

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DALLORTO DARIO
Indirizzo	VIA CRAVERE, 4 12060 POCAPAGLIA
Telefono	011-6707957
Fax	/
E-mail	dario.dallorto@unito.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	18-MARZO-1982

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01/2008-ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Anatomia, Farmacologia e Medicina Legale
C.so Massimo D'Azeglio, 33 10126 Torino
 - Tipo di azienda o settore Università
 - Tipo di impiego Dottorando della Scuola di Alta Tecnologia in Scienza del Farmaco
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a) 07/2007-10/2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Farmacia Dr. Barosi Borgo San Martino, 6 12060 Pocapaglia
 - Tipo di azienda o settore Farmacia
 - Tipo di impiego Farmacista Collaboratore
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a) 11/2005-04/2006
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Farmacia Dr. Barosi Borgo San Martino, 6 12060 Pocapaglia
 - Tipo di azienda o settore Farmacia
 - Tipo di impiego Tirocinio
 - Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 01/12/2008-04/12/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di formazione "L'attività di ricerca a contatto con gli animali: la protezione degli animali utilizzati a fini sperimentali o ad altri fini scientifici e la salvaguardia della sicurezza e della salute dei lavoratori"
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio buone norme di manipolazione, impiego e cura dell'animale da laboratorio e della sicurezza degli operatori

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Attestato di qualifica richiesto per personale autorizzato a lavorare in ambienti di stabulazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>09/2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Corso di Perfezionamento “Gli Animali da Laboratorio: Normative, Stabulazione, Metodiche e Procedure Sperimentali”.</p> <p>Perfezionamento nell’attività di ricerca e sperimentazione in vivo con animali di diversa specie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Professionista specializzato nella sperimentazione in vivo e nelle procedure gestionali degli ambienti di stabulazione</p> <p>Riconoscimento Europeo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>04/2008-06/2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Corso “Gestione e Benessere degli Animali da Laboratorio” Università degli Studi di Torino Facoltà Biotecnologie</p> <p>Modalità di gestione e salvaguardia del benessere animale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Attestato di qualifica richiesto per personale autorizzato a lavorare in ambienti di stabulazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>06/2007</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Esame di Stato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Abilitazione alla professione di Farmacista</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>05/2007</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Università degli Studi di Torino – Corso di Farmacia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Tesi Sperimentale dal titolo “Effetti dell’antipsicotico atipico Quetiapina sulla regolazione genica indotta dallo stress cronico”</p> <p>Laurea magistrale in Farmacia</p> <p>110/110 con lode</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2001</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Liceo scientifico G. Giolitti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Corso P.N.I.</p> <p>Maturità scientifica</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

- Analisi Comportamentale in diversi modelli animali
- Basi tecniche di biologia molecolare

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

Ottime capacità di relazionare e socializzare, ottime capacità organizzative, capacità di lavorare sia in gruppo sia in modo autonomo.

Collaborazione con colleghi e coordinamento del personale di laboratorio.

Organizzazione e coordinamento delle procedure sperimentali.

Buone conoscenze in campo informatico dei principali sistemi operativi di

uso comune, dei software contenuti nel pacchetto Office (videoscrittura Microsoft Word, di elaborazione dati Microsoft Excel, Power Point). Utilizzo di banche on-line (CILEA) e di software di grafica (ACDLABS 8.0, MDLISIS Draw, Photoshop). Buone conoscenze di Internet Explorer e Web.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (Patente B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

PREMI:

- Premi di Studio FIAT riservata ai migliori studenti, figli dei dipendenti del gruppo, laureatesi nel 2007

PUBBLICAZIONI:

- Ghi Piera, Di Brisco Fabio, **Dallorto Dario**, Osella Maria Cristina, Orsetti Marco. (2009). AGE-RELATED MODIFICATIONS OF EGR1 EXPRESSION AND UBIQUITINPROTEASOME COMPONENTS IN PET DOG HIPPOCAMPUS. *Mechanisms Of Ageing And Development*.
- Piera Ghi, **Dario Dallorto**, Marco Orsetti. (2009). TOSSICITA' DEI FARMACI SUL SISTEMA NERVOSO CENTRALE, *TOSSICOLOGIA: Principi e applicazione all'uso dei Farmaci e dei prodotti della salute*; ed. Minerva Medica, 69-93.
- M Orsetti, F Di Brisco, M Rinaldi, **D Dallorto** and P Ghi PROFILE OF GENE REGULATION IN THE FRONTAL CORTEX OF ANHEDONIC RATS AFTER CHRONIC QUETIAPINE ADMINISTRATION
(submission for publication)

ALLEGATI

EUROPEAN CURRICULUM VITAE (English version)

PERSONAL INFORMATION

Name: DARIO DALLORTO

Address: Via Cravere, 4 12060 Pocapaglia

Phone: 011-6707957

Fax: /

E-mail: dario.dallorto@unito.it

Nationality: Italian

Date of Birth: 18-MARCH-1982

WORK EXPERIENCE

- Dates (from - to): 01/2008 - today
- Name and address of employer: Department of Anatomy, Pharmacology and Legal Medicine C.so Massimo D'Azeglio, 33 10125 Torino
- Type of business or sector: University
- Type of Employment: Ph.D. Student of the School of Science and High Technology in Pharmaceutical Sciences
- Main activities and responsibilities

- Dates (from - to): 07/2007-10/2007
- Name and address of employer: Pharmacy Dr. Barosi Borgo San Martino, 6 12060 Pocapaglia
- Type of business or sector: Pharmacy
- Type of employment: Pharmacist
- Main activities and responsibilities

- Dates (from - to): 11/2005-04/2006
- Name and address of employer: Pharmacy Dr. Barosi Borgo San Martino, 6 12060 Pocapaglia
- Type of business or sector: Pharmacy
- Type of job: Training
- Main activities and responsibilities

EDUCATION AND TRAINING

- Dates (from - to): 01/12/2008-04/12/2008
- Name and type of organization providing education and training: Training Course "Research in contact with animals: the protection of animals used for experimental and other scientific purposes and safeguarding the safety and health of workers"
- Principal subjects / occupational skills covered studio: standards of good handling, use and care of the laboratory animals and the safety of operators
- Qualification awarded: Certificate of qualification required for staff involved in work in environments stabling
- Level in national classification (if applicable)
- Dates (from - to): 09/2008
- Name and type of organization providing education and training: Advanced Course "Laboratory Animals: Normative, buildings, methods and Experimental Procedures."
- Principal subjects / occupational skills covered by the study: Advanced in the research and experimentation in vivo with animals of different species

- Qualification awarded: Professional specializing in vivo experiments and procedures of management of environments stabling

- Level in national classification (if applicable): European Recognition

- Dates (from - to): 04/2008-06/2008

- Name and type of organization providing education and training: Course "Management and Welfare of Laboratory Animals" University of Torino Biotechnology Faculty

- Principal subjects / occupational skills covered by the study: How to manage and safeguard the welfare

- Qualification awarded: Certificate of qualification required for staff involved in work in environments stabling

- Level in national classification (if applicable)

- Dates (from - to): 06/2007

- Name and type of organization providing education and training: State examination

- Principal subjects / occupational skills covered by the study:

- Qualification awarded: Qualification to profession of Pharmacist

- Level in national classification (if applicable)

- Dates (from - to): 05/2007

- Name and type of organization providing education and training: University of Turin - Course of Pharmacy

- Principal subjects / occupational skills covered by the study: Experimental Thesis: "Effects of atypical antipsychotic Quetiapine on gene regulation induced by chronic stress"

- Qualification awarded: Degree in Pharmacy

- Level in national classification (if applicable): 110/110 with honours

- Dates (from - to): 2001

- Name and type of organization providing education and training: Liceo scientifico G. Giolitti

- Principal subjects / occupational skills covered by the study: PNI Course

- Qualification awarded: Scientific Maturity

- Level in national classification (if applicable)

SKILLS AND COMPETENCES

- Behavioral Analysis in several animal models
- Base techniques of molecular biology

MADRELINGUA: ITALIAN

OTHER LANGUAGES

ENGLISH:

- Reading skills: GOOD
- Writing skills: GOOD
- Verbal skills: GOOD

SKILLS AND COMPETENCES

Excellent ability to relate and socialize, excellent organizational skills, ability to work both in groups and independent way.

ORGANIZATIONAL SKILLS AND COMPETENCES

Collaboration with colleagues and co-ordination of laboratory staff.

Organization and coordination of experimental procedures.

SKILLS AND COMPETENCES

Good knowledge in the field of major operating systems

commonly used software in the Office package (Microsoft Word word processing, data processing Microsoft Excel, Power Point). Using on-line banking (CILEA) and graphics software (ACDLABS 8.0, MDLISIS Draw, Photoshop). Good knowledge of Internet Explorer and Web

PUBLICATIONS:

- Ghi Piera, Di Brisco Fabio, **Dallorto Dario**, Osella Maria Cristina, Orsetti Marco. (2009). AGE-RELATED MODIFICATIONS OF EGR1 EXPRESSION AND UBIQUITINPROTEASOME COMPONENTS IN PET DOG HIPPOCAMPUS. *Mechanisms Of Ageing And Development*.

- Piera Ghi, **Dario Dallorto**, Marco Orsetti. (2009). TOSSICITA' DEI FARMACI SUL SISTEMA NERVOSO CENTRALE, *TOSSICOLOGIA: Principi e applicazione all'uso dei Farmaci e dei prodotti della salute*; ed. Minerva Medica, 69-93.

- M Orsetti, F Di Brisco, M Rinaldi, **D Dallorto** and P Ghi PROFILE OF GENE REGULATION IN THE FRONTAL CORTEX OF ANHEDONIC RATS AFTER CHRONIC QUETIAPINE ADMINISTRATION
(submission for publication)