



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**
hic sunt futura

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE GIURIDICHE



NuMe
RESEARCH LABORATORY FOR NEW MEDIA



Centro di Ricerca Interdipartimental
su Discriminazioni e vulnerabilità

DET officina
informatica
DIRITTO ETICA TECNOLOGIE

G ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI GORIZIA

P ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI PORDENONE

T ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI TRIESTE

U ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI UDINE

L'Università degli Studi di Udine - Dipartimento di Scienze Giuridiche, il Laboratorio Lavoro, NuMe - Research Laboratory for New Media, l'Ordine degli Avvocati di Udine, l'Università di Modena e Reggio Emilia - Centro di Ricerca Interdipartimentale su Discriminazione e vulnerabilità, Officina Informatica DET, l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Gorizia, Pordenone, Trieste e Udine organizzano il ciclo di SEMINARI in modalità FAD sincrona:



SEMINARI DIRITTO DELLA SICUREZZA DIGITALE

PRIMO CICLO: **RESPONSABILITÀ E GESTIONE DEI DATI**

15 - 16 Aprile (4 ore totali – 4 CFP per ingegneri)

SECONDA CICLO: **TRATTAMENTO E TUTELA DEI DATI**

22 - 23 Aprile (4 ore totali - 4 CFP per ingegneri)

TERZO CICLO: **PRIVACY, ELABORAZIONE DEI DATI E TUTELA DINANZI AL GARANTE**

30 Aprile e 6 - 7 Maggio (6 ore totali - 6 CFP per ingegneri)

OBIETTIVI

Nella Società dell'Informazione le infrastrutture tecnologiche ci consentono di maturare nuove conoscenze, di condividere esperienze con gli altri e di intessere relazioni sociali. La sicurezza digitale assume dunque un ruolo essenziale nella circolazione delle informazioni, ponendosi come condizione preliminare dell'ordinato svolgimento delle attività di istituzioni e imprese nonché della tutela dei diritti fondamentali e delle libertà degli individui. Il ciclo di incontri si propone di affrontare tale problematica in modo interdisciplinare attraverso l'incontro tra teoria e passi.

RESPONSABILITÀ E GESTIONE DEI DATI

Giovedì 15 aprile 2021, ore 12.00 – 14.00

Il Responsabile della Protezione dei Dati nel GDPR

Avv. Valentina Carollo

DPO Università degli Studi di Udine

Avv. Rocco Panetta

Fondatore e managing partner di P&A | Panetta & Associati - Foro di Roma

Venerdì 16 aprile 2021, ore 12.00 – 14.00

Data governance tra pubblico e privato

Dott. Fabio Corigliano

Professore a contratto di Storia delle dottrine politiche, Università degli Studi di Parma

Dott. Fernanda Faini

Research Fellow – Università di Pisa; Professore a contratto in “ICT & Law” – Università Cattolica del Sacro Cuore

Discussant:

Prof. Alberto Policriti

Ordinario di Informatica nell'Università degli Studi di Udine

È prevista l'assegnazione di n. **4 CFP** (Credito Formativo Professionale) per gli iscritti agli Ordini degli Ingegneri. I CFP saranno riconosciuti solo per la **presenza al 90% della durata complessiva dell'evento.**

Per l'iscrizione e l'assegnazione dei previsti Crediti Formativi è obbligatorio accedere con le proprie credenziali al **portale "Isiformazione"** al link:

<http://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?Interface=INGUD&TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Udine> **entro mercoledì 14 aprile 2021.**

TRATTAMENTO E TUTELA DEI DATI

Giovedì 22 aprile 2021, ore 12.00 – 14.00

Il trattamento dei dati personali nel rapporto di lavoro tra obblighi di pubblicazione e riservatezza

Prof. Anna Zilli

Associata di Diritto del lavoro nell'Università degli Studi di Udine

Dott. Emanuele Dagnino

Ricercatore di Diritto del lavoro nell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Venerdì 23 aprile 2021, ore 12.00 – 14.00

La tutela dei dati personali nel fascicolo sanitario elettronico

Dott. Fabio Balducci Romano

Ricercatore di Diritto dell'UE nell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

Dott. ssa Silvia Melchionna

Autorità Garante per la Protezione dei Dati personali

È prevista l'assegnazione di n. **4 CFP** (Credito Formativo Professionale) per gli iscritti agli Ordini degli Ingegneri. I CFP saranno riconosciuti solo per la **presenza al 90% della durata complessiva dell'evento.**

Per l'iscrizione e l'assegnazione dei previsti Crediti Formativi è obbligatorio accedere con le proprie credenziali al **portale "Isiformazione"** al link:

<http://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?Interface=INGUD&TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Udine> **entro mercoledì 21 aprile 2021.**

PRIVACY, ELABORAZIONE DEI DATI E TUTELA DINANZI AL GARANTE

Venerdì 30 aprile 2021, ore 12.00 – 14.00

Le nuove frontiere della privacy

Avv. Guido Scorza - Autorità Garante per la Protezione dei Dati Personali

Giovedì 6 maggio 2021, ore 12.00 – 14.00

Dati personali, algoritmi e discriminazioni

Dott. Nicola Lettieri

ricercatore Istituto Nazionale per l'Analisi delle Politiche Pubbliche (INAPP) - professore a contratto presso l'Università degli Studi del Sannio

Dott. Serena Vantin

assegnista di ricerca in Filosofia del diritto presso l'Università di Modena e Reggio Emilia - Centro di Ricerca Interdipartimentale su Discriminazioni e vulnerabilità (CRID)

Discussant:

Prof. Agostino Dovier

Ordinario di Informatica nell'Università degli Studi di Udine

Venerdì 7 maggio 2021, ore 12.00 - 14.00

La tutela dei dati personali dinanzi all'Autorità Garante

Dott. Maria Teresa Annecca

Autorità Garante per la Protezione dei Dati personali

È prevista l'assegnazione di n. **6 CFP** (Credito Formativo Professionale) per gli iscritti agli Ordini degli Ingegneri. I CFP saranno riconosciuti solo per la **presenza al 90% della durata complessiva dell'evento.**

Per l'iscrizione e l'assegnazione dei previsti Crediti Formativi è obbligatorio accedere con le proprie credenziali al **portale "Isiformazione"** al link:

<http://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?Interface=INGUD&TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Udine> **entro giovedì 29 aprile 2021.**

L'Ordine degli Avvocati di Udine ha concesso il riconoscimento di 2 crediti formativi non obbligatori per ogni lezione.

L'Ordine degli Ingegneri di Udine ha concesso il riconoscimento di 14 crediti formativi professionali totali per tutti gli ingegneri di Italia.

L'iniziativa si colloca nel PRIN 2017EC9CPX Dis/Connection: Labor and Rights in the Internet Revolution.

Il Ciclo di Seminari è gratuito.

N.B.: Per seguire i corsi FAD è necessario: un PC, un collegamento internet ed un indirizzo mail valido. I partecipanti il giorno prima dell'evento riceveranno una mail contenente un link, sul quale sarà sufficiente cliccare il giorno 15 aprile 2021 per aver accesso all'aula virtuale. **Per qualsiasi dubbio o richiesta di chiarimento contattare direttamente la Segreteria dell'Ordine degli Ingegneri di Udine.**