CURRICULUM VITAE

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Data di nascita

Telefono

Telefono cellulare

Indirizzo posta elettronica

Indirizzo

Incarico attuale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da − a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

• Date (da − a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da - a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore Pagina 1 - Curriculum vitae di **CALVIO** Cinzia

13/03/1966

+39 0382 985559

cinzia.calvio@unipv.it

Dip. di Biologia e Biotecnologie, Università di Pavia.

Via Ferrata 9, 27100 Pavia

Ricercatrice universitaria BIO/18

ottobre 1986 - ottobre 1990

Università degli Studi di Pavia

Laurea in Scienze Biologiche - 110/110 cum Laude

ottobre 1990 – novembre 1993

Università degli Studi di Pavia, Scuola di Specializzazione in Genetica Applicata

Diploma di Specializzazione in Genetica Applicata – PhD equivalente

settembre 1993 - dicembre 1995

EMBL- European Molecular Biology Laboratory, Heidelberg, Germania

Organizzazione di ricerca internazionale

Post-doc

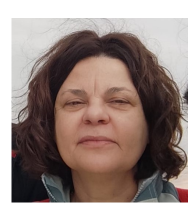
Ricerca di base sulle proteine coinvolte nello splicing dell'RNA messaggero

settembre 1993 - dicembre 1995

EMBL- European Molecular Biology Laboratory, Heidelberg, Germania

Organizzazione di ricerca internazionale

CALVIO Cinzia



• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Post-doc

Ricerca di base sulle proteine coinvolte nello splicing dell'RNA messaggero

• Date (da - a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità febbraio 1996 – giugno 1997

IEO – Istituto Europeo di Oncologia, Milano

Organizzazione di ricerca Nazionale

Post-doc

Ricerca di base sulla leucemia promielocitica acuta

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità luglio 1997 – gennaio 1999

BIOSENSE srl, Milano

Azienda di prodotti e strumenti avanzati per la ricerca scientifica

Specialista di Prodotto

Supporto alla vendita e training dei clienti nell'utilizzo di sequenziatori automatici e di dispositivi BIACORE

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità febbraio 1999 – novembre 2002

Università di Pavia, Dip. Di Genetica e Microbiologia

Università pubblica -

Tecnico di ricerca

Responsabile del servizio di sequenziamento dipartimentale

• Date (da - a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità Dicembre 2002 - oggi

Università di Pavia, Dip. di Biologia e Biotecnologie

Università pubblica -

Ricercatrice nel settore BIO/18 – Genetica dei microorganismi

Responsabile dell'insegnamento fondamentale MICROBIAL GENETICS per il corso di laurea magistrale in Molecular Biology and Genetics

Responsabile del laboratorio di ricerca di Genetica dei Microorganismi dal 2009

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

SPAGNOLO

ELEMENTARE ELEMENTARE

ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Pagina 2 - Curriculum vitae di

Amplissime competenze di biologia molecolare ed ingegneria genetica (da clonaggio ad EMSA), di genetica batterica, fisiologia microbica, saggi CALVIO Cinzia

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

biochimici e purificazione di proteine

Conoscenza avanzata di tutto il pacchetto software di Microsoft, di numerosi programmi specifici per l'analisi del DNA e delle immagini biologiche, di applicativi per la didattica e per i meeting online.

ALTRO

La descrizione dettagliata delle mie competenze scientifiche, delle attività didattiche, incarichi editoriali e delle linee di ricerca di cui si occupa il mio laboratorio seguono nella pagina successiva.

Ulteriori informazioni sono disponibili sul mio profilo ORCID:

https://orcid.org/0000-0003-1631-0452