

CURRICULUM VITÆ

ultimo aggiornamento: 9 agosto 2021

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome **Mauro Amico**
Amministrazione Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Responsabilità attuali Responsabile
CeSIA - Settore Tecnologie web
Telefono +39 051 2080147
E-mail mauro.amico@unibo.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Data **RESPONSABILITÀ ED ESPERIENZE PROFESSIONALI INTERNE ALL'ATENEO**
1 febbraio 2017 – oggi
Responsabilità / ruolo Responsabile del Settore Tecnologie Web presso Area Sistemi e Servizi informatici

Data 12 settembre 2011 – 31 gennaio 2017
Responsabilità / ruolo Responsabile del Settore Tecnologie Web presso CESIA - Area Sistemi Informativi e Applicazioni

Data 1 gennaio 2007 – 11 settembre 2011
Responsabilità / ruolo Responsabile del servizio Tecnologia (Responsabile di Settore) presso DSAW - Direzione e Sviluppo delle Attività Web

Data 1 gennaio 2002 – 31 dicembre 2006
Responsabilità / ruolo Funzionario tecnico con mansione di coordinamento delle attività informatiche presso DSAW - Direzione e Sviluppo delle Attività Web

Data gennaio 2000 – gennaio 2002
Responsabilità / ruolo Funzionario tecnico con mansioni di coordinamento delle attività informatiche presso Facoltà di Scienze MM. FF. NN.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno di conseguimento **TITOLI DI STUDIO**
1997
Titolo Laurea in Scienze dell'Informazione presso 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

- * Certificazione IELTS English B2 02/2021
- * Scrum Master Certified 07/2018

Esperienze all'estero

- * Erasmus Week Università di Jyväskylä (FI), maggio 2018

Pubblicazioni scientifiche

- * User-driven and open innovation as app design tools for high school students Mirri, Silvia; Prandi, Catia; Parisini, Nelda; Amico, Mauro; Bracuto, Michele; Salomoni, Paola 2018 Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc. 4.01, Contributo in Atti di convegno
- * HaPlone: A user-friendly web-based application for the management of molecular anthropology data Zauli A.; Boattini A.; Eusebi A.; Amico M.; Rossi I.; Luiselli D.; Casadio R.; Pettener D. 2009 s.n 4.02 Riassunto (Abstract)
- * PONGO: a web server for multiple predictions of all-alpha transmembrane proteins Amico M.; Finelli M.; Rossi I.; Zauli A.; Elofsson A.; Viklund H.; von Heijne G.; Jones D.; Krogh A.; Fariselli P.; Martelli P.L.; Casadio R. 2006 NUCLEIC ACIDS RESEARCH 1.01 Articolo in rivista
- * TRAMPLE: the transmembrane protein labelling environment Fariselli P.; Finelli M.; Rossi I.; Amico M.; Zauli A.; Martelli P.L.; Casadio R. 2005 NUCLEIC ACIDS RESEARCH 1.01 Articolo in rivista