



Master in
*Internet Ecosystem:
Governance e Diritti*
Direttrice: Prof.ssa Dianora Poletti

Dipartimento di Giurisprudenza

III Modulo – Internet, Data Protection e Intelligenza Artificiale

(Corso formazione Responsabile Protezione Dati-DPO)

- *Descrizione:*
Il Regolamento europeo sulla *Data Protection: privacy by design, privacy by default, risk assessment e data protection impact assessment*, i soggetti coinvolti nelle attività di trattamento, gli obblighi per i titolari e l'attuazione della normativa, la responsabilità e le sanzioni civili e penali, il trasferimento transfrontaliero e la portabilità dei dati. Il *Data Protection Officer: standards e certificazioni. Data Protection e Intelligenza Artificiale*. Lo sviluppo della persona nella rete e l'incidenza di Internet sulla conformazione dei diritti della personalità e sul loro esercizio (tutela della riservatezza, tutela della identità personale, immagine e reputazione; emersione di nuovi diritti).
- **Obiettivi formativi del modulo:** fornire ai partecipanti conoscenze approfondite e operative sul Regolamento UE, con un focus sugli adempimenti obbligatori e sulla *compliance*, al fine di garantire competenze adeguate per l'assunzione del ruolo di esperto privacy e di responsabile della protezione dei dati personali.
- *Ore totali:* 36

Luogo di svolgimento delle lezioni: Aula V, Palazzo della Sapienza, Pisa

09 febbraio 2019

ore 08,30-10,45

Il Regolamento EU 2016/679: profili generali. Diritti degli interessati e obblighi dei titolari

Prof.ssa Giusella Finocchiaro (Ordinario di Diritto Privato e di Diritto dell'Internet, Università di Bologna, Presidente della Commissione di studio presso il Ministero della Giustizia per il recepimento del Regolamento UE sulla Protezione dei Dati Personali in Italia)

ore 11,00-13,15

I modelli di gestione del rischio dopo il GDPR

Avv. Rocco Panetta (Esperto di diritto delle nuove tecnologie, Managing Partner Panetta & Associati, IAPP, Country Leader Italy and Board of Directors Member)

15 febbraio 2019

ore 14,30-19,15

Regolamentazione e etica dei Dati (1 ora)

La gestione del rischio nel trattamento dati e le sfide dell'AI (1 ora)

Dal Data Protection Impact Assessment alla data ethics (2 ore)

Dal DPO ai comitati di esperti (1 ora)

Approcci by design/default, partecipazione (1 ora)

Prof. Alessandro Mantelero (Professore Associato Diritto privato Politecnico Torino, componente della Commissione di studio presso il Ministero della Giustizia per il recepimento del Regolamento UE sulla Protezione dei Dati Personali in Italia)

16 febbraio 2019

ore 08,30-10,45

L'intelligenza artificiale e la sfida dei dati personali

Prof. Franco Pizzetti (Professore Ordinario di Diritto Costituzionale, Università di Torino e LUISS Roma, già presidente Autorità Garante Protezione dei Dati Personali)

ore 11,00-13,15

Il Regolamento EU 2016/679. Anonimizzazione, pseudonimizzazione, standard, sigilli e certificazioni

Ing. Giuseppe D'Acquisto (Funzionario direttivo Autorità Garante Protezione dei Dati Personali)

22 febbraio 2019

ore 14,30-16,45

Data Protection: responsabilità e sanzioni

Prof. ssa Maria Gagliardi (Associata di Diritto Privato, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa)

ore 17,00-19,15

Big Data e profilazione: aspetti individuali e collettivi dell'uso degli analytics

Prof.ssa Anna Monreale (Ricercatrice di Informatica, Dipartimento di Informatica, Università di Pisa)

23 febbraio 2019

ore 08,30-10,45

Rilevazione e sicurezza dei dati personali

Prof. Salvatore Ruggieri (Ordinario di Informatica, Dipartimento di Informatica, Università di Pisa) *Testimonianza operativa del Dott. Edoardo Gabbrielli, consultant della società di consulenza legale e informatica Colin & Partners*

ore 11,00-13,15

I controlli a distanza dell'attività lavorativa dopo il Jobs Act e il GDPR

Avv. Fabiola Fontana (Avvocato del Foro di Pisa, Specialista e formatrice in Diritto del Lavoro)

01 marzo 2019

ore 14,30-16,45

Identità digitale, anonimato e diritto all'oblio. I nuovi "diritti digitali"

Prof.ssa Camilla Crea (Ordinario Diritto Privato, Facoltà di Giurisprudenza, Università del Sannio)

ore 17,00-19,15

Automazione, Intelligenza Artificiale e responsabilità

Prof. Giovanni Sartor (Ordinario di Filosofia del Diritto e di Informatica Giuridica, Università di Bologna, Professore in Teoria del Diritto e Informatica Giuridica, Istituto Universitario Europeo, Firenze)

Modalità di partecipazione: attraverso la compilazione del modulo da richiedere e trasmettere entro il giorno **08 febbraio 2019** alle ore 13,00 al manager didattico, dott.ssa Claudia Salvadori, al seguente indirizzo: claudia.salvadori@unipi.it, unitamente a copia del bonifico come sotto specificato

Costo di partecipazione:

€. **300,00**, senza aggiunta di IVA, da versare all'Università di Pisa Banca di Pisa e Fornacette Iban IT2700856270910000011156460, indicando nella causale: nome, cognome del partecipante e la dicitura "iscrizione come uditore al Master di II Livello M293".

Acquisizione dei Crediti Formativi e Attestato di frequenza:

La frequenza del modulo comporta l'acquisizione di 6 CFU universitari/master.

Il Modulo è in via di accreditamento con l'Ordine Avvocati per il rilascio dei crediti ai fini della formazione continua.

Al termine del corso l'Università di Pisa rilascerà agli uditori regolare **attestato di frequenza** del modulo master.

Per ulteriori informazioni: **Claudia Salvadori**, cell. 347.2115119; **Aurora Cavo**, cell. 3911180006.