

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	David Lanari
Data di Nascita	19/02/1961
Qualifica	EP
Amministrazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
Incarico Attuale	Responsabile Area Reti e Servizi Web della Ripartizione Servizi Informatici e Statistici
Numero telefonico dell'ufficio	0755852004
Fax dell'ufficio	0755855180
E-mail Istituzionale	david.lanari@unipg.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	- [1] Laurea in Filosofia presso l'Università degli Studi di Perugia con la tesi: "Critica della società e della cultura in T.W.Adorno", relatore Prof. M. Martini, Febbraio 1991, votazione 110/110.
Altri titoli di studio e professionali	- [2] Cultore della Materia per il raggruppamento INF/01 (ex K05B) riconosciuta dal Consiglio del 12 ^a Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Perugia, 2001; - [3] Laurea in Lettere presso la Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università di Perugia con la tesi: "I database lessicali e il progetto DLM", relatore Prof. D. Santamaria, Febbraio 2002, votazione 110/110 e LODE).
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<u>Contratto di formazione con la società ICIC Informatica S.r.l.</u> [dal novembre 1981 al dicembre 1982] Programmatore Cobol ed APL in ambiente mainframe VM/CMS applicativi gestionali bancari. <u>Impiegato presso la società Prisma Informatica S.r.l.</u> [dal 01/01/1983 al 18/02/1988] - Analista programmatore in ambienti mainframe VM/CMS e MVS/TSO, linguaggi COBOL (DL/I-CICS) e APL/2. Docenza in corsi di formazione riguardanti l'informatica di base con particolare riferimento ai database (teoria e disegno di database RDBMS e SQL) e ai linguaggio APL e BASIC. <u>Servizio militare presso il 12° CMZ di Perugia con incarico 260</u> [dal 19/12/1985 al 04/12/1986] <u>In servizio presso il Centro di Calcolo Elettronico (CCE), poi Centro d'Ateneo per i Servizi Informatici (CASI) dell'Università degli Studi di Perugia</u> (dal 19/02/1988 al 29/04/2004). - [3] Referente per gli aspetti di backup (VM/BACKUP). Analisi e programmazione su personal computer per gestionali interni (Dbase, CA-Clipper, APL/PC) e su mainframe per procedure automatizzate di servizio (REXX). Di supporto al personale docente ateneo (AUTOCAD, SPSS, APL). - [4] [dal 19/05/1997 al 30/04/2004] Responsabile della sezione "Formazione ed Informazione" (successivamente denominata "Sezione per la didattica, la formazione e la multimedialità") del Centro d'Ateneo per i Servizi Informatici dell'Università degli Studi di Perugia con: "Il compito di promuovere e

supportare la progettazione e lo sviluppo di servizi innovativi, di acquisire e sviluppare strumenti di formazione facendo ricorso anche a tecnologie innovative, di promuovere ogni attività mirata all'individuazione di strumenti innovativi per la formazione, di sviluppare corsi di formazione di base, di perfezionamento e di specializzazione" [Verbale del Consiglio del CASI n.2/97 del 19/05/97].

- [5] [dal 29/10/2001 al 30/04/2004] "Coordinatore e referente della ricerca scientifica in area umanistica; Web designer del sito www.unipg.it dell'Università degli Studi di Perugia. Responsabile delle applicazioni informatiche per la didattica. Docente di corsi di editoria multimediale del CASI". [Verbale del Consiglio del CASI n.2/2001 del 29/10/2001] [Prot. N. 32348 del 14/08/2002].

- [6] [dall'Agosto 2002 al 30/04/2004] "Responsabile e Coordinatore del progetto di ricerca Progetto DLM, "Per un dizionario generale e plurilingue del lessico metalinguistico", finanziato sulla quota 40%, in collaborazione con le Università di Bologna, della Calabria, Macerata, Palermo, per Stranieri di Perugia, di Perugia, Istituto Orientale di Napoli, e coordinato a livello nazionale dal Prof. Vincenzo Orioles dell'Università di Udine relativo alla progettazione e supervisione della creazione di un database del lessico multilinguistico in collaborazione con altre Università italiane" [prot. CASI nn. 224/01, 299/01, 313/01, 950/2001, 1336/01] [Prot. N. 32348 del 14/08/2002].

- [7] [dall'Ottobre 2003 – **ad oggi**] Responsabile unico della progettazione, della supervisione e del coordinamento tecnico dei lavori di implementazione del nuovo sito web "www.unipg.it" svolgendo anche l'incarico di Responsabile unico del Laboratorio Area Sito Web dell'Università degli Studi di Perugia, attivato dal Gennaio 2002 per lo sviluppo e la gestione del sito web d'Ateneo. Responsabile e coordinatore sia del personale interno assegnato alla gestione, alla manutenzione e all'aggiornamento del sito che dell'organizzazione, della programmazione e dell'ottimizzazione delle risorse hardware/software e dei servizi. [Verbale del Consiglio del CASI n.2/2001 del 29/10/2001] [Prot. N. 32348 del 14/08/2002] [Prot. CASI nn. 1028/2002, 1591/2002] [prot. N. 19/D.A. del 8/10/2003].

Nota: la responsabilità del Portale è poi confluita nelle competenze, tuttora in corso, dall'Area Reti e Servizi Web [D.D.A. 286 del 7/04/2009 - prot. n.17185 del 9/04/2009].

In servizio presso la Ripartizione Servizi Informatici e Statistici dell'Università degli Studi di Perugia [dal 30/04/2004 ad oggi].

- [8] [dal 29/04/2004 al 17/10/2005] Responsabile dell'Area Servizi Web con competenze di "Sviluppo e gestione servizi su web; sviluppo e gestione sito web d'Ateneo" [Prot. N. 20898 del 29/04/2004 – DDA 442 del 29/04/2004].

- [9] [dal 18/10/2005 al 23/07/2007] Responsabile dell'Area Servizi Web con competenze di "Sviluppo e gestione di servizi istituzionali sul web, inclusi quelli di cooperazione guidata (workflow); integrazione di tutti i servizi nel Portale d'Ateneo; supporto tecnico-specialistico ai servizi bibliotecari informatizzati" [Prot. DDA 936 del 18/10/2005].

- [10] [dal 24/07/2007 al 07/04/2009] Responsabile dell'Area Servizi Web con competenze di "Progettazione, sviluppo e gestione di servizi istituzionali sul web e integrazione di tutti i servizi nel Portale d'Ateneo. Progettazione e sviluppo del Portale suddetto e dei vari sottoportali tematici inclusi i progetti di area riservata e intranet a seguito delle indicazioni del Comitato Direttivo del Portale; supporto tecnico-specialistico ai servizi bibliotecari informatizzati ed ai vari progetti di e-learning; analisi, disegno e sviluppo di soluzioni informatiche innovative che utilizzano i servizi web e integrano le varie Banche Dati d'Ateneo." [Prot. D.D.A. N. 860 del 24/07/2007]. Dal 7/04/2009 l'Area Servizi Web della Ripartizione Servizi Informatici e Statistici ha cambiato nome in Area Reti e Servizi Web.

- [11] [dal 07/04/2009 ad oggi] Responsabile dell'Area Reti a Servizi Web con competenze di "Individuazione ed analisi delle esigenze mirate alla progettazione di servizi per il web e per le reti; analisi, disegno e sviluppo di soluzioni informatiche innovative da destinare all'integrazione delle informazioni raccolte e al loro collegamento con gli archivi gestionali d'Ateneo; realizzazione canali d'accesso per le esigenze di integrazione dati dell'Area di gestione dati e servizi applicativi e sicurezza dei dati; progettazione e sviluppo dei Portali istituzionali d'Ateneo e delle Aree Riservate dello Studente, del Docente e del Personale tecnico; progettazione, sviluppo e gestione di servizi sul web e loro integrazione nei Portali d'Ateneo e nelle Aree Riservate; interfaccia verso il Comitato Direttivo del Portale per le problematiche e le soluzioni inerenti i servizi web e le reti; consulenza e supporto nei progetti di e-learning; studio e disegno dell'interfaccia utente e dell'architettura dell'informazione per i servizi web, finalizzati all'usabilità e all'individuazione di pattern; progettazione grafica e design delle interfacce utenti delle Aree Riservate e dei Portali istituzionali d'Ateneo; consulenza e supporto nella realizzazione di servizi web." [Prot. N. 17185 del 09/04/2009 - D.D.A. 286 del 7/04/2009].

Altri Incarichi:

- [13] [dal 13/02/2006] Responsabile dell'analisi, della progettazione e del coordinamento nello sviluppo di soluzioni informatiche volte ad automatizzare i processi di raccolta, analisi e presentazione delle informazioni per il Nucleo di Valutazione [Prot. N. 08614 del 13/02/2006 – D.D.A. 83/2006].

- [14] [dal 26/06/2006] Membro del Comitato Direttivo del Portale Web d'Ateneo [Prot. N. 32446 del 27/06/2006 – D.R. 1168/2006].

- [15] [dal 14/11/2006] Membro del Gruppo di Lavoro per "esaminarla concreta mutabilità [...] del sistema di gestione informatizzata del DPS la realizzazione di progetti formativi in modalità e-learning volti alla formazione del personale dell'Ateneo" [Prot. N. 66981 del 14/11/2006 – O.d.S. 18/2006].

- [16] [dal 14/11/2006] "Coordinatore della fase di progettazione e di realizzazione del software necessario alla gestione e alla consultazione on-line della banca dati prosopografica relativa ai Maestri e agli studenti dell'Ateneo-Progetto promosso e deliberato dal Comitato per le celebrazioni del VII Centenario dell'Ateneo". [Prot. N. 72349 del 18/12/2006 – O.d.S. 19/2006].

- [17] [dal 10/05/2007] Membro del Gruppo di Lavoro "per la realizzazione di progetti formativi in modalità e-learning volti alla formazione del personale dell'Ateneo" [Prot. N. 32272 del 15/05/2007 – D.D.A. 470/2007].

- [18] [dal 9/04/2009 al 2/08/2010] Co-Responsabile dell'attuazione e rendicontazione del Progetto UNICOM@UNIPG.IT nell'ambito della Convenzione tra il dipartimento per l'Innovazione e le Tecnologie della Presidenza del Consiglio de Ministri e l'Università degli Studi di Perugia. Relazione finale inviata il 2/08/2010 [prot. n.17084 del 9/04/2009].

- [19] [dal 9/04/2009 **ad oggi**] "Responsabile Unico di Procedimento (RUP) della procedura aperta per l'Evoluzione del MAN di Ateneo e della compiuta attuazione a tutte le attività e adempimenti, scaturenti da tale procedura" in sostituzione del precedente RUP dimissionario dott. Attilio Santocchia [D.D.G. n.23 del 31/01/2014].

Nota: il progetto è finalizzato al miglioramento della MAN (Metropolitan Area Networking) e prevede la realizzazione della nuova rete dati/fonia di Ateneo. Con il suddetto progetto sono state razionalizzate e modernizzate le infrastrutture telematiche di comunicazione con un considerevole risparmio economico migliorando la fruizione di tutti servizi informatici in Ateneo. Tale incarico terminerà con la conclusione del contratto previsto in data 30/7/2034.

- [20] [9/06/2010] Membro del Gruppo amministrativo permanente nell'ambito del Progetto di Protocollo Informatico ad uso dell'Amministrazione Centrale e delle Strutture periferiche [D.D.A. n.630 del 29/07/2009]

- [21] [9/06/2010] Membro del Commissione per la definizione delle

CURRICULUM VITAE

responsabilità e dei controlli da porre in essere in conseguenza dell'attuazione delle "Linee guida per l'utilizzo della rete Internet e della posta elettronica". [D.D.A. n.25197 del 3/06/2010] e [in Del. C.D.A. n.15 del 28/04/2010 - All.1]

- [22] [9/06/2010] Membro del Gruppo di lavoro con funzioni operative al fine di ottemperare agli obblighi di pubblicità di atti e provvedimenti amministrativi attraverso la pubblicazione degli stessi sui propri siti istituzionali al fine di ridurre i costi connessi con la gestione della carta (Albo Pretorio on line) [D.D.A. prot. n.449 del 9/06/2010].

- [23] [dal 5/10/2011] Membro della Commissione istruttoria con l'obiettivo "di redigere un documento contenente le indicazioni operative di utilizzo della PEC" [D.D.A. n.338 del 5/10/2011 – prot. N. 33310 del 6/10/2011].

- [24] [14/07/2011] Membro del Gruppo di lavoro costituito ad hoc in ordine alle modalità di inoltro delle comunicazioni interne all'amministrazione (Posta Elettronica - Area Riservata) [prot. n.24288 del 14/07/2011].

- [26] [dal 28/10/2011] Responsabile dell'attuazione del programma Trasparenza sotto il profilo tecnico-operativo [prot. n.0036445 del 28/10/2011].

- [27] [dal 13/11/2011] Coordinatore del Gruppo di lavoro nell'ambito del Progetto per la definizione del Piano Triennale per la Trasparenza ed Integrità. [O.d.S. D.A. n.10 del 13/11/2011].

[28] [dal 18/11/2016] Membro del Comitato di crisi dell'Università degli Studi di Perugia [DR 1804 del 18/11/2016].

- [29] [dal 21/09/2017] Coordinatore delle attività di sviluppo dei servizi web nell'ambito del "Gruppo di lavoro per la realizzazione della Guida dello studente nel Portale di Ateneo e miglioramento dei servizi web-based per la didattica" [DDG n.269 del 20/09/2017 – prot.67830 del 21/09/2017]

Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Discreto	Buono

Capacità sull'uso delle tecnologie

[Il sottoscritto si occupa di informatica dal 1981 con un contratto di formazione a seguito di prove selettive presso la società ICIC Informatica]

Studio ad approfondimento di ambienti mainframe IBM, sistemi VM/CMS, TSO/MVS, di metodologie di programmazione strutturata e HYPO.

Dal Novembre 1981 a tutto il 1982 Analista Programmatore Cobol ed APL in ambiente mainframe VM/CMS e TSO/MVS.

[Dal 1983 è stato assunto dalla società Prisma Informatica di Perugia (nata da un accordo tra ICIC Informatica e Cassa di Risparmio di Perugia)]

Analista programmatore in ambienti mainframe VM/CMS e MVS/TSO, linguaggi COBOL (DL/I-CICS) e APL/2, database KSDS, VSAM e sistemi di interrogazione dati ADRS, ADRSIIBG e di grafica (GRAPHPAK/GDDM).

Nel 1985 passaggio alla Sezione formazione su personal computer:

Docenza in corsi di formazione riguardanti l'informatica di base con particolare riferimento ai database (teoria e disegno di database RDBMS e SQL) e ai linguaggio APL e BASIC.

Assunto presso il CCE (poi CASI) dell'Università degli Studi di Perugia il 19/02/1998 a seguito concorso pubblico]. Dal 30/04/2004 in servizio presso la Ripartizione Servizi Informatici e Statistici.

Fino al 1997, aspetti sistemici e VM/BACKUP. Utilizzo del linguaggio REXX finalizzato alla realizzazione di batch di servizio. Analisi e programmazione su personal computer Dbase, CA-Clipper, APL/PC per gestionali interni. Utilizzo

CURRICULUM VITAE

	<p>AUTOCAD, SPSS a supporto del personale docente ateneo.</p> <p>Dal 1993, studio ed approfondimento tematiche e-learning. Ideazione, progettazione funzionale e coordinamento sviluppo prototipi innovativi per la didattica. Studio ed utilizzo della notazione UML e delle problematiche relative alla progettazione del software. Conoscenza approfondita di Asymetrix Toolbook, Macromedia Director per lo sviluppo di applicativi multimediali su personal computer e buona di HTML, CSS, JavaScript, XML su web.</p> <p>Buona conoscenza teorica in ambito networking relativamente all'attività di coordinamento. Buona conoscenza degli applicativi di grafica (Corel Draw, Illustrator, Freehand), di fotoritocco (Adobe Photoshop), di Web editors (Front page, Dreamweaver).</p> <p>Approfondita conoscenza derivante da studi personali, da corsi di formazione ed esperienze professionali delle problematiche e delle metodologie relative all'e-learning e all'ingegneria del software → [A1, A2], all'usabilità e all'accessibilità → [A1, A2], alla comunicazione visiva e al web design → [A1, A2], alla progettazione e disegno di applicativi multimediali → [A1, A2], all'architettura dell'informazione.</p>
<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>RIEPILOGO SINTETICO</p> <p>PUBBLICAZIONI → [A].</p> <p>Tra il 1995 e il 2009 il sottoscritto ha prodotto 47 pubblicazioni, di cui 38 nell'ambito della propria attività mirata allo studio delle problematiche inerenti l'e-learning con conseguente ideazione, progettazione funzionale e realizzazione di soluzioni informatiche innovative e prototipi di supporto alla didattica → [A.1-A.36, A.39, A.41], sette lavori relativi all'attività di ricerca in linguistica computazionale → [A.37, A.38, A.40, A.42-A.45] e due rapporti tecnici relativi alla collaborazione con altri enti e società → [A.46, A.47].</p> <p>REALIZZAZIONI SOFTWARE → [B].</p> <p>Dal 1995 al 1999 il sottoscritto ha ideato, progettato e realizzato 4 software applicativi didattici multimediali su CD-ROM, allegati a libri di testo adottati nelle scuole secondarie superiori ed ancora in vendita in libreria → [B.1, B.4]. Dal 1998 al 2002 ha ideato, progettato e coordinato la realizzazione di 8 software applicativi didattici multimediali, allegati a libri di testo adottati nelle scuole secondarie superiori ed ancora in vendita in libreria → [B.5, B.12]. E' inoltre responsabile e web designer di portali web: il Portale istituzionale dell'Università degli Studi di Perugia (http://www.unipg.it/) e quello relativo all'attività di ricerca in ambito della Linguistica Computazionale (http://dln.unipg.it/) → [B.13, B.14]. Ha realizzato la cartellonistica ed i poster per eventi istituzionali dell'Ateneo. Ha realizzato lavori di grafica per convegni e seminari e si occupa del disegno dell'interfaccia e della realizzazione grafica del Portale d'Ateneo. [B.4]</p> <p>ATTIVITA' DI RICERCA → [C].</p> <p>L'attività di ricerca del sottoscritto si è caratterizzata dalla collaborazione con la società IBM negli anni 1992 e 1993 relativa allo studio e all'utilizzo di linguaggio di programmazione APL → [C.1]. Dal 1993 si è dedicato allo studio e all'approfondimento delle problematiche riguardanti l'e-learning. Si è occupato dell'ideazione, della progettazione e del coordinamento dello sviluppo di prototipi innovativi per la didattica → [C.2, C.3, C.4, C.5] producendo 38 pubblicazioni → [A.1-A.36, A.39, A.41] e ha ricoperto il ruolo di relatore di 25 tesi tra diploma e laurea in Informatica → [C6.1-C6.25]. Dal 1997 al 2000 è stato referente unico dell'Ateneo perugino nell'accordo, con la società americana Asymetrix Corp. di Seattle, orientato allo studio e all'uso di strumenti ipertestuali e multimediali finalizzati alla realizzazione di applicativi software di supporto alla didattica e al distance learning → [C7.6] e ha svolto l'attività di beta tester dei loro applicativi → [C2.1, C2.2].</p> <p>Inoltre si è anche occupato di approfondire le problematiche inerenti la sperimentazione e l'utilizzo di strumenti informatici a supporto della sanità → [C1.3], della filosofia → [C1.4, C1.5] e nel campo della linguistica → [C1.7] presentando sempre i risultati ottenuti della ricerca a convegni nazionali ed internazionali → [A1, A2].</p> <p>ATTIVITA' DIDATTICA. → [D].</p> <p>Il sottoscritto ha svolto attività di didattica integrativa ininterrottamente dall'a.a. 1996/97</p>

al 2002/2003 presso il corso di diploma e di laurea in Informatica la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia → [D3.1-D3.14]. E' stato presente nella commissione d'esame di 8 insegnamenti → [D9.1-D9.8] e in 11 commissioni di diploma e di laurea → [D8]. Nel periodo in questione è stato anche relatore di 25 tesi di diploma e di laurea → [D7.1-D7.25]. Nell'a.a.1999-2000 è stato titolare di un insegnamento → [D1.1] e negli a.a. 2001-2002 e 2002-2003 di due moduli didattici → [D2.1, D2.2]. E' stato tutor accademico in 3 stage tenuti presso l'ateneo perugino → [D4.1-D4.3].

ATTIVITA' SEMINARIALE. → [E].

Dal 1991 ad oggi il sottoscritto ha partecipato come "relatore" a 36 convegni di cui 9 internazionali e 27 nazionali → [E1, E2, E3] presentando relazioni relativi agli studi e alle sperimentazioni di soluzioni informatiche → [E1.5, E2.8, E2.11, E2.13] e della loro applicazione nel campo della didattica della filosofia → [E1.1-E1.4, E2.7], della statistica → [E2.6, E2.9], del turismo → [E2.10], della chimica → [E2.12]. E' stato relatore di 22 seminari in corsi universitari → [E4.1-E4.22] su argomenti relativi alla multimedialità. E' stato relatore *invitato* a Convegni nazionali → [E4.1-E4.4]. E' stato nel Comitato organizzatore di 6 convegni sia in qualità di responsabile e coordinatore che di membro → [E5.1-E5.6].

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE. → [F].

Il sottoscritto ha partecipato in qualità di "auditore" a 45 eventi seminariali tra cui 11 convegni internazionali e 37 nazionali → [F1, F2, F3] e a 57 corsi di formazione → [F4] su argomenti relativi agli strumenti multimediali, alle nuove tecnologie di supporto alla didattica, alla human computer interaction, all'usabilità e al web design.

Seguono gli ELENCHI:

A – PUBBLICAZIONI

A1 - Pubblicazioni in commercio con software didattico

- [1] L.Rossetti, D.Lanari, "Invito a dialogare con Socrate", Armando, Roma, con floppy disk didattico allegato "Dialoga con Socrate", 1995 (ISBN 88-7144-514-7)
- [2] AA.VV. "Dialoga con Socrate sulla base dell'Eutifrone platonico - Guida per il docente", Armando, Roma, 1995 distribuito al docente in abbinamento a L.Rossetti, D.Lanari, "Invito a dialogare con Socrate", Armando, Roma, 1995 (ISBN 88-7144-514-7).
- [3] "Dialoga con Socrate" in Platone, "Eutifrone", Armando, Roma, 1995, (ISBN 88-7144-452-3)
- [4] "Dialoga con Cartesio" software didattico interattivo in "Meditazioni metafisiche", Armando, Roma, 1997, (ISBN 88-7144-600-3)
- [5] "Tutor di Filosofia I" software didattico interattivo su cd-rom allegato a G.Stelli "Filosofia antica e medievale", Armando, Roma,1999. (ISBN 88-7144-912-6)
- [6] "Tutor di Fisica" software didattico interattivo su cd-rom allegato a G.Massari, M.Rosini, "Fisica", Armando, Roma,1999. (ISBN 88-7144-910-x).
- [7] "Tutor di Geometria Analitica" software didattico interattivo su cd-rom allegato a "Geometria Analitica", Armando, Roma,1999. (ISBN 88-7144-913-4).
- [8] Tutor di Chimica" in software didattico interattivo in "Chimica", Armando, Roma,1999. (ISBN 88-7144-911-8)
- [9] "Filosofia al Computer" in G.Stelli, D. Lanari, "Modelli di insegnamento della filosofia. Modello teoretico, modello storico, filosofia al computer", Il parte del volume, pp.80-191, Armando, Roma, 2000. (ISBN 88-8358-174-1)
- [10] "Incontro con Aldo Capitini", CD-ROM interattivo, Azione nonviolenta, Verona, 2000.
- [11] "Tutor di Filosofia II" in G.Stelli "Storia della Filosofia Medievale", Armando, Roma,2001. (ISBN 88-8358-187-3)
- [12] "Tutor di Filosofia III" in G.Stelli, P.Sensi "Filosofia moderna e contemporanea dal Romanticismo ad oggi", Armando, Roma,2002.

(ISBN 88-8358-187-3)

A2 - Articoli scientifici in Atti di Convegno, riviste

- [13] U.Piasentin, M.Stovali, D.Lanari, "Apl and demographic models" nel Proceeding della Conferenza Internazionale APL'94 (Anversa, Belgio), 1994, [abstract] in inglese.
- [14] D.Lanari, M.Stovali, U.Piasentin, "Apl and Entropy Maximising models" nel Proceeding della Conferenza Internazionale APL'95 (San Antonio, U.S.A.), 1995, in inglese.
- [15] D. Lanari, "Un software per Dialoga con Socrate" in "Socrate al computer. L'informatica al servizio della filosofia", GESP editrice, Perugia, 1996, pp.59-80.
- [16] S.Guarente - D.Lanari, "Come trasformare un classico della filosofia in un software didattico: Dialoga con Cartesio.", in "I Linguaggi Multimediali alle soglie del terzo millennio", IRRSAE dell'Umbria, Perugia 1998.
- [17] D. Lanari - G. Stelli, "Le meditazioni metafisiche di Cartesio anche in versione elettronica" sulla rivista "Informazione filosofica" n. 29, Milano-Napoli, 1996.
- [18] U.Piasentin, D.Lanari, "Apl and RDBMS", Conferenza internazionale APL '96, 29 luglio - 1 agosto 1996, Lancaster, Inghilterra. in inglese.
- [19] D. Lanari, "Tecniche di supporto per l'implementazione informatica in filosofia", in: IRRSAE dell'Umbria, "L'apporto dell'informatica nell'insegnamento delle discipline filosofiche", Atti delle giornate studio di Perugia 18-20 Marzo 1996, Convegno IRRSAE, GESP editrice, Perugia 1997, pp. 45-58.
- [20] D. Lanari, "Dialoga con Socrate sulla base dell'Eutifrone di Platone", Atti del CNR, 24-25 Novembre 1997.
- [21] U.Piasentin, D.Lanari, Migliorini, "Apl and demographic modeling", nel Proceedings della Conferenza internazionale APL '98, 26-30 Luglio 1998, in inglese.
- [22] D.Lanari, G.Stelli, "Possibilità informatiche per l'insegnamento della filosofia", negli Atti su CD del Convegno NIR-IT'98 "Didattica, Società, Cultura, Mercato: le nuove frontiere di Internet", presso CNR, Milano 13-14-15 gennaio 1998, in in PC-Interactive n.10, Giugno 1998, Mondadori, Milano.
- [23] D.Lanari, M.Perrotti, "CD-web: possibilità di scambio di dati", negli Atti su CD del Convegno NIR-IT'98 "Didattica, Società, Cultura, Mercato: le nuove frontiere di Internet", presso CNR, Milano 13-14-15 gennaio 1998, in in PC-Interactive n.10, Giugno 1998, Mondadori, Milano.
- [24] D.Lanari, M.Perrotti, "Multimedia tools", nel Book of Abstracts, Scuola permanente di Chimica Informatica, Perugia, 18-30 Agosto 1997, p.17 [abstract]
- [25] D.Lanari, M.Perrotti, "Developing multimedia applications", nel Book of Abstracts, Scuola permanente di Chimica Informatica, Perugia, 18-30 Agosto 1997, p.18 [abstract] in inglese
- [26] "Planning a trip to Assisi", nel Proceedings Conferenza internazionale di Human Computer Interaction - OzCHI 98, IEEE, Adelaide, 30 Novembre - 5 Dicembre 1998, [abstract] in inglese
- [27] D.Lanari, M.Perrotti, "Nuove strategie per l'insegnamento a distanza", negli Atti su CD del Convegno NIR-IT'99, 29-30-31 Marzo 1999, in PC-Interactive n.23/24, Luglio/Agosto 1999, Mondadori, Milano.
- [28] D.Lanari, M.Perrotti, "Implementation strategies of an internet based question bank developed with ToolBook", in "The Toolbook User's Conference '99 CD-ROM" by Platte Canyon Multimedia Software Corp., 1999, Colorado Springs, Colorado State, U.S.A., in inglese.
- [29] G.Cellupica, D.Lanari, M.Pallotta: "Sistemi di collaborazione ibrida fra CD-Rom e rete Internet al servizio della ricerca: il caso delle Matricole delle Arti e Corporazioni della Biblioteca Augusta di Perugia", in "Didattica, Società,

- Cultura, al "NIR-IT 2000: Formazione, Multimedialità, 3D e Nuove Tecnologie online alle soglie del nuovo millennio", Milano, 10-11-12 Aprile 2000, C/o Aula Magna Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano.
- [30] D.Lanari, M.Perrotti, "Un prototipo per l'insegnamento a distanza", al Convegno Unimatica 2, Università di Perugia, Aula Magna, 11 Maggio 2000. [abstract]
 - [31] D.Lanari, "Developing not-linear CBT" al Convegno Syllabus 2000 , S.Clara, California, U.S.A. 22-28 luglio 2000, in inglese.
 - [32] D.Lanari, A.Laganà, "Elchem: a metalaboratory to develop e-learning technologies for chemistry", in METACHEM (D23) Kick-off Meeting Programme and Abstract book, Hotel Giò, Perugia, 4-5 Maggio 2001, [abstract] in inglese
 - [33] D.Lanari, S.Roccetti "e-IMC: an Authoring Tool for Humanistic Teachers Aimed to Develop and Distribute Customised Instructional Courseware" nel proceedings del Convegno ITiCSE 2001, The 6th Annual Conference on "Innovation and Technology in Computer Science Education", Canterbury, U.K. 25-27 Giugno 2001. [poster] in inglese.
 - [34] - D.Lanari, S.Roccetti, "ACTools, strumenti per creare e condividere corsi didattici", negli Atti del Congresso AICA 2001, "Tecnologie innovazione e società", Sessione "Esperienze e progetti di insegnamento a distanza", Villa Erba, Cernobbio (CO), 19-22 Settembre 2001, pp.11-18.
 - [35] D.Lanari, "Filosofia e nuove tecnologie", in (a cura di P.Sensi e G.Stelli), "Lo spazio della filosofia. Riflessioni e proposte didattiche", IRRE Umbria, GESP, Perugia, 2001, pp.163-187.
 - [36] D.Lanari, S.Roccetti, "ACTools-2: strumenti informatici per il recupero del ruolo attivo del docente come autore dei propri corsi didattici", DIDAMATICA 2002, Napoli, 14-15 Febbraio 2002, conference proc. pp. 237-248
 - [37] D.Lanari, F.Lorenzi, S.Roccetti, M.Rossi, "Lessici specialistici multilingui: una risorsa per la formazione e la comunicazione nell'epoca della globalizzazione", AICA 2002, Conversano, Bari, 25-27 Settembre 2002, conference proc. pag. 223
 - [38] David Lanari: "Tra informatica e linguistica: sulla struttura del DLM" in DLM (Dizionario generale plurilingue del Lessico Metalinguistico), Il Calamo, Roma, 2002, pp. 113-139
 - [39] D.Lanari, S.Roccetti, "Un tutor digitale come supporto alla didattica della filosofia realizzato con il software autore sperimentale ACTools", DIDAMATICA 2003, Genova, 27-28 Febbraio 2003, conference proc. pp. 461-468.
 - [40] D.Lanari, S.Roccetti, "Il progetto DLM: un database online come dizionario del lessico metalinguistico", I costi dell'ignoranza e il valore della conoscenza, Congresso annuale AICA 2003, Trento.
 - [41] D.Lanari, S.Roccetti, , "Sperimentazioni di un prototipo di software autore nella realizzazione di strumenti didattici multidisciplinari per l'insegnamento a distanza" DIDAMATICA 2004, Ferrara, 10-12/5/2004, Conference Proceedings pp. 641-649.
 - [42] D.Lanari, S.Roccetti, F.Gentili, "Una rete semantica per la terminologia metalinguistica" in "Lessicologia e metalinguaggio", Macerata, 19-21/12/2005, conf. proceedings pp. 77-111.
 - [43] D.Lanari, S.Roccetti, F.Gentili, "Una rete semantica per la terminologia metalinguistica" in "Lessicologia e metalinguaggio", Macerata, 19-21/12/2005, conf. proceedings pp. 77-111.
 - [44] D.Lanari, F.Lorenzi, M.Rossi, "Verso la generazione automatica di voci lessicografiche nel Dizionario generale plurilingue del lessico metalinguistico e il sistema terminologico della Bibliographie Linguistique" negli Annali del Dipartimento di Studi del Mondo Classico e del Mediterraneo Antico Sezione Linguistica, Università degli Studi di Napoli "L'Orientale", n.28/2006, pp. 159-193.
 - [45] F.Lorenzi, D.Lanari, "Un software didattico per la terminologia

grammaticale” in “Terminologia grammaticale metalinguistica nell’insegnamento delle lingue straniere”, *Conversarii. Studi Linguistici del CLA, Università degli Studi di Perugia*, n.3/2008, pp. 47-54.

A3 – Rapporti tecnici

- [46] “Apl/2: risultati di applicazioni. Realizzazione progetto di collaborazione IBM ed Università di Perugia.” di David Lanari (Università di Perugia - CASI) e Maria Stovali (IBM). (Reg. Proc. Rep. e Prefettura 18/9/01)
- [47] “Modello previsionale demografico realizzato con il linguaggio APL/2” di D.Lanari (Università di Perugia - CASI), M.Stovali (IBM), U.Piasentin (Regione Umbria – OERU) (Reg. Proc. Rep. e Prefettura 18/9/01)

B – REALIZZAZIONI SOFTWARE

B1 – Software commerciale (ideazione e progettazione e realizzazione)

- [1] “Dialoga con Socrate”, applicazione ipertestuale edito da Armando editore, in coll. Prof. L. Rossetti. abbinato al volume: Platone, “Eutifrone”, a cura di L. Rossetti, Armando ed., Roma (1995) poi abbinato al volume: L.Rossetti, D. Lanari, “Invito a dialogare con Socrate”, in coll. Prof. Rossetti, ed. Armando, Roma, 1995 (*ISBN 88-7144-514-7*).
- [2] Adattamento del Software interattivo “Dialoga con Socrate”, abbinato al volume IRRSAE: “Socrate al Computer”, Gesp, 1996.
- [3] “Dialoga con Cartesio”, applicazione interattiva sulla base delle “Meditazioni Metafisiche” di Cartesio pubblicato dalla casa editrice Armando, in coll. Prof. Stelli. abbinato al volume: Cartesio, “Meditazioni Metafisiche”, Armando ed., Roma, 1996 (*ISBN 88-7144-600-3*).
- [4] Ideazione, progettazione e curatore del “Tutor di Filosofia I”, software interattivo pubblicato dalla casa editrice Armando, in coll. Prof. Stelli. abbinato al volume G. Stelli, “Storia della Filosofia Antica”, Armando ed., Roma, 1999 (*ISBN 88-7144-912-6*).

B2 – Software commerciale (ideazione e progettazione funzionale)

- [5] “Viaggio virtuale ad Assisi”, sperimentazione di interfaccia software che si auto-istruisce via web. Prototipo software presentato al convegno OzCHI’98, Adelaide, Australia.
- [6] “Tutor di Chimica”, applicazione interattiva pubblicato dalla casa editrice Armando, abbinato al volume omonimo, Armando ed., Roma, 2000.
- [7] “Tutor di Fisica”, applicazione interattiva pubblicato dalla casa editrice Armando, abbinato al volume omonimo, Armando ed., Roma, 2000.
- [8] “Tutor di Geometria”, applicazione interattiva pubblicato dalla casa editrice Armando, abbinato al volume omonimo, Armando ed., Roma, 2000.
- [9] “Tutor di Filosofia I”, software interattivo pubblicato dalla casa editrice Armando, in coll. Prof. Stelli. abbinato al volume G. Stelli, “Storia della Filosofia Antica”, Armando ed., Roma, 1999
- [10] Progettazione funzionale e Supervisione e coordinamento lavori di realizzazione del CD-ROM “Incontro con Aldo Capitini”, applicazione interattiva multimediale per l’Associazione Amici di Aldo Capitini, commercializzato dalla casa editrice Azione non violenta di Verona, 2000.
- [11] “Tutor di Filosofia II”, software interattivo pubblicato dalla casa editrice Armando, in coll. Prof. Stelli, abbinato al volume G. Stelli, “Storia della Filosofia Medievale”, Armando ed., Roma, 2000
- [12] “Tutor di Filosofia III” in G.Stelli, P.Sensi “Filosofia moderna e contemporanea dal Romanticismo ad oggi”, Armando, Roma,2002. (*ISBN 88-8358-187-3*)

B3 – Siti web (web designer)

- [13] Web designer del “Sito per il progetto congiunto di Linguistica Computazionale” nell’ambito della collaborazione al progetto DLM (<http://linguistica.unipg.it>)
- [14] Responsabile, Coordinatore e Web designer del sito istituzionale dell’Università degli Studi di Perugia (<http://www.unipg.it/>).

B4 – Realizzazione grafiche

- [15] Responsabile del progetto grafico del Portale dell’Università degli Studi di Perugia (<http://www.unipg.it/>), [dal 2002 ad oggi].
- [16] Realizzazione del logo per i Totem didattici di supporto alle attività di Segreteria Studenti.
- [17] Realizzazione della grafica per il convegno “Didattica e Multimedialità”, Perugia, 1996 (poster e locandina del Convegno).
- [18] Realizzazione della grafica per il convegno “Reale e virtuale”, Perugia, 1998 (poster e locandina del Convegno).
- [19] Realizzazione del logo “UP” dell’Università degli Studi di Perugia per le Celebrazioni del VII Centenario dalla fondazione.
- [20] Responsabile del progetto grafico per la mostra “I frammenti di manoscritti ebraici scoperti nelle legature di libri della Biblioteca del Dottorato dell’Università di Perugia”, Perugia, 2009.

C – ATTIVITA’ DI RICERCA

C1 – Referente dell’Università in Convenzioni e collaborazioni con altri Enti, Società)

- [1] Referente tecnico responsabile per il Centro di Calcolo dell’Università degli Studi di Perugia nell’ambito dello studio congiunto “Realizzazione di un progetto di sperimentazione del linguaggio APL2” con la società IBM e coordinatore tecnico dei borsisti incaricati dalla stessa società [anni 1992-1993].
- [2] Referente per il Centro d’Ateneo per i Servizi Informatici dell’Università degli Studi di Perugia nell’ambito dell’accordo con l’Istituto di Informatica della Facoltà di Scienza dell’Informazione (Prof. Livio Rossetti) sull’uso di sistemi esperti, strumenti ipertestuali e multimediali finalizzati alla realizzazione di applicativi didattici per l’insegnamento della filosofia. [anni 1993-1998].
- [3] Referente dell’Ateneo nell’ambito della Convenzione tra il C.A.S.I. dell’Università di Perugia e l’Osservatorio Epidemiologico della Regione dell’Umbria (Dr. U. Piasentin), finalizzata alla progettazione e alla sperimentazione di strumenti informatici in ambito statistico e socio-sanitario. [anni 1993-2000].
- [4] Componente della Commissione IRRSAE: R46, “Prospettive d’uso dell’informatica nella didattica della filosofia”, per lo studio e sperimentazione di strumenti informatici per l’insegnamento della filosofia [anni 1993-1994].
- [5] Componente della Commissione IRRSAE: R59, “Prospettive d’uso dell’informatica nella didattica della filosofia”, per lo studio e sperimentazione di strumenti informatici per l’insegnamento della filosofia [1995].
- [6] Referente dell’Ateneo nell’ambito della Convenzione tra il C.A.S.I. dell’Università di Perugia e la società americana Asymetrix Corp. (Dr. Paolo Tosolini – Asymetrix Corp., Seattle, U.S.A.) per lo studio, la realizzazione e la sperimentazione di prototipi software finalizzati alla realizzazione di applicativi software di supporto alla didattica e al distance learning [anni 1997-2000].
- [7] Referente scientifico per l’Università degli Studi di Perugia del progetto di ricerca “Per un dizionario generale e plurilingue del lessico metalinguistico”, finanziato sulla quota 40%, in collaborazione con le Università di Bologna, della Calabria, Macerata, Palermo, per Stranieri di Perugia, di Perugia, Istituto Orientale di Napoli, e coordinato a livello nazionale dal Prof. Vincenzo Orioles

dell'Università di Udine [anni 2001-2004].

C2 – Beta tester di software applicativo

[1] Beta tester del software "Toolbook II rel. 7 Assistant" della società americana Asymetrix Corp.

[2] Beta tester del software "Toolbook II rel. 7 Instructor" della società americana Asymetrix Corp.

C3 – Progetti di ricerca interni all'Università di Perugia

- [1] Responsabile del progetto "Un sistema di monitoraggio e di controllo in rete delle aule didattiche", 1998.

- [2] Responsabile del progetto "Una proposta operativa per il collaudo di attrezzature hardware e software degli appalti dell'Università degli Studi di Perugia", 1998.

C4 – Membro di giuria

- [1] Componente della giuria Premio "School ToolBook", per le migliori applicazioni multimediali a scopo didattico [ref. In "Computer & Internet", Anno II n.6, Marzo-Maggio 1999].

C5 – Membro di Associazioni

- [1] ACM SIGAPL dal 1996

- [2] SIGCHI Italy

C6 – Relatore di tesi di Diploma e di Laurea

- [1] Stefano Rocchetti: "Progettazione e documentazione di un applicativo prototipo destinato alla realizzazione e gestione di courseware di supporto alla didattica. Definizione, con lo standard Unified Modeling Language, e implementazione, con Asymetrix ToolBook II Instructor, della fase di analisi e simulazione per la verifica e valutazione dei corsi", Diploma in Informatica, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., 13 Aprile 2000.

- [2] Silvia Brunacci: "Progettazione e documentazione di un applicativo prototipo destinato alla realizzazione e gestione di courseware di supporto alla didattica. Definizione, con lo standard Unified Modeling Language, e implementazione, con Asymetrix ToolBook II Instructor, della fase "autore" per la creazione, modifica e manutenzione dei corsi.", Diploma in Informatica, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. 13 Aprile 2000.

- [3] Mirco Pallotta: "Realizzazione e manutenzione di un prototipo multimediale mediante sinergia fra CD-Rom, sito Web e database per la costituzione di una comunità virtuale a distanza di studiosi di manoscritti medioevali: pianificazione del progetto e realizzazione della comunicazione tra i componenti del sistema", Diploma in Informatica, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., 14 Aprile 2000.

- [4] Giuliana Cellupica: "Realizzazione e manutenzione di un prototipo multimediale mediante sinergia fra CD-Rom, sito Web e database per la costituzione di una comunità virtuale a distanza di studiosi di manoscritti medioevali: pianificazione del progetto e gestione ed amministrazione del sistema", Diploma in Informatica, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., 14 Aprile 2000.

- [5] Simone Gatti: "Analisi e disegno con standard UML e relativa implementazione di un applicativo per la gestione automatizzata di corsi di formazione in ambiente Intranet/Internet sfruttando la tecnologia di accesso ai dati ADO", Diploma in Informatica, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., 15 Dicembre 2000.

- [6] David Fruscoloni: "Studio e approfondimento della tecnica dello streaming per la distribuzione e fruizione di media/video in rete. Analisi dei prodotti

- software per la realizzazione di tutorial didattici per l'e-learning e sperimentazione del linguaggio SMIL conforme XML.", Diploma in Informatica, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., 20 Aprile 2000.
- [7] Matteo Rossi: "Progettazione ed implementazione di un database relazionale per lo sviluppo di un dizionario generale del lessico metalinguistico. Analisi e disegno con standard UML dell'interfaccia per la consultazione dei dati via web e relativa implementazione con Active Server Pages.", Diploma in Informatica, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., 20 Aprile 2000.
 - [8] Luigi Senzio: "Ottimizzazione di un sito web prototipo per lo scambio dei dati a distanza con un database remoto attraverso l'utilizzo di XML, Macromedia Flash e ASP-ADO. Sperimentazione delle tecniche di "search engine visibility" del sito.", Diploma in Informatica, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., 20 Aprile 2000.
 - [9] Giorgio Cavalletti: "Trattamento delle informazioni in applicativi multimediali per Web e CD-ROM: il progetto per il Comune di San Gemini.", Diploma in Informatica, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., 16 Novembre 2001.
 - [10] Domenico Ciofo: "Utilizzo dello standard XML per la descrizione e l'organizzazione di dati linguistici. Implementazione tramite XSL di una interfaccia per la consultazione del database", Diploma in Informatica, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., 16 Novembre 2001.
 - [11] Giovanni Menichetti,: "Utilizzo di XML e Java per la portabilità e fruizione dei dati da un ambiente proprietario ad uno platform-independent", tesi di Diploma in Informatica, Università di Perugia, 16 Novembre 2001.
 - [12] Massimo Casagrande, "Strumenti per la portabilità e fruizione dei dati da un ambiente proprietario aziendale: utilizzo di XML e JAVA" tesi di Diploma in Informatica Università di Perugia, 12 Aprile 2002.
 - [13] Andrea Tomassini, "Sperimentazione di strumenti per la gestione automatizzata della navigazione del sito web dell'Università di Perugia", tesi di Diploma in Informatica, Università di Perugia, 12 Aprile 2002.
 - [14] Daniele Ornelli, "Analisi dei requisiti e conseguente implementazione di Siti Web nel periodo di stage presso una Software House", tesi di Diploma Universitario in Informatica, Università di Perugia, 14 Novembre 2002.
 - [15] Stefano Rocchetti, " Disegno ed implementazione con gli standard UML, Unicode e XML del software di unificazione lessicale nell'ambito del progetto di Linguistica Computazionale "DLM"", tesi di Laurea in Informatica, Università di Perugia, 14 Novembre 2002.
 - [16] Francesca Della Torre, "Analisi del prototipo per l'e-learning ACTOOLS", tesi di Laurea Triennale in Informatica, Università di Perugia, 10 Aprile 2003.
 - [17] Stefano Maglie Proietti, "Un prototipo per l'aggiornamento automatico a distanza dei dati XML del sito web dell'Università degli Studi di Perugia", tesi di Laurea Triennale in Informatica, Università di Perugia, 10 Luglio 2003.
 - [18] Roberto Anulli, "Realizzazione di un database prototipo per la consultazione dal sito www.unipg.it dei dati anagrafici del personale d'Ateneo", tesi di Laurea Triennale in Informatica, Università di Perugia, 12 Febbraio 2004.
 - [19] Francesco Donini, "Analisi dei documenti amministrativi dell'Università di Perugia e realizzazione di un prototipo per la loro archiviazione e gestione tramite database XML", tesi di Laurea Triennale in Informatica, Università di Perugia, 27 Maggio 2004.
 - [20] Giovanni Menichetti, "L'accessibilità dei siti web della pubblica amministrazione, con particolare riferimento a quelli universitari", tesi di Laurea Triennale in Informatica, Università di Perugia, 27 Maggio 2004.
 - [21] Giordano Cappelli, "Analisi e classificazione del layout delle homepage dei siti universitari italiani", tesi di Laurea Triennale in Informatica, Università di Perugia, 28 Maggio 2004.
 - [22] Fabio Parmigiano Pamieri, "L'Open Source nella pubblica amministrazione: proposta di forum per le segreterie degli studenti

dell'Università di Perugia", tesi di Laurea Triennale in Informatica, Università di Perugia, 24 Febbraio 2005.

- [23] Fabrizio Ortolani, "Analisi e realizzazione di una applicazione in JSP/Oracle per l'elaborazione dati del Servizio Rilevamento Presenze dell'Università degli Studi di Perugia", tesi di Laurea Triennale in Informatica, Università di Perugia, 24 Febbraio 2005.

- [24] Andrea Tomassini, "Studio degli strumenti di workflow per l'analisi e la modellazione dei processi", tesi di Laurea Triennale in Informatica, Università di Perugia, 27 Maggio 2005.

C6 – Correlatore di tesi di Diploma e di Laurea

- [25] Valentina Nicchi, "La pubblica amministrazione on-line. Analisi sull'usabilità e l'accessibilità dei siti web delle Università italiane", tesi di Laurea in Scienze della Comunicazione, Università di Perugia, 5 Novembre 2004. [Correlatore]

- [26] Mattia Valenti, "Analisi e progetto di un Portale per un dipartimento universitario", tesi di Laurea Triennale in Ingegneria Informatica ed Elettronica, Università di Perugia, 16 Settembre 2016. [Correlatore]

D – ATTIVITA' DIDATTICA

D1 – Attività didattica (titolare di cattedra)

- [1] Titolare della cattedra di "Informatica" per il Diploma Universitario per traduttori e interpreti con sede a Terni (a.a. 1999-2000 II semestre).

D2 – Attività didattica (titolare di modulo didattico)

- [1] Titolare del modulo "Analisi e disegno di applicativi multimediali" nel corso di "Sistemi multimediali" per il corso di laurea in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (a.a. 2001-2002 II semestre).

- [2] Titolare del modulo "Analisi e disegno di applicativi multimediali" nel corso di "Sistemi multimediali" per il corso di laurea in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (a.a. 2002-2003 II semestre).

D3 – Attività didattica integrativa per i seguenti corsi:

- [1] "Sistemi di Telecomunicazione: supporti multimediali" del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia. (a.a.1996-97) [Il corso dal 1999 prende la dizione di "Editoria multimediale"].

- [2] "Chimica computazionale" per il corso di laurea in Chimica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (a.a.1996-97).

- [3] "Sistemi di Telecomunicazione: supporti multimediali" del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia. (a.a.1997-98) [Il corso dal 1999 prende la dizione di "Editoria multimediale"].

- [4] "Chimica computazionale" per il corso di laurea in Chimica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (a.a.1997-98).

- [5] "Informatica per i medici", alla Facoltà di Medicina e Chirurgia. (a.a.1997-98).

- [6] "Editoria multimediale" del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia. (a.a.1998-99).

- [7] "Chimica computazionale" per il corso di laurea in Chimica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (a.a.1998-99).

- [8] "Informatica per i medici", alla Facoltà di Medicina e Chirurgia. (a.a.1998-99).

- [9] "Editoria multimediale" del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia. (a.a.1999-2000).
- [10] "Chimica computazionale" per il corso di laurea in Chimica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (a.a.1999-2000).
- [11] "Editoria multimediale" del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia. (a.a.2000-2001).
- [12] "Chimica computazionale" per il corso di laurea in Chimica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. (a.a.2000-2001).
- [13] "Sistemi multimediali" del Corso di Laurea in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia. (a.a.2001-2002).
- [14] "Sistemi multimediali" del Corso di Laurea in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia. (a.a.2002-2003).

D4 – Tutor accademico didattico

- [1] Tutor in uno stage di 300 ore presso il C.A.S.I.: attività svolta nell'ambito del progetto DLM (tesi di laurea di Stefano Rocchetti), 2003.
- [2] Tutor in uno stage svolto presso il C.A.S.I. dallo studente Stefano Maglie Proietti finalizzato alla redazione della tesi di laurea nell'ambito del progetto "per il nuovo sito web (www.unipg.it) dell'Università degli Studi di Perugia", 2003.
- [3] Tutor in uno stage svolto presso L'Area Servizi Web dallo studente Davide Borgia finalizzato alla redazione della tesi di laurea nell'ambito del progetto con l'obiettivo della "progettazione e dello sviluppo dell'applicativo per la localizzazione dinamica dei dipendenti delle strutture amministrative [...] nel portale d'Ateneo", 2007.

D5 – Docenza in corsi di perfezionamento

- [1] Docenza della lezione: "Recuperare la dimensione teoretica nell'insegnamento della storia della filosofia: Tutor di Filosofia - Filosofia antica e medievale." al Corso di perfezionamento in "Filosofia e scienze dell'educazione nell'interazione multimediale: Modelli speculativi e ricerche educative nell'interazione multimediale" presso la III Università Roma, il 17 Dicembre 1999.
- [2] Docenza della lezione: "Dialoga con Socrate" al Corso di perfezionamento in "Le imprevedibili risorse di un software interattivo pensato per la logica: da Dialog1 a Dialoga con Socrate" presso la III Università Roma, 28 Gennaio 2000.

D6 – Docenza presso altri enti

- [1] Assistente al Corso "Introductory Course on the Use of Microcomputers in Irrigation and Drainage Projects" (Università di Perugia e FAO), 1990, (in lingua inglese).
- [2] Docenza corso sull'utilizzo del linguaggio APL nell'ambito della convenzione con la Regione Umbria personale interno, 1993.
- [3] Docenza del corso di "Editoria ed authoring multimediale" per il Consorzio Tucep, Aula multimedia del C.A.S.I., Università di Perugia, dal 10 al 14 Ottobre 1997.
- [4] Docenza del corso di "Strumenti di authoring multimediale" per la Città Invisibile, IPSIA, Foligno, 18-19 Ottobre 1999.
- [5] Docenza del corso di "Editoria ed authoring multimediale" per il Consorzio Tucep, Aula multimedia del C.A.S.I., Università di Perugia, dal 13 al 17 Novembre 1999.
- [6] Docenza del corso "Editoria multimediale" per il Consorzio Tucep, Aula

Pascal - C.A.S.I., Università di Perugia, dal 4 all'8 Settembre 2000.

- [7] Docenza del corso "La progettazione e creazione di applicazioni multimediali", per società MasterSchool, sede MasterSchool, 40 ore, 11/01/2001 al 30/03/2001.

D7 – Referente per il C.A.S.I. di Corsi di Formazione

Il sottoscritto è stato referente il CASI per la docenza di corsi di formazione per personale universitario sui seguenti argomenti/metodologie/linguaggi dal 1993 al 2003:

[1] MsDOS, DBASE, APL base, APL avanzato (1993); [2] Progettazione e disegno di applicativi Multimediali; [3] Realizzazione di applicativi multimediali; [4] Linguaggio APL - corso base; [5] Linguaggio APL - corso avanzato; [6] Iper testi e multimedia. Utilizzo di linguaggi autore: Asymetrix Toolbook – corso base; [7] Iper testi e multimedia. Utilizzo di linguaggi autore: Asymetrix Toolbook; [8] Iper testi e multimedia. Utilizzo di linguaggi autore: Macromedia Director – corso base; [9] Adobe Photoshop - corso base; [10] Corel Draw - corso base; [11] Adobe Acrobat - corso base; [12] Javascript - corso base; [13] UML - corso base.

D8 – Attività formativa (membro in commissioni di laurea)

Il sottoscritto è stato Membro di 11 Commissioni di Sessione di Diploma e di Laurea tra il 2000 e il 2003.

D9 – Attività formativa (membro in commissioni d'esame)

Il sottoscritto è stato presente nella Commissione d'esame dei sotto riportati insegnamenti per i riportati anni accademici:

- [1] "Sistemi di Telecomunicazione: supporti multimediali" del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia: a.a.96/97 - a.a.97/98 - a.a.98/99.
- [2] "Editoria multimediale" del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia: a.a.98/99 - a.a.99/00 - a.a.00/01.
- [3] "Sistemi multimediali" del Corso di Laurea in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia: a.a.01/02 - a.a.02/03 - a.a.03/04.
- [4] "Reti di calcolatori: architettura" del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia: a.a.96/97 - a.a.00/01.
- [5] "Informatica applicata: gestioni reti" del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia: a.a.00/01.
- [6] "Informatica applicata: sistemi distribuiti" del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia: a.a.00/01.
- [7] "Sistemi di telecomunicazione: applicazioni" del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia: a.a.96/97.
- [8] "Sistemi di telecomunicazione: gestione reti" del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Perugia: a.a.96/97 - a.a.97/98.

E – ATTIVITA' SEMINARIALE

E1 - Convegni, Seminari (relatore invitato)

Il sottoscritto è stato co-relatore insieme al prof. G.Stelli nei sotto riportati seminari approfondendo le tematiche prettamente informatiche del programma del seminario

[E1.1-E1.4] e relatore unico di un workshop in lingua inglese [E1.5]:

- [1] "Filosofia e didattica della filosofia", Istituto Italiano per gli Studi Filosofici, Napoli, dal 6 al 9 aprile 1999.
- [2] "Filosofia e didattica della filosofia", Liceo Classico Statale Pietro Colletta, Avellino, 10 aprile 1999.
- [3] "Didattica della filosofia e strumenti informatici", Palazzo della cultura, Taranto, dal 15 al 21 Marzo 2000.
- [4] "Didattica della filosofia e strumenti informatici", Istituto Italiano per gli Studi Filosofici, Napoli, 26-29 Aprile 2000.
- [5] Speaker del workshop "Developing Not-Linear CBT: an educational instrument", nel corso del Syllabus Conference 2000, Santa Clara, California, U.S.A., 24 luglio 2000, (*in lingua inglese*).

E2 - Conferenze internazionali (relatore)

- [6] "APL and Entropy Maximizing models", Conferenza internazionale APL '95, 4-8 giugno 1995, San Antonio, U.S.A. (*in lingua inglese*).
- [7] "Dialoga con Cartesio", alla Conferenza Internazionale "DevCon'96", Seattle, U.S.A. 8-11 Settembre 1996, invited speaker (*in lingua inglese*).
- [8] "Developing multimedia in classroom" all Conferenza Internazionale "Online Learning'97", Seattle, U.S.A. 11 Settembre 1997, (*in lingua inglese*).
- [9] "Apl and demographic modeling", Conferenza internazionale APL '98, Roma, 26-30 luglio 1998, (*in lingua inglese*).
- [10] "Planning a trip to Assisi", Conferenza internazionale di Human Computer Interaction - OzCHI'98, "the annual conference for the Computer Human Interaction Special Interest Group of the Ergonomics Society of Australia. It attracts researchers and practitioners with a wide range of interests, from human factors and ergonomics to computer science and information technology", Adelaide, 30 Novembre - 5 Dicembre 1998, (*in lingua inglese*).
- [11] "Implementation strategies of an internet based question bank developed with ToolBook", alla Conferenza TBCON '99, Colorado Springs, Colorado State, U.S.A., 2-4 Agosto 1999 (1 sessione di 45 minuti ogni giornata della conferenza), (*in lingua inglese*).
- [12] "Elchem: a metalaboratory to develop e-learning technologies for chemistry", durante il COST 2001, Hotel Giò, Perugia, 4-5 Maggio 2001, (*in lingua inglese*).
- [13] "e-IMC: an authoring tool for humanistic teachers aimed to develop and distribute customised instructional courseware", alla Conference Iticse 2001, Canterbury, England 2001, (*in lingua inglese*).

E3 - Convegni, seminari e workshop nazionali (relatore)

- [14] "Sistemi esperti e programmazione ad oggetti: tecniche di supporto per l'implementazione informatica in filosofia" al Convegno "L'apporto dell'informatica nell'insegnamento delle discipline filosofiche", Palazzo Cesaroni 18-20 Marzo 1996.
- [15] "Insegnare la filosofia con il computer" agli "Incontri al CIAS", presso il CIAS (Centro internazionale amici scuola club Unesco" di Roma), 10 Aprile 1996.
- [16] "Ritornando sui libri passando per il computer", "Incontri del Leggimaggio", Jesi, 11 maggio 1996.
- [17] "Trasportare applicazioni multimediali in Internet", Seminario "Didattica multimedialità e telematica", Aula VIII, Università di Perugia., 11 Novembre 1996.
- [18] "Come trasformare un classico della filosofia in un software didattico" al

Seminario "I linguaggi multimediali alle soglie del terzo millennio", Sala dei Notari, Palazzo dei Priori, 6 Dicembre 1996.

- [19] "Dialoga con Socrate sulla base dell'Eutifrone di Platone", al Seminario "Strumenti informatici e multimediali per la didattica di filosofia, storia ed educazione civica", Aula Convegni - CNR, Roma, 24-25 Novembre 1997.
- [20] Seminario "Multimedia tools" alla Scuola permanente Informatica chimica e chimica computazionale, 18-30 Agosto 1997.
- [21] Seminario "Developing multimedia applications" alla Scuola permanente Informatica chimica e chimica computazionale, 18-30 Agosto 1997.
- [22] "Realizzare applicazioni multimediali", al Workshop "Reale e virtuale", Aula XIII, Facoltà di Ingegneria, Perugia, 12 Gennaio 1998.
- [23] "Integrare basi di dati remoti su web con front-end multimediale", Convegno "Reale e virtuale", Aula XIII, Facoltà di Ingegneria, Perugia, 12 Gennaio 1998.
- [24] "Utilizzo di tecnologie informatiche come supporto alla didattica", al convegno NIR-IT 98, CILEA, presso CNR, Milano 13-14-15 Gennaio 1998.
- [25] "CD-web: possibilità di scambio di dati", al convegno NIR-IT 98 - "Didattica, Società, Cultura, Mercato: le nuove frontiere di Internet", CILEA, presso CNR, Milano 13-14-15 Gennaio 1998.
- [26] "Nuove strategie per l'insegnamento a distanza", al convegno NIR-IT 99, CILEA, presso CNR, Milano 29-30-31 marzo 1999.
- [27] Relatore al Convegno "InforScuola: comunicare e apprendere con le reti: modelli ed esperienze per la formazione a distanza", XV Mostra Convegno Nazionale di Informatica Telematica e multimedialità per la Scuola, la Formazione, l'orientamento, Milano, 23 Marzo 2000.
- [28] "Sistemi di collaborazione ibrida fra CD-Rom e rete Internet al servizio della ricerca: il caso delle Matricole delle Arti e Corporazioni della Biblioteca Augusta di Perugia", al Convegno NIR-IT 2000, CILEA, 10-12 Aprile 2000.
- [29] "Un prototipo per l'insegnamento a distanza", al Convegno Unimatica 2, Università di Perugia, Aula Magna, 11 Maggio 2000. (prot CASI n. 777/00)
- [30] "ACTools: strumenti per creare e condividere corsi didattici", al XXXIX Congresso AICA 2001, "Tecnologie, innovazione e società", Cernobbio, Como, 19-22 Settembre 2001.
- [31] "Actools-2: strumenti per un docente 'autore attivo' dei propri corsi didattici" al Convegno DIDAMATICA 2002, Napoli, 14-15 Febbraio 2002.
- [32] "Un tutor digitale come supporto alla didattica della filosofia realizzato con il software autore sperimentale ACTools" al Convegno DIDAMATICA 2003, Genova, 27-28 Febbraio 2003.
- [33] "Sperimentazioni di un prototipo di software autore nella realizzazione di strumenti didattici multidisciplinari per l'insegnamento a distanza" al Convegno DIDAMATICA 2004, Ferrara, 10-12 Maggio 2004.
- [34] "I Tutor di Filosofia" al Convegno "Filosofare con i bambini e i ragazzi", Villa Montesca di Città di Castello, 2 Aprile 2005.
- [35] "Una rete semantica per la terminologia metalinguistica" al Convegno "Lessicologia e metalinguaggio - Una rete semantica per la terminologia metalinguistica", Macerata, 19 Dicembre 2005.
- [36] "Un software didattico per la terminologia grammaticale" al Convegno "Terminologia grammaticale e metalinguistica nell'insegnamento delle lingue straniere", Centro Congressi A. Capitini di Perugia, 5 Maggio 2006.

E4 - seminari in corsi universitari (*relatore*)

- [1] "La progettazione di applicazioni multimediali: CBT, chioschi informativi e slide show" (8 ore) per il corso di "Sistemi di Telecomunicazione: supporti

CURRICULUM VITAE

- multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 1996/97.
- [2] “Introduzione al colore” (8 ore) per il corso di “Sistemi di Telecomunicazione: supporti multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 1996/97.
 - [3] “Storia ed evoluzione dei caratteri tipografici” (8 ore) per il corso di “Sistemi di Telecomunicazione: supporti multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 1996/97.
 - [4] “Utilizzo dei linguaggi di authoring multimediale” (8 ore) per il corso di “Sistemi di Telecomunicazione: supporti multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 1997/98.
 - [5] “L’elaborazione delle immagini per applicativi multimediali” (8 ore) per il corso di “Sistemi di Telecomunicazione: supporti multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 1997/98.
 - [6] “Storia, evoluzione e teoria dell’ipertesto” (8 ore) per il corso di “Sistemi di Telecomunicazione: supporti multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 1997/98.
 - [7] “Utilizzo del linguaggio UML nella progettazione di applicativi multimediali” (8 ore) per il corso di “Editoria multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 1998/99.
 - [8] “Architettura dell’informazione” (8 ore) per il corso di “Editoria multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 1998/99.
 - [9] “La fotografia digitale” (8 ore) per il corso di “Editoria multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 1998/99.
 - [10] “Progettazione e disegno di un sito web” (8 ore) per il corso di “Editoria multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 1999/2000.
 - [11] “Usabilità dei siti web” (8 ore) per il corso di “Editoria multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 1999/2000.
 - [12] “Strumenti per la formalizzazione del progetto” (8 ore) per il corso di “Editoria multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 1999/2000.
 - [13] “La progettazione delle interfacce grafiche” (8 ore) per il corso di “Editoria multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 2000/01.
 - [14] “Utilizzo del linguaggio XML nelle applicazioni platform indipendenti” (8 ore) per il corso di “Editoria multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 2000/01.
 - [15] “Interazione uomo-macchina” (8 ore) per il corso di “Editoria multimediali” del Diploma in Informatica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Perugia, a.a. 2000/01.
 - [16] “Il ruolo del web designer nella progettazione di siti web”, per il corso di “Sistemi multimediali” del Corso di Laurea in Informatica presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN., a.a. 2001/02.

- [17] "La sceneggiatura di un applicativo multimediale", per il corso di "Sistemi multimediali" del Corso di Laurea in Informatica presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN., a.a. 2001/02.
- [18] "Comunicazione visiva" per il corso di "Sistemi multimediali" del Corso di Laurea in Informatica presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN., a.a. 2001/02
- [19] "BPR: Reingegnerizzazione dei processi", per il corso di "Sistemi multimediali" del Corso di Laurea in Informatica presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN., a.a. 2002/03.
- [20] "User-centered design", per il corso di "Sistemi multimediali" del Corso di Laurea in Informatica presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN., a.a. 2002/03
- [21] "La qualità delle applicazioni web", per il corso di "Sistemi multimediali" del Corso di Laurea in Informatica presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN., a.a. 2002/03.
- [22] "Progettazione di multimedia didattici" per il corso di "Pedagogia" del Corso di Laurea in Scienze della Formazione, a.a. 2006/07, 21/05/2007.

E5 – Organizzazione Convegni e Seminari

- [1] Responsabile e coordinatore dell'organizzazione del Seminario "Didattica, Multimedialità e Telematica" tenutosi presso l'aula 8 del Rettorato dell'Università degli Studi di Perugia l'11 Novembre 1996.
- [2] Responsabile e coordinatore dell'organizzazione del Workshop "Reale & Virtuale" tenutosi presso l'aula XIII di Ingegneria il 12 Gennaio 1998,
- [3] Membro del Comitato organizzatore della Conferenza Unimatica 1 tenutasi presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Perugia nei gg. 1-3 Giugno 1998.
- [4] Co-Responsabile in collaborazione con il dott. U. Piasentin del "Call for software" al Convegno Internazionale "APL98", 1998.
(<http://www.acm.org/sigs/sigapl/apl98/apl98/howto/sw-exchg.html>)
- [5] Collaborazione nell'organizzazione del seminario "Matematica, arte e filosofia in Luca Pacioli", Perugia, 30 novembre 1998.
- [6] Membro del Comitato organizzatore della Conferenza Unimatica 2 tenutasi presso l'Aula Magna dell'Università degli Studi di Perugia nei gg. 11-12 Maggio 2000.

F – AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

F1 - conferenze e seminari internazionali (*partecipazione*)

- [1] Conferenza Internazionale "APL'91" (Stanford, U.S.A.) 4-8 Agosto 1991.
- [2] Conferenza Internazionale "APL'93 - Taking a closer look" (Toronto, Canada) 15-18 Agosto 1993.
- [3] Conferenza Internazionale "APL'95 - Apl does it today" (San Antonio, U.S.A.) 4-8 Giugno 1995.
- [4] Conferenza Internazionale "DevCon'96" per sviluppatori linguaggio Toolbook, Seattle, U.S.A. 11-14 Settembre 96.
- [5] Conferenza Internazionale "Online Learning '97" per sviluppatori linguaggio Toolbook - Seattle, U.S.A., 7-10 Settembre 97.
- [6] Conferenza Internazionale "APL'98 – New gems from old roots" (Roma) 26-30 Luglio 1998.
- [7] Conferenza Internazionale "OzCHI 98", su tematiche di Human computer Interaction (Adelaide) 30 Novembre - 5 Dicembre 1998.
- [8] TBCON 99 – Conferenza internazionale degli sviluppatori del linguaggio Toolbook – Colorado Springs, 1-4 Agosto 1999.
- [9] Conferenza internazionale "Syllabus 2000", S.Clara, California, U.S.A., 22-

28 Luglio 2000.

- [10] Conferenza internazionale "COST 2001", Hotel Giò, 4-5 Maggio 2001, Perugia.

- [11] Conferenza internazionale "Iticse 2001", Canterbury, U.K.

F2 - conferenze e seminari nazionali (partecipazione)

- [12] Convegno "L'apporto dell'informatica nell'insegnamento delle discipline filosofiche", Palazzo Cesaroni, Perugia, 18-20 Marzo 1996.

- [13] Seminario "Incontri al CIAS", CIAS (Centro Internazionale Amici Scuola "club Unesco" di Roma), 10 Aprile 1996.

- [14] Seminario "Ritornare sui libri passando per il computer, (a scuola e non)" a "Leggimaggio", Jesi, 13 Maggio 1996.

- [15] Seminario "Didattica, multimedialità e telematica", Aula VIII, Sede Centrale, Università di Perugia. 11 Novembre 1996.

- [16] Seminario "I linguaggi multimediali alle soglie del terzo millennio" presso la Sala dei Notari - Palazzo dei Priori promosso dall'IRRSAE dell'Umbria. 4-6 Dicembre 1996.

- [17] "Incontro di formazione modello integrato di aggiornamento a distanza", IRRSAE dell'Umbria, Perugia, 19/12/96

- [18] Seminario: "Strumenti informatici e multimediali per la didattica di filosofia, storia ed educazione civica", Aula Convegni - CNR, Roma, 24-25 Novembre 1997.

- [19] Convegno "NIR-IT 98: Didattica, Società, Cultura, Mercato: le nuove frontiere di Internet" - Convegno CILEA, presso CNR, Milano 13-14-15 Gennaio 1998.

- [20] Convegno "InforScuola '98", XII Mostra Convegno Nazionale di Informatica Telematica e strumenti multimediali per la Scuola, la educazione e la formazione professionale, Roma, 19 Novembre 1998.

- [21] "Adobe Day", Hotel Sheraton, Firenze, 5 Ottobre 1998.

- [22] Convegno "NIR-IT 99: Internet, il media del 2000"- Seminario CILEA, presso CNR, Milano 29-30-31 Marzo 1999.

- [23] Seminario "Unifying SoftwareTeams", organizzato dalla Rational Rose Software, " tenuto presso lo Sheraton Golf Hotel di Roma, 24 Giugno 1999.

- [24] Convegno "NIR-IT 2000: Formazione, multimedialità 3D e nuove tecnologie online alle soglie del nuovo millennio" - X settimana della cultura scientifica organizzata dal MURST – Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano 10-11-12 Aprile 2000.

- [25] Convegno "InforScuola: comunicare e apprendere con le reti: modelli ed esperienze per la formazione a distanza", XV Mostra Convegno Nazionale di Informatica Telematica e multimedialità per la Scuola, la Formazione, l'orientamento, Milano, 23 Marzo 2000.

- [26] Giornata SIG-CHI "Strumenti automatici in HCI sviluppati dalla ricerca italiana", Università "La Sapienza" Roma, 28/02/2000.

- [27] Convegno "Unimatica 2", Università di Perugia, Aula Magna, Perugia 11-12 maggio 2000.

- [28] Seminario "Moving online: planning and redesigning courses for web supported or web-based environments", Syllabus 2000, S.Clara, California, U.S.A., 22 Luglio 2000, in lingua inglese.

- [29] Convegno "Il grafico nell'era WEB" tenuto presso gli Studi Rizzoli, organizzato dalla AATG - All Around The Graphics, Milano, 10 novembre 2000.

- [30] Seminario "Modellazione di applicazioni per Web ed e-busines" tenuto presso lo Sheraton Golf Hotel di Roma, organizzato dalla Rational Rose, 4 dicembre 2000.

- [31] XXXIX Congresso AICA 2001, "Tecnologie innovazione e società", Villa

- Erba, Cernobbio (CO), 19-22 Settembre 2001.
- [32] DIDAMATICA 2002, Napoli, 14-15 Febbraio 2002.
 - [33] DIDAMATICA 2004, Ferrara, 10-12 Maggio 2004.
 - [34] "Filosofare con i bambini e i ragazzi", Villa Montesca di Città di Castello, 2 Aprile 2005.
 - [35] "Lessicologia e metalinguaggio - Una rete semantica per la terminologia metalinguistica", Macerata, 19 Dicembre 2005.
 - [36] "Terminologia grammaticale e metalinguistica nell'insegnamento delle lingue straniere", Centro Congressi A. Capitini di Perugia, 5-6 Maggio 2006.
 - [37] "JoomlaDay Italian Meeting", Firenze, 22/10/2011.
 - [38] "Il Portale come punto di accesso ai servizi per la Comunità di Ateneo. La nuova soluzione Cineca integrata nella suite U-GOV.", Cineca, Bologna, 25 ottobre 2012.
 - [39] "La valutazione dei siti web d'Ateneo", Censis, Roma, 7 novembre 2012
 - [40] "Università 2.0. Gli Atenei italiani alla prova dell'innovazione", Censis, 14/02/2014.
 - [41] "La comunicazione delle università italiane", Censis, Roma, 11/03/2015.
 - [42] "IX Summit di Architettura dell'Informazione" organizzato da Architecta, Società Italiana di Architettura dell'Informazione, Bologna, 23-24/10/2015.
 - [43] 4° seminario Censis "La comunicazione online delle università italiane", Censis, Roma, 11/03/2016.
 - [44] "X Summit di Architettura dell'Informazione" organizzato da Architecta, Società Italiana di Architettura dell'Informazione, Roma, 12/11/2016.
 - [45] 5° seminario Censis "La comunicazione online delle università italiane", Censis, Roma, 31/03/2017.
 - [46] "Dalla Customer Experience alla Phygital Experience", IDC Italia, Milano, 3/10/2017.
 - [47] "Buone interazioni L'Usabilità e la User eXperience per i servizi online delle pubbliche amministrazioni", Dipartimento della funzione pubblica, Palazzo Vidoni, Roma, 10/11/2017.

F3 - **workshop** (*partecipazione*)

- [37] Workshop: "Reale e virtuale" - Aula XIII, Facoltà di Ingegneria, Università di Perugia - 12 Gennaio 1998.
- [38] Workshop "Animazioni ed effetti speciali", THUG '99, Panicale, 7-9 Maggio 1999.
- [39] Workshop "Toolbook nella scuola", THUG '99, Panicale, 7-9 Maggio 1999.
- [40] Workshop "Teoria e pratica nella grafica digitale", THUG '99, Panicale, 7-9 Maggio 1999.
- [41] Workshop "Progettazione, gerarchia e message passing", THUG '99, Panicale, 7-9 maggio 1999.
- [42] Workshop "Conduzione di un progetto multimediale", THUG '99, Panicale, 7-9 Maggio 1999.
- [43] Workshop "Qualità del software", THUG '99, Panicale, 7-9 maggio 1999.
- [44] Workshop "Toolbook II Instructor", TBCON 99, Colorado Springs, Colorado State, U.S.A., 1 Agosto 1999.
- [45] Workshop "Using the web to supplement on-campus course activities", Syllabus 2000, S.Clara, California, U.S.A., 28 luglio 2000,
- [46] "Il colore e la UX", workshop sulla IA (Information Architecture), Ass. Architecta, Bologna, 23/09/2015.
- [47] "IA funzionale", workshop sulla IA (Information Architecture), Bologna,

23/10/2015.

- [48] "Chinaglia, l'amaro benedettino e la felicità. Classificare per costruire senso" tenuto da Luca Rosati, Architecta, Roma, 12/11/2016.

F4 - corsi di aggiornamento

- [1] "Toolbook II" sede Asymetrix, Bellevue (Seattle) U.S.A., 11-13 Settembre 1996 (rif. Dr. Tosolini - Asymetrix U.S.A.) (in lingua inglese).

- [2] "Internet and multimedia application deployment through HTML/Java and Neuron plug-in" sede Asymetrix, Bellevue (Seattle) U.S.A., 11-13 Settembre 1996 (rif. Dr. Tosolini - Asymetrix U.S.A.) (in lingua inglese).

- [3] Training Class "Development tips using Toolbook II Instructor and Assistant", sede Asymetrix, Bellevue, Seattle, U.S.A., 7 Settembre 1997, (in lingua inglese).

- [4] Training Class "Introduction to Toolbook II Librarian for managing course over the Internet", sede Asymetrix, Bellevue, Seattle, U.S.A., 8 Settembre 1997, (in lingua inglese).

- [5] Training Class "Leveraging bandwidth using hybrid Web/DC technology", sede Asymetrix, Bellevue, Seattle, U.S.A., 9 Settembre 1997, (in lingua inglese).

- [6] Training Class "Creating exciting media for the web", sede Asymetrix, Bellevue, Seattle, U.S.A., 10 Settembre 1997, (in lingua inglese).

- [7] Corso base di Asymetrix Toolbook presso il C.A.S.I., docenza di Marco Perrotti (consulente per Mondadori Informatica).

- [8] "Corso avanzato di Asymetrix Toolbook" presso il C.A.S.I., docenza di Marco Perrotti (consulente per Mondadori Informatica).

- [9] "Strumenti informatici e multimediali per la didattica di filosofia, storia ed educazione civica", CNR Aula Convegni, Roma, 24-25 Novembre 1997.

- [10] "UNIX", CASI, Università di Perugia, 1998.

- [11] "Strumenti multimediali" CASI, Università di Perugia, 1998.

- [12] "Linguaggio C", CASI, Università di Perugia, 1998.

- [13] "Director 6" presso IFOA Reggio Emilia, 3-4 Marzo 1998.

- [14] Tutorial "Web design for use: Model-driven usage-centred design", University of South Australia, Adelaide, dicembre 1998 (in lingua inglese).

- [15] "Hands-on XML" tenuto presso la sede della Objects Way, Milano, 26-28/02/2001.

- [16] "Accessibilità Web: Internet senza barriere", tenutosi presso la Studiodelta.it (Bari) nei giorni 31/5 e 1/6/2004.

- [17] "Portals, Content Management & Collaboration: l'impatto del Web 2.0 sull'Enterprise" organizzato dalla Technology Transfer, Roma, 28-30/11/2007.

- [18] "Designing for usability" organizzato dalla Technology Transfer, Roma, 6-8/10/2008.

- [19] "Web usability & visual design" organizzato dalla Cegos, Roma, 14-16/10/2009.

- [20] "Corso utenti GARR" organizzato dal GARR, Sesto Fiorentino, 11/02/2010.

- [21] "La posta elettronica certificata nelle pubbliche amministrazioni: aspetti giuridici ed operativi", Amministrazione Pubblica, Villaumbra- PG, 26/02/2010.

- [22] "Trasparenza digitalizzazione amministrativa e albo pretorio telematico", Amministrazione Pubblica, Villaumbra- PG, 9/04/2010.

- [23] "La pubblicità legale in Internet e la gestione dell'albo pretorio telematico", Amministrazione Pubblica, Villaumbra- PG, 19/05/2010.

- [24] "Operazione trasparenza i siti web della PA dopo la riforma Brunetta, obblighi, scadenze e sanzioni", Amministrazione Pubblica, Villaumbra- PG, 28/05/2010.

CURRICULUM VITAE

- [25] "Trasparenza e accessibilità totale dei siti delle P.A.: adempimenti e sanzioni per l'editing dei siti dopo la riforma Brunetta e la L.69/09", Promo PA, Firenze, 27/10/2010 - 28/10/2010.
- [26] "I Pagamenti della PA dopo la legge 217/2010. La tracciabilità tra CIG, CUP e DURC" organizzato dalla Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, 21/11/2010.
- [27] "I pagamenti della Pubblica Amministrazione dopo la legge 217/2010. La tracciabilità, tra CIG, CUP e DURC", Amministrazione Pubblica, Villaumbra-PG, 21/03/2011 (7 ore).
- [28] "La formazione e-learning all'interno della PA" organizzato dalla Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, 25/03/2011.
- [29] "Corso di autovalutazione e miglioramento con il modello CAF" organizzato dalla Fondazione CRUI, Perugia, 14-15/04/2011.
- [30] "Linee guida per la gestione dei siti web della PA: cosa cambia con la direttiva Brunetta" organizzato dalla Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, Marzo-Maggio 2011 (21 ore).
- [31] "COACHING solutions focus - affrontare in cambiamento: puntare sulle soluzioni e non sui problemi", Amministrazione Pubblica, Villaumbra- PG, 27/10/2011 e 3/11/2011 (14 ore).
- [32] "Individuo e gruppo: il valore delle differenze nelle moderne organizzazioni pubbliche", Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Villaumbra- PG, 21/02/2012 (7 ore).
- [33] "Continuità operativa e disaster recovery: gli obblighi per le amministrazioni", Amministrazione Pubblica, Villaumbra- PG, 2/04/2012 (7 ore).
- [34] "Il colloquio di feedback. Come condurlo per motivare e ottenere il meglio dai propri collaboratori", Amministrazione Pubblica, Villaumbra- PG, 15/05/2012 (7 ore).
- [35] "Programma di razionalizzazione degli acquisti PA e nuova piattaforma di e-procurement", Università degli Studi di Perugia, e Consip (Perugia), 28/05/2012.
- [36] "L'introduzione della contabilità economico-patrimoniale: i decreti attuativi", Università degli Studi di Perugia, 3-4/07/2012.
- [37] "Misurazione della qualità dei siti web della P.A.", Formez PA, dal 2 al 18 luglio 2012.
- [38] "Il Portale come punto di accesso ai servizi per la Comunità di Ateneo", Cineca, Bologna, 25/10/2012.
- [39] "Comunicazione on line, innovazione, partecipazione e multicanalità", Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Villaumbra- PG, 5/11/2012, (7 ore).
- [40] "Modello Censis Servizi per la valutazione dei siti web d'Ateneo", Censis, (Roma) 7/11/2012.
- [41] "Nuovi obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni per le pubbliche amministrazioni introdotte dal D.Lgs. n. 33 del 14 marzo 2013", Corso C1529 Edizione E86, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, (Villaumbra- PG), 20/05/2013 (7 ore).
- [42] "Giornata della Trasparenza", Università degli Studi di Perugia, 18/12/2013 (6 ore).
- [43] "Open Data: aspetti giuridici", Corso C2464 Edizione E1593, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, (Villaumbra- PG), 28/04/2014 (7 ore).
- [44] "La nuova impostazione della contabilità e del bilancio dell'Università", Università degli Studi di Perugia, 4 moduli dal 7 al 23 ottobre 2014.
- [45] "La nuova impostazione della contabilità e del bilancio dell'Università II edizione", Corso C1917 Edizione E560, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, (Villaumbra- PG), 10/10/2014 - 30/11/2014 (16 ore).
- [46] "Protocollo informatico e fatturazione elettronica – Titulus", Università degli Studi di Perugia, 25/03/2015 (3 ore).

CURRICULUM VITAE

- [47] "Social Media Lab: facebook per la comunicazione istituzionale dei Comuni", Corso C2088 Edizione E866, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, (Villaumbra- PG), 29/04/2015 (7 ore).
- [48] "Prevenzione della corruzione e dell'illegalità nella P.A.", Università degli Studi di Perugia, 25/05/2015 (5 ore).
- [49] "UX DESIGN & USABILITY", UX Boutique, Firenze, 30/10/2015.
- [50] "Addetti alle attività di ufficio e di carattere amministrativo e assimilabili", ai sensi dell'art. 37, comma 14-bis, Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n. 81", attestato 1036 del 3 dicembre 2015.
- [51] "Qualità dei servizi web" nell'ambito del Progetto "Cloud4PA" con votazione finale di 83.04/100 - Formez PA (on-line) dal 23/11/2015 al 18/12/2015.
- [52] "Sicurezza" (corso on-line con attestato), Università di Perugia, 3/12/2015.
- [53] "La PA digitale dopo la riforma del CAD obblighi e scadenze", Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Villaumbra-PG, 20/09/2016.
- [54] " Nuovo codice degli appalti", Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Villaumbra-PG, 6/03/2017.
- [55] "Social media", Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Villaumbra-PG, 11/05/2017.
- [56] "Realizzare e gestire un sito web standard di Ateneo con la piattaforma UniPG-DEMO", Università degli Studi di Perugia, 11/07/2017.
- [57] "Il Piano triennale per l'informatica nella P.A. 2017-2019", Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Villaumbra-PG, 18/07/2017.

agg. parziale n.19 al 16/11/2017