

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Debora Nigro
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail debora.nigro@hotmail.it
Nazionalità italiana
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Settembre 2011 a ottobre 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di patologia generale, corso Raffaello 30, Torino
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di ricerca universitario. Dott.ssa Manuela Aragno
- Tipo di impiego Stagista
- Principali mansioni e responsabilità Determinazioni biochimiche. Analisi istologiche. Analisi molecolari

- Date (da – a) Maggio 2010 a settembre 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di patologia generale, corso Raffaello 30, Torino
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di ricerca universitario. Dott.ssa Manuela Aragno
- Tipo di impiego Stagista
- Principali mansioni e responsabilità Determinazioni biochimiche. Analisi istologiche. Analisi molecolari

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2010-2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Torino

- Qualifica conseguita Laurea in “Biologia Cellulare e Molecolare” della facoltà di Scienze M.F.N. con votazione 110/110
- Livello nella classificazione nazionale Laurea magistrale, titolo tesi: Le bevande dolcificate tramite i prodotti di glicazione avanzata inducono lipogenesi nel fegato di topo: uno studio comparativo tra fruttosio e glucosio

- Date (da – a) 2007-2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Torino

- Qualifica conseguita Laurea in “Scienze Biologiche” con votazione 105/110

<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale 	<p>Laurea triennale, titolo tesi: SINDROME METABOLICA COME FATTORE DI RISCHIO PER LA MALATTIA DI ALZHEIMER: ANALISI DELL'ESPRESSIONE DELLA b-SECRETASI (BACE1) E DEL FATTORE DI REGOLAZIONE DELLA SINTESI DI COLESTEROLO SREBP2.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2002-2007</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Liceo Scientifico L.Cocito di Alba indirizzo bilingue</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Maturità scientifica con votazione 100/100</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE	
PERSONALI	
<i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i>	
<p style="text-align: center;">MADRELINGUA</p>	<p>Italiana</p>
<p style="text-align: center;">ALTRE LINGUA</p>	<p>Inglese Buona Buona Scolastica Francese</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Buona Buona Buona</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Buona Buona Buona</p>
<p style="text-align: center;">CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p style="text-align: center;"><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Tecniche biomolecolari e biochimici: isolamento di frazioni subcellulari, quantificazione proteica, western blotting, immunoistochimica, immunofluorescenza, immunoprecipitazione, ELISA, metodiche enzimatiche, analisi istologiche.</p>
<p style="text-align: center;">PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patente B</p>