

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GAMBELLINI GABRIELLA**  
Data di nascita **25/09/1967**  
Qualifica **FUNZIONARIO TECNICO D3 AREATECNICO-SCIENTIFICA**  
Incarico attuale **RESPONSABILE DEL LABORATORIO SCIENTIFICO DI MICROSCOPIA ELETTRONICA A  
SCANSIONE SEZIONE DI MICROSCOPIA ELETTRONICA (CGA)**  
Struttura di appartenenza **CENTRO GRANDI ATTREZZATURE (CGA)**  
Telefono dell'ufficio **0761/357186**  
Fax dell'ufficio **0761 357179**  
E-mail **gabriga@unitus.it**

### TITOLI DI STUDIO, TITOLI PROFESSIONALI, ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio Laurea in Scienze Naturali conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza" in data 24/04/1997

Altri titoli di studio

1997 Attestato di conoscenza della lingua Inglese conseguito a Beckenham (Inghilterra) presso la King's School of English (London), scuola riconosciuta dal British Council

2006 Attestato di frequenza e profitto del corso di "Informatica per la Pubblica amministrazione" rilasciato dall'Università della Tuscia

2009 Attestato di frequenza e profitto nel corso di formazione per addetto del servizio di prevenzione e protezione **Modulo A** (28 ore) organizzato dall'Università degli Studi della Tuscia.

Altri titoli professionali

1993 Attestato di qualifica professionale di Guida naturalista ambientalista rilasciato dalla Regione Lazio il 30/07/1993.

1998 Frequenta il laboratorio di Tossicologia Molecolare presso l'Università di Konstanz (Germania), dove ha avuto modo di acquisire tecniche di microscopia confocale

1999-2000 Borsa di studio per il perfezionamento annuale all'estero bandita dall'Università degli Studi della Tuscia con D.R. 831/98 del 30/10/98 presso l'Istituto di Ricerca "John Innes Centre" di Norwich (Inghilterra). presso il laboratorio del Prof. C.Lloyd del John Innes Centre.

2000-2001 Vincitrice di concorso per Collaboratore scientifico indetto dell'Istituto Superiore di Sanità all'interno del programma di ricerca "Sorveglianza di patologie emergenti, zoonotiche e da importazione".

2000 Workshop "2nd Practical intensive workshop on 3D Confocal Microscopy" Genova 19-20 giugno

2001 Prende servizio presso il Centro Interdipartimentale di Microscopia Elettronica (C.I.M.E.) con qualifica di funzionario tecnico D1

2001 Workshop "3RD Practical Intensive workshop on 3D Confocal Microscopy" Lecce 18-20

## Settembre

- 2005 In servizio presso il Centro Interdipartimentale di Microscopia Elettronica (C.I.M.E.) con qualifica di funzionario tecnico D2
- 2007 Workshop “*Microscopia Tridimensionale in Fluorescenza : metodi e applicazioni* “ Pisa 14 giugno
- 2008 Workshop “*The new Dimension in Confocal Laser Scanning Microscopy.* “ Roma Fondazione Ebri S. Lucia 16-18 Settembre.
- 2010 Workshop Bruker “*Microscopia Elettronica a Scansione, Microanalisi EDS ed analisi cristallografica EBDS*“ .Università Bicocca Milano 4-5 Maggio.
- 2010 Giornata di studio “Contributi delle Microscopie allo sviluppo delle nanotecnologie in campo medico : nanodrugs delivery “. Roma Istituto Superiore di Sanità 12 maggio.
- 2010 Workshop “*Zeiss on your campus tour 2010*“. Roma 08 giugno.
- 2010 Consegue l'attestato di partecipazione al Seminario di Informazione e Formazione “*La Gestione dei Rifiuti e il nuovo sistema di tracciabilità SISTRI*” organizzato dall'Università della Toscana e dalla Confartigianato di Viterbo.Viterbo 08 luglio
- 2010 Consegue l'attestato di partecipazione al Seminario di Informazione e Formazione “*SISTRI: come gestire il nuovo sistema di tracciabilità dei rifiuti*” organizzato dall'Università della Toscana e dalla Confartigianato di Viterbo. Viterbo 24 Settembre.
- 2010 Giornata di studio “Contributi delle microscopie allo sviluppo delle nanotecnologie in campo biomedico: *nanodrug delivery*”, Istituto Superiore di Sanità, Roma
- 2010 Workshop Tescan sro e Bruker AXS sulla Microscopia SEM e Microanalisi EDX, Università Milano Bicocca, Dipartimento di Scienza dei Materiali, Milano
- 2011 Seminario “*Imaging, not imagining, the real life of the cell. Live cell imaging: New tools for the fluorescence microscopy*”, organizzato dalla Tecnochimica Moderna presso il Policlinico Umberto I, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Roma
- 2009-2011 E' in servizio presso il Centro Interdipartimentale di Microscopia Elettronica (C.I.M.E.) con qualifica di funzionario tecnico D3
- 2011-2012 E' in servizio presso il Centro Grandi Attrezzature (CGA) nella Sezione di Microscopia Elettronica Elettronica con qualifica di funzionario tecnico D3
- 2012 Giornate di studio “Contributi delle microscopie allo studio delle colture cellulari” organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità (Roma) e dall'Associazione Italiana di Colture Cellulari (AICC)
- 2012 Workshop “Aspetti teorici e applicativi della microscopia elettronica e della microanalisi” organizzato a Milano da Tescan sro, Bruker AXS e Gambetti

## Incarichi ricoperti

Cultore delle Materie dei corsi di insegnamento dell'Università della Toscana di Zoologia, Diversità Animale, Laboratorio di Microscopia ed Ultrastruttura, Zoologia applicata ai Beni Culturali .

2003-oggi Responsabile del Laboratorio Scientifico di Microscopia Ottica e Confocale a scansione laser (CSLM) e di Microscopia elettronica a scansione (SEM)del CIME. Verbale n. 33 del 27/11/2002 del CTS del C.I.M.E.

2003 Relatore al Corso Ambiente e Salute organizzato dall' Amministrazione provinciale di Viterbo e dall'Accademia Kronos

2003/2004 Relatore ai seminari teorico-pratici al Master di I livello “Ambiente e Salute” attivato dalla Facoltà di SS.MM.FF.NN dell'Università degli Studi della Toscana

2004-oggi Collabora con il Centro di Ricerche Novartis Vaccines di Siena in relazione ad un contratto di utenza di questo Centro con il C.I.M.E.

2006 Relatore al ciclo di seminari organizzati dal C.I.M.E.

2006 Relatore di seminari teorico-pratici al Master Internazionale di II livello "Ambiente e Salute, valutazione della qualità ambientale e salute dell'uomo" attivato dalla Facoltà di SS.MM.FF.NN dell'Università degli Studi della Tuscia.

2007 Membro della Commissione d'esame per 1 posto di passaggio categoria da B a C del personale tecnico (area tecnico-scientifica) del Dipartimento di Scienze Ambientali.

2008 Membro della Commissione d'esame per concorso pubblico per la categoria C1 del Dipartimento di Scienze Ambientali dell'Università della Tuscia. D.D.A. n.117/08 dell'11.2.2008.

2010 Addetto locale al Servizio di protezione e prevenzione del CIME Attività di correlatore di tesi.

Attività di correlatore di tesi.