

**CURRICULUMVITAE
PROFESSIONALE DI
LUCABOLOGNINI**

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome **BOLOGNINI LUCA**
Domicilio **[REDACTED] SAN SALVATORE IN LAURO 13 – 00188 ROMA**
Telefono **[REDACTED]**
Fax **[REDACTED]**
E-mail **[REDACTED]**
Nazionalità **[REDACTED]**
Data e luogo di nascita **[REDACTED] DICEMBRE 1979, DOLO (VENEZIA)**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Nome della società e luogo di lavoro **Avvocato iscritto all'Ordine di Roma, socio fondatore di ICTLC - ICT Legal Consulting - Studio Legale Balboni Bolognini & Partners - Roma, Milano, Bologna, Amsterdam, Helsinki, Madrid, Melbourne**
- Tipo di azienda o settore **Protezione dei dati personali, diritto delle nuove tecnologie, delle comunicazioni**
- Principali mansioni e responsabilità **Esperto in materia di: protezione dei dati personali, diritto delle nuove tecnologie e delle comunicazioni, proprietà intellettuale, diritto dei consumatori, cloud computing, sanità digitale**
- Date (da – a) **DA APRILE 2008 A OGGI**
- Nome dell'ente e luogo di lavoro **Istituto Italiano per la Privacy - Roma**
- Tipo di azienda o settore **Centro studi**
- Tipo di impiego **Presidente del Cda**
- Principali mansioni **Studi e ricerche sulla privacy e il diritto delle nuove tecnologie e delle informazioni**
- Date (da – a) **DAL 2010 AL 2019**
- Nome dell'ente e luogo di lavoro **Scuola di Specializzazione Professioni Legali – Università di Teramo**
- Tipo di azienda o settore **Università**
- Tipo di impiego **Docenza a contratto**
- Principali mansioni **Diritto della Privacy**
- Date (da – a) **DAL 2015 AL 2018**
- Nome dell'ente e luogo di lavoro **LUISS Business School**
- Tipo di azienda o settore **Master in Big Data Management**
- Tipo di impiego **Docenza a contratto**
- Principali mansioni **Business Law**
- Date (da – a) **DAL 2015 A OGGI**
- Nome dell'ente e luogo di lavoro **Docente in diversi Master universitari**
- Tipo di azienda o settore **Unitelma Sapienza, Università Roma Tor Vergata, Unimercuratorum, PoliMi**
- Tipo di impiego **Docente incaricato**
- Principali mansioni **Diritto della privacy, protezione dei dati dei lavoratori, Big Data, Internet delle Cose**
- Date (da – a) **2010**
- Nome dell'ente e luogo di lavoro **Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione**
- Tipo di azienda o settore **Alta formazione pubblica**
- Tipo di impiego **Incarico di docenze**
- Principali mansioni **Protezione dei dati personali nel settore sanitario**

- Date (da – a)
- Nome dell'ente e luogo di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni

2010-2011

Alma Graduate School – Università di Bologna

Alta formazione

Incarichi di docenza

E-government e trasparenza nella pubblica amministrazione

- Date (da – a)
- Nome della società e luogo di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

DA GENNAIO 2005 A GIUGNO 2007

Bolmans – Bologna

Consulenza ICT e protezione dei dati personali

Socio

Consulente privacy, contratti e comunicazione on-line per società tecnologiche e gestione newsletter culturali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Corso e materie oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Alma Mater Studiorum - Università degli Studi di Bologna

Corso di Laurea magistrale in Giurisprudenza. Tesi di laurea in diritto amministrativo dal titolo "Territorio e poteri emergenti", 2007, relatore Prof. Marco Cammelli.

Dottore magistrale in Giurisprudenza

- Nome e tipo di istituto di istruzione: anno 1998
- Corso e materie oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Liceo Ginnasio Statale L. Galvani - Bologna

Liceo Classico

Diploma di maturità classica

CAPACITÀ E COMPETENZE

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

OTTIMA

OTTIMA

OTTIMA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

SPAGNOLO

BUONA

BUONA

DISCRETA

**INCARICHI ATTUALMENTE
RICOPERTI**

Presidente dell'Istituto Italiano per la Privacy, Co-Chair Board of Senior Experts Europrivacy, Componente del Comitato dei Saggi dell'Associazione degli operatori e responsabili della Conservazione Digitale (ANORC)

**PUBBLICAZIONI IN MATERIA DI
DIRITTO E PRIVACY, QUALE
AUTORE E CURATORE, EVENTI
COME RELATORE**

1. Privacy e libero mercato digitale, Giuffrè Francis Lefebvre, 2021, ISBN 9788828829850
2. Privacy Nutrition Labels vs Privacy Dynamic Targeting - Modelli ex ante e modelli ex post nella somministrazione delle informazioni e per l'esercizio dei diritti degli interessati (Bolognini-Carpenelli), in *Diritto Economia e Tecnologie della Privacy*, 2021 - DOI: 10.5281/zenodo.4836254
3. "La rappresentanza dei diritti in materia di protezione dei dati personali, tra azioni plurisoggettive e azioni collettive" in *"Azione di classe: la riforma italiana e le prospettive europee"*, Giappichelli, 2020 - Quaderni del CESIFIN
4. Codice della Disciplina Privacy, Giuffrè Francis Lefebvre, 2019 (1454 pagine) ISBN 9788828810230
5. "Evolution of Data Protection Norms and Their Impact on the Internet of Things", "Voluntary Compliance Commitment Tool for European General Data Protection Regulation", "IoT and Cloud Computing: Specific Security and Data Protection Issues" in *«Internet of Things Security and Data Protection»*. Springer, 2019 ISBN 9783030049836
6. *Follia Artificiale – Riflessioni per la resistenza dell'intelligenza umana*. Rubbettino, 2018 (100 pagine) ISBN 9788849854794
7. Codice Privacy, tutte le novità del D.Lgs. 101/2018. Giuffrè Francis Lefebvre, 2018 (186 pagine) ISBN 9788828806158
8. La responsabilità civile nel trattamento di dati personali e per atti di cybercrime, nel trattato "Responsabilità civile dei professionisti e degli altri imprenditori", Giuffrè Francis Lefebvre, 2018 (pagine 449-490) ISBN 9788814229589
9. Pseudonymization and impacts of Big (personal/anonymous) Data processing in the transition from the Directive 95/46/EC to the new EU General Data Protection Regulation, *Computer Law & Security Review* 33(2) 2016 - DOI: 10.1016/j.clsr.2016.11.002
10. Il Regolamento Privacy Europeo. Commentario al Reg. 2016/679/UE. Giuffrè, 2016 (814 pagine), Codice ISBN 9788814166594
11. "Challenges of the Internet of Things: Possible Solutions from Data Protection and 3D Privacy" in *"Privacy Technologies and Policy"*, Springer, 2016 ISBN 9783319447599
12. La nuova responsabilità sanitaria e la sua assicurazione. Trasparenza dei dati e tutela della privacy. Pagine 123-142, Capitolo V. Giuffrè, 2018 Codice ISBN 9788814221538
13. *Generazione Selfie*, RCS Corriere della Sera, 2014
14. *Deontologia privacy per avvocati e investigatori privati. Commentario al Codice di deontologia e di buona condotta per i trattamenti di dati personali ai fini della difesa in giudizio*. Giuffrè, 2009 (304 pagine) ISBN 8814149496
15. *Next Privacy – Il futuro dei nostri dati nell'era digitale*. RCS Etas, 2010 (320 pagine) ISBN 8845315843
16. Numerosi articoli e saggi pubblicati su riviste di settore e su quotidiani nazionali e internazionali (tra cui *Diritto Economia e Tecnologie della Privacy*, *Corriere della Sera*, *Il Sole 24 Ore*, *Il Mondo*, *Formiche*, *The Wall Street Journal*, *European Voice*)
17. Docente e relatore per vari enti di formazione e certificazione in Italia (tra i quali *Paradigma*, *Optime*, *AFGE*, *TUV Italia*, *IED*, *IPSOA*, *Euroconference* ecc.)
18. Regolarmente relatore in convegni nazionali e internazionali sul tema della privacy, della protezione dei dati, del diritto delle informazioni e delle comunicazioni

Sintesi del curriculum vitae

Luca Bolognini ([REDACTED]), Presidente dell'**Istituto Italiano per la Privacy e la Valorizzazione dei Dati (IIP)** dal 2008. Avvocato del foro di Roma, è dal 2011 socio fondatore dello **studio ICTLC - ICT Legal Consulting** con sedi a Milano, Roma, Bologna, Amsterdam, Helsinki, Madrid, Melbourne e studi corrispondenti in altri 33 Paesi. **The Legal 500 2020 and 2021 Data Privacy and Data Protection Leading Individual for Italy**. Recommended Lawyer The Legal 500 EMEA 2016 - 2017 - 2018 - 2020 - 2021. IAPP Member, **CIPP/E** e **TÜV Italia Certified Privacy Officer**. È socio fondatore di **ICT Cyber Consulting SRL**, azienda italiana specializzata in consulenza per la cybersecurity. Laureato in Giurisprudenza all'*Alma Mater Studiorum* Università di Bologna. Parla fluentemente inglese e ha una discreta conoscenza dello spagnolo.

Ha ricoperto e continua a rivestire il ruolo di **ethics & privacy advisor** per diversi progetti di ricerca e innovazione europei "Horizon 2020", oltre che di *PM board member* dei progetti EU H2020 «Privacy Flag», «Cloudwatch 2», «Cyberwatching», «NioVe», «ANITA», «NgIoT», «PREVENT», «PolicyCloud» ed è, inoltre, attivo come *expert coach* per l'Executive Agency for Small & Medium-sized Enterprises (EASME) della Commissione Europea. Luca è componente dell'International Core Team of **DataEthicsEU**, membro dell'Experts Board di **EU-IoT**, co-Chair del Board of Senior Experts dello schema di certificazione **EuroPrivacy** e membro del **Comitato dei Saggi dell'Associazione Nazionale per Operatori Responsabili della Conservazione Digitale**. Nel 2017 è stato fondatore, con l'Istituto Privacy, del **CNAC – Centro Nazionale Anti-Cyberbullismo**, sostenuto da grandi imprese e importanti studi legali italiani e stranieri. Ha presentato studi in conferenze italiane ed estere (fra le quali CPDP, Annual Privacy Forum e, in più occasioni, ITU Telecom World) e pubblicato numerosi articoli su quotidiani e riviste nazionali e internazionali (tra cui The Wall Street Journal, European Voice, Computer Law & Security Review, Diritto Economia e Tecnologie della Privacy, Il Sole 24 Ore), in materia di protezione dei dati e altri aspetti del diritto, riguardanti temi come Intelligenza Artificiale, Internet delle Cose e Industria 4.0, GDPR, e-Privacy, Big Data, cloud computing, marketing, sanità e finanza digitali, smart contract, e-commerce, sicurezza pubblica digitale, controlli a distanza sul lavoro, libertà di espressione, dati dei minori.

Pur non avendo mai abbracciato una carriera accademica ordinaria, in questi anni ha comunque ricevuto molteplici incarichi di insegnamento di diritto dei dati e della privacy: ha insegnato dal 2010 al 2019 alla **SSPL della Facoltà di Giurisprudenza dell'Università di Teramo** e, dal 2015 al 2018, business data law nel Master in Big Data Management della **LUISS Business School**; dal 2016 è docente del Master **Unitelma Sapienza "I Professionisti della digitalizzazione e della privacy"**, in particolare in materia di privacy e lavoro; negli ultimi dieci anni, ha insegnato diritto dei dati e della privacy anche al Master di secondo livello in cybersecurity, data protection and privacy dell'**Università di Roma Tor Vergata**, al Master di secondo livello in Studi Avanzati di diritto del lavoro, organizzazione e relazioni industriali dell'**Unimercaforum**, al Master in Intelligenza Artificiale, Diritto ed Etica Delle Tecnologie Emergenti dell'**Università Europea di Roma**, al Master in Data Protection Officer del **Politecnico di Milano**, al Master in Internet Ecosystem dell'**Università di Pisa**, al Master in Advanced Studies on the IoT dell'**Università di Ginevra**, al "Corso Maestro Protezione Dati & Data Protection Designer®" dell'**Academy Istituto Italiano per la Privacy** e ai corsi per Data Protection Officer del **CNR Pisa** e dell'**Università Statale di Milano**. Da anni è regolarmente, inoltre, docente in corsi di alta formazione in materia di diritto dei dati (Master Privacy Officer per la Certificazione TÜV, AFGE, Paradigma, Optime, Scuola Superiore PA, Euroconference, Giuffrè Francis Lefebvre e altri).

Tra i libri di cui è stato autore e/o curatore negli ultimi anni: "Deontologia Privacy per avvocati e investigatori privati" (Giuffrè, 2009), "Next Privacy" (RCS Etas, 2010), "Privacy Officer" (Ipsos, 2013), "Privacy Technologies and Policies" (Springer, 2016). Ha pubblicato il pamphlet "Generazione Selfie" (Corriere della Sera, 2014). È autore con Pelino e Bistolfi del volume best seller giuridico "Il Regolamento Privacy Europeo" edito da Giuffrè nell'ottobre 2016, il primo commentario completo italiano al GDPR. È suo il capitolo su trasparenza, accesso ai dati e privacy nel volume «La nuova responsabilità sanitaria e la sua assicurazione» (Giuffrè, 2017). È co-autore del volume «Internet of Things Security and Data Protection» (Springer 2019), e in particolare dei saggi "Evolution of Data Protection Norms and Their Impact on the Internet of Things", "Voluntary Compliance Commitment Tool for European General Data Protection Regulation", "IoT and Cloud Computing: Specific Security and Data Protection Issues". Nel luglio 2018, è uscito in libreria il suo pamphlet "Follia Artificiale – Riflessioni per la resistenza dell'intelligenza umana" (Rubbettino), dedicato al rapporto tra diritti, digitale e intelligenza artificiale. È autore del saggio "La responsabilità civile nel trattamento di dati personali e per atti di cybercrime" parte del trattato «Responsabilità civile dei professionisti e degli altri imprenditori» (Giuffrè, 2018). Nel novembre del 2018, è uscito il suo volume, scritto con Pelino, «Codice Privacy: tutte le novità del D.Lgs. 101/2018» (Giuffrè Francis Lefebvre, 2018). Co-autore del saggio «La rappresentanza dei diritti in materia di protezione dei dati personali, tra azioni plurisoggettive e azioni collettive» nel libro "Azione di classe: la riforma italiana e le prospettive europee" (Giappichelli, 2020). Direttore, con Pelino, e co-autore dell'estesa opera «Codice della Disciplina Privacy» (Giuffrè Francis Lefebvre, settembre 2019), commentario completo al GDPR, al Codice Privacy e a tutte le vigenti normative italiane, primarie e secondarie, in materia di diritto dei dati personali (tra cui il D.Lgs. 51/2018 sui trattamenti di dati a fini di prevenzione, indagine, accertamento e perseguimento di reati o esecuzione di sanzioni penali, il D.Lgs. 65/2018 Cybersecurity NIS, e tutti i Provvedimenti generali del Garante Privacy). Curatore e autore del volume «Privacy e libero mercato digitale» (Giuffrè Francis Lefebvre, maggio 2021), dedicato all'analisi della convergenza tra regolazioni nell'era *data-driven*.