

Luca Bolognini è Presidente dell'**Istituto Italiano per la Privacy e la Valorizzazione dei Dati (IIP)**, fondato nel 2008. Avvocato cassazionista del foro di Roma, è dal 2011 socio fondatore dello **studio ICT Legal Consulting** con sedi a Milano, Roma, Bologna, Amsterdam, Atene, Helsinki, Madrid, Parigi, Lagos, Melbourne, Nairobi e Riad e studi corrispondenti in altri 54 Paesi. **Leading Individual Data Privacy and Data Protection The Legal 500 (Italy) 2020-21-22-23-24**. Recommended Lawyer The Legal 500 EMEA 2016-2024. Chambers Europe Ranked Lawyer 2022-23-24. IAPP Member, **CIPP/E e TÜV Italia Certified Privacy Officer**. Socio fondatore di **ICTLC S.p.A.** e della **società di consulenza cybersecurity ICT Cyber Consulting Srl**. Laureato in Giurisprudenza all'*Alma Mater Studiorum* Università di Bologna. Parla fluentemente inglese. Ha ricoperto e continua a rivestire il ruolo di **ethics & privacy advisor per diversi progetti di ricerca e innovazione europei "Horizon 2020" e "Horizon Europe"**, ed è, inoltre, attivo come *expert coach* per l'Executive Agency for Small & Medium-sized Enterprises (EASME) della Commissione Europea. Luca è membro dell'Experts Board di **EU-IoT**, **cofondatore e vicepresidente della Conferenza internazionale annuale Privacy Symposium di Venezia**, **co-chair dell'International Board of Senior Experts dello schema di certificazione GDPR 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 e tenuto relazioni in conferenze italiane ed estere (fra le quali **CPDP, Annual Privacy Forum, Privacy Day 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 Europe, 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 ambiti come Intelligenza Artificiale, legal design, Internet delle Cose e Industria 4.0, uso secondario, intermediazione e valorizzazione dei dati, partenariati pubblico-privati data-driven, "class action" privacy, disciplina e-Privacy, Big Data, cloud & edge computing, marketing, sanità digitale, ricerca scientifica, *smart contract*, commercio elettronico, sicurezza pubblica digitale, controlli a distanza sul lavoro, responsabilità civile da trattamento di dati, trasferimenti all'estero, libertà di espressione, dati dei minori.

Nel 2023, è stato nominato direttore scientifico, con R. Imperiali, del **Portale IUS Privacy di Giuffrè Francis Lefebvre**. Ha insegnato dal 2010 al 2019 alla **SSPL della Facoltà di Giurisprudenza dell'Università di Teramo**; negli ultimi dieci anni, ha insegnato diritto dei dati e della privacy al Master in Big Data Management della **LUISS Business School**, al Master **Unitelma Sapienza "I Professionisti della digitalizzazione e della privacy"**, in particolare in materia di privacy e lavoro, al corso Public Law for Public Value del Master in Public Management and Innovation della **Bologna Business School**, 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'**Unimercatorum**, 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**, all'Advanced Master in Privacy, Cybersecurity and Data Management della **Maastricht University**, al Master in Ricerca clinica, open innovation e market access nell'era digitale dell'**Università Campus BioMedico di Roma**, al Master in Advanced Studies on the IoT dell'**Università di Ginevra**, al Master of Science in Medical Informatics della **FHNW University of Applied Sciences and Arts Northwestern Switzerland**, al Master in Total Worker Health dell'**Università Cattolica del Sacro Cuore**, al "Corso Maestro Protezione Dati & Data Protection Designer®" dell'**Academy Istituto Privacy**, al Corso "BuTH-AI - Building Trust in Human-Centric Artificial Intelligence" della **Link Campus University**, 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 per la Certificazione Privacy Officer TÜV Ipsoa, Giuffrè Francis Lefebvre e altri).

Tra i volumi di cui è stato autore o curatore negli ultimi 15 anni: **«Deontologia Privacy per avvocati e investigatori privati»** (curato con D. Fulco, Giuffrè, 2009), **«Next Privacy – Il futuro dei nostri dati nell'era digitale»** (curato con D. Fulco e P. Paganini, RCS Etas, 2010), **«Privacy Officer»** (Ipsoa, 2013), **«Privacy Technologies and Policies»** (Springer, 2016). Co-autore con E. Pelino e C. Bistolfi del volume best seller giuridico **«Il Regolamento Privacy Europeo»** (Giuffrè, 2016), il primo commentario italiano al GDPR. 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»**. Autore dei *pamphlet* **«Generazione Selfie»** (Corriere della Sera, 2014) e **«Follia Artificiale – Riflessioni per la resistenza dell'intelligenza umana»** (Rubbettino, 2018), dedicato al rapporto tra diritti umani, ambiente digitale e scenari di intelligenza artificiale. 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). Co-autore con E. Pelino di **«Codice Privacy: tutte le novità del D.Lgs. 101/2018»** (Giuffrè Francis Lefebvre, 2018). Co-autore con M. E. Carpenelli 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). È suo il saggio **«Trasparenza, accesso ai dati e privacy sanitaria»** nel trattato **«Responsabilità, rischio e danno in sanità»** (Giuffrè Francis Lefebvre, 2022). Curatore e autore del volume **«Privacy e libero mercato digitale»** (Giuffrè Francis Lefebvre, 2021). Autore de **«L'Arte della Privacy – Metafore sulla (non) conformità alle regole nell'era data-driven»** (Rubbettino, 2022, edizione inglese **«The Art of Privacy»** edizione spagnola **«El Arte de la Privacidad»**, 2023). Autore di **«Diritto Dipinto – L'arte legale nel "tutto digitale"»** (Rubbettino, 2023, edizione inglese **«Painted Privacy»**, 2024). Curatore e autore, con E. Pelino e M. Scialdone, del volume **«Digital Services Act e Digital Markets Act»** (Giuffrè Francis Lefebvre, 2023). Suo il saggio **«Valorizzazione economica dei dati personali e basi giuridiche»** nel volume **«Commerciabilità dei dati personali»** (Il Mulino, 2024, a cura di G. Cerrina Feroni). Autore e curatore, con S. Zipponi, del volume **«Privacy e diritto dei dati sanitari»** (Giuffrè Francis Lefebvre, 2024).

Direttore, con E. Pelino, e autore dell'**estesa opera «Codice della Disciplina Privacy»** (Giuffrè Francis Lefebvre, I edizione 2019, II edizione 2024), 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 i principali provvedimenti generali del Garante per la protezione dei dati personali).