

L'ingresso è libero, è comunque gradita una prenotazione via e-mail all'indirizzo informatica.giuridica@ghislieri.it, che costituirà prenotazione anche per gli atti del Convegno, da pubblicare.

È stato richiesto l'accredito ai fini della formazione permanente da parte dell'Ordine degli Avvocati di Pavia (6 crediti)

COLLEGIO GHISLIERI
CENTRO PER LA COMUNICAZIONE
E LA RICERCA
INFORMATICA GIURIDICA

LA LUMACA E LA CHIOCCIOLA
La documentazione a valore legale
tra posta raccomandata e e-mail certificata.

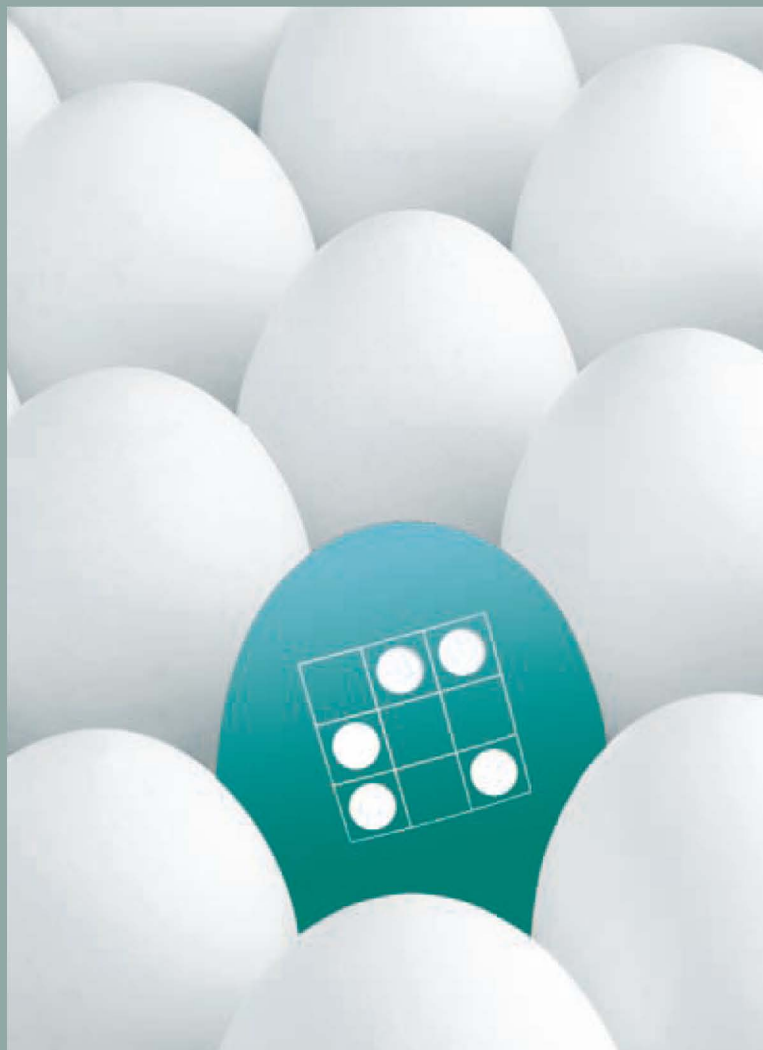
GIOVEDÌ 18 NOVEMBRE 2010

collegio | ghislieri



WWW.GHISLIERI.IT

tcp.pavia.www.toppave.it



Sessione mattutina:

Presiede il **prof. ROMANO ONEDA**

(docente di Informatica giuridica all'Università di Pavia)

ore 9,30 Registrazione

ore 10,00 **Prolusione del Rettore**

ore 10,15 **prof. Andrea ROSSETTI**

(Filosofia del diritto, Università Milano-Bicocca)

Ontologie del documento digitale

ore 10,45 **avv. Guido SCORZA**

(Direttore dell'Istituto per le Politiche dell'Innovazione)

La disciplina giuridica dei documenti digitali

ore 11,15 **dott. Manlio CAMMARATA**

(giornalista, Direttore di InterLex)

Problemi normativi della documentazione informatica

ore 11,45 **dott. Gianni PENZO DORIA**

(Direttore dell'Archivio Generale di Ateneo di Padova)

La copia della copia della copia del documento digitale (e della PEC): strumenti e metodi per la conservazione affidabile della memoria

ore 12,15 **avv. Carmelo GIURDANELLA,**

avv. Elio GUARNACCIA

(Studio Legale Giurdanella)

Comunicazioni elettroniche tra cittadini, imprese e pubbliche amministrazioni

ore 12,45 Interventi del pubblico;

conclusione della sessione mattutina

Sessione pomeridiana:

Presiede il **prof. Antonio Barili**

(Docente di Sicurezza nei Sistemi e nei Servizi nell'Università degli Studi di Pavia)

ore 14,30 **dott. Ugo BECHINI**

(Chairman del Gruppo di lavoro New Technologies del notariato europeo, CNUE)

Sottoscrizione di dati occultati ed adeguamento di concetti giuridici tradizionali

ore 15,00 **dott. Corrado GIUSTOZZI**

(Master in Sicurezza Informatica, Università La Sapienza - Roma)

Dietro le quinte della posta certificata: gli strumenti a garanzia della PEC

ore 15,30 **Davide GABRINI**

(Ufficio Tecnico del Compartimento Polizia Postale e delle Comunicazioni di Milano)

L'anello debole: gli attacchi informatici (e non) alla PEC

ore 16,00 **dott. Donato Eugenio CACCAVELLA**

(Informatica forense, Università degli Studi di Bologna)

Ripudiare la PEC. È possibile?

ore 16,30 Interventi del pubblico;

conclusione della sessione pomeridiana

Segreteria organizzativa:

Andrea Chiloiro, Corrado Del Bò, Angelo Pavesi, Clara Parisi.

AULA MAGNA