

# Curriculum Vitae et Studiorum

## Dati anagrafici

Nome: Paola

**Cognome:** Allori

**Luogo e data di nascita:** Roma, 28/04/65

**Residenza:** via delle Ortensie 15/A2 00040 Rocca di Papa Roma

☎ 349-5047296 06/94792288

**e-mail:**alloribio@libero.it

## Curriculum Universitario

★ **1992 Laurea in Scienze Biologiche** conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

★ **1992/93 Tirocinio** sostenuto presso il laboratorio di analisi dell'ospedale "Coniugi Bernardini" di Palestrina, Roma.

★ **1995 Abilitazione** professionale e conseguente iscrizione all'albo nazionale dei Biologi.

★ **1997 Laurea in lettere** con indirizzo demo-etno-antropologico conseguita presso l'Università di Roma "La Sapienza".

★ **2002 Specializzazione in Patologia Clinica** presso l'Università di Roma "Tor Vergata".

★ **2007 conferimento dottorato di ricerca** in "Medicina di Laboratorio" presso l'università di Roma "Tor Vergata" Mansioni svolte :Refertazione delle analisi afferenti al settore "Urgenze" del Policlinico "Tor Veregata" V.le Oxford 181, Roma.

★ **Abilitazione all'esecuzione dei prelievi ematici** capillari e venosi secondo quanto stabilito dal DIRP/III/BIQU 10014/2002

★ **2012 Master in Dietologia e Nutrizione Umana** organizzato dalla soc. *Fisioair* in collaborazione con docenti del S. Camillo e del S. Giovanni

## Lingue Straniere

**Ottima** conoscenza della lingua **inglese** scritta e parlata.

**Buona** conoscenza della lingua **francese** scritta e parlata.

**Buona** conoscenza della lingua **tedesca** scritta e parlata.

## Competenze informatiche

Buona conoscenza di WindowsXP, Power point, Excell, Internet

## Esperienze Formative

- ★ **1997 Corso di ematologia** presso la scuola medico-ospedaliera dell'ospedale "S.Spirito"
- ★ **1994-96 Frequentatrice volontaria** del laboratorio di analisi del presidio ospedaliero di Palestrina "Coniugi Bernardini". Settori di attività: microbiologia; ematologia.
- ★ **2011 ad oggi** frequentatrice volontaria presso il reparto di diabetologia dell'ospedale Forlanini di Roma in qualità di **biologa nutrizionista**

## Esperienze lavorative

- ★ **1995/96** Libera professionista in qualità di **Biologa analista** presso la casa di cura "Villa Luana", Poli (Rm) . Settori di attività: biochimica clinica; ematologia.
- ★ **1996/97** Dipendente a tempo determinato in qualità di **Assistente di ricerca clinica** presso la ditta "Pasteur Merieux MSD" Via di Villa Troili, 56 Roma.
- ★ **1997** Dipendente a tempo determinato in qualità di **Biologa analista** presso la clinica "Aurelia Hospital" Via Aurelia Roma. Mansioni svolte: supervisione e refertazione dei dati di biochimica clinica ed emo-coagulazione
- ★ **1998 Consulente presso l'ICU** (Istituto per la Cooperazione Universitaria), V.le Rossini 126 Roma, per la messa a punto di laboratori d'analisi in paesi in via di sviluppo.
- ★ **1998/99** Libera professionista in qualità di **Biologa analista** presso la clinica "European Hospital" Via Portuense, Roma. Mansioni svolte: refertazione dei dati di biochimica clinica emocoagulazione, dosaggi ormonali

★ **1998/00** Dipendente a tempo determinato in qualità di **Ricercatrice** presso la “Polifarma S.p.A.” Via di Tor Sapienza 138 Roma. Campi di ricerca: purificazioni di proteine; colture cellulari.

★ **2000** Libera professionista in qualità di **Biologa analista** presso il laboratorio d’analisi “Tor Bella Monaca” S.R.L. Via del Fuoco Sacro 136, Roma. Mansioni svolte: refertazione del settore ematologia, biochimica clinica, dosaggi ELISA .

★ **2000/2004** Libera professionista in qualità di **Biologa specialista** presso il policlinico “Tor Vergata “V.le Oxford, 181 Roma. Mansioni svolte: refertazione del settore emo-coagulativo;  
2003/2004 refertazione e controllo delle analisi afferenti al settore “Urgenze” del medesimo ospedale.

★ **/2004-/2004** Libera professionista in qualità di **Biologa specialista** presso la casa di cura privata convenzionata con la Regione Lazio “San Raffaele” Via delle Pisane, 235 00163 Roma. Mansioni svolte: supervisione e controllo dei referti di chimica clinica, emo-coagulazione, dosaggi ormonali, autoimmunità’.

★ **2004/2005** Libera professionista in qualità di **Biologa prelevatrice** presso la sala prelievi del laboratorio di analisi cliniche convenzionato con la Regione Lazio Ro.Co.Mar. di Roma Via V. Cerulli, 2/B 00143 Roma.

★ **2009** Libera professionista in qualità di biologa presso il laboratorio di analisi chimico-cliniche Salus di Genzano di Roma.

★ **Ad oggi Libera professionista** in qualità di **Biologa Nutrizionista** presso uno studio medico poli-associato sito in Marino, V.le Garibaldi, 87.

## **Pubblicazioni**

★ Rampa P., Minucci A., **Allori P.**, Liberatoscioli L., Delibato E., Bertolini S., Cortese C., Padiglia A., and Motti C. “Detection of known mutations of LDL-R gene by use of mismatch PCR-primers”. Italian Journal of Biochemistry vol. 48 N.4 December 1999.

★ C.Cortese, **P.Allori**, C.Motti. “le statine: effetti sulla vasculopatia aterosclerotica”. Sistema nervoso e apparato cardiovascolare. 1999; 217-220.

## Abstracts e comunicazioni ai congressi

★C.Motti, M. Dessi, S. Paparo, E. Delibato, **P. Allori**, A. Gnasso, G. Federici, C. Cortese. XII Congress of the Italian Society for the study of Atherosclerosis. Milan, December 3-5 1999. Multiplex-PCR for paraoxonase gene polymorphism.

★P.Rampa, E. Troisi, **P.Allori**, S. Bernardini, C.Motti, C.Cortese, G.Federici, C.Caltagirone. "Genetic markers of atherosclerotic risk in subjects affected by stroke". In Biochimica Clinica 2000 vol 24 n°4 pg.334 Abstract G021.