

Laura Greco

ESPERIENZA LAVORATIVA

Avvocato

DigitalMediaLaws STA Srl [10/2021 – Attuale]

Città: Milano - Bologna | Paese: Italia

Nell'ambito della collaborazione con DigitalMediaLaws, società tra avvocati fondata dai Proff. Avv. Giusella Finocchiaro e Oreste Pollicino, con sede in Milano e Bologna, offro assistenza giudiziale e stragiudiziale, nonché consulenze *tailor-made* nelle principali branche del Diritto civile e di Diritto di Internet.

L'assistenza, offerta anche tramite la redazione di pareri *pro-veritate*, note legali, contratti, *policy* e modelli, si esplica in particolare nelle aree dell'*information technology law*, tra cui protezione dati personali, *e-Commerce*, intelligenza artificiale, dematerializzazione e conservazione digitale, regolamentazione dei servizi e dei mercati digitali, governo delle informazioni commerciali e creditizie. Le mie prestazioni vanno a beneficio anche di coloro che versano in particolari e contingenti situazioni di emergenza derivanti da incidenti di sicurezza informatica e data breach, a fronte dei quali sono richieste tempestive attività di analisi e di coordinamento per poter rispettare i principali obblighi di notifica e di rendicontazione nei confronti delle autorità competenti.

In questi campi, affianco istituti di ricerca e sanitari, le *major industries* del settore *energy* e dei servizi di pubblica utilità, imprese del settore privato, *start-up* ed enti pubblici nei rispettivi processi di digitalizzazione, fornendo consulenza nello sviluppo di progetti innovativi e offrendo una esperienza qualificata negli *assessment* di conformità al Regolamento (UE) 2016/679, nonché nelle successive attività di aggiornamento e di *continuous-improvement* imposte dall'approccio di *risk-governance* previsto dalla vigente normativa.

Responsabile della Protezione dei dati

Gruppo TEA [8/2021 – Attuale]

Città: Mantova | Paese: Italia

Svolgo le funzioni di Responsabile della Protezione dei Dati del Gruppo TEA ai sensi dell'art. 39 del Regolamento (UE) 2016/679, occupandomi della sorveglianza circa l'osservanza della normativa in materia di protezione dei dati personali e fornendo consulenza a TEA Spa SB, Mantova Ambiente Srl, AQA Srl, Depura Srl, Reteluce Srl, Revere Energia Srl, Tea Energia Srl, Tea Servizi Funerari Srl, Servizi Energetici Integrati Srl.

Research Fellow

Alma Mater Studiorum Università di Bologna [1/12/2023 – Attuale]

Città: Bologna | Paese: Italia

Attualmente svolgo attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie nell'ambito dell'assegno "La *governance* europea dei dati: le opportunità normative per il riutilizzo dei dati in ambito clinico e medico". In questo ambito sono alla ricerca di interpretazioni innovative e soluzioni che, in conformità alla normativa sulla protezione dei dati personali, permettano di agevolare la ricerca scientifica attraverso la circolazione e l'uso secondario dei dati sanitari.

Research fellow

Alma Mater Studiorum Università di Bologna [31/10/2018 – 30/11/2023]

Città: Bologna | Paese: Italia

Presso il Dipartimento di Scienze Giuridiche dell'Università di Bologna ho svolto attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "Il trattamento dei dati in ambito sanitario: l'impatto del Reg. (UE) 2016/679 e gli adempimenti operativi per l'adeguamento". Il progetto di ricerca aveva lo scopo di individuare le modalità operative più adeguate di applicazione della nuova normativa in materia di *data protection* al contesto di alcuni dipartimenti universitari. Tra gli obiettivi del progetto vi era inoltre l'approfondimento di tematiche di attualità concernenti l'impatto della protezione dei dati personali sullo sviluppo del progresso scientifico. In particolare, mi sono occupata di esaminare la correlazione tra protezione dei dati personali e ricerca scientifica, con specifico riguardo all'uso secondario dei dati da parte di Università ed enti di ricerca e all'attuazione degli artt. 110 e 110-*bis* del Codice in materia di protezione dei dati personali. La mia attività si è dunque focalizzata sull'individuazione delle modalità e delle tecniche, anche legislative, per agevolare la ricerca scientifica, su dati clinici e non, nel rispetto della normativa in materia di protezione dei dati personali.

Avvocato

Studio Legale Finocchiaro [12/2015 – 9/2021]

Città: Bologna | Paese: Italia

Specializzata nel settore della protezione dei dati personali e in diritto di Internet e delle nuove tecnologie, nell'ambito della collaborazione con lo Studio Legale Finocchiaro ho ricoperto rilevanti incarichi di consulenza e di assistenza legale, giudiziale e

stragiudiziale, nei confronti di clienti operanti in molteplici settori (industriale, commerciale, bancario, sanitario, amministrativo, istituzionale).

Come esperto in *data protection*, ho affiancato enti pubblici, tra cui università, aziende sanitarie ed enti di ricerca, nonché imprese del settore privato nel loro percorso di adeguamento al nuovo Reg. (UE) 2016/679 ("GDPR"), fornendo supporto e partecipando al *team* del *Data Protection Officer* quando presente. Ho fornito inoltre assistenza nella gestione ordinaria delle questioni riguardanti la protezione dei dati personali, nonché nel fronteggiare le dinamiche connesse al verificarsi di eventi straordinari, quali *data breach*, richieste di informazioni e procedimenti dinanzi alle autorità di controllo, istanze di diritti degli interessati.

Borsista di ricerca

Libera Università di Bolzano [11/2015 – 3/2017]

Città: Bolzano | Paese: Italia

Nell'ambito della collaborazione scientifica con la Libera Università di Bolzano ho partecipato a diversi progetti di ricerca aventi ad oggetto:

- gli aspetti giuridici del *cloud computing* ("Trusted Cloud Computing for Europe 2020");
- il trasferimento di dati personali all'estero nell'ambito dei rapporti commerciali tra Unione europea e Stati terzi ("La tutela della privacy nel contesto dei rapporti economici: prospettive attuali e future");
- il ruolo delle imprese nella tutela dei diritti dell'uomo e della sostenibilità ambientale (RSI), con un particolare approfondimento sulla tipologia e sull'efficacia delle norme del settore privato, come contratti e codici di condotta ("Contratto, sostenibilità e diritti dell'uomo nella responsabilità sociale d'impresa").

Research fellow

Politecnico di Torino [31/5/2018 – 31/5/2019]

Città: Torino | Paese: Italia

Ho ricoperto il ruolo di *research fellow* presso il Politecnico di Torino, affiancando il *PoliTo Law & Technology Research Group* all'interno del Dipartimento di Ingegneria Gestionale. Durante questo periodo ho curato il progetto di ricerca "HuManS - Human Centered Manufacturing Systems" relativo all'interazione uomo-macchina nell'ambito dell'Industria 4.0 con approfondimento circa le implicazioni giuridiche in materia di protezione dei dati personali.

Ho inoltre partecipato al progetto europeo *Horizon 2020* su "Privacy Ethical Societal Impact Assessment", volto all'individuazione e all'analisi dei valori etico-sociali coinvolti nella protezione dei dati personali con l'obiettivo di creare un modello di *assessment* dei rischi derivanti dal trattamento dei dati e all'impatto di questi ultimi nei confronti degli individui e, in particolare, della loro sfera personale etico-sociale. Nell'ambito del medesimo progetto, ho poi approfondito la disciplina della protezione dei dati personali in ambito sanitario, con specifico riferimento all'utilizzo di *wearable devices* e applicazioni *mHealth* e all'impatto di tali dispositivi sui valori etico-sociali degli individui.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data Protection Officer: Area Data Security

TUV Italia s.r.l. [4/2024 – 4/2024]

Sito web: https://www.tuvsud.com/it-it/store/italia/catalogo-formativo/privacy-it/GDPOB_IT

L'attestato di competenza ottenuto a seguito del superamento dell'esame finale denota l'acquisizione delle necessarie conoscenze di carattere organizzativo e tecnico-informatico, relative alla Governance IT, al Risk Management e all'Incident Handling con riferimento alla protezione dei dati personali. Ciò principalmente sulla base delle *best practices* definite nella norma ISO / IEC 27001 in materia di Sicurezza delle Informazioni e nelle relative linee guida, riconosciute quale efficace strumento in ambito internazionale.

Auditor GDPR

INVEO Group [10/2023 – 11/2023]

Maestro della Protezione dei Dati e Data Protection Designer

Istituto Italiano Privacy [9/2022 – 10/2023]

AI Policy Clinic Research Group Member

Center for AI and Digital Policy [1/2023 – 4/2023]

Sito web: www.caidp.org

The Center for AI and Digital Policy is an independent non-profit research organization, which assesses national AI policies and practices, trains AI policy leaders, and promotes democratic values for AI.

The CAIDP aims to ensure that artificial intelligence and digital policies promote a better society, more fair, more just, and more accountable – a world where technology promotes broad social inclusion based on fundamental rights, democratic institutions, and the rule of law.

To pursue this aim, the CAIDP offers intensive, interdisciplinary, semester-long courses, established to teach future leaders in the AI policy field skills in policy analysis, research, evaluation, team management, and policy formation. Topics covered include AI History, AI Issues and Institutions, AI Regulation and Policy Frameworks, and Research Methods. The certification program is an outgrowth of the work of the Research Group, and includes requirements for research, writing, and policy analysis

Laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza

Alma Mater Studiorum Università di Bologna [2009 – 2015]

Città: Bologna | Paese: Italia

110 *cum laude*

Titolo della tesi: "Profili civilistici e aspetti fiscali del contratto telematico. Un approfondimento sul caso eBay"

Diploma di liceo scientifico a indirizzo sperimentale linguistico

Liceo N. Copernico [2004 – 2010]

Città: Bologna | Paese: Italia

Materie principali: lingue straniere Inglese, Tedesco, Spagnolo
Ottima preparazione nelle materie umanistiche e scientifiche

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue: Inglese | Tedesco | Spagnolo

COMPETENZE DIGITALI

Competenze digitali

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / in possesso di ecdl / Utilizzo del browser / Android / Windows / Google / Posta elettronica / Sistema operativo MAC / Gestione autonoma della posta e-mail

PUBBLICAZIONI

Data Protection Challenges and Privacy Issues in the Metaverse dimension in Pollicino-Di Porto (a cura di), Springer (in corso di pubblicazione)

[2024]

Trattamento di dati sanitari per la ricerca scientifica: nuove prospettive

in Rivista "Diritto Mercato Tecnologia"

[2024]

Quel necessario dialogo tra ricerca scientifica e protezione dei dati personali in Rubrica "Norme & Tributi. Tecnologie digitali e diritto" del Sole 24 Ore | 15 aprile 2024

[2024]

Personale, anonimo o pseudonimizzato? La natura del dato secondo la Corte di Giustizia UE in Rubrica "Norme & Tributi. Tecnologie digitali e diritto" del Sole 24 Ore | 27 marzo 2024

[2023]

Esercizio "indiretto" dei diritti degli interessati: l'orientamento della Corte di Giustizia UE sulle disposizioni della Direttiva 2016/680 in Rubrica "Norme & Tributi. Tecnologie digitali e diritto" del Sole 24 Ore | 29 novembre 2023

[2023]

L'enforcement del GDPR: dalla cooperazione dei Garanti della concorrenza alla proposta di nuove norme procedurali in Rubrica "Norme & Tributi. Tecnologie digitali e diritto" del Sole 24 Ore | 28 agosto 2023

La svolta europea sul concetto di dati anonimi: la causa T-557/20 e l'orientamento del Tribunale dell'UE in Rubrica "Norme & Tributi. Tecnologie digitali e diritto" del Sole 24 Ore | 1° giugno 2023

[2023]

[La portabilità dei dati come strumento a tutela della concorrenza: la vicenda AGCM/Google](#) in Rubrica "Norme & Tributi. Tecnologie digitali e diritto" del Sole 24 Ore | 6 aprile 2023

[2023]

[Parere favorevole del Garante privacy alla disciplina del whistleblowing: gli adempimenti per imprese e P.A. e i provvedimenti del Garante in materia](#) in Rubrica "Norme & Tributi. Tecnologie digitali e diritto" del Sole 24 Ore | 2 febbraio 2023

[2022]

Il ruolo di titolare, responsabile e contitolare del trattamento nei trattamenti di dati personali mediante Intelligenza Artificiale con G. Finocchiaro, in Alessandro Pajno, Filippo Donati e Antonio Perrucci (a cura di), "Intelligenza artificiale e diritto: una rivoluzione? Volume 1. - Diritti fondamentali, dati personali e regolazione", Il Mulino, 2022

[2022]

[I chiarimenti della CGUE sul principio di compatibilità tra finalità del trattamento: commento alla causa C-77/21](#)

in Rubrica "Norme & Tributi. Tecnologie digitali e diritto" del Sole 24 Ore | 11 novembre 2022

[2022]

[Ora anche il Cyber Resilience Act a tutela del mercato unico digitale europeo: il punto della situazione in materia di cybersicurezza](#)

in Rubrica "Norme & Tributi. Tecnologie digitali e diritto" del Sole 24 Ore | 22 settembre 2022

[2022]

[Da Schrems I ai Google Analytics: l'illegittimo trasferimento dei dati verso gli USA](#)

in Rubrica "Norme & Tributi. Tecnologie digitali e diritto" del Sole 24 Ore | 7 luglio 2022

[2022]

[Il marketing nelle recenti decisioni della Cassazione e del Garante privacy. Il Registro delle opposizioni](#)

in Rubrica "Norme & Tributi. Tecnologie digitali e diritto" del Sole 24 Ore | 6 maggio 2022

[2022]

[Eredità digitale: quale sorte per i dati personali del de cuius?](#)

in Rubrica "Norme & Tributi. Tecnologie digitali e diritto" del Sole 24 Ore | 8 marzo 2022

[2021]

Commento agli artt. 24, 26 e 28 del Regolamento (UE) 2016/679 con F. Pizzetti, in D'Orazio-Finocchiaro-Pollicino-Resta (a cura di), *Codice della privacy e Data Protection*, nella collana "Fonti del diritto", Giuffrè Editore, Milano, 2021

[2019]

Sanità e protezione dei dati personali in Finocchiaro (a cura di), *La protezione dei dati personali in Italia. Regolamento UE n. 2016/679 e d.lgs. 10 agosto 2018, n. 101*, Zanichelli, Bologna, 2019

[2019]

L'organigramma privacy: i soggetti del trattamento in Finocchiaro (a cura di), *La protezione dei dati personali in Italia. Regolamento UE n. 2016/679 e d.lgs. 10 agosto 2018, n. 101*, Zanichelli, Bologna, 2019

[2018]

Industria 4.0, robotica e privacy-by-design con A. Mantelero, in *Dir. Inf.*, 6, 2018, pp. 875-900

[2018]

Il titolare deve sempre provare di essere stato "diligente" con G. Finocchiaro, *I focus del Sole 24 Ore*, 25 aprile 2018

[2017]

I ruoli: titolare e responsabile in Finocchiaro (a cura di), *Il nuovo regolamento europeo sulla privacy e sulla protezione dei dati personali*, Bologna, Zanichelli, 2017

[2017]

Commento all'articolo 3. Definizioni in Finocchiaro-Delfini (a cura di), *Identificazione elettronica e servizi fiduciari per le transazioni elettroniche nel mercato interno. Commento al Regolamento UE 910/2014*, Torino, Giappichelli Editore, 2017

[2017]

Transnazionalità del trattamento dei dati personali e tutela degli interessati, tra strumenti di diritto internazionale privato e la prospettiva di principi di diritto privato di formazione internazionale con L. Valle, in *Dir. inf.*, 2, 2017, pp. 169-224

CONFERENZE E SEMINARI

[5/2017] Bologna Business School

Lecture on "Lawfulness of the Processing. Data Controller, Data Processor and the DPO" Docente nell'ambito del master Data Science, corso "Humanities and Communication", organizzato presso la Bologna Business School

[8/11/2023] Libera Università di Bolzano

Dati anonimi: esistono davvero? Inquadramento giuridico e prospettive *Guest Lecture* nel corso "Legal Aspect of IT" - Laurea in Informatica e Management delle Aziende digitali

[6/12/2022] Libera Università di Bolzano

Cybersecurity: obblighi, tutele e casi pratici *Guest Lecture* nel corso "Legal Aspect of IT" - Laurea in Informatica e Management delle Aziende digitali

[25/10/2022] Torino

Privacy e trasparenza: obblighi opposti o convergenti? Relatrice nell'ambito dell'incontro organizzato dal CSI Piemonte in collaborazione con Regione Piemonte, ANCI Piemonte e UNCEM Piemonte.

Link: <https://www.csipiemonte.it/it/evento/privacy-trasparenza-obblighi-opposti-convergenti>

[27/7/2022] Osservatorio Digital Identity B2b della School of Management del Politecnico di Milano

L'evoluzione normativa in materia di identificazione elettronica: la revisione di e-Idas e il sistema di gestione deleghe Relatrice. Il *webinar* offre una panoramica sull'evoluzione del quadro normativo relativo all'identificazione elettronica. Nel corso del *webinar* si dà atto delle innovazioni recate dal recente *model law* del Gruppo di Lavoro Electronic Commerce dell'UNCITRAL e della proposta di modifica del Regolamento e-IDAS, unitamente all'illustrazione dell'introduzione del sistema di gestione deleghe in Italia.

Link: <https://www.osservatori.net/it/eventi/on-demand/webinar/evoluzione-normativa-materia-identificazione-elettronica-revisione-eidas-sistema-gestione-deleghe-webinar>

[30/5/2022] Osservatorio Digital B2b della School of Management del Politecnico di Milano

Le disposizioni del CAD e di e-IDAS sulla conservazione digitale: gli impatti per le imprese Relatrice del *webinar* che ripercorre le disposizioni più rilevanti in materia di conservazione digitale dettate dal d.lgs. 82/2005 ("CAD") e dalle recenti Linee guida attuative. Si approfondiscono il concetto di documento informatico e le fasi di formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici, illustrando gli obblighi e le opportunità per le imprese.

Link: <https://www.osservatori.net/it/eventi/on-demand/webinar/disposizioni-cad-eidas-conservazione-digitale-impatti-imprese-webinar>

[7/7/2021] Osservatorio Digital Identity della School of Management del Politecnico di Milano

Il panorama normativo in materia di identità digitale e di identificazione elettronica Relatrice nell'ambito del *webinar* che ripercorre le disposizioni più rilevanti in materia di identità digitale e identificazione elettronica dettate dal Reg. 910/2014 ("eIDAS") e dal d.lgs. 82/2005 ("CAD"), volti a rafforzare la fiducia dei cittadini e l'efficacia dei servizi online pubblici e privati nell'UE. Nel corso del *webinar* si approfondiscono i principi di neutralità tecnologica e di mutuo riconoscimento e si illustra l'iter del sistema italiano pubblico di identità digitale (SPID), oggi riconosciuto in tutta l'UE.

Link: <https://www.osservatori.net/it/eventi/on-demand/webinar/panorama-normativo-materia-identita-digitale-identificazione-elettronica-webinar>

[11/5/2021] Osservatorio Digital B2b della School of Management del Politecnico di Milano

La semplificazione normativa: imparare dall'emergenza per il futuro dell'Italia Relatrice del *webinar* volto ad illustrare la necessità di un processo di semplificazione normativa, prendendo spunto dal recente periodo di isolamento imposto a causa dell'emergenza sanitaria. Veicolo principale di tale semplificazione è la tecnologia, attraverso la quale è possibile snellire

procedure e norme, purché si abbandonino modelli di comportamento e abitudini già consolidati nell'analogico. Durante il *webinar* si forniscono alcuni esempi concreti in cui la semplificazione ha favorito la circolazione dell'economia.

Link: <https://www.osservatori.net/it/eventi/on-demand/webinar/la-semplificazione-normativa-imparare-dalleme>

[1/2020] Università Statale di Milano

Data Protection and Data Governance. La gestione dei dati personali nella P.A. e nella sanità Relatrice nell'ambito del corso di perfezionamento "Data Protection and Data Governance. La gestione dei dati personali nella P.A. e nella sanità" con intervento sul tema: "Il bilanciamento di interessi nei dati relativi alla salute tra Regolamento europeo e normativa nazionale"

[19/3/2019] Osservatorio Digital B2B della School of Management del Politecnico di Milano

Le nuove tecnologie per la Supply Chain: Blockchain e Artificial Intelligence in un quadro normativo aggiornato Relatrice nell'ambito del *webinar* volto a esaminare *Blockchain* e *Artificial Intelligence*. Le applicazioni che implementano tali tecnologie sortiscono un forte impatto, giuridico e pratico, soprattutto nel settore bancario e finanziario, ponendo nuove sfide ai giuristi. Il *webinar* si propone di illustrare i più frequenti utilizzi di queste tecnologie nella prassi, offrendo alcuni esempi concreti e approfondendone i profili giuridici. In particolare, si esamineranno tali tecnologie alla luce del quadro normativo attuale.

Link: <https://www.osservatori.net/it/eventi/on-demand/webinar/nuove-tecnologie-supply-chain-blockchain-artificial-intelligence>

RETI E AFFILIAZIONI

[2019 – Attuale]

Italian Academy of the Internet Code (IAIC) Socio dell'Accademia Italiana del Codice di Internet.

L'Accademia è un'associazione scientifica senza fini di lucro che si pone come luogo di studio e di incontro di respiro internazionale nel quale esponenti del mondo universitario, dell'avvocatura, delle istituzioni e della società civile contribuiscono alla lettura giuridica degli scenari del mercato delle comunicazioni e delle tecnologie digitali, nel complesso mondo di Internet, al fine di definire assetti regolatori equilibrati e rispettosi dei diritti degli utenti.

L'Accademia sviluppa studi scientifici di carattere accademico e divulgativo, organizza incontri, seminari, corsi di formazione, convegni, conferenze, tavole rotonde e partecipa a iniziative istituzionali e gruppi di lavoro.

[2016 – Attuale]

Associazione Italiana Giovani Avvocati (AIGA)