

CURRICULUM VITÆ

ultimo aggiornamento: 7 luglio 2021

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Amministrazione trasparente – Curriculum vitæ di titolare di posizione organizzativa

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome **Daniela Tibaldi**
Amministrazione Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Responsabilità attuali Responsabile
APOS - Settore Sviluppo organizzativo e formazione - Ufficio Organizzazione e incarichi di responsabilità
Telefono +39 051 2082663
Cellulare 3355467746
E-mail daniela.tibaldi@unibo.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

RESPONSABILITÀ ED ESPERIENZE PROFESSIONALI INTERNE ALL'ATENEO

Data 1 dicembre 2020 – oggi
Responsabilità / ruolo Responsabile dell'Ufficio Organizzazione e incarichi di responsabilità presso il Settore Sviluppo organizzativo e formazione presso Area del Personale

Data 5 maggio 2020 – 30 novembre 2020
Responsabilità / ruolo Responsabile dell'Ufficio Organizzazione Strutture e Service presso il Settore Sviluppo organizzativo e formazione presso Area del Personale

Data marzo 2017 – aprile 2020
Responsabilità / ruolo Supporto al presidio e allo sviluppo delle attività di project-management relative alla riorganizzazione dell'Amministrazione generale di Ateneo presso Area del Personale

Data maggio 2016 – febbraio 2018
Responsabilità / ruolo Coordinatrice operativa del Comitato temporaneo Identità e Reputazione dell'Ateneo presieduto dalla Bologna Business School - BBS presso Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Data 2014 – 2016
Responsabilità / ruolo Collaboratore al progetto di semplificazione delle donazioni: le donazioni online presso AAGG - Settore Portale di Ateneo

Data 2007 – 2010
Responsabilità / ruolo Coordinatore esecutivo e project manager del progetto europeo Net4Voice – New technologies for voice-converting in barrier-free learning environment, (www.net4voice.eu), co-finanziato dalla Unione Europea nell'ambito del bando EAC/61/2006 del programma europeo Lifelong Learning 2007-2013, misura di accompagnamento Key Activity 3 – KA3 – ICT – Multilateral project presso Direzione e Sviluppo delle Attività Web - DSAW

CURRICULUM VITÆ

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Amministrazione trasparente – Curriculum vitae di titolare di posizione organizzativa
Daniela Tibaldi

<i>Data</i>	2006 – 2011
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Coordinatore e project manager per l'Ateneo di Bologna del consorzio internazionale Liberated Learning per le tecnologie di riconoscimento vocale presso Direzione e Sviluppo delle Attività Web - DSAW
<i>Data</i>	2009 – 2011
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Collaboratore del team Program Management con compiti di supporto al Responsabile DSAW per la programmazione e gestione delle iniziative e dei progetti del gruppo: pianificazione, monitoraggio e rendicontazione dei progetti, predisposizione di metodi, strumenti e procedure di program, project, risk e quality management per il supporto all'operatività dei gruppi di lavoro e all'organizzazione delle attività nell'ottica di semplificazione, efficienza e orientamento all'obiettivo. presso Direzione e Sviluppo delle Attività Web – DSAW (in seguito AAGG – Settore Portale)
<i>Data</i>	2007 – 2011
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Referente per il monitoraggio e la ricerca di opportunità di autofinanziamento per i servizi portale e per la predisposizione di proposte progettuali in risposta ai bandi individuati, inclusa la produzione di piani di fattibilità e sostenibilità. Supporto al Responsabile DSAW per la creazione, coordinamento e gestione di partnership strategiche in contesti locali, nazionali e comunitari per iniziative di autofinanziamento. presso Direzione e Sviluppo delle Attività Web – DSAW (in seguito AAGG – Settore Portale)
<i>Data</i>	2005 – 2008
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Collaboratore presso il team Amministrazione e Qualità con compiti di monitoraggio qualità, controllo e performance del progetto Portale di Ateneo, monitoraggio delle normative nazionali e comunitarie per l'adeguamento degli standard di qualità adottati nei progetti e servizi del sistema Portale, definizione di procedure e metodi a supporto dell'operatività dei team, supporto alla definizione del modello organizzativo della DSAW (ruoli, compiti, processi, funzioni). presso Direzione e Sviluppo delle Attività Web – DSAW (in seguito AAGG – Settore Portale)
<i>Data</i>	2005 – 2007
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Tutor a supporto della Commissione Didattica presso Facoltà di Ingegneria dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

	TITOLI DI STUDIO
<i>Anno di conseguimento</i>	1995
<i>Titolo</i>	Diploma di Maturità Scientifica presso Liceo Scientifico “Augusto Righi” - Bologna
<i>Voto conseguito</i>	56/60
<i>Anno di conseguimento</i>	2002
<i>Titolo</i>	Laurea V.O. in Ingegneria Elettronica, con tesi sperimentale e sviluppo di prototipo, nell'ambito della sicurezza dell'informazione e controllo degli accessi in sistemi distribuiti presso Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
<i>Voto conseguito</i>	99/100

ALTRI TITOLI DI STUDIO

Anno di conseguimento

2006

Titolo

Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettronica, Informatica e delle Telecomunicazioni - Tesi dal titolo “Security Middleware for Context-aware Service provisioning in Mobile Computing Scenarios” presso Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

CAPACITÀ LINGUISTICHE

	<u>Livello parlato</u>	<u>Livello letto e scritto</u>
Inglese	buono	buono

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attività di formazione, relazioni a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, altri incarichi istituzionali quali partecipazione a progetti, gruppi di lavoro, comitati o organi collegiali ecc.

Certificazioni linguistiche

FEBBRAIO 2017

IELTS Academic - Overall BandScore 7.0 - CEFR Level C1 (British Council)

OTTOBRE 2010 – DICEMBRE 2010

Certificazione di livello G (Scala da A=min a I=max) conseguita al termine del corso di formazione di 40 ore, organizzato dall'Ateneo di Bologna in collaborazione con il CILTA: “Progetto Te.Am: percorso di apprendimento della lingua inglese come competenza tecnico-professionale. Corso n° 9. Livello GHI”

FEBBRAIO 2001 – GIUGNO 2001

Certificato Intermediate ottenuto presso il Modern Study English Centre – Bologna

Titoli professionali

LUGLIO 2002

Abilitazione alla professione di Ingegnere, conseguita attraverso il superamento dell'Esame di Stato, presso la Facoltà di Ingegneria - Università di Bologna

Docenze tenute:

26 NOVEMBRE 2010

Relatore al seminario “Ci vorrebbero i sottotitoli! Prospettive del riconoscimento vocale per l'inclusione” nell'ambito del convegno nazionale Handimatica 2010, organizzato dalla Fondazione ASPHI onlus – Bologna

Titolo dell'intervento: “Net4Voice: valutazione del progetto, opportunità e prospettive future”.

13 MAGGIO 2010

Organizzatore, coordinatore, moderatore e relatore al convegno internazionale (lingua inglese) “Speech recognition supporting learning: The future” organizzato nell'ambito del progetto europeo Net4Voice – New technologies for voice-converting in barrier-free learning environment

22 GENNAIO 2010

Relatore al convegno “Accessibilità e Opensource: misurazioni, strumenti e nuove opportunità” organizzato dalla Regione Emilia Romagna nell'ambito del progetto RAcER – Rete per l'Accessibilità in Emilia-Romagna – Bologna

Titolo dell'intervento: “Net4Voice: un progetto sull'utilizzo delle tecnologie di riconoscimento vocale a supporto dell'apprendimento”

19 OTTOBRE 2009

Relatore al convegno nazionale “La scuola da Gutenberg al Computer: metodologie per la didattica e l’apprendimento” – Organizzato dall’Istituto Professionale di Stato Iris Versari – Cesena

2 MARZO 2005

Relatore al seminario “MS.Net Compact Framework”, presso la Facoltà di Ingegneria dell’Università di Bologna, nell’ambito del progetto SWIMM (Servizi Web Interattivi e Multimodali per la Mobilità), cofinanziato all’interno dell’Iniziativa 1.1 del Piano Telematico Regionale della Regione Emilia Romagna

31 GENNAIO 2005 – 4 FEBBRAIO 2005

Relatore (in lingua inglese) al IEEE/IPSJ International Symposium on Applications and the Internet (SAINT2005), Trento, Italy,
Titolo dell’intervento: “A Context-centric Security Middleware for Service provisioning in Pervasive Computing”

31 GENNAIO 2005 – 4 FEBBRAIO 2005

Relatore (in lingua inglese) al IEEE/IPSJ International Workshop Context-aware Adaptation and Personalization for the Mobile Internet, associato a SAINT05 Trento, Italy,
Titolo dell’intervento: “A Context-driven Adaptation of Trust Relationships in Pervasive Collaborative Environments”

28-30 SETTEMBRE 2004

Relatore (in lingua inglese) al 28th Annual International Computer Software and Applications Conference (COMPSAC 2004), Hong Kong,
Titolo dell’intervento: “Context-based Access Control for Ubiquitous Service Provisioning”

30 AGOSTO – 1 SETTEMBRE 2004

Relatore (in lingua inglese) al 3rd IEEE International Symposium on Network Computing and Applications (IEEE NCA’04), Cambridge, MA, USA
Titolo dell’intervento: “Context-based Access Control Management in Ubiquitous Environment”

8-10 OTTOBRE 2003

Relatore (in lingua inglese) al workshop internazionale IEEE/IFIP su “Mobile Agents for Telecommunication Applications” (MATA’03), Marrakech, Marocco
Titolo dell’intervento: “COSMOS: a Context-centric Access Control Middleware for Mobile Environments”

GENNAIO 2003 – LUGLIO 2006 (A.A. 2002/2003, 2003/2004, 2004/2005, 2005/2006)

Didattica frontale e di laboratorio a supporto dell’insegnamento di Sistemi Operativi LS, corso di Laurea in Ingegneria Informatica presso la Facoltà di Ingegneria dell’Università di Bologna

Iniziative formative frequentate nell’ambito manageriale di program, project e risk management e gestione di gruppi di lavoro:

11,12,18,19 OTTOBRE 2011 E 19 DICEMBRE 2011

Corso di formazione "Management di servizi web complessi e integrati", promosso da AAGG - Settore Portale e Cesia, d’intesa con APOS.

Argomento principale trattato: Metodologia ITIL V3 Foundation – ciclo di vita e gestione di processi

Docente: dott. Giampaolo Rizzi – Senior Consultant at Cogitek

Durata: 40 ore

13-14 APRILE 2010

Corso di formazione “Risk Management: controllare i rischi di progetto”, organizzato da APOS – Settore Formazione

Tipologia dell’iniziativa: formazione certificata con prova finale superata (esercitazione pratica)
Argomento principale trattato: Esplorazione di metodi per il controllo gestionale ed organizzativo del progetto, per favorirne lo svolgimento anche attraverso una valutazione più consapevole delle diverse e possibili alternative d’azione.

Docente: dott. Ezio Pagliano – Deloitte

Durata: 6 ore

30 OTTOBRE, 6, 11, 17 NOVEMBRE, 15 DICEMBRE 2009

Corso di formazione “Team Building: creare e valorizzare il gruppo di lavoro nel coordinamento di progetti complessi”, organizzato da APOS – Settore Formazione
Argomenti principali trattati: Gestione di progetti e di gruppi di lavoro

Docenti incontri preliminari (30 Ott.) e follow-up (15 Dic.): dott.sse Michela Salvi e Manuela Mignani

Docente degli incontri formativi (6,11 e 17 Nov.): dott. Francesco Muzzarelli

Durata: 20 ore

10,16,23 E 30 GIUGNO 2009

Corso “Project e Risk Management_come gestire progetti e controllare i rischi in un contesto di cambiamento”, organizzato da APOS – Settore Formazione

Docente: Ing. Filippo Piombini

Durata: 16 ore

Iniziative formative frequentate nell’ambito organizzazione e personale:

2014 CORSO "CONOSCERE L'ORGANIZZAZIONE - PRINCIPI ISPIRATORI E NUOVI ASSETTI" -

EDIZIONE: 4

2006

CORSO AVANZATO: "FORMAZIONE FORMATORI" - EDIZIONE: 1

Pubblicazioni

SETTEMBRE 2009

C. Buscherini, D. Cremesani, M. Santini, G. Colombrita, W. Costantini, D. Tibaldi, “Net4Voice - Il riconoscimento vocale come ausilio alla didattica”, Proceedings of the National Conference DULP 2009, 14-15 September 2009 – Rome

APRILE 2009

C. Buscherini, D. Cremesani, M. Santini, G. Colombrita, W. Costantini, D. Tibaldi, “Net4Voice - Il riconoscimento vocale come ausilio alla didattica”, Conference proceedings of the National Conference DIDAMATICA 2009, 22-24 April 2009, Trento, Italy

APRILE 2009

D. Tibaldi, E. Luppi, R. Primiani, C. Raffaelli, I. Traina, A. Violi, “Net4Voice: new technologies for voice-converting in barrier-free learning environments”. eLearning Papers, vol. 13 ISSN: 1887-1542

LUGLIO 2008

D. Tibaldi, R. Primiani, L. Garlaschelli "Net4Voice - New Technologies for voice-converting in barrier-free learning environment" Conference proceedings di “2008 International Conference on Frontiers in Education: Computer Science and Computer Engineering” (WORLDCOMP - FECS'08), Las Vegas, USA, 14 -17 July 2008

NOVEMBRE 2008

D. Tibaldi, E. Luppi, R. Primiani, C. Raffaelli, A. Violi “NET4VOICE - New Technologies For Voice-Converting In Barrier-Free Learning Environments: Development of Innovative Learning Methodologies, Experiment and Results” Abstract Book and Proceedings CD of International Conference of Education, Research and Innovation (ICERI2008), Madrid, Spain, 17-19 November 2008

GENNAIO 2008

P. Bellavista, R. Montanari, D. Tibaldi, A. Toninelli “Trust Management and Semantic Context-driven Access Control for Secure Ad-Hoc Collaborations”, Chapter in “Handbook of Research on Wireless Security”, (pp. 461 – 478), ISBN: 159904899X, HERSHEY: IGI Global (USA)

APRILE 2007

P. Bellavista, D. Tibaldi, L. Garlaschelli “Large-scale Integrated Academic Portals”, Peer-reviewed Chapter in "Encyclopedia of Portal Technology and Applications", (pp. 538 – 546), ISBN: 1591409896. HERSHEY: IGI Global (USA)

FEBBRAIO 2005

A. Corradi, R. Montanari, D. Tibaldi, A. Toninelli, “A Context-centric Security Middleware for Service provisioning in Pervasive Computing” Conference proceedings di “2005 International Symposium on Applications and the Internet” (SAINT2005), Trento, Italia, IEEE Computer Society Press

FEBBRAIO 2005

A. Corradi, R. Montanari, D. Tibaldi "A Context-driven Adaptation of Trust Relationships in Pervasive Collaborative Environments” Proceedings del Workshop su “Context-aware Adaptation and Personalization for the Mobile Internet” abbinato alla conferenza SAINT2005, Trento, Italia, IEEE Computer Society Press

DICEMBRE 2004

P. Bellavista, A. Corradi, C. Federici, R. Montanari, D. Tibaldi “Security for Mobile Agents: Issues and Challenges” Invited Chapter in "Handbook of Mobile Computing", I. Mahgoub, M. Ilyas (eds.), ISBN 0-84931-971-4, CRC Press

SETTEMBRE 2004

A. Corradi, R. Montanari, D. Tibaldi “Context-based Access Control for Ubiquitous Service Provisioning” Conference proceedings di “The 28th Annual International Computer Software and Applications Conference” (COMPSAC 2004), Hong Kong, Cina, IEEE Computer Society Press

SETTEMBRE 2004

A. Corradi, R. Montanari, D. Tibaldi “Context-based Access Control Management in Ubiquitous Environment” Conference proceedings di “The 3rd IEEE International Symposium on Network Computing and Applications” (IEEE NCA'04), Cambridge, MA, USA, IEEE Computer Society Press

OTTOBRE 2003

P. Bellavista, R. Montanari, D. Tibaldi “COSMOS: a Context-centric Access Control Middleware for Mobile Environments” Proceedings del Workshop “The 5th IEEE/IFIP International Workshop on Mobile Agents for Telecommunication Applications” (MATA'03), Marrakech, Morocco, Springer-Verlag Lecture Notes on Computer Science, LNCS 2881/2003