

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Giulia Refolo</b>
Indirizzo	Via Portuense, 292 00149 Roma – Italia U.O.S.D. “Biologia Cellulare e Microscopia Elettronica”, I.N.M.I. Lazzaro Spallanzani, I.R.C.C.S., Roma - Italia
Telefono	+39 06 55170966
E-mail	giulia.refolo@inmi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	15 gennaio 1986
Codice fiscale	RFLGLI86A55H501V

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date Da Novembre 2010- in corso
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di dottorato in Biologia cellulare e molecolare  
Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Biologia cellulare e molecolare
  
- Date Ottobre 2008 – Marzo 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea Specialistica In Biologia Cellulare E Molecolare  
Università Degli Studi Di Roma, Tor Vergata
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Proteomica e Genomica
- Qualifica conseguita 110/110 e lode
  
- Date Ottobre 2004 – Marzo 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea di primo livello In Biologia Cellulare E Molecolare  
Università Degli Studi Di Roma, Tor Vergata
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Genetica, Biochimica, Biologia molecolare, Microbiologia
- Qualifica conseguita 110/110
  
- Date Settembre 2002 – Luglio 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di scuola secondaria.  
Liceo scientifico- biologico (Progetto Brocca)  
Istituto San Giovanni Bosco
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Biochimica, Biologia, Anatomia, Microbiologia
- Qualifica conseguita 100/100

- 31/10/2013-31/10/2014:** Conferimento incarico di collaborazione coordinativa e continuativa relativa al Programma di Ricerca Corrente Anno 2012 – Linea di Ricerca n. 3 - Progetto n. 4 dal titolo “*Studio dei fattori dell’ospite che influenzano la risposta terapeutica nell’ epatite C*” I.N.M.I. Lazzaro Spallanzani, I.R.C.C.S., Roma - Italia
- 29-30/11-2013:** Partecipazione al congresso: **EASL Monothematic Conference: Translational Research in Chronic Viral Hepatitis – Bridging Basic Science and Clinical** – Lyon, France
- 16/11/2012-31/10/2013:** Conferimento incarico di collaborazione coordinativa e continuativa relativa al Programma di Ricerca Corrente 2011 – Linea di Ricerca n. 3 – Progetto n. 4 dal titolo “*Studio dei fattori dell’ospite che influenzano la risposta terapeutica nell’ epatite C*” (CUP: F81J10001700001) I.N.M.I. Lazzaro Spallanzani, I.R.C.C.S., Roma - Italia
- 16/11/2011-15/11/2012:** Conferimento incarico di collaborazione coordinativa e continuativa relativa al progetto di ricerca finalizzata (cod. 004©FA 10246) dal titolo “*Analysis of autophagy/apoptosis induced by CCL2 in tumors*”. - U.O.n.2. c/o U.O.S.D. “*Biologia Cellulare e Microscopia Elettronica*”, I.N.M.I. Lazzaro Spallanzani, I.R.C.C.S., Roma - Italia
- 01/06/2011-15/11/2011:** Conferimento incarico di collaborazione coordinativa e continuativa relativa al progetto di ricerca finalizzata n. 07.103 dal titolo “*The role of the autophagic process in the pathogenesis of tuberculosis: from bench to bedside*” - U.O.n.2. c/o U.O.S.D. “*Biologia Cellulare e Microscopia Elettronica*”, I.N.M.I. Lazzaro Spallanzani, I.R.C.C.S., Roma - Italia
- 01/11/2010-31/05/2011 :** Conferimento incarico di collaborazione coordinativa e continuativa relativa al progetto di ricerca finalizzata n. 07.103 dal titolo “*The role of the autophagic process in the pathogenesis of tuberculosis: from bench to bedside*” - U.O.n.2. c/o U.O.S.D. “*Biologia Cellulare e Microscopia Elettronica*”, I.N.M.I. Lazzaro Spallanzani, I.R.C.C.S., Roma - Italia
- 01/10/2010-31/10/2010 :** Conferimento incarico di prestazione occasionale nell’ambito dell’attività relativa al Progetto di Ricerca Finalizzata n. onc\_ord 35/07-U.O. n.6. c/o U.O.S.D. “*Biologia Cellulare e Microscopia Elettronica*”, I.N.M.I. Lazzaro Spallanzani, I.R.C.C.S., Roma - Italia

**Aprile 2010- Settembre 2010** : svolta attività di ricerca presso U.O.S.D. "Biologia Cellulare e Microscopia Elettronica", I.N.M.I. Lazzaro Spallanzani, I.R.C.C.S., Roma - Italia

**Gennaio 2009 – Marzo 2010** : tirocinio nel gruppo di ricerca del Prof. Mauro Piacentini, I.N.M.I. Lazzaro Spallanzani, I.R.C.C.S., Roma - Italia

- Analisi dell'interattoma della proteina non strutturale 5A del virus dell'epatite C in cellule di epatoma umano HUH7.
- Identificazione e studio funzionale di proteine cellulari coinvolte nella patogenesi dell'infezione del virus dell'epatite C (HCV).

**Marzo 2007 – Ottobre 2007** : tirocinio nel gruppo di ricerca della Prof.ssa Antonella Canini, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma - Italia.

- Analisi delle proprietà nutraceutiche del *Phaseolus vulgaris*. Quantificazione e confronto del contenuto di metaboliti secondari, principalmente polifenoli e flavonoidi, presenti in estratti di diverse accessioni di *Phaseolus vulgaris*.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Licenze ottenute

ECCELLENTE

ECCELLENTE

BUONO

PET (PRELIMINARY ENGLISH TEST) 2002.

RILASCIATO DA UNIVERSITY OF CAMBRIDGE – ESOL EXAMINATION.

- Competenze tecniche

Tecniche base di biologia molecolare : Western Blot, RNA interference, clonaggio, PCR Real Time, immunofluorescenza, immunoprecipitazione

Uso di differenti linee cellulari (HuH7, Rep60) : mantenimento, trattamenti, estrazione di proteine e RNA.

Estrazione di metaboliti secondari vegetali : estrazione Soxhlet, estrazione in fase solida (SPE), estrazione in fase liquida (LLE). Saggio quantitativo di flavonoidi e polifenoli.

## REFERENZE

Prof. Mauro Piacentini.  
Professore presso Università di Roma Tor Vergata.  
([mauro.piacentini@uniroma2.it](mailto:mauro.piacentini@uniroma2.it))

Prof. Gianmaria Fimia.  
Professore presso Univeristà degli studi di Lecce  
Ricercatore presso I.N.M.I. L. Spallanzani.  
([fimia@inmi.it](mailto:fimia@inmi.it))

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/03

Roma, 31 gennaio 2014

firma