



COLLEGIO GHISLIERI
PAVIA

DIPARTIMENTO DI STUDI GIURIDICI
FACOLTA' DI GIURISPRUDENZA
UNIVERSITA' DI PAVIA

SEMINARIO DI INFORMATICA GIURIDICA

7 MAGGIO 2004

ore 10.00 - *Presentazione*

Andrea Belvedere, Rettore del Collegio Ghislieri
Sergio Seminara, Preside della Facoltà di Giurisprudenza

ore 10.15 - *Il paradosso della firma: dalla chirografia alla crittografia*

Romano Oneda, Docente di Informatica giuridica nell'Università di Pavia

ore 10.45 - *La firma digitale: dalla tecnologia al diritto*

Manlio Cammarata, Avvocato, Direttore di Interlex

ore 11.15 - *Le attività di certificazione*

Enrico Maccarone, Notaio, Docente di Informatica giuridica nell'Università di Palermo

ore 11.45 - *Crittografia, firma digitale, documento informatico*

Giovanni Ziccardi, Professore associato di Informatica giuridica nell'Università di Milano

ore 15.30 - *Notai e calabroni: l'evoluzione digitale*

Ugo Bechini, Notaio, membro della Commissione Informatica del Consiglio Nazionale del Notariato

ore 16.00 - *L'attività amministrativa in forma elettronica*

Massimiliano Minerva, Sostituto Procuratore Generale della Corte dei Conti, Docente di Informatica giuridica nell'Università del Sannio

ore 16.30 - *Biometria, carta d'identità elettronica, voto elettronico*

Maurizio Bruschi, Direttore dell'Ufficio Centrale Sistemi Informativi Automatizzati del Ministero dell'Interno

ore 17.00 - *Struttura e attività dell'ente certificatore: la soluzione italiana*

Massimiliano Nicotra, Avvocato, componente del Comitato Legale di Assocertificatori

ore 17.30 - *Chiusura dei lavori*

Ernesto Bettinelli, Professore ordinario di Diritto costituzionale nell'Università di Pavia

Aula Goldoniana del Collegio Ghislieri
Piazza Ghislieri, 5
www.ghislieri.it

Seminario di Informatica Giuridica

Breve introduzione

L'incontro si propone di analizzare alcune tra le tematiche più importanti dell'informatica giuridica, quali il documento informatico e la firma digitale sicura.

Si darà particolare attenzione alla nascita del documento elettronico e del documento informatico, alla sua rilevanza giuridica e probatoria ed alle sue peculiarità rispetto a quello cartaceo. Si vedrà il ruolo, in questa genesi, della firma elettronica e della firma digitale sicura, delle sue basi semiologiche, dei suoi presupposti normativi, delle sue regole tecniche e di come esse influenzino quelle giuridiche. Dopo questa prima parte, per così dire istituzionale, si passerà poi ad esaminare alcuni aspetti sostanziali della "vita" del documento informatico all'interno del nostro sistema giuridico, in particolare all'interno della pubblica amministrazione, del cd. e-governement, attraverso un percorso storico delle principali tappe legislative in materia (dal d.p.r. 513/1997 fino al protocollo elettronico dell'1/1/2004) e della contrattualistica, attraverso una doverosa introduzione al contratto telematico, ed un approfondimento sulla firma digitale nel privato.

I relatori, scelti tra gli esperti italiani di maggior livello, sono giovani accademici, affermati professionisti, dirigenti pubblici che permetteranno un'analisi a 360° delle tematiche di cui sopra, da tutti i punti di vista, tecnici e giuridici. Si prevedono inoltre alcune dimostrazioni tecniche di certificazione e firma digitale, con l'ausilio di supporti informatici.

L'evento è organizzato dal Collegio Ghislieri di Pavia, in collaborazione con la facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Pavia.