

# CURRICULUM VITÆ

ultimo aggiornamento: 23 agosto 2023

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

## INFORMAZIONI PERSONALI

*Nome e cognome* **Camilla Valentini**  
*Amministrazione* Alma Mater Studiorum – Università di Bologna  
*Responsabilità attuali* Responsabile  
APPC - Settore Programmazione di Ateneo e analisi dati  
*Telefono* +39 051 20 9 9184  
*Cellulare* 3346158111  
*E-mail* camilla.valentini@unibo.it

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

**RESPONSABILITÀ ED ESPERIENZE PROFESSIONALI INTERNE ALL'ATENEO**

*Data* 1 gennaio 2023 – oggi  
*Responsabilità / ruolo* Responsabile del Settore Programmazione di Ateneo e analisi dati presso Area Pianificazione, Programmazione e Comunicazione

*Data* 11 maggio 2022 – 31 dicembre 2022  
*Responsabilità / ruolo* Responsabile del Settore Programmazione e Supporto alla Valutazione presso Staff Rettore e Direttore Generale

*Data* 1 febbraio 2017 – 10 maggio 2022  
*Responsabilità / ruolo* Responsabile del settore programmazione e supporto alla valutazione presso Area Finanza e Partecipate

*Data* 11 maggio 2011 – 31 gennaio 2017  
*Responsabilità / ruolo* Responsabile del settore programmazione e supporto alla valutazione presso Area Finanza e Controllo di Gestione

*Data* 1 settembre 2007 – 10 maggio 2011  
*Responsabilità / ruolo* Responsabile del settore programmazione presso Area Programmazione e Controllo

*Data* 1 gennaio 2007 – 30 agosto 2007  
*Responsabilità / ruolo* Coordinatore dei servizi integrati tecnico laboratoriali presso Dipartimento di Matematica

*Data* gennaio 2000 – dicembre 2006  
*Responsabilità / ruolo* Responsabilità per attività tecnico-scientifica a supporto della struttura presso Dipartimento di Matematica - segreteria scientifica

**ESPERIENZE PROFESSIONALI ESTERNE ALL'ATENEO**

*Data* settembre 1997 – agosto 1999  
*Responsabilità / ruolo* Stage/borsa di studio - Comunicazioni e Sistemi Distribuiti” sull'argomento : “Sistemi e servizi per il Commercio Elettronico" presso Cineca

CURRICULUM VITÆ

*Data* ottobre 1996 – maggio 1997  
*Responsabilità / ruolo* Impiegata - ufficio assicurazione qualità presso Manuli Auto Italia S.p.A.

**ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE**

*Anno di conseguimento* 1996  
*Titolo* Laurea in Matematica presso Università di Bologna  
*Voto conseguito* 102/110

*Anno di conseguimento* 1991  
*Titolo* Diploma di Liceo Linguistico presso "Istituto L. Einaudi" di Novafeltria (PU)  
*Voto conseguito* 60/60

TITOLI DI STUDIO

ALTRI TITOLI DI STUDIO

*Anno di conseguimento* 2023  
*Titolo* Executive master in Complexity Management presso Complexity Institute

*Anno di conseguimento* 1998  
*Titolo* Corso di Perfezionamento annuale in tecnologie per l'insegnamento presso Terza Università degli studi di Roma

*Anno di conseguimento* 1996  
*Titolo* Tecnico della Assicurazione Qualità presso Ente ISCOM E.R. di Bologna (Fondo Sociale Europeo)

**CAPACITÀ LINGUISTICHE**

	<u>Livello parlato</u>	<u>Livello letto e scritto</u>
Inglese	buono	buono
Francese	buono	buono
Tedesco	elementare	elementare

**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.*

RELAZIONI A CONVEGNI

2018  
Relatore al Seminario “Ciclo della Performance: dalla pianificazione strategica a quella operativa e al budget” durante il corso “Valore PA” dedicato ai dipendenti pubblici presso MIP Politecnico di Milano con Elisabetta Guccini (Milano 3 luglio 2018)

2017  
Relatore al Seminario “Il piano strategico all’università di Bologna” nell’ambito del Modulo “Strategia e Business Plan” del Master Universitario di II livello in Management dell’Università e della Ricerca (Master SUM 7<sup>a</sup> edizione), presso il MIP Politecnico di Milano.

2010  
Relatore al corso SUM presso il Politecnico di Milano nell’ambito del III° Modulo dei Corsi di Management per i Presidi di Facoltà e i Direttori di Dipartimento”, su “La Programmazione” con intervento dal titolo “La Pianificazione strategica a livello di ateneo: il caso di Bologna” con Ines Fabbro

2009

Relatore al convegno "professione matematico" presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Bologna, nell'ambito del progetto "Lauree scientifiche", dal titolo "I Matematici e la Pubblica Amministrazione, la mia esperienza in UNIBO"

#### PARTECIPAZIONE A PROGETTI

2016

Progetto Europeo nell'ambito del programma H2020-GERI-2014-1 - PLOTINA - Promoting gender balance and inclusion in research, innovation and training (partecipazione al Gender Audit Team)

2002

Progetto Europeo nell'ambito del Programma Socrates: "Diffusion and Improvement of mathematical knowledge in Europe" - Mathematics in Europe – n.ro 2002-5569 – SO2-61OBGE- - Resp. Prof. M. Manaresi

#### GRUPPI DI LAVORO

da maggio 2017 (in corso)

componente del Gruppo di Lavoro ANVUR "Risorse Umane Atenei Statali"

dal 2012 ad oggi

partecipazione al gruppo che ha realizzato il BILANCIO SOCIALE di Ateneo in qualità di coordinamento della raccolta ed elaborazione dei dati e coordinamento editoriale

2016 ad oggi

partecipazione al comitato operativo del gruppo di coordinamento sulla realizzazione del Bilancio di genere dell'Università di Bologna

#### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE A CARATTERE DIVULGATIVO

- Di Girolami M., Valentini C., (editors) La Geometria dei Poliedri nell'Opera di Lucio Saffaro, Edizioni Aspasia, Bologna (2004).

- Bonfiglioli, A., Valentini, C., "Mathematics meet Art: Escher, Reutesvard and Saffaro at Bologna 2000", in Mathematics, Art, Technology and Cinema, a cura di M. Emmer, M. Manaresi, Springer-Verlag, Berlin Heidelberg (2003), pp.33-38.

- Ideazione e realizzazione degli "Opuscoli Informativi per i Corso di Laurea in Matematica e Matematico-Informatico Computazionale" per le attività di orientamento curate dal Dipartimento di Matematica nei confronti degli studenti della scuola secondaria (aprile 2002).

- Bonfiglioli, A., Valentini C., "Matematica Arte e Tecnologia: da Escher alla Computer Graphics" Bologna, 12 ottobre – 3 dicembre 2000, in "Matematica, Arte, Tecnologia, Cinema", a cura di M. Emmer, M. Manaresi, Springer-Verlag Italia, Milano (2002), pp 31-36.

- Bonfiglioli, A., Valentini C. (editors) Matematica Arte e Tecnologia: da Escher alla Computer Graphics, Edizioni Aspasia, Bologna (2000).