



## **BORSA DI STUDIO - Sviluppo delle attività di studio, analisi e predisposizione di atti aziendali finalizzati all'adozione di idonee misure tecniche ed organizzative in tema di privacy di cui al GDPR**

[ 01/01/2022 – 01/02/2023 ]

Durante il periodo in cui ho svolto le attività connesse alla Borsa di studio in Azienda Ausl di Bologna mi sono occupato, in qualità di consulente e membro dell'ufficio privacy, di trattamenti dei dati in relazione all'adeguamento della compliance dell'Azienda Sanitaria, alle violazioni di dati personali e al trattamento di dati sanitari, nonché di la ricerca scientifica in ambito medico e di tematiche riguardanti l'adozione di nuove tecnologie, tra cui anche gli strumenti Ai

### **UNIVERSITA' DI BOLOGNA**

**Città:** Bologna | **Paese:** Italia

## [ 09/2024 ] **CULTORE DELLA MATERIA - DIRITTO DI INTERNET**

Collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria - Scienza ed Informatica dell'Università di Bologna e supporto alle attività didattiche, come esami e seminari.

### **Università di Bologna**

**Città:** Bologna | **Paese:** Italia

## [ 09/2024 ] **CULTORE DELLA MATERIA - DIRITTO PRIVATO**

Collaborazione con il Dipartimento di Scienze Giuridiche dell'Università di Bologna e supporto alle attività didattiche, come esami e seminari.

### **Università di Bologna**

**Città:** Bologna | **Paese:** Italia

## [ 01/03/2023 – 01/11/2023 ] **ASSEGNO DI RICERCA - Progetto Edith**

Nell'ambito del progetto, ho svolto attività di ricerca riguardante l'applicazione delle normative in materia di protezione dei dati, di intelligenza artificiale in relazione allo sviluppo delle tecnologie del Gemello Virtuale Umano nel settore sanitario. In particolare, l'attività di ricerca si è concentrata sulla circolazione dei dati sanitari per il fine di ricerca scientifica a livello europeo.

## [ 01/07/2018 – 15/03/2022 ] **CONSULENTE PRIVACY**

Durante gli anni ho svolto l'attività di consulente privacy, per enti pubblici anche territoriali, soggetti privati.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

### [ 01/11/2023 – Attuale ] **DOTTORANDO IN DIRITTO PRIVATO**

#### **Università di Bologna**

| **Livello EQF:** Livello 8 EQF

Il titolo della mia ricerca è "La circolazione del dato sanitario per finalità di prevenzione e ricerca: tra configurazione negoziale e altruismo dei dati."

Le attività di ricerca riguardano l'utilizzo dei dati personali e la loro circolazione tra enti pubblici e privati, l'utilizzo di sistemi di intelligenza artificiale e le implicazioni dell'utilizzo di dati personali.

### [ 18/07/2019 ] **DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN STUDI SULL'AMMINISTRAZIONE PUBBLICA (SPISA)**

**Università di Bologna**

| **Voto finale:** 70/70 | **Livello EQF:** Livello 8 EQF | **Tesi:** La valutazione d'impatto

[ 2020 ] **CORSO AVANZATO PER DPO**

**Altalex Formazione**

**Paese:** Italia |

[ 2020 ] **CORSO PER SPECIALISTA PRIVACY**

**Ipsosa scuola di formazione**

[ 2020 ] **MASTER IN CONTRATTUALISTICA INFORMATICA**

**Ipsosa scuola di formazione**

**Paese:** Italia |

[ 05/11/2015 ] **LAUREA IN GIURISPRUDENZA**

**Università di Bologna**

| **Voto finale:** 92/110 | **Tesi:** Il Brevetto di Procedimento

## COMPETENZE LINGUISTICHE

**Lingua madre:** italiano

**Altre lingue:**

**inglese**

**ASCOLTO C1 LETTURA C1 SCRITTURA B2**

**PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2**

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

## PUBBLICAZIONI

[ 2024 ] **Il favor per la ricerca scientifica e la sua effettiva applicazione nella normativa europea, nazionale e da parte dell'Autorità Garante**

**Riferimento:** in IL DIRITTO DELL'INFORMAZIONE E DELL'INFORMATICA Anno XL Fasc. 3 - 2024 (ISSN 1593-5795)

[ 2024 ] **I dati biometrici e l'interpretazione della Cassazione. Tra l'apertura all'AI Act e le difficoltà applicative**

**Riferimento:** in Diritto di Internet 4/2024

[ 2023 ] **La designazione a responsabile del trattamento tra difficoltà organizzative per le PP.AA. e le nuove sfide tecnologiche**

**Riferimento:** in Diritto di Internet 1/2023

## CONFERENZE E SEMINARI

[ 22/11/2024 ] **Aspetti giuridici della DLT: documento elettronico, firme digitali, regolamento eIDAS**

Il seminario, della durata complessiva di 4 ore, in cui ho rivestito il ruolo di relatore ha inteso approfondire gli aspetti principali introdotti dal Regolamento (UE) 2014/910, con particolare attenzione alle firme digitali, ai documenti informatici, ai prestatori di servizi fiduciari e alle recenti novità introdotte dal Regolamento (UE) 2024/1183 con riguardo al portafoglio europeo di identità digitale.

[ 11/11/2024 ] **Intelligenza artificiale: Il valore del dato e il suo rapporto con il GDPR** Università di Bologna

Il seminario, a cui ho partecipato in qualità di relatore, ha inteso approfondire le maggiori criticità sotto il profilo legale nello sviluppo ed utilizzo di sistemi di Intelligenza Artificiale con particolare attenzione al trattamento dei dati personali

[ 11/11/2024 ] **La decisione della corte di Cassazione e i dati biometrici** Università di Bologna

Il seminario a cui ho partecipato in qualità di relatore ha analizzato la nuova interpretazione della Suprema Corte di Cassazione in merito all'identificazione del c.d. dato biometrico alla luce del GDPR

[ 29/07/2024 ] **Legal and ethical challenges of processing sensitive data for research** Summer School DARE 2024 Program

Il corso a cui ho partecipato in qualità di relatore ha analizzato il ruolo della ricerca scientifica e dell'utilizzo dei dati personali

[ 25/01/2024 ] **Il trattamento dei dati personali** Università di Bologna - Dare Project Seminars

Il convegno a cui ho partecipato come relatore ha avuto ad oggetto:

Le condizioni di liceità del trattamento dei dati; L'informativa privacy; I diritti degli interessati; La valutazione d'impatto.

[ 01/02/2024 ] **Il trattamento dei dati personali** University of Bologna - Dare Project Seminars

Il convegno a cui ho partecipato come relatore ha avuto ad oggetto:

Normativa europea e nazionale nel trattamento dei dati personali; Dati personali e dati anonimi; Trattamento dei dati e principi generali; Soggetti coinvolti nel trattamento.

[ 19/01/2024 ] **Il trattamento dei dati personali** Università di Bologna - Dare Project Seminars

Il convegno a cui ho partecipato come relatore ha avuto ad oggetto:

Normativa europea e nazionale nel trattamento dei dati personali; Dati personali e dati anonimi; Trattamento dei dati e principi generali; Soggetti coinvolti nel trattamento.

[ 01/12/2023 ] **Gli aspetti giuridici della DLT: documento elettronico, firme digitali, regolamento eIDAS**

Bologna

Il seminario, della durata complessiva di 4 ore, a cui ho partecipato come relatore, ha inteso approfondire gli aspetti principali introdotti dal Regolamento (UE) 2014/910, con particolare attenzione alle firme digitali, ai documenti informatici e ai prestatori di servizi fiduciari.

[ 2024 – Attuale ]

**TEHDAS 2 - Towards European Health Data Space**

Il progetto TEHDAS2 è finalizzato allo sviluppo di linee guida attuative del Regolamento (UE) 2025/327, volte a facilitare l'utilizzo dei dati sanitari a livello europeo in un'ottica di armonizzazione normativa. I risultati del progetto mirano a fornire un orientamento operativo alle autorità competenti in materia di dati sanitari, ai titolari del trattamento e agli utilizzatori dei dati, affinché possano adempiere in modo conforme alle responsabilità previste dal nuovo quadro regolatorio. Il progetto si propone, altresì, di elaborare specifiche tecniche per ambienti sicuri di elaborazione dei dati, nonché di definire modelli di cooperazione e linee guida in materia di accesso ai dati e di determinazione dei diritti di licenza.

Nell'ambito di tale iniziativa, svolgo attività di ricerca in merito all'esercizio del diritto di accesso da parte degli interessati agli Health Data Access Bodies (HDAB) per finalità di cura e di ricerca scientifica. In particolare, l'analisi si concentra sull'applicabilità del quadro giuridico in materia di protezione dei dati personali all'accesso ai dati detenuti dagli HDAB, con particolare riferimento ai principi di responsabilizzazione (accountability), trasparenza e minimizzazione del trattamento.

**Link:** <https://tehdas.eu/news/tehdas2-joint-action-to-promote-the-secondary-use-of-health-data-in-the-eu-starts/>

[ 2022 – Attuale ]

**DigitAI lifelong pREvention – DARE**

**DARE – Digital Lifelong Prevention** è un progetto volto a migliorare i percorsi di salute attraverso l'uso dei dati, promuovendo la creazione di una comunità dedicata alla prevenzione digitale mediante attività di ricerca, innovazione e coinvolgimento di tutti gli stakeholder. Il progetto mira, inoltre, a favorire un cambiamento culturale orientato alla fiducia e all'adozione della prevenzione digitale, incentivando la collaborazione tra sistema sanitario, mondo accademico, industria e decisori politici.

È finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca per il periodo 2022–2026 nell'ambito del Piano Nazionale per gli Investimenti Complementari al PNRR – Decreto-Legge n. 59/2021, convertito con modificazioni dalla Legge n. 101/2021 (valore complessivo del finanziamento: 124.000.000,00 euro, con una quota destinata all'area giuridica e al Dipartimento di Scienze Giuridiche).

Fino a dicembre 2024 nell'ambito del progetto ho ricoperto il ruolo di legal monitor, occupandomi del trattamento dei dati e fornendo consulenza legale a diversi Pilot. Nell'ambito delle attività di ricerca, ho approfondito l'applicazione della normativa in materia di protezione dei dati personali e di intelligenza artificiale allo sviluppo e all'utilizzo di dispositivi medici tecnologicamente avanzati.

[ 2022 – 2024 ]

**An ecosystem from digital twins in healthcare - EDITH**

**EDITH** è una *Coordination and Support Action* (CSA), finanziata dalla Commissione Europea, che valorizza gli sviluppi delle tecnologie digitali, del calcolo ad alte prestazioni, nonché la disponibilità e l'accesso ai dati sanitari e della ricerca in Europa. La sua missione è definire una roadmap per il passaggio da sistemi separati e centrati su singoli organi a un *Whole-Body Digital Twin* integrato, multiorgano e multiscala, fondato su un approccio data-driven e knowledge-driven.

**Progetto:** 101083771 – DIGITAL – 2021 – DEPLOY-01, finanziato dalla Commissione Europea ai sensi del Regolamento (UE) 2018/1046 (CUP J53C22002920006) (valore complessivo del finanziamento: euro 412.383,35, con una quota destinata all'area giuridica e al Dipartimento di Scienze Giuridiche).

Nell'ambito del progetto, ho svolto attività di ricerca giuridica sull'applicazione della normativa in materia di protezione dei dati personali e di intelligenza artificiale allo sviluppo delle tecnologie di *Virtual Human Twin* nel settore sanitario. In particolare, la mia attività si concentra sulla circolazione dei dati sanitari a fini di ricerca scientifica, nell'ambito del quadro normativo europeo.

## **VOLONTARIATO**

---

[ 01/01/2021 ] **Centro sociale ricreativo e culturale "Il Mulino" di Bentivoglio** Bentivoglio

Collaboro nell'organizzazione di eventi per il Paese di Bentivoglio organizzando anche attività culturali

## **FORMAZIONE CULTURALE**

---

[ 24/10/2024 ] **Conferenza GDPR DAY 2024**

[ 21/09/2024 ] **L'intelligenza Artificiale nel quadro del diritto UE e suo coordinamento con le discipline nazionali**

[ 05/11/2024 ] **L'A.I. IN SANITÀ: RESPONSABILITÀ, OBBLIGHI INFORMATIVI E DATI SANITARI**

[ 13/05/2024 ] **"WEBINAR - Intelligenza Artificiale. Regolamentazione e utilizzazione - Diritti e responsabilità Esperienze a confronto: Italia, Germania, Regno Unito, Stati Uniti e il nuovo Regolamento UE"**

[ 31/10/2023 ] **A.I., REGOLAZIONE, RESPONSABILITÀ E DATA PROTECTION: IL CASO DELL'ATTIVITÀ SANITARIA E DEI DISPOSITIVI MEDICI**

[ 24/10/2023 ] **A.I. E RESPONSABILITÀ CIVILE: RESPONSABILITÀ OGGETTIVE E PER COLPA, TRA NORME CODICISTICHE E PROPOSTE DELL'UE**

[ 14/11/2023 ] **L'A.I. GENERATIVA: REGOLAZIONE, RESPONSABILITÀ, DIRITTI E LIBERTÀ DI MANIFESTAZIONE DEL PENSIERO**

## **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

---

Il mio percorso lavorativo in qualità di Dottorando, Avvocato, Borsista Ausl e Assessore del Comune di Bentivoglio [dal 2019 al 2023] mi hanno consentito di sviluppare capacità relazionali che consentono di lavorare in team composti sia da tecnici che da soggetti che si occupano di materie differenti e con esperienze lavorative e culturali diverse. Ho anche imparato ad esporre concetti complessi e tecnici ad un pubblico diversificato

## **CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

---

Il mio percorso lavorativo in qualità di Dottorando, Avvocato, Borsista Ausl e Assessore del Comune di Bentivoglio [dal 2014 al 2023] mi ha consentito di sviluppare capacità organizzative utili a gestire un team composto da tecnici con i più diversi curriculum avendo come scopo quello di realizzare entro i termini prefissati l'obiettivo scelto. Non di meno ho imparato a lavorare in totale autonomia rispettando i termini indicati.

f.to Marco Liotta