

- ▶ Apertura Lavori
- ▶ Iniziative Europee e Internazionali
- ▶ I Giovani e l'Internet Governance
- ▶ Modelli di Governance dei Registri
- ▶ La Carta dei Diritti di Internet
- ▶ Rerum Futura: Generazioni, Fede e Trasformazione Digitale
- ▶ Principi ed Etica nell'utilizzo delle Tecnologie di Intelligenza Artificiale (AI) nei Processi Interni e Decisionali
- ▶ Libertà di Espressione on Line fra Hate Speech E Fake News: Come Reagire Alla Disinformazione?
- ▶ Viralità, Prossimità, Infezione, Contagio . Socialità Ed Etica Della Cura Nell'era Delle Reti.
- ▶ Cybersecurity, Blockchain e Tutela dell'Ente
- ▶ Sostenibilità Digitale: Idee, Metodi, Relazioni
- ▶ Gli Impatti dei Pagamenti Digitali nell' Economia Circolare
- ▶ Le nuove professioni nell'era digitali: creatori di contenuti nei social network
- ▶ Economia Digitale e Impresa Digitale
- ▶ Internet per la Crescita Sostenibile e l'Economia Circolare
- ▶ Sicurezza e Cyberbullismo
- ▶ L'incidenza del Fattore «Umano» Sui Rischi Legati all'utilizzo Del Web E Dei Social Network
- ▶ Dubbi e Incertezze dei Giudici Amministrativi nei Confronti dell'e-Procurement
- ▶ Applicazione Pratica Dei Bot Per La Salvaguardia Della Comunità
- ▶ Internet Governance e Digital Twin della Città – Insegnamenti del Covid-19
- ▶ Diritti In Internet: Una Riflessione Interdisciplinare Alla Luce Dei Mutamenti Globali
- ▶ Web, Social, Chat, Intelligenza Artificiale. Il Nuovo Rapporto Tra Cittadini E Settore Pubblico
- ▶ Due anni di Autoregolamentazione delle Piattaforme Internet contro la Disinformazione e l'Hate Speech: Quali Risultati ?
- ▶ Il Valore delle Competenze Digitali nell'Etica dell'Innovazione e della Digital Transformation
- ▶ Identità Digitale e Certezza nella Rete
- ▶ Internet è un Diritto per Tutti in Italia ?
- ▶ Internet, Stato di Necessità, Uguaglianza Sostanziale
- ▶ Privacy e E-Commerce
- ▶ Usi e Abusi dell'IA: Potenzialità Tecniche, Legalità E Conflitti Etici Verso Un'umanità Digitale Sostenibile
- ▶ Law compie un anno (al tempo del COVID19)
- ▼ Videosorveglianza, Sicurezza e Protezione dei Dati nelle Città
- ▶ **BIO Relatori**
- ▶ Sovranità Digitale e Regolamentazione dei GAFAM: l'Italia dov'è?
- ▶ Sostenibilità nell'ambito della Filiera Agroalimentare
- ▶ UN2020 e-Government Survey
- ▶ Chiusura Lavori

## BIO RELATORI

### Mauro Alovio

Avvocato, lavora presso Università degli Studi di Torino, già professore a contratto presso Università degli Studi di Milano, è coordinatore del corso di perfezionamento universitario in materia di protezione dei dati personali del Dipartimento di Giurisprudenza (Direttori prof. Francesco Pizzetti e Sergio Foà) fellow del Centro di ricerca Nexa su Internet e società, del Politecnico di Torino, formatore, docente e autore di pubblicazioni in materia di diritto delle nuove tecnologie, videosorveglianza e Gdpr, è presidente del Centro di Informatica Giuridica di Ivrea Torino.

### Chiara Bellosono

Consulente in data protection e privacy, DPO di imprese, ha frequentato il primo corso del Nord Italia organizzato dall'Università degli Studi di Torino sul Diritto della protezione dei dati personali per la formazione del Data Protection Officer. Collabora con l'Unione Industriale di Torino, dove aiuta le imprese associate ad adeguarsi al GDPR. Ha svolto attività di ricerca sull'impatto del GDPR in UNITO È socia del Centro Studi di Informatica Giuridica di Ivrea-Torino e svolge corsi di formazione professionali in materia per società di formazione, ordini professionali e Università.

### Alessandro Del Ninno

Professore a Contratto di Informatica Giuridica presso l'Università LUISS Guido Carli di Roma. Avvocato del Foro di Roma, Partner dello Studio legale Tonucci & Partners. Presidente del Comitato Scientifico dell'ANPD - Associazione Nazionale per la protezione dei dati personali. Vice-Presidente del Comitato Scientifico dell'IIP - Istituto Italiano Privacy. Relatore nell'ambito dei più importanti convegni nazionali ed internazionali ove viene frequentemente invitato in qualità di esperto su tematiche legate all'Information & Communication Technology, all'IP e alla Data Protection. Ad oggi, ha tenuto oltre 150 conferenze nazionali e internazionali. Nelle stesse materie è autore di oltre 100 tra libri, trattati, monografie, saggi e articoli.

### Paolo Dal Checco

Laurea e Dottorato di Ricerca in Informatica, dopo alcuni anni di attività nel ramo della crittografia dei dati e delle comunicazioni, Paolo Dal Checco ha iniziato a occuparsi di perizie informatiche e investigazioni digitali in ambito di processi penali e civili. Opera come CTP informatico per privati, aziende, studi legali e investigatori privati ma anche come CT del Pubblico Ministero o CTU/Perito del Giudice per l'Autorità Giudiziaria. Oltre all'attività di consulente informatico forense di parte o d'ufficio e perizia informatica, Dal Checco porta avanti da anni iniziative di eventi, divulgazione scientifica e formazione per privati, aziende e Università. Fornisce consulenza tecnica in ambito GDPR, D.lgs 231, Privacy e Sicurezza, oltre che attività di perizia, acquisizione forense e analisi di smartphone, siti web, email, chat, social network con particolare interesse negli aspetti investigativi delle criptomonete, OSINT e problematiche relative al fenomeno dei ransomware.

### Stefano Manzelli

Laureato in Giurisprudenza presso l'Università di Bologna ha maturato significative esperienze in materia di polizia locale, videosorveglianza e tutela dei dati personali. E' stato coordinatore del gruppo di lavoro Anci E-R per la polizia locale e dal 2007 è direttore della rivista giuridica specializzata www.poliziamunicipale.it. Attualmente svolge funzioni di coordinatore della sicurezza urbana in fase di progettazione strategica occupandosi in particolare di progetti di videosorveglianza urbana interforze e privacy; Dpo di enti, formatore e autore di pubblicazioni e libri in materia di videosorveglianza.

### Lara Merla

Dottoranda di ricerca presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università di Torino nel programma dottorale Diritti e Istituzioni ed è prossima a discutere la tesi di dottorato dal titolo: "La profilazione algoritmica mediante l'uso dei Big Data: dalla giustizia predittiva alle previsioni di voto nelle consultazioni politiche". Chiar. mo Prof. Ugo Mattei.

E' Fellow del Nexa Center for Internet & Society del Politecnico di Torino , socia del Centro Studi di Informatica Giuridica Torino-Ivrea.

Siede nel direttivo nazionale del Comitato Popolare per la Difesa dei Beni Pubblici e Comuni "Stefano Rodotà" svolgendo attività politica di sensibilizzazione pubblica sui temi inerenti il diritto delle nuove tecnologie autrice di numerose pubblicazioni ed è parte dell'editorial board della rivista internazionale Global Jurist.

### Stefano Luca Tresoldi

Data protection advisor, esperto nell'implementazione del GDPR in contesti operativi complessi anche in ambiti internazionali. Collaboratore del Team Privacy di Unione Industriale Torino. Autore della rivista ICT Security Magazine. Socio del Centro Studi di Informatica Giuridica Ivrea-Torino, socio CLUSIT, relatore a seminari e corsi su tematiche GDPR.

Laureato al dipartimento di Giurisprudenza di UNITO in Scienze dell'amministrazione, perfezionato in diritto della protezione dei dati personali presso UNITO; perfezionato in "Criminalità Informatica e Investigazioni Digitali - Reati informatici e digital forensics" presso Università degli Studi di Milano; perfezionato in n DATA PROTECTION E DATA GOVERNANCE. LA GESTIONE DEI DATI PERSONALI NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE E NELLA SANITÀ presso Università degli Studi di Milano.