2.- PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

2022 – Articolo su Rivista

AURUCCI, P., *Protezione e libera circolazione dei dati personali nel contesto della ricerca medica in Italia. Risposte istituzionali ad un necessario nuovo bilanciamento*, in *Queste Istituzioni*, vol. 4, pp. SSN 1121-3353.

2022 – Articolo per workshop (accettato con doppia *peer-review*)

AURUCCI, P., *Primary and secondary use of clinical trial data in Spain. A new Code of Conduct to support AI revolution*, accettato per il workshop della conferenza *AICOL 2022: AI Approaches to the Complexity of Legal Systems* (14 dicembre 2022).

2022 – Monografia (in corso di stampa)

AURUCCI, P., *Trattamento dei dati personali nella ricerca biomedica. Problematiche etico-giuridiche*, ESI, Napoli, pp. 1-188. ISBN UNITO: 9788875902445, ISBN ESI: 978-88-759-0244-5.

2022 – Contributo in volume

AURUCCI, P., *Salute e scienza*, in PAGALLO, U. e DURANTE, M. (a cura di), *La politica dei dati. Il governo delle nuove tecnologie tra diritto, economia e società*, Mimesis, Milano, pp. 15-35. ISBN: 9788857590349.

2022 – Contributo in volume

AURUCCI, P., *AI e Etica*, in MARTINELLI, S. e ROSSI CHAUVENET (a cura di) *Legal tech, contract, re-design & big data per professionisti e imprese*, Wolters Kluwer Italia, Milano, pp. 236-243. ISBN:978-88217-79534.

2022 – Contributo in volume

AURUCCI, P. e ROSSI, P., *Artificial Intelligence and Contracts: Reflection about Dispute Resolution*, in EBERS, M., PONCIBÒ e ZOU, M., (a cura di) *Contracting and Contract Law in the Age of Artificial Intelligence*. Hart Publishing, Londra, pp. 267-282. Book DOI:10.5040/9781509950713.

2020 – Contributo in volume

GERYBAITE, A. e AURUCCI, P., *Big Data and Pandemics: How to Strike Balance with Data Protection in the Age of GDPR*. Series Ambient Intelligence and Smart Environments Ebook, Ios Press Ebook, vol. 28: IGLESIAS, C.A. *et al.* (a cura di) *Intelligent Environments 2020*, pp. 115-124. DOI:10.3233/AISE200031.

2020 – Voce di dizionario

AURUCCI, P., *Società dell'Informazione*, in ZICCARDI, G. e PERRI, P. (a cura di), *Dizionario Legal Tech*, Giuffrè, Milano, 2020, pp. 891-893. ISBN: 9788828821564.

2020 – Voce di dizionario

AURUCCI, P., *Infosfera*, in ZICCARDI, G. e PERRI, P. (a cura di), *Dizionario Legal Tech*, Giuffrè, Milano 2020, pp. 526-528. ISBN: 9788828821564.

2019 – Contributo in volume

AURUCCI, P., CATALLO, I., NOURI JANIAN, M., MICHELETTI, A. e SANNA A., *Secondary use of clinical data for scientific research purposes in the DITAS project*, MACEDO, M. (a cura di) *Proceedings of the 11th International Conference Health 2018*, pp. 11-18. ISBN (Book): 978-989-8533-77-7.

2019 – Contributo in volume

AURUCCI, P., *Secondary use of clinical trial data in the Italian legal framework. The futures of eHealth in Social, ethical and legal challenges* in BACHLE, T.C. e WERNICK, A. (a cura di), *The Future of eHealth, Social, Ethical and Legal Challenges*, Alexander von Humboldt Institute for Internet and Society, Berlino, pp. 151-158. DOI: 10.5281/zenodo.3297335

2019 – Articolo su rivista

AURUCCI, P., *Legal Issues in Regulating Observational Studies: The Impact of the New EU Data Protection Regulation on Italian Biomedical Research*. EDPL European Data Protection Law Review, vol. n. 5, n. 2, pp. 197-208. DOI <https://doi.org/10.21552/edpl/2019/2/9>.

2019 – Saggio

PAGALLO, U., AURUCCI, P., CASANOVAS, P., CHATILA, R., CHAZERAND, P., DIGNUM, V., LUETGE, C., MADELIN, R., SCHAFER, B., VALCKE P., *AI4People - On Good AI Governance: 14 Priority Actions, a S.M.A.R.T. Model of Governance, and a Regulatory Toolbox*. A I 4People, pp. 1-46.

2018 – Contributo in volume

AURUCCI, P., CICERI, E., NOURI JANIAN, M., MICHELETTI, A. e SANNA, *“GDPR” Impact on Health Data Exchange in European Digital Environment*, in Mário Macedo and Piet Kommers (a cura di) *International Conferences IADIS e-Health 2018*, pp. 45-52. ISBN:978-989-8533-77-7.

2018 – Articolo su rivista

AURUCCI, P. e PINTO, P., *DNA e anonimizzazione: i possibili effetti negativi di un intervento legislativo sulla ricerca medica*. *Cyberspazio e Diritto*, vol. 19 n. 60 (1-2), pp.159-178. DOI: 10.1400/263840

2018 – Contributo in volume

AURUCCI, P., *Applications and Security Risks of Artificial Intelligence for Cyber Security*, in CHATZIGINNAKIS, I. et al. (a cura di) *Intelligent Environments*. IOS Press ebook, vol. 23, pp. 308-317. DOI: 10.3233/978-1-61499-874-7-308

ALTRE PUBBLICAZIONI:

Co-Autrice del “Data Valley White Paper E health data sharing”. Disponibile sul sito: https://www.academia.edu/49512396/Data_Valley_White_Paper_E_health_data_sharing_draft_giugno_2021_

3.- PARTECIPAZIONE ED INTERVENTI IN CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

2022

- Intervento alla quinta edizione della conferenza “Eastern Partnership E-infrastructures Conference “EaPEC 2022” organizzata da GÉANT a Baku (Azerbaijan), con un intervento dal titolo: “The impact of the European Health Data Space on Biomedical Research” (29 settembre 2022).
- Intervento alla conferenza “Intelligenza artificiale e diritti fondamentali” presso la Facoltà di Giurisprudenza dell’Università degli Studi di Torino, con un intervento dal titolo: “Protezione e libera circolazione dei dati personali nel contesto della ricerca scientifica” (27 giugno 2022).
- Intervento alla “Conferenza TNC22” a Trieste con un intervento sulla Proposta di Regolamento sull’European Health Data Space (13 giugno 2022)
- Intervento alla presentazione online del “Data Valley White Paper e-Health Data Sharing”, organizzato dall’Università degli Studi di Milano, Data Valley e il Turin Observatory on Economic Law and Innovation, con un intervento dal titolo “Il riutilizzo dei dati sanitari” (10 febbraio 2022)

2021

- Intervento al Seminario “AI, etica e diritti fondamentali: le nuove forme di discriminazione”, con la comunicazione: “Protezione e libera circolazione dei dati personali nel contesto della ricerca scientifica”, Progetto MAECI, Facoltà di Giurisprudenza, Università degli Studi di Torino, novembre 2021.
- Partecipazione all’organizzazione della Sessione: “Synthetic data meet the GDPR: Opportunities and challenges for scientific research and AI technologies” nell’ambito della Conferenza CPDP 2022, agosto-dicembre 2021.
- Partecipazione alla “Call for Panel CPDP 2022” per l’organizzazione della Sessione: Synthetic data meet the GDPR: Opportunities and challenges for scientific research and AI technologies” nel contesto della Conferenza CPDP 2022, luglio 2021.
- Partecipazione all’organizzazione del Seminario “Questioni etiche e giuridiche dell’Intelligenza Artificiale” presso il Jean Monnet Centre of Excellence, Artificial Intelligence for European Integration dell’Università di Torino, aprile 2021.
- Partecipazione all’organizzazione, Speaker e Moderatrice del webinar “Train the trainer workshop: Single issue extremism, Environmental extremism”, nell’ambito del Progetto CICERO,

con la comunicazione “Storia e lotta all’ecoterrorismo”, Università degli Studi di Torino, online, 25 marzo 2021

- Interventi al Ciclo di Webinar EWA all’interno del Modulo intitolato “Cyber and Data”, ELSA, IUSE Torino, relativi al “Case Law Study”, febbraio-marzo 2021.
- Intervento alla Conferenza “Contracting and Contract Law in the Age of Artificial Intelligence”, con la comunicazione: “Artificial Intelligence and Contracts: Reflection about Dispute Resolution” insieme al Prof. Piercarlo Rossi, febbraio 2021.

2020

- Intervento alla Conferenza “14 th International Conference on Intelligent Environments” con la comunicazione “Big Data & pandemics: how to strike a balance with data protection in the GDPR age” con Aiste Gerybaite, online, luglio 2020

2019

- Partecipazione come Coordinatore Scientifico del Progetto AI4People di Atomium-European Institute for Science, Media and Democracy (EISMD) a 3 forum meeting aventi ad oggetto la presentazione del Report: “AI4People - On Good AI Governance: 14 Priority Actions, a S.M.A.R.T. Model of Governance, and a Regulatory Toolbox”, presso il Parlamento Europeo, Bruxelles, Belgio, marzo-luglio-novembre 2019
- Intervento alla IADIS International Conference, Sessione: e-Health 2019, con la comunicazione: “Secondary use of clinical data for scientific research purposes in the DITAS Project” presso l’Istituto Superior de Engenharia do Porto, Porto, Portogallo, luglio 2019.
- Partecipazione all’organizzazione e Moderatrice del Seminario “AI, Robotics and Legal Responsibility in the Age of Big Data”, nel contesto della Conferenza “Tilting Perspectives 2019: Regulating a Word in Transition”, presso la Tilburg University, Tilburg, Olanda, maggio 2019.
- Intervento alla Conferenza “Tilting Perspectives 2019: Regulating a Word in Transition” con la comunicazione: “Secondary use of sensitive data in observational studies: the impact of the Italian GDPR implementation law on retrospective biomedical research”, presso la Tilburg University, Tilburg, Olanda, maggio 2019.
- Intervento alla Conferenza “The Future of E-Health: Social, Legal and Ethical Challenges International and Interdisciplinary, con la comunicazione: The interplay between GDPR and Clinical Trial Regulation: the impact of Italian Data Protection Rules on the secondary use of clinical trial data” presso l’Alexander von Humboldt Institute for Internet and Society (HIIG), Berlino, Germania, aprile 2019.
- Partecipazione all’organizzazione della Conferenza “Ethics and Hope. Risks and Chances in the Digital Era” presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università di Torino, 18 – 19 marzo 2019.

2018

- Intervento alla Conferenza “EthiComp 2018” con la comunicazione “Legal and Ethical Issues in Regulating Observational Studies: the impact of the new EU Data Protection Regulation on Italian Biomedical Research”, SWPS University of Social Sciences and Humanities, Sopot, Polonia, settembre 2018.
- Intervento alla IADIS International Conference, Sessione e-Health, con la comunicazione: “GDPR” impact on Data Exchange in European Digital Environment”, Madrid, Spagna, luglio 2018.
- Partecipazione all’organizzazione e Intervento al Seminario “Legal Issues in Intelligent Environments” (LIIE), con la comunicazione: “Applications and Security Risks of Artificial Intelligence for Cyber Security in Digital Environment”, presso l’Università La Sapienza, Roma, 26-28 giugno 2018.

- Partecipazione all'organizzazione e Intervento al Seminario "L'impatto del Nuovo Regolamento Europeo per la Protezione dei Dati (GDPR) sulla ricerca scientifica biomedica italiana", con la comunicazione: "Research exemption: il regime agevolato previsto dal GDPR per l'utilizzo e il riutilizzo dei dati personali ai fini di ricerca scientifica", Università del Piemonte Orientale, 9 aprile 2018.
- Partecipazione all'organizzazione delle Giornate Formative "Gli adempimenti di sicurezza informatica ai sensi del Regolamento Europeo in Materia di Protezione dei Dati Personali (GDPR)", presso il Dipartimento di Giurisprudenza, Università di Torino, Torino, 16-17 febbraio 2018.

2017

- Partecipazione all'organizzazione del convegno "Automazione e Diritto ai tempi del "GDPR", Dipartimento di Giurisprudenza, Università di Torino, Torino, 13 ottobre 2017.
- Partecipazione all'organizzazione e Intervento al Seminario "The Normative Challenges of Converging Technologies: AI, Big Data, and the Internet of Everything", IACAP, con la comunicazione: "Artificial Intelligence and Cyber Security", Stanford University, Stanford, Stati Uniti d'America, giugno 2017.
- Partecipazione all'organizzazione della duplice Conferenza internazionale CEPE-ETHICOMP, "Values in Emerging Science and Technology", Dipartimento di Giurisprudenza, Torino, giugno 2017.
- Partecipazione all'organizzazione del Seminario "Security, Ethics & the Regulation of Converging Technologies: AI, Robotics, and IoT" - e Responsabile della stesura del Final Report - promosso dall'Università degli Studi di Torino, in collaborazione con il NEXA Center for Internet and Society, AI, Robotics, and IoT, Stockholm Region EU Office, Bruxelles, Belgio,

2016

- Intervento alla Sessione "Artificial Intelligence and Legal Theory" della Conferenza AICOL VII-Jurix 2016, con la comunicazione "Quis custodiet ipsos custodiet?". Applications, Liabilities and Risks of Artificial Intelligence in Cyber Security", Inria Sophia Antipolis Méditerranée, Sophia Antipolis, Francia, dicembre 2016.
- Partecipazione all'organizzazione del convegno internazionale "Leibniz's Visions - Three Centuries After", Dipartimento di Giurisprudenza, Università di Torino, 14 novembre 2016.
- Intervento al Seminario organizzato dall'Institute of National Security Studies (INSS) con l'Israel National Cyber Bureau finalizzato alla cooperazione tra i due enti, con la comunicazione "The use of Artificial Intelligence in Cyber Security in a Juridical Perspective", Institute of National Security Studies (INSS), Tel Aviv, Israele, 24 gennaio 2016.

2015

- Partecipazione all'organizzazione del Seminario "Cyber Threat and Integrated Security Approach", Osservatorio sulla Sicurezza e Difesa CBRNe (OSDIFE), Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Università di Roma "Tor Vergata", Roma.

4.- CONOSCENZE LINGUISTICHE E INFORMATICHE

- Lingua madre: italiano
- Ottima conoscenza della lingua inglese: letto C1, scritto B2, parlato C1.
Esperienza di studio presso Stati Uniti d'America
- Buona conoscenza della lingua francese: letto A2, scritto A2, parlato A2
Esperienze di studio e lavoro presso Francia e Belgio
- Buona conoscenza della lingua ebraica: letto A2, scritto A2, parlato A2

Partecipazione e superamento del corso di ebraico moderno della scuola “Ulpàn: scuola di lingua ebraica, storia e pensiero” di Milano (nel A.A 2010-11 e nel 2022-23). Esperienza di lavoro e studio in Israele;

- Dimestichezza con i sistemi operativi Windows e Mac, programmi comuni (pacchetto Office) e gestione della posta elettronica e web browser (Chrome, Explorer, Safari);

5.- PREMI E RICONOSCIMENTI

- Premio Guidetti 2012 dell’associazione Amici dell’Università di Gerusalemme per la Tesi: “La Codificazione Civile nei Sistemi giuridici misti: stile e contenuto del Codice Civile Israeliano in una prospettiva comparata”.
- Borsa di studio offerta dalla “Rothberg Family” dell’associazione Rothberg Family Fund di Gerusalemme (2011).

6.- PEER-REVIEWER

Peer-reviewer in singole occasioni per le seguenti riviste nazionali e internazionali:

- Laws.
- European Data Protection Law Review.
- i-lex - Rivista di Scienze Giuridiche, Scienze Cognitive ed Intelligenza Artificiale.
- Journal of Law, Market & Innovation.

Torino, 16 gennaio 2023

In fede,

Paola Aurucci