

Europass curriculum vitae

Informazioni Personali

Nome Sara Loddo
e-mail loghetta82@hotmail.it
Curriculum On-Line <http://kappa82.egoseo.it>

Esperienze Lavorative

Date (da - a)	23 aprile 2008 - in corso..
Nome e Indirizzo datore di lavoro	CSS-MENDEL Roma
Tipo o Settore d'Attività	Genetica Medica
Funzione o Posto Occupato	Collaboratore
Mansioni o responsabilità	array-CGH, FISH, preparazione sonde BAC, estrazione DNA
Date (da - a)	09 gennaio 2006 - 28 marzo 2008
Nome e Indirizzo datore di lavoro	CSS-MENDEL Roma
Tipo o Settore d'Attività	Genetica Medica
Funzione o Posto Occupato	Tesista
Mansioni o responsabilità	Estrazione DNA, CGH-Array, FISH, Preparazione sonde BAC
Date (da - a)	25 giugno 2007 - 19 settembre 2007
Nome e Indirizzo datore di lavoro	Thomas Jefferson University - Kimmel Cancer Center - Philadelphia
Tipo o Settore d'Attività	Cancer Biology
Funzione o Posto Occupato	Tecnico di ricerca
Mansioni o responsabilità	Affymetrix GeneChip 500K, PCR, Sequenziamento
Date (da - a)	31 marzo 2005 - 08 luglio 2005
Nome e Indirizzo datore di lavoro	Prof. Serra
Tipo o Settore d'Attività	Laboratorio Farmacologia e Biochimica comportamentale
Funzione o Posto Occupato	Tirocinante
Mansioni o responsabilità	tecnica RIA

Istruzione e Formazione

Date (da - a) **03 ottobre 2005 - 28 marzo 2008**

Nome e Tipo d'Istituto di Istruzione o
Formazione

Materie/Competenze Professionali
Apprese

Certificato o Diploma Ottenuto

Livello nella Classificazione
Nazionale o Internazionale

Tesi o lavoro conclusivo del corso

Date (da - a)

Nome e Tipo d'Istituto di Istruzione o
Formazione

Materie/Competenze Professionali
Apprese

Certificato o Diploma Ottenuto

Livello nella Classificazione
Nazionale o Internazionale

Tesi o lavoro conclusivo del corso

Date (da - a)

Nome e Tipo d'Istituto di Istruzione o
Formazione

Materie/Competenze Professionali
Apprese

Certificato o Diploma Ottenuto

**Capacità e Competenze
Personali**

Madrelingua/e

Altra/e Lingua/e

Autovalutazione

Livello Europeo()*

Inglese

Universita'

Genetica, Biologia molecolare, Biochimica

Laurea specialistica in Genetica e Biologia molecolare

110/110 e lode

I microarray genomici ad alta risoluzione nello studio e classificazione di rare forme di ritardo mentale

01 settembre 2001 - 11 luglio 2005

Università degli Studi di Cagliari, Facoltà di Scienze MM.FF.NN, corso di Biologia Sperimentale

Chimica, Biologia molecolare, Genetica, Fisica, Matematica, Biotecnologie farmaceutiche, Biochimica, Farmacologia

Laurea di Primo livello in Biologia Sperimentale

110/110 e lode

Valutazione dello stato emozionale di ratti socialmente isolati

01 settembre 1996 - 03 luglio 2001

Liceo Scientifico

Matematica, Fisica, Geografia Astronomica, Chimica, Biologia, Italiano, Storia, Latino, Filosofia

maturità scientifica

Italiano

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione Scritta
Livello intermedio B1	Livello intermedio B1	Livello intermedio B1	Livello intermedio B1	Livello intermedio B1

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

02 ottobre 2008

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto del D. Lgs. n. 196 del 30.06.2003.