

CURRICULUM ACCADEMICO

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome: PIGLIAPOCO STEFANO
Indirizzo: VIA ENRICO TOTI, N. 6, 60123, ANCONA, ITALY
Telefono: 0733.2584015
E-mail: s.pigliapoco@unimc.it
Nazionalità: Italiana

ISTRUZIONE

Laurea in Ingegneria Elettronica conseguita presso l'Università degli Studi di Ancona il 12 marzo 1981, discutendo una tesi sulle "tecniche di analisi e progettazione dei sistemi informativi".

MADRELINGUA: Italiana

ALTRA LINGUA: Inglese

POSIZIONE LAVORATIVA

Professore ordinario del settore scientifico-disciplinare M-STO/08 - Archivistica, Bibliografia e Biblioteconomia - presso il Dipartimento di Studi Umanistici / Lingue, Mediazione, Storia, Lettere, Filosofia, Università degli Studi di Macerata

AREA DI STUDI E RICERCHE

L'attività scientifica riguarda l'introduzione delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione nei processi inerenti alla formazione, gestione, conservazione a lungo termine, valorizzazione e fruizione degli archivi. Essa si sviluppa in più direzioni:

- a. Studio dei metodi e dei sistemi per la digitalizzazione e la descrizione dei documenti degli archivi storici al fine di migliorarne l'accessibilità e la fruibilità;
- b. Studio degli aspetti giuridici e tecnici connessi alla produzione dei documenti informatici allo scopo di analizzare le loro caratteristiche, individuare le criticità connesse alla conservazione a lungo termine e definire le possibili soluzioni archivistiche, procedurali e tecnologiche;
- c. Studio degli effetti dell'informatizzazione e della dematerializzazione dei processi sulla formazione degli archivi di enti pubblici ed imprese, con l'obiettivo di definire metodi, sistemi e professionalità per assicurare la corretta applicazione, anche nel contesto digitale, dei principi fondamentali dell'archivistica;
- d. Studio dei modelli standard internazionali per la *long-term digital preservation* con l'obiettivo di delineare e sperimentare soluzioni per la conservazione dei documenti e degli archivi digitali;
- e. Studio delle conoscenze, abilità e competenze richieste alla figura del Responsabile della conservazione (*manager* dei processi di *digital curation*) e definizione di adeguati percorsi formativi.

INCARICHI ISTITUZIONALI

Dall'a. a. 2008/2009 è Direttore del Master in "Formazione, gestione e conservazione di archivi digitali in ambito pubblico e privato (FGCAD)" dell'Università degli Studi di Macerata
Dal 2012 è delegato del Direttore del Dipartimento di Studi Umanistici / lingue, mediazione, storia, lettere, filosofia dell'Università degli Studi di Macerata all'innovazione tecnologica

Dal 2014 è Referente del Polo di ricerca costituito dall'Università degli Studi di Macerata in tema di *Social sciences and ICT, digital humanities, communication, media and information society*

Da aprile 2014 è Coordinatore del Centro interdipartimentale di studi e ricerche per l'innovazione, la digitalizzazione, l'internazionalizzazione e il management (CEIDIM) dell'Università degli Studi di Macerata

Da ottobre 2016 è Referente tecnico in rappresentanza dell'Università degli Studi di Macerata nel Tavolo Tecnico Permanente su Agenda Digitale locale istituito dalla Regione Marche

Nell'a. a. 2016/2017 ha svolto l'incarico di Direttore del Corso di perfezionamento in "Documenti e archivi sanitari digitali (DASDI)" dell'Università degli Studi di Macerata (30 CFU, n. 750 ore)

Dal 2004 al 2011 ha svolto l'incarico di Direttore del Laboratorio di Informatica Documentale (LID) istituito dall'Università di Macerata con finalità di studio, ricerca, progettazione e realizzazione di sistemi avanzati per la gestione informatica dei documenti e degli archivi

Dal 1991 al 1999 ha svolto l'incarico di Vice Presidente del Centro Studi e Ricerche "Theodore R. Schellenberg" per l'Informatica e la Documentazione (CESTRID) dell'Università di Macerata

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Dal 2016 è Coordinatore del Gruppo di lavoro nazionale costituito dall'Agenzia per l'Italia digitale (AgID) per la definizione di un programma di comunicazione/formazione rivolto ai soggetti produttori di archivi digitali, pubblici o privati, e ai conservatori accreditati, che preveda l'uso di più canali multimediali

Dal 2016 è componente del Comitato scientifico del progetto biennale ReCAP promosso dal Centro interdipartimentale di ricerca e servizi DIGILAB dell'Università di Roma "La Sapienza", con l'obiettivo di creare una Rete, aperta a istituzioni e imprese, per la conservazione e l'accesso ai patrimoni digitali, nonché sviluppare iniziative di ricerca e sperimentazione in collaborazione con tutti i partner aderenti all'iniziativa

Dal 2015 è componente del Comitato scientifico del Polo di conservazione digitale della Regione Marche (Marche DigiP)

Nel 2015 ha partecipato, in qualità di componente dell'unità di ricerca dell'Università di Macerata, alla elaborazione del progetto "Archivi e biblioteche nel web semantico. Interoperabilità di un modello descrittivo tramite i linked open data", presentato nell'ambito del programma PRIN 2015, settore SRC principale: SH – *Social Sciences and Humanities*, con il coordinamento scientifico nazionale di Mauro Guerrini, professore ordinario dell'Università degli Studi di Firenze

Nel 2014 ha partecipato, in qualità di Responsabile scientifico per conto dell'Università degli Studi di Macerata, all'elaborazione del progetto internazionale *Digital Curator vocational Education* (DigCurE) presentato il 3 aprile 2014 in risposta alla call for proposal EAC/S11/13 del programma europeo ERASMUS + (*EU programme for education, training, youth and sport*), azione: *Sector Skills Alliances in Vocational Education and Training*. DigCurE è stato promosso dalla University of Glasgow (United Kingdom) e ha visto la partecipazione, insieme all'Università di Macerata, di numerose altre Università e istituzioni impegnate nell'alta formazione professionale in tema di *digital curation* nel settore dei beni culturali e precisamente: Digital Preservation Coalition limited by guarantee* (United Kingdom); Vilniaus Universitetas (Lithuania), Technische Universiteit Delft (Netherlands), University of Malta (Malta), Stichting Liber (Netherlands), Georg-August-Universitaet Goettingen Stiftung Oeffentlichen Rechts (Germany), National University of Ireland Maynooth (Ireland), National Archives of Malta (Malta), Association of Commonwealth Archivists and Records Managers (United Kingdom), Governing Council of the University of Toronto (Canada)

Dal 2013 al 2015 ha svolto il ruolo di Responsabile scientifico nell'ambito della convenzione stipulata tra l'Ateneo maceratese e il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) per lo studio, la

progettazione e lo sviluppo di soluzioni e componenti applicativi necessari alla realizzazione del progetto *CNR Science and Technology Digital Library (S&TDL)*

Dal 2009 al 2013 ha svolto l'incarico di Responsabile scientifico del gruppo di ricerca attivato dal Laboratorio di Informatica Documentale dell'Università di Macerata, nell'ambito di una convenzione stipulata con la Regione Marche, per la definizione e la realizzazione di un modello per la dematerializzazione e la conservazione dei documenti digitali

Dal 2010 al 2012 ha fatto parte del gruppo di lavoro tecnico-scientifico costituito dalla Regione Emilia Romagna per la realizzazione di un Polo archivistico regionale (Par-ER) in grado di erogare servizi di conservazione e fruizione dei documenti e degli archivi digitali prodotti dagli enti pubblici del territorio regionale

Dal 2010 al 2011 ha fatto parte del gruppo di lavoro tecnico-scientifico costituito dalla Regione Toscana per la realizzazione del sistema di conservazione digitale DAX (Digital Archive eXchange) in grado di erogare servizi di conservazione e fruizione dei documenti e degli archivi digitali prodotti dagli enti pubblici del territorio regionale.

Dal 2008 al 2010 ha svolto l'incarico di Responsabile scientifico del gruppo di lavoro attivato dall'Università di Macerata, nell'ambito di una convenzione con il Comune di Ancona, per lo sviluppo del progetto "Completamento del Centro regionale interdisciplinare per la trasparenza amministrativa e i flussi documentali".

Dal 2007 al 2010 ha partecipato, in qualità di Resource Partner del TEAM ITALY, al progetto di ricerca internazionale InterPARES 3, finalizzato all'applicazione, nel campo della conservazione digitale, della teoria e della metodologia definite dai precedenti progetti InterPARES 1 e 2 e dalla ricerca sulla conservazione dei documenti, al fine di sviluppare piani d'azione concreti per la conservazione a lungo termine di complessi documentali già esistenti o in via di acquisizione presso istituzioni e strutture archivistiche di piccole e medie dimensioni dotate di risorse limitate

Nel 2007, in qualità di Responsabile dell'Unità di Ricerca dell'Università degli Studi di Macerata, ha elaborato e presentato per un cofinanziamento nell'ambito dei programmi di ricerca scientifica di rilevante interesse nazionale (PRIN 2007) il Progetto QCOD, *La qualità dei servizi erogati da un Centro di Conservazione Digitale o Deposito Digitale Accreditato (TDR): un sistema di valutazione*.

Nel 2007 ha fatto parte del gruppo di lavoro "Processi per la conservazione", costituito dal Centro Nazionale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione (CNIPA), nell'ambito della Commissione Interministeriale per la gestione telematica del flusso documentale e dematerializzazione, allo scopo di predisporre le Linee guida in materia conservazione degli archivi digitali.

Nel 2006 ha svolto l'incarico di Responsabile scientifico del gruppo di lavoro attivato dall'Università di Macerata, nell'ambito di una convenzione stipulata con ENGINEERING SANITA' ENTI LOCALI SPA, per una ricerca applicata in materia di formazione e conservazione a lungo termine della memoria digitale

PARTECIPAZIONE A COMITATI SCIENTIFICI DI RIVISTE

Dal 2015 è componente del Comitato scientifico – sezione Archivistica - della rivista «JLIS.it», *Italian Journal of Library, Archives, and Information Science*, Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di studi sul Medioevo e il Rinascimento, ISSN 2038-1026

Dal 2013 è componente del Comitato scientifico della rivista «ARCHIVI» dell'Associazione Nazionale Archivistica Italiana (ANAI), Padova, CLEUP, ISSN:1970-4070

Dal 2002 al 2015 HA fatto parte del Comitato scientifico della rivista «ARCHIVI & COMPUTER», S. Miniato (PI), Titivillus edizioni, ISSN:1121-2462

ATTIVITÀ DIDATTICA

L'attività didattica è svolta prevalentemente nell'ambito della Classe unificata delle lauree L-12, Discipline della Mediazione linguistica, LM-38, Lingue moderne per la comunicazione e la cooperazione internazionale, e del Master in "Formazione, gestione e conservazione di archivi digitali in ambito pubblico e privato (FGCAD)" dell'Università degli Studi di Macerata.

Di seguito sono elencati gli insegnamenti tenuti nell'A. A. 2017/2018

- *Informatica documentale*, SSD M-STO/08, 12 CFU, n. 60 ore, Classe L-12, Dipartimento di Studi umanistici, Università di Macerata
- *Gestione informatica dei documenti*, SSD M-STO/08, 6 CFU, n. 30 ore, Classe LM-38, Dipartimento di Studi umanistici, Università di Macerata
- *Archiviazione e conservazione digitale*, SSD M-STO/08, 6 CFU, n. 30 ore, Classe LM-38, Dipartimento di Studi umanistici, Università di Macerata
- *Metodi e strumenti per la produzione e la trasmissione dei documenti informatici: aspetti tecnologici e applicativi*, SSD M-STO/08, 3 CFU, n. 18 ore, Master FGCAD, Università di Macerata
- *Sistema di gestione documentale, protocollo informatico e archiviazione digitale: normativa; modello organizzativo e archivistico; policy e figure professionali; manuale di gestione*, SSD M-STO/08, 4 CFU, n. 26 ore, Master FGCAD, Università di Macerata
- *Conservazione dei documenti informatici e degli archivi digitali in Italia: normativa; requisiti tecnologici e organizzativi; figure professionali*, SSD M-STO/08, 1 CFU, n. 8 ore, Master FGCAD, Università di Macerata