

Luca Bolognini è 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 ICT Legal Consulting** con sedi a Milano, Roma, Bologna, Amsterdam, Helsinki, Madrid, Atene, Lagos, Melbourne e studi corrispondenti in altri 49 Paesi. **Leading Individual Data Privacy and Data Protection The Legal 500 (Italy) 2020-2021-2022**. Recommended Lawyer The Legal 500 EMEA 2016 - 2017 - 2018 – 2020 – 2021 - 2022. Chambers Europe Ranked Lawyer 2022. 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"**, oltre che di *PM board member* dei progetti **EU H2020 «Privacy Flag», «Cloudwatch 2», «Cyberwatching», «ANITA», «NgIoT», «PREVENT», «NioVe», «PolicyCloud»** 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**, **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 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, 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 ambiti come Intelligenza Artificiale, legal design, Internet delle Cose e Industria 4.0, uso secondario e valorizzazione dei dati, partenariati pubblico-privati data-driven, "class action" privacy, disciplina e-Privacy, Big Data, cloud & edge computing, marketing, sanità e finanza digitali, *smart contract*, commercio elettronico, sicurezza pubblica digitale, controlli a distanza sul lavoro, responsabilità civile da trattamento di dati, trasferimenti di dati all'estero, libertà di espressione, dati dei minori.

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'**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 "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 per la Certificazione Privacy Officer TÜV, AFGE, Paradigma, Optime, Scuola Superiore PA, Euroconference, Giuffrè Francis Lefebvre e altri).

Tra i libri di cui è stato autore, co-autore o curatore negli ultimi 15 anni: **"Deontologia Privacy per avvocati e investigatori privati"** (curato con Diego Fulco, **Giuffrè, 2009**), **"Next Privacy – Il futuro dei nostri dati nell'era digitale"** (curato con Diego Fulco e Pietro Paganini, **RCS Etas, 2010**), **"Privacy Officer"** (Ipsoa, 2013), **"Privacy Technologies and Policies"** (Springer, 2016). Co-autore del volume best seller giuridico **"Il Regolamento Privacy Europeo"** (Giuffrè, 2016), il primo commentario completo 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 Enrico Pelino di **"Codice Privacy: tutte le novità del D.Lgs. 101/2018"** (Giuffrè Francis Lefebvre, 2018). Co-autore con Marco Emanuele 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 su **trasparenza, accesso ai dati e privacy sanitaria nel trattato «Responsabilità, rischio e danno in sanità»** (Giuffrè Francis Lefebvre, 2022). Direttore, con Enrico Pelino, e co-autore dell'**estesa opera «Codice della Disciplina Privacy»** (Giuffrè Francis Lefebvre, 2019-2022), 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). Autore de **"L'Arte della Privacy – Metafore sulla (non) conformità alle regole nell'era data-driven"** (Rubbettino, 2022). Alcuni degli *open access paper* di Luca Bolognini sono reperibili qui: <https://independent.academia.edu/LucaBolognini1>

Roma, 3 ottobre 2022 