

Prof. Avv. Giovanni Ziccardi

Università degli Studi di Milano

Dipartimento di Scienze giuridiche ecclesiastiche, filosofiche-sociologiche e penalistiche «Cesare Beccaria»

Via Festa del Perdono n. 7 – 20122, Milano

Tel. 02 – 50312714 – Fax 02 – 50312542 – E-mail: giovanni.ziccardi@unimi.it

CURRICULUM VITAE

1. Dati anagrafici

- Nato a Castelfranco Emilia (MO) il 17 giugno 1969. *E-mail:* giovanni.ziccardi@unimi.it

2. Professione

- Professore Associato confermato, a tempo pieno, di *informatica giuridica* (settore disciplinare IUS/20) e *informatica giuridica avanzata* presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Milano, afferente al Dipartimento di Scienze giuridiche ecclesiastiche, filosofiche-sociologiche e penalistiche «Cesare Beccaria». Professore affidatario di *diritto dell'informazione* presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Corso di Laurea in *Comunicazione Digitale*, dell'Università degli Studi di Milano.
- Avvocato. Iscritto all'Albo degli Avvocati, Albo Speciale per i Professori Universitari a tempo pieno, dal gennaio 1997, Foro di Modena.
- Giornalista pubblicista, ordine nazionale dei giornalisti, tessera n. 079240, dal 5 luglio 1996.

3. Curriculum scientifico

- Professore Associato confermato presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Milano. Chiamato il 27 febbraio 2002 dal Consiglio di Facoltà, con presa di servizio dall'1 ottobre 2002.
- Fondatore e Coordinatore del Corso di Perfezionamento post-laurea in *computer forensics e investigazioni digitali* dell'Università degli Studi di Milano.
- Fondatore e Presidente della *Legal Drama Society*, circolo letterario e culturale in tema di diritto e letteratura, *legal thriller* e *courtroom drama*.
- Già Professore a contratto di *informatica giuridica* presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Milano dal marzo 2002 al settembre 2002.
- Dichiarato idoneo, il 13 aprile 2001, all'esito della procedura di valutazione comparativa ad un posto di Professore Associato - settore scientifico disciplinare N20X (Filosofia del Diritto) bandita dalla Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Bologna. Componenti della commissione: Prof. Pietro Barcellona, Prof.ssa Giovanna Cavallaro, Prof.ssa Carla Faralli, Prof. Mario Losano, Prof. Mario Pocar.
- Assegnista di ricerca. Vincitore di un assegno di ricerca presso l'Università degli Studi di

Modena (Dipartimento di Scienze Giuridiche). Componenti della Commissione: Prof. Alberto Artosi, Prof. Massimo Jasonni, Prof. Gianfrancesco Zanetti. In servizio dal 1° maggio 2001, settore N20X (Filosofia del Diritto). Il progetto di ricerca riguardava il rapporto tra Internet e i diritti fondamentali dell'individuo.

- Dottore di ricerca in *Informatica Giuridica e Diritto dell'Informatica*, presso l'Università degli Studi di Bologna, XII Ciclo. Titolo di Dottore di Ricerca conseguito in data 5 maggio 2000. Tesi di dottorato dal titolo 'Internet e sicurezza: aspetti informatico-giuridici della criminalità telematica'. Tutor: Prof. Filippo Sgubbi e Prof.ssa Giusella Finocchiaro, coordinatore Prof. Enrico Pattaro. Componenti della Commissione finale: Prof. Pasquale Costanzo, Prof. Lorenzo Picotti, Prof. Pietro Rescigno.
- Laureato in Giurisprudenza presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Modena, nel luglio 1993. Tesi in Diritto Ecclesiastico, Relatore Prof. Raffaele Botta.
- Diploma di maturità classica presso il liceo classico «L. A. Muratori» di Modena, conseguito nel luglio 1988.

4. Conoscenze linguistiche

- Italiano (lingua madre).
- Inglese (ottima conoscenza).

5. Attività professionale

- Docente e formatore: nel corso istituzionale di formazione su *privacy* e sicurezza informatica per i dipendenti dell'Università degli Studi di Milano dall'anno 2004; dal 2007 nel corso istituzionale per i dipendenti della Provincia di Trento organizzato dalla *Trentino School of Management*, in tema di *privacy* e sicurezza nel settore pubblico; nel 2006 nel corso per i dipendenti della Provincia di Milano organizzato da INFOR, in tema di *privacy* e sicurezza nel settore pubblico; nel 2005 della commissione privacy dell'A.S.L. 19 di Asti (sicurezza informatica e adempimenti normativa sulla privacy nel settore sanitario); nel corso di formazione privacy e sicurezza dei dipendenti della società Renault Italia nell'ottobre 2005; nel corso di formazione privacy e sicurezza dei dipendenti dell'Ospedale San Paolo di Milano nel 2005; alla Commissione Privacy e ai dipendenti de Il Gruppo Viaggi del Ventaglio s.p.a nel 2005.
- Docente per la Polizia di Stato – Centro addestramento polizia postale e delle comunicazioni di Genova nel XIII Corso di specializzazione nei servizi di polizia postale riservato agli operatori in servizio nella specialità con la qualifica di agenti, assistenti e sovrintendenti, nella materia “Computer forensics”, 2005.
- Esercitatore per il Ministero della Giustizia – Scuola di formazione ed aggiornamento per il personale dell'amministrazione giudiziaria sede di Milano nel Corso di formazione in materia di sicurezza informatica e del trattamento dei dati personali anni 2004 e 2005
- Membro della Commissione per la Sicurezza Informatica dell'Università degli Studi di Milano.
- Già membro italiano del *Closed Legal Experts Group* dell'*European Forum for Electronic Business* (EEMA) dell'Unione Europea sulla armonizzazione della disciplina della firma digitale negli Stati membri; già saggio per la risoluzione delle dispute afferenti i nomi di dominio italiani del consorzio italiano 'Arbitronline'; già Arbitro internazionale del consorzio canadese per la risoluzione delle dispute afferenti i nomi di dominio eResolution/Icann.

- Fondatore del portale giuridico 'Net Jus' (<http://www.netjus.it>), sito che si occupa degli aspetti giuridici di Internet, dal maggio 1998 e della *The Net Jus Book Review*, rivista scientifica di recensioni informatico-giuridiche.
- Titolare dello Studio Legale Ziccardi, novembre 2000 – dicembre 2001.
- Giornalista pubblicista.

6. Attività scientifica.

- Fondatore e coordinatore del Corso di Perfezionamento post-laurea in *Computer Forensics e investigazioni digitali* dell'Università degli Studi di Milano, Anno Accademico 2007/2008 (Prima Edizione) e 2008/2009 (Seconda Edizione).
- Titolare del Modulo integrativo di insegnamento (20 ore, 3 crediti) in «computer ethics e computer forensics» presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Milano.
- Affidatario del corso di *diritto dell'informazione* presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Milano, corso di laurea in Comunicazione Digitale.
- Membro del Comitato Scientifico di *InfoSecurity* e del Collegio dei Probiviri del CLUSIT (Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica).
- Responsabile scientifico del ciclo di 10 seminari (per 40 ore di formazione) in tema di “indagini informatiche e computer forensics” presso l'Università degli Studi di Milano (in collaborazione con Polizia di Stato, RACIS dell'Arma dei Carabinieri, Guardia di Finanza, Procura della Repubblica Presso il Tribunale di Milano, Politecnico di Milano), anno accademico 2006/2007.
- Componente del Comitato di Redazione della Rivista “Diritto dell'Internet”, Ipsoa, Milano, 2005 e Responsabile, insieme a Guido Scorza, dell'Osservatorio Internazionale.
- Membro del Board of Directors della associazione “Ip Justice” con sede a San Francisco (USA), <http://www.ipjustice.org>
- Già membro del Comitato Ordinatore e del Collegio dei Docenti dei Master universitari in “Diritto e Comunicazioni” e “Diritto dei Mercati Finanziari” dell'Università degli Studi di Milano.
- *Chairman* della *Italian Cyberspace Law Conference* dal 2001 al 2005.
- Già responsabile scientifico dell'area del diritto dell'informatica e delle nuove tecnologie per la biblioteca del Cirsfid dell'Università degli Studi di Bologna.
- Fondatore e Direttore della rivista scientifica internazionale ‘Ciberspazio e Diritto - Cyberspace and Law’, trimestrale edita da Mucchi Editore, Modena, dal Gennaio 2000.
- Fondatore e direttore editoriale della collana scientifica ‘Virtuality’, Mucchi Editore, Modena, dal Maggio 1999.
- Partecipa ai progetti di ricerca “FID 1” (Formazione Interattiva a distanza) e “FID 2” del Ministero di Grazia e Giustizia, Cineca e Università degli Studi di Bologna (2000-2002) in tema di firma digitale, sicurezza, processo telematico, documento informatico e al progetto di ricerca poliennale di Ateneo dell'Università degli Studi di Bologna sul commercio elettronico “Il commercio elettronico: aspetti giuridici e tecnologici”, nel 1999. Si occupa di sicurezza del commercio elettronico.
- Ha collaborato con i corsi di Informatica Giuridica dell'Università di Bologna (anche sede di Ravenna), facoltà di Giurisprudenza, con docenze in tema di diritto delle nuove tecnologie e con la cattedra di Sociologia del Diritto dell'Università di Bologna – sede di Ravenna.

- Già cultore delle materie 'Informatica Giuridica', 'Filosofia del Diritto' e 'Sociologia del Diritto' presso l'Università degli Studi di Bologna, facoltà di Giurisprudenza e Università degli Studi di Modena, facoltà di Giurisprudenza e componente delle commissioni di esame delle materie 'Informatica Giuridica', 'Filosofia del Diritto' e 'Sociologia del Diritto' dell'Università degli Studi di Modena.

7. Attività didattica.

- Professore Associato confermato di Informatica Giuridica presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Milano dall'anno accademico 2002/2003. Corsi di Informatica Giuridica (I anno, obbligatorio) ed Informatica Giuridica Avanzata (III anno, elettivo) e Informatica Giuridica il I e II anno della Scuola di Specializzazione per le Professioni Legali.
- Professore affidatario di diritto dell'informazione presso il corso di laurea in comunicazione digitale della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Milano.
- Docente presso il Corso di perfezionamento in *computer forensics* e investigazioni digitali della Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Milano.
- Docente di Informatica Giuridica nel Master «Diritto e Impresa» de Il Sole 24 Ore, Milano, dal 2002, nel Master in «Diritto del Lavoro» di INFOR, 2006 (modulo relativo a privacy e sicurezza), nel Master Universitario in «diritto dei mercati finanziari» dell'Università degli Studi di Milano, anno accademico dal 2002 al 2005, di Teoria e tecnica delle informazioni e di Telecomunicazioni, Internet e diritto nel Master Universitario in «Diritto e Comunicazioni» dell'Università degli Studi di Milano, anno accademico 2002/2003 e 2003/2004, del modulo di Diritto Penale dell'Informatica nel Master in diritto delle nuove tecnologie ed informatica giuridica dell'Università degli Studi di Bologna, dal 2002.
- Professore a contratto di Informatica Giuridica presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Milano nell'anno accademico 2001/2002, corso M-Z e di Informatica Giuridica alla Scuola di Specializzazione per le Professioni Legali, I e II anno, dell'Università degli Studi di Milano nell'anno accademico 2001/2002, 2002/2003, 2003/2004, 2004/2005.
- Docente al master in diritto dell'informatica della LUMSA (Libera Università Maria ss. Assunta) di Roma (Direttore: Prof. Donato Limone) con docenze in tema di aspetti giuridici del commercio elettronico, nel corso base di Formazione per Conciliatori ed Arbitri esperti in informatica, organizzato dalla Camera Informatica di Milano, marzo-maggio 2001, nei seminari di diritto dell'informatica del Consiglio Nazionale Forense, Roma, maggio-settembre 2001.
- Ha tenuto lezioni di alfabetizzazione informatica, corso di Filosofia del Diritto, Università degli Studi di Bologna, negli anni accademici 1997/98 e 1998/99 e ha collaborato con i corsi di Informatica Giuridica, Filosofia del Diritto e Sociologia Giuridica presso l'Università degli Studi di Modena e Bologna, facoltà di Giurisprudenza, dall'anno accademico 1996/97.

8. Pubblicazioni (elenco aggiornato al gennaio 2009)

I. MONOGRAFIE

- (1) 2009. ZICCARDI G. (2009). *Etica e informatica*. MILANO: Pearson Education Italia (ITALY).
- (2) 2008. ZICCARDI G. (2008). *Informatica giuridica. Tomo II. Privacy, sicurezza informatica, computer forensics e investigazioni digitali*. (pp. 390). ISBN: 8814143552. MILANO: Giuffrè (ITALY).
- (3) 2008. ZICCARDI G. (2008). *Informatica giuridica. Tomo I. Controcultura, informatica giuridica, libertà del software e della conoscenza*. (pp. 438). ISBN: 8814143544. MILANO: Giuffrè (ITALY).
- (4) 2007. ZICCARDI G. (2007). *Informatica per professionisti*. (pp. 162). ISBN: 9788832465938. MILANO: Il Sole 24 Ore (ITALY).
- (5) 2005. ZICCARDI G. (2006). *Libertà del codice e della cultura*. (pp. 1-176). ISBN: 88-14-12315-2. MILANO: Giuffrè (ITALY).
- (6) 2005. ZICCARDI G. (2005). *Informatica, diritti e libertà*. (pp. 1-224). ISBN: 88-7000-437-6. MODENA: Mucchi (ITALY).
- (7) 2003. ZICCARDI G. (2003). *Lineamenti di Informatica Giuridica Avanzata*. (pp. 1-208). ISBN: 88-7000-388-4. MODENA: Mucchi (ITALY).
- (8) 2003. ZICCARDI G. (2003). *Crittografia e Diritto*. (pp. XIV-338). ISBN: 88- 348 2450-4. TORINO: Giappichelli (ITALY).
- (9) 1999. ZICCARDI G. (1999). *Il diritto in Internet*. (pp. 1-220). ISBN: 88- 7000-326-4. MODENA: Mucchi (ITALY).

II. CURATELE

- (10) 2009. ZICCARDI G. (2009). *International Encyclopaedia of Laws – Cyber Law. Italy*. ALPHEN A/D RIJN: Wolters Kluwer Law International (THE NETHERLANDS).
- (11) 2007. ZICCARDI G., LUPARIA L. (2007). *Investigazione penale e tecnologia informatica. L'accertamento del reato tra progresso scientifico e garanzie fondamentali*. (pp. 214). ISBN: 9788814137099. MILANO: Giuffrè (ITALY).
- (12) 2007. ZICCARDI G. (2007). *Nuove tecnologie e diritti di libertà nelle teorie nordamericane*. (pp. 160). ISBN: 978-88-7000-472-4. MODENA: Mucchi Editore (ITALY).
- (13) 2006. ZICCARDI G. (2006). *Informatica Giuridica. Manuale Breve*. (pp. XVIII–450). ISBN: 88-14-13066-3. MILANO: Giuffrè (ITALY).
- (14) 2005. ZICCARDI G. (2005). *Telematica Giuridica - Utilizzo avanzato delle nuove tecnologie da parte del professionista del diritto*. (pp. XXI-566). ISBN: 88-14-12217-2. MILANO: Giuffrè (ITALY).

(15) 2001. ZICCARDI G. (2001). *Il sito Web giuridico*. (pp. 1-40). ISBN: 88-7000-362-0. MODENA: Mucchi (ITALY).

(16) 2001. ZICCARDI G. (2001). *Il diritto d'autore nell'era digitale*. (pp. V-343). ISBN: 88-324-4459-3. MILANO: Il Sole 24 Ore (ITALY).

(17) 2001. ZICCARDI G. (2001). *Il diritto nell'era di Internet*. con contributi di R. GUIDOTTI, D. FORTE, N. SOLDATI. (pp. 1-154). ISBN: 88-7000-369-8. MODENA: Mucchi (ITALY).

(18) 2000. P. VITIELLO, ZICCARDI G. (2000). *La tutela giuridica del nome di dominio*. (pp. 1-202). ISBN: 88-7000-344-2. MODENA: Mucchi (ITALY).

II. CAPITOLI DI LIBRO

(19) 2009. ZICCARDI G. (2009), *L'ingresso della computer forensics nel sistema processualpenalistico italiano: alcune considerazioni informatico-giuridiche*, in L. LUPÁRIA (a cura di), *Commentario alla L. N. 48/2008*. MILANO: Giuffrè (ITALY).

(20) 2006. ZICCARDI G. (2006), *La privacy informatica e la sicurezza*, in *Elementi di Informatica Giuridica* a cura di MARIO JORI, G. Giappichelli Editore, Torino, 2006, ISBN: 88-348-6413-1.

(21) 2006. ZICCARDI G. (2006), *Cybercrime and jurisdiction in Italy*, in *Cybercrime and Jurisdiction. A Global Survey* BERT-JAAP KOOPS and SUSAN W. BRENNER (editors) T.M.C. Asser Press – IT & Law Series, 2006 (pp. 1-357).

(22) 2006. ZICCARDI G. (2006), Capitoli I (*L'origine del calcolatore elettronico*), II (*Il calcolatore elettronico nell'era moderna*), III (*Hardware e software*), IV (*Il concetto di networking e le reti*), V (*Internet e i suoi servizi*), VI (*Il linguaggio del computer e i sistemi operativi*), VII (*L'evoluzione dei sistemi informativi*), VIII (*L'informatica giuridica*), IX (*L'informatica nella tradizione giuridica italiana*), X (*L'informatica giuridica nell'era di Internet*), XI (*L'informatica giuridica negli Stati Uniti d'America*), XII (*Il CED della Corte di Cassazione*), XIII (*Il progetto NormeInRete e i linguaggi di marcatura nel mondo giuridico*), XIV (*Ulteriori progetti di informatica giuridica di rilevanza nazionale*), XV (*La digitalizzazione del settore pubblico*), XVIII (*I dati delle pubbliche amministrazioni ed i servizi in rete*), XIX (*Lo sviluppo, l'acquisizione e il riuso di strumenti informatici*), XX (*Il processo telematico*), in ZICCARDI G. (2006). *Informatica Giuridica. Manuale Breve*. (pp. XVIII–450). ISBN: 88-14-13066-3. MILANO: Giuffrè (ITALY).

(23) 2005. ZICCARDI G. (2005), Capitolo I (*Il giurista hacker*), Capitolo II (*Il pensiero informatico: studiosi e tecnici*), Capitolo VII (*Il giurista al computer*), Capitolo XI (*I sistemi di messaggistica, la chat, i contatti, il file sharing per il giurista*), in ZICCARDI G. (2005). *Telematica Giuridica - Utilizzo avanzato delle nuove tecnologie da parte del professionista del diritto*. (pp. XXI-566). ISBN: 88-14-12217-2. MILANO: Giuffrè (ITALY).

(24) 2004. ZICCARDI G. (2004). *Il trattamento da parte di forze di polizia* (Sezioni Prima, Seconda e Terza). In MONDUCCI J., SARTOR G. (A CURA DI), *Codice in materia di*

protezione dei dati personali, ISBN: 88-13-24990-X. PADOVA: CEDAM (ITALY) pp. XX-626.

(25) 2002. ZICCARDI G. (2002). *Il sistema di risoluzione delle dispute previsto da ICANN*. In PIERANI M., RUGGIERO E. A CURA DI. *I sistemi alternativi di risoluzione delle controversie online*. (pp. 185-201). ISBN: 88-14-09342-3. MILANO: Giuffrè (ITALY).

(26) 2002. ZICCARDI G. (2002). *I siti Web giuridici italiani e le informazioni giuridiche in Rete*. In PASCUZZI G. *Diritto e informatica - L'avvocato di fronte alle tecnologie digitali*. (pp. 175-193). ISBN: 88-14-09647-3. MILANO: Giuffrè (ITALY).

(27) 2002. ZICCARDI G. (2002). *Cenni di diritto penale dell'informatica*. In PATTARO E. A CURA DI. *Manuale di diritto dell'informatica e delle nuove tecnologie*. (pp. 309-317). ISBN: 88-491-1903-8. BOLOGNA: CLUEB (ITALY).

(28) 2002. ZICCARDI G. (2002). *Alcuni aspetti della tutela giuridica dei nomi di dominio*. In PATTARO E. A CURA DI. *Manuale di diritto dell'informatica e delle nuove tecnologie*. (pp. 79-91). ISBN: 88-491-1903-8. BOLOGNA: CLUEB (ITALY).

(29) 2002. ZICCARDI G. (2002). *Internet e principi costituzionali nella giurisprudenza statunitense*, in AA. VV., *Diritto delle nuove tecnologie informatiche e dell'Internet*, Milano, Ipsoa, 2002.

(30) 2002. ZICCARDI G. (2002). *I virus informatici*, in AA. VV., *Diritto delle nuove tecnologie informatiche e dell'Internet*, Milano, Ipsoa, 2002.

(31) 2002. ZICCARDI G. (2002) *Open Source e libertà del codice*, in AA. VV., *Diritto delle nuove tecnologie informatiche e dell'Internet*, Milano, Ipsoa, 2002.

(32) 2002. ZICCARDI G. (2002), *La tutela penale del software*, in AA. VV., *Diritto delle nuove tecnologie informatiche e dell'Internet*, Milano, Ipsoa, 2002.

(33) 2000. ZICCARDI G., *Il diritto penale dell'informatica* in E. PATTARO (a cura di), *Codice di diritto dell'informatica*, Padova, Cedam, 2000. ISBN 88-13- 22391-9 pp. VIII-782.

(34) 2000. ZICCARDI G. (2000). *The legal framework of electronic document and digital signature in Italy*. In MAKOTO IBUSUKI A CURA DI. *Cyberspace Law*. (pp. 194-198). ISBN: 4-535-51197-7. KAGOSHIMA: Kagoshima University Press (JAPAN).

(35) 1999. ZICCARDI G. (1999). *Diritto penale dell'informatica*. In PATTARO E. A CURA DI. *Normativa di diritto dell'informatica*. (pp. 359-387). ISBN: 88-491- 1251-3. BOLOGNA: CLUEB (ITALY).

(36) 1998. ZICCARDI G., *Il futuro dell'informazione giuridica in Internet: informazione, interattività, nuove regole giuridiche*, in «Atti del Quinto Convegno Internazionale Il diritto nella società dell'informazione - Documentazione giuridica, innovazione amministrativa, formazione e ruolo del giurista», Edizioni Scientifiche Italiane, Napoli, 1998 (su Cd-Rom).

III. SAGGI E CONTRIBUTI SCIENTIFICI SCRITTI

(37) 2006. ZICCARDI G., *Scienze forensi e tecnologie informatiche: la computer and network forensics*, in «Informatica e diritto», Volume 2, Anno 2006, pp. 103 – 125.

(38) 2006. ZICCARDI G. (2006). *Internet, sicurezza e libertà personali nell'epoca dell'emergenza terrorismo: alcune riflessioni*, in ANTIGONE n.1/2006.

(39) 2006. ZICCARDI G. (2006). *Il controllo del codice informatico tra diritti, etica e business*, in «Notizie di Politeia», Numero 82, Anno 2006, pp. 183-192.

(40) 2005. ZICCARDI G. (2005). *"Free Culture" e la realtà normativa italiana*. CIBERSPAZIO E DIRITTO. vol. 6, pp. 49-63 ISSN: 1591-9544.

(41) 2005. ZICCARDI G. (2005). *Il giurista hacker e il corretto approccio alle tecnologie informatiche*. CIBERSPAZIO E DIRITTO. vol. VI, pp. 549-567 ISSN: 1591-9544.

(42) 2005. ZICCARDI G. (2005). *Internet, software, cultura e diritti di libertà*. CIBERSPAZIO E DIRITTO. vol. VI, pp. 353-384 ISSN: 1591-9544.

(43) 2005. ZICCARDI G. (2005) *Introduzione a LESSIG L., Cultura Libera*, ISBN: 88-503-2250-X MILANO: Apogeo (ITALY), pp. 256.

(44) 2001. ZICCARDI G. (2001). *I virus informatici: aspetti tecnici e giuridici*. CIBERSPAZIO E DIRITTO. vol. 2, pp. 347-363 ISSN: 1591-9544.

(45) 2000. CEVENINI C., ZICCARDI G. (2000). *The legal framework of digital signature in Italy*. CIBERSPAZIO E DIRITTO. vol. 1, pp. 193-202 ISSN: 1591- 9544.

(46) 2000. PERRI P., ZICCARDI G. (2000). *Linux, diritti e libertà*. CIBERSPAZIO E DIRITTO. vol. 1, pp. 509-519 ISSN: 1591-9544.

(47) 2000. ZICCARDI G. (2000). *Informatica, Internet e diritto nell'anno 2000: una rassegna normativa*. CIBERSPAZIO E DIRITTO. vol. 1, pp. 417-476 ISSN: 1591-9544.

(48) 2000. ZICCARDI G. (2000). *Internet, professioni legali e informazione giuridica*. CIBERSPAZIO E DIRITTO. vol. 1, pp. 133-144 ISSN: 1591-9544.

(49) 1999. ZICCARDI G. (1999). *The legal framework of electronic document and digital signature in Italy*. HOGAKU SEMINA. vol. 3, pp. 126-127 ISSN: 0439- 3295.

(50) 1998. ZICCARDI G. (1998). *La Corte Suprema americana e la libertà di espressione in Internet*. QUADERNI COSTITUZIONALI. vol. 1, pp. 123-134 ISSN: 0392-6664.

IV. RECENSIONI

(51) 1999. ZICCARDI G. (1999), *Antonio Enrique Perez Luno, Saggi di Informatica Giuridica*, recensione in «Rivista Trimestrale di Diritto e Procedura Civile», Fasc. 2/1999, pp. 632-637.

9. Principali docenze, relazioni e comunicazioni a convegni e seminari.

- Relatore presso il Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Milano, Sala del Consiglio, convegno organizzato da Giuffrè Editore sull'informatica giuridica e le banche dati, 27 novembre 2008.
- Docente nel corso organizzato da LRA, Milano, in tema di controllo dei dipendenti in azienda, 24 novembre 2008.
- Lezione con Brad Smith, *senior vice president, general counsel and corporate secretary legal and corporate affairs* di Microsoft, 6 novembre 2008, Sala Crociera, Università degli Studi di Milano.
- Relazione presso l'Università degli Studi di Brescia, convegno in tema di indagini informatiche, 22 ottobre 2008.
- Docenza ai dipendenti della Provincia di Trento in tema di *privacy*, 20 e 21 maggio 2008 e 10 giugno 2008.
- Relatore al Convegno Nazionale Assintel, Milano, 19 marzo 2008, con una relazione in tema di criminalità informatica.
- Relatore al Convegno OLAF 2008, Milano, 24 - 25 gennaio 2008, «Nuove prospettive dell'attività investigativa nella lotta antifrode in Europa».
- Docenza ai dipendenti della Provincia di Trento, corso *privacy*, 3 e 4 ottobre 2007.
- Lezione all'Università di Pisa (Cattedra della Prof.ssa Dianora Poletti) in tema di Creative Commons, 27 aprile 2007.
- Chairman della Sessione dedicata agli User's generated contents al CCIT 2006, Torino, 16 dicembre 2006 (Incontro Nazionale Creative Commons Italia).
- Relatore presso l'ICT Business Summit, Milano, 30 novembre 2006, organizzato da Il Sole 24 ore e SIA, con una relazione in tema di computer ethics.
- Relatore presso ICT Law International Conference, Roma, 16 novembre 2006.
- Relatore a LinuxWorld - LinuxWorldSummit, IDC, Milano, 15 e 16 maggio 2006, Keynote speech nel LAB "licensing, brevetti e copyright: stato dell'arte e sviluppi".
- Relatore al convegno SOMEDIA – La Repubblica il 29 novembre 2005 a Milano "le nuove vie del business digitale – Digital Entertainment Conference 2005".
- Relatore all'incontro del CODAU il 18 novembre 2005 nella riunione annuale in Rettorato, università di Milano
- Relatore al convegno Umbria Jazz 9 luglio 2005.
- Chairman, Convegno a Infosecurity, Milano, 11 febbraio 2005, in tema di diritto d'autore nell'era digitale.
- Docente per la Polizia Postale e delle Telecomunicazioni di Genova, in tema di computer and network forensics, 15 dicembre 2004, presso il Centro Addestramento Polizia Postale e delle Telecomunicazioni, dal titolo "la prova informatica".
- Docente del corso Formazione Privacy ai circa 1.800 dipendenti dell'ospedale San Paolo di Milano, settembre 2004 – luglio 2005, organizzato da Infor, Milano.
- Docente, per il Ministero della Giustizia, presso il Tribunale di Milano, corso CISIA, *privacy*, 2004/2005, per la scuola di formazione e aggiornamento del personale e dell'amministrazione giudiziaria. Il Corso riguarda la formazione in materia di sicurezza informatica e trattamento dei dati personali.
- Docente per i corsi "formazione *privacy*" ai dipendenti dell'Università degli Studi di Milano, 2004 – 2005, 2006, 2007, 2008.

- Chairman nel Convegno in tema di “Indagini informatiche”, organizzato dalla Guardia di Finanza di Milano, presso l’Università degli Studi di Milano, 9 dicembre 2004.
- Relatore a Torino, in un Convegno su privacy e nuove tecnologie organizzato dalla Associazione degli Industriali, 12 novembre 2004.
- Docente a Como, presso la scuola di post-dottorato, Dipartimento di Informatica. Tiene una serie di lezioni su computer and network forensics, il 23 e 24 settembre 2003, nell’ambito della ISS 2004, Second International Summer School on Information and System Security, Villa Olmo, Como, Italy
- Docente a Bologna, presso il Master in Informatica Giuridica e Diritto delle nuove Tecnologie dell’Università degli Studi di Bologna - CIRSFID, nel modulo di diritto penale dell’informatica, 18 settembre 2004.
- Relatore ai Giardini Naxos (ME), in data 11 - 14 settembre 2004, presso la Internet Music and Law Conference, con una relazione in tema di condivisione della musica online e di file sharing.
- Docente a Roma, presso la Polizia Postale e delle Telecomunicazioni, Scuola Allievi, con una lezione in tema di computer e network forensics, 17 marzo 2004.
- Relazione a Pescara, al Metro Olografix Crypto Meeting, 20 settembre 2003, dal titolo “Crittografia e Diritto”.
- Orvieto, Convegno annuale AIEA, 19 giugno 2003, sessione in tema di “codici etici e sicurezza”.
- Foggia, Camera di Commercio, Master in diritto delle nuove tecnologie, 16 giugno 2003, lezione in tema di criminalità informatica.
- Mondovì (CN), relatore a convegno su diritto e nuove tecnologie, AIGA, 28 febbraio 2003.
- Andicom, Associazione diritto informazione e comunicazione multimediale, Convegno “Brevettazione, software e open source: problemi aperti”, 8 novembre 2002, Assolombarda, Milano, titolo della relazione “Licenza GNU e brevettabilità del software”.
- Convegno Nazionale D.A.E 2002 Diritto Amministrativo Elettronico, Catania, 5, 6 luglio 2002, Chairman della Sessione di studio su open source e pubblica amministrazione.
- Convegno Software Open Source e software proprietario, Università di Bologna - EULISP, 28 giugno 2002, titolo dell'intervento: software libero e diritti di libertà”.
- Modena, 21 giugno 2002, Associazione Modenese Formazione Aziendale e Camera di Commercio di Modena, seminario “L’agente di commercio. Aspetti giuridici: le vendite, la zona, le provvigioni nell’era di Internet e delle nuove tecnologie”.
- Internet Music & Law Conference, 9 giugno 2002, Riccione, Titolo della relazione "problematiche giuridiche connesse alla protezione delle opere audiovisive" e chairman della seconda giornata, 10 giugno 2002.
- Convegno Nazionale di Information Systems Auditing, IT Governance, organizzato da Associazione Italiana Information Auditors, 22-23-24 maggio 2002, cura la sessione Utilizzare il codice etico come strumento di prevenzione (azioni da svolgere, responsabili, finalizzazioni), Star Hotel President, Genova
- Bellinzona, Svizzera, relatore e chairman della giornata di studio "tecnologia e diritto. Software: copyright o copyleft? Il difficile equilibrio tra proprietà intellettuale e libero utilizzo della creazione", organizzata da SSIG, Scuola Superiore di Informatica di Gestione, Bellinzona, 17 maggio 2002, titoli degli interventi "Internet, software e diritti di libertà: un'introduzione" e " La tutela del software tra diritto d'autore e brevetto".

- Università degli Studi di Ferrara, cattedra di Informatica Giuridica, conferenza su diritto e nuove tecnologie, 14 febbraio 2002, Aula Magna.
- Consiglio Nazionale Forense, seminari di diritto dell'informatica, relazione sui siti Web giuridici e la ricerca in Internet, Roma, Auditorium della Cassa di Previdenza Forense, 27 settembre 2001.
- Università degli Studi del Molise, Relazione "L'informatica giuridica attraverso i siti Internet", al Convegno "Informatica e professioni forensi", 29 giugno 2001, Isernia.
- Riccione, "La Musica in rete, morte o rinascita del diritto d'autore", Italian Music Conference, Riccione, 18 giugno 2001, titolo della relazione "Napster, condivisione della musica e libertà di manifestazione del pensiero".
- Camera di Commercio di Modena, convegno Il diritto nell'era di Internet, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, 25 maggio 2001.
- Università di Urbino, Relazione al convegno del 20 novembre 2000, Information technology and Law, "Linux, diritti e libertà".
- Università di Bologna, Facoltà di Economia, Linux Meeting, settembre 2000, "Linux, diritti e libertà".
- Intervento al Quinto Convegno Internazionale 'Il diritto nella società dell'informazione - Documentazione giuridica, innovazione amministrativa, formazione e ruolo del giurista', organizzato dall'Istituto per la Documentazione Giuridica del CNR, Firenze, 2-5 Dicembre 1998. Titolo dell'intervento: 'Il futuro dell'informazione giuridica in Internet: informazione, interattività, nuove regole giuridiche'.
- Relatore, in data 14 Marzo 1997, nel seminario 'Internet e diritto penale', nel ciclo di seminari di dottorato 'Internet e Diritto' tenuti presso il Centro Interdipartimentale di Ricerca in Storia del Diritto, Filosofia del Diritto ed Informatica Giuridica dell'Università degli Studi di Bologna (CIRFID).
- Relatore, in data 21 Febbraio 1997, nel seminario 'Internet e principi costituzionali', nel ciclo di seminari di dottorato 'Internet e Diritto' tenuti presso il Centro Interdipartimentale di Ricerca in Storia del Diritto, Filosofia del Diritto ed Informatica Giuridica dell'Università degli Studi di Bologna (CIRFID).

10. Competenze informatiche.

- Sistemi operativi: Amiga OS, Dos (tutte le versioni), Windows (3.1, 95, 98, 2000, NT, XP, Vista), Macintosh (OS 8.5, OS 9, OS X), GNU/Linux (Distribuzioni Debian, SuSE, Red Hat, Ubuntu, Knoppix), distribuzioni LIVE per la computer forensics (Helix, BackTrack).
- Applicazioni: Microsoft: Word, Excel, Power Point, Access, Front Page. Macromedia Dreamweaver, Flash, Director; Corel Word Perfect, Adobe Acrobat, FTP, programmi per la gestione della posta elettronica (Pine, Eudora, Outlook, kmail, Evolution), crittografia (PGP), sistemi di messaggistica in Internet (ICQ, Netmeeting), sistemi di videoconferenza (ICUII, CuSeeme), peer-to-peer, programmi di grafica: Paint Shop Pro, Adobe Photoshop, Macromedia Fireworks. Star Office.
- Linguaggi: Html: creazione di pagine e siti, utilizzo e configurazione di script cgi, creazione e configurazione di mailing list.
- Internet: creazione di siti Web, sia codice che grafica.
- Sicurezza e Computer Forensics
- Già responsabile (Web-editor) delle pagine Html e dei contenuti del sito Web del CIRFID - Centro Interdipartimentale di Ricerca in Storia del Diritto, Filosofia del Diritto ed Informatica Giuridica dell'Università degli Studi di Bologna, dal Gennaio 1996,

all'indirizzo Internet www.cirfid.unibo.it.

- Già responsabile (web-editor) delle pagine Html e dei contenuti del sito Web dell'IVR, International Association for Philosophy of Law and Social Philosophy, all'indirizzo Internet www.cirfid.unibo.it/IVR.
- Responsabile (web-editor) delle pagine Html e dei contenuti del sito Web di Net Jus, associazione internazionale che studia aspetti giuridici di Internet, all'indirizzo Internet www.netjus.it.
- Già Creatore e responsabile (web-master e web-editor) delle pagine Html e dei contenuti del sito Web di 'Cyberspazio e Diritto - Cyberspace and Law, Rivista scientifica internazionale, Mucchi, Modena, all'indirizzo Internet <http://www.cyberspazioediritto.org>.
- Già creatore e responsabile (web-master e web-editor) delle pagine Html e dei contenuti del sito Web della Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Modena, all'indirizzo Internet www.giurisprudenza.unimo.it.

11. Attività di ricerca svolta presso soggetti pubblici e privati.

- Presso il Dipartimento di Scienze giuridiche ecclesiastiche, filosofiche-sociologiche e penalistiche «Cesare Beccaria» dell'Università degli Studi di Milano, Facoltà di Giurisprudenza, svolge attività di ricerca, dal 2003, in tema di informatica giuridica e diritto delle nuove tecnologie. Affianca all'attività di ricerca l'attività di organizzazione di seminari ed eventi con studiosi nazionali ed internazionali e il coordinamento dell'unità di ricerca milanese in diversi progetti ministeriali. I recenti progetti riguardano il *legal podcasting*, la *computer and network forensics* e la *computer ethics*.
- Presso il Cirsfid, Centro Interdipartimentale di Ricerca in Storia del Diritto, Filosofia del Diritto ed Informatica Giuridica dell'Università degli Studi di Bologna, ha svolto attività di ricerca dal Gennaio del 1996 sino ad oggi in tema di diritto nelle nuove tecnologie. Ha collaborato alla organizzazione del convegno nazionale su 'Applicazione e Tecnica Legislativa' (Bologna, 9- 10 maggio 1997). Ha partecipato e partecipa tuttora a progetti di ricerca nazionali ed internazionali, tiene seminari, lezioni di alfabetizzazione informatica. È responsabile del Web sia del Cirsfid sia dell'IVR, nonché responsabile dell'area del diritto penale dell'informatica nella creazione di un database di diritto dell'informatica e delle nuove tecnologie.
- Presso l'Università degli Studi di Modena, facoltà di Giurisprudenza, è stato incaricato dalla Presidenza della creazione, gestione e aggiornamento del sito Web della Facoltà. Ha collaborato ai corsi di Informatica Giuridica negli anni accademici 1999/2000, 1998/1999, 1997/1998, 1996/1997 con lezioni in laboratorio (introduzione all'informatica, consultazione delle banche dati giuridiche, utilizzo di Internet e posta elettronica, reperimento e consultazione delle risorse giuridiche in rete) e in aula (diritto di Internet).

12. Attività pubblicistiche.

- Ha collaborato con la Rivista «Il Civilista» di Giuffrè.
- Ha curato il progetto di Legal Podcasting per la Rivista ventiquattrore Avvocato de Il Sole 24 Ore e il podcasting sul sito.
- Ha partecipato, nel gennaio - febbraio 2005, al programma di Radio Rai Tre "Terzo Anello": ha discusso con Franco Carlini di problematiche sociali e giuridiche delle nuove tecnologie.
- Ha collaborato negli anni 2003 e 2004 con la rivista "Hackers & C".

- Ha collaborato nel 2004 con la rivista “Network World Italia”, edizioni IDG Communications, Milano.
- Ha collaborato con la rivista “Diritto e Pratica delle Società”, Il Sole 24 Ore, nell’osservatorio di diritto dell’informatica curato dal CIRSFID.
- Ha curato per la rivista mensile di informatica “Pc World Italia”, edizioni IDG Communications, Milano, le rubriche ‘Nel nome della legge’ e ‘Net Economy’;
- Ha curato per la rivista quindicinale di informatica ‘E-Business Trade’, Mondadori, Milano, la rubrica ‘Cyberspazio e Diritto’.
- Ha curato per l’emittente televisiva TeleNordEst (nel programma ‘Deeper’) uno spazio televisivo (di 16 puntate) dedicato al diritto delle nuove tecnologie e al commercio elettronico.

13. Riconoscimenti.

- Vincitore del premio «Giurista Telematico dell’anno» 2002 *Italex Awards*, organizzato dal *network* di siti giuridici “Italex”.

14. Settori di competenza.

- Informatica e telematica giuridica
- Informazioni giuridiche su banche dati e sul Web: organizzazione e modalità di ricerca
- Etica, *netiquette* e deontologia nell’era telematica
- Crimini informatici
- Diritto e musica
- Indagini informatiche
- *Open source* e diritto d’autore nell’era digitale
- *Creative Commons*
- Crittografia e diritto
- *Privacy, data protection, information security*
- *Hacking*
- *Computer forensics*
- *Computer ethics*