

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Flora Ricci Barbini
Indirizzo	Località Bucigna le Poggiola, 87 50060 Londa (Firenze)
Telefono	3289248124
Fax	
E-mail	riccib.flora@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	13-11-83
Codice fiscale/partita IVA	RCCFLR83S53D612H / 07266400485

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Anno 2001 (due mesi)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
ASL 10 Firenze – Distretto Fanfani – Dr.ssa Perone
- Tipo di azienda o settore
Azienda sanitaria statale
- Tipo di impiego
Collaborazione progetto “*Modello Procedurale per il controllo e l’ottimizzazione della Qualità dei servizi nella Salute Mentale Adulti Infanzia e Adolescenza*”
- Principali mansioni e responsabilità
Ricercatore (addetto alla sbobinatura di materiale video)

- Date (da – a) **Anno 2007 (maggio - luglio)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Giardino faunistico di Pian dell’Abatino (Ri)
- Tipo di azienda o settore
Associazione riconosciuta
- Tipo di impiego
Collaborazione al progetto di ricerca “Studio delle interazioni sociali nel macaco di Tonkeana (*Macaca tonkeana*)” della dr.ssa Arianna De Marco Univ. Firenze _Prof. Dessi-Fulgheri
- Principali mansioni e responsabilità
Stage Universitario Facoltà Scienze Biologiche

- Date (da – a) **Anni 2007 - 2009**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Gruf – Gruppo per la Ricerca a livello Universitario di Firenze
- Associazione di promozione sociale
Collaborazione progetto B.E.L.L.
- 2007 - Assistente collaboratore corsi formazione Dr.ssa Pecori materiali Montessori (vita pratica e sensoriale)
- 2007 - Relatore Convegno La Formazione B.E.L.L. con la relazione: “presentazione del progetto di ricerca Un pattern sonoro nell’interazione madre-cucciolo in *Felis catus*”. Firenze, Palazzo Vecchio – 11 novembre 2007
- 2008 – Relatore Convegno Montessori Salute Etologia una proposta scientifica, per AMITE Milano (Ass.ne Montessori Italia Europa), con la relazione: “un esempio di progetto di ricerca in etologia”. Firenze, Sala delle Leopoldine 30 novembre
- 2007-2009 - Operatore laboratorio psicologia sperimentale Il Giardino di Pierino
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2011-2015**
- Gruf – Gruppo per la Ricerca a livello Universitario di Firenze
- Associazione di promozione sociale
Co. Co. Pro (Contratto di Collaborazione a Progetto)
- 2011-2013 - Ricercatore in biologia- etologia responsabile di sistemazione tecnologico-scientifica del Laboratorio B.E.L.L. “Il giardino di Pierino”
- 2013-2015 - Ricercatore in biologia- etologia responsabile di progettazione, sviluppo e avvio del Progetto Autopoiesis
- 2013 – formatore nell’ambito della Mobilità Europea Comenius LLPPROGRAM a Pola (Croazia)
- 2014 – relatore 3^a Conferenza Internazionale del progetto europeo Grundvig T.A.T.I. con la relazione “Biology of attachment in mammals” . - Istanbul 2 mag 2014 Ozel Gul Bahcesi.
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2012-2013**
- Mobilità Europea Comenius -Gruf – Gruppo per la Ricerca a livello Universitario di Firenze
- Associazione di promozione sociale
Formatore
- Formatore nel corso della vetrina europea “Cucciolo dell’uomo dove sei? La descrizione etologico-scientifica del comportamento infantile e le sue applicazioni informatiche”
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2013**
- Università degli Studi di Pavia – Dipartimento di Scienze della Terra e dell’Ambiente – CIBRA (Centro Interdisciplinare di Bioacustica e Ricerche Ambientali)
- Ente riconosciuto
- Realizzazione powerpoint per il prof. Pavan "Utilizzo del programma Raven Pro" per il corso di bioacustica.
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Anno 2015 -2020**
- Gruf – Gruppo per la Ricerca a livello Universitario di Firenze
- Associazione di promozione sociale
Assunzione a tempo indeterminato tempo parziale ex D. Lgs n. 23/2015

- Principali mansioni e responsabilità
 - 2015-2020- Ricercatore in neuroscienze presso il Laboratorio B.E.L.L. Il Giardino di Pierino Montessori
 - 2018 - Docente dell'unità didattica "Teoria dell'attaccamento e comportamento di cura" (50 ore) all'interno del corso B.E.L.L. (Bambini Etologia Laboratori Longitudinali).
 - Dal 2016 – tesoriere dell'ass. GRUF
 - 2018 – presentazione della candidatura al Premio Fare Rete per il Bene Comune "il Giardino di Pierino Montessori. Laboratorio B.E.L.L. (Bambini Etologia Laboratori Longitudinali)
 - 2019 – relatore al Seminario Il Metodo Montessori nella Scuola Pubblica Toscana: una rete possibile con la relazione "Atelier Montessori". Circolo Maccari, pranzo sociale di Associazione Montessori Firenze, 9 novembre 2019.

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità
 - Da anno 2021**
 - Gruf APS– Gruppo per la Ricerca a livello Universitario di Firenze
 - Associazione di promozione sociale ETS
 - 2021-2023 - Etologa e Biologa nutrizionista (iscrizione ONB 14/01/21) – formatore percorso SALFORM Nutrizione. Ricercatore in etologia.
 - 2022 – coautore delle lezioni online "La biologia dello sviluppo del bambino dalla teoria di Maria Montessori"
 - 2023 – relatore al seminario del 25-03-23 presso l'Università degli Studi di Firenze – Scienze della Formazione Primaria – con la relazione "Biologia dello sviluppo secondo la teoria di Maria Montessori - Autopoiesi"

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Da Anno 2023**
 - Ordine dei Biologi
 - Ente riconosciuto
 - Libero professionista
 - 2023 – biologa nutrizionista

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Dal 1997 al 2002**
 - Liceo sociopsicopedagogico
 - Biologia, psicologia, sociologia, pedagogia, etologia -
 - Diploma
 - 91/100
 - Anno 1998 - 2001**
 - British Institute (Firenze)
 - Lingua inglese

- Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)

Attestato riconosciuto

Intermediate

Anno 2001

British Institute (London)

Lingua inglese – corso estivo

Attestato riconosciuto

Intermediate

Anno 2002-2003

Università degli Studi di Padova – Facoltà di Psicologia – Corso di Laurea in Psicologia -
Indirizzo Scienze Psicobiologiche e Cognitive

Psicologia Sociale – Fondamenti di psicologia – Informatica di base – psicologia dello sviluppo.
seguiti i corsi di psicometria – psicobiologia – biologia generale – psicologia generale

v. sopra

crediti

Anno 2003 – 2011

Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali – Corso di
Laurea triennale in Scienze Biologiche

Citologia e Istologia – Zoologia - Chimica Inorganica - Microbiologia - Chimica Organica -
Chimica Biologica - Patologia - Anatomia Comparata - Ecologia - Biologia Molecolare - Botanica
- Igiene - Logica - Biochimica Ormonale - Filogenesi Animale - Fisiologia della Nutrizione -
Genetica - Metodologie Biochimiche - Biologia Cellulare - Tecnologie Biologiche - Bioetica -
Laboratorio di Biologia Sperimentale - Inglese - Fisiologia Generale- Matematica- Metodi
Matematici e Statistici- Laboratorio di Misure- Laboratorio di Bioinformatica- Fisiologia Vegetale-
Evoluzione Molecolare- Fondamenti di Etologia- Filogenesi Vegetale- Chimica Fisica- Fisica –
inglese tecnico scientifico

Laurea in Scienze Biologiche – Prof. Dessi-Fulgheri- Cattedra di Fondamenti di Etologia – Tesi
di laurea nel campo della bioacustica: “Un pattern sonoro nell’interazione madre-cucciolo in *Felis
catus*”

105/110

Anno 2006 – 2009

Progetto Europeo di formazione B.E.L.L. (Bambini Etologia Laboratori Longitudinali) Comenius
2.1 (Coordinatore del progetto: Gruf – Gruppo per la Ricerca a livello Universitario di Firenze)

Unit etologia 1 (*presentazione a Palazzo Vecchio -21-11-07, Firenze- del progetto di ricerca “Un pattern sonoro
nell’interazione madre-cucciolo in *Felis catus*”*). – unit etologia 2 – album Montessori di vita pratica,
sensoriale, linguaggio e matematica – stage di 100 ore nel laboratorio BELL “Il giardino di
Pierino”.

Diploma di Counsellor B.E.L.L.

Nessuna classificazione prevista

Anno 2011 – 2018

Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali – Corso di
Laurea magistrale in Biologia del Comportamento

Ecologia II – Etologia – etologia applicata - Farmacologia – Biochimica II – Genetica II – Biologia
molecolare II - neuroanatomia – Neurofisiologia – Antropologia – Orientamento e migrazioni –
Comunicazione e riproduzione animale - primatologia – fisiologia integrativa e biofisica.

Laurea magistrale in biologia del comportamento– Prof.ssa Scapini- Cattedra di Cronobiologia –
Tesi di laurea nel campo della cronobiologia: “Comportamento ritmico di alimentazione
nell’infanzia: uno studio esplorativo”

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 110 e lode/110 e lode

- Date (da – a) **Anno 2012 – 2013**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pavia – Dipartimento di Scienze della Terra e dell’Ambiente – CIBRA (Centro Interdisciplinare di Bioacustica e Ricerche Ambientali)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Bioacustica (LM cod. 502415, 6 cfu)
- Qualifica conseguita Attestato riconosciuto
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 30/30

- Date (da – a) **Anno 2013 – 2014**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze – Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Perfezionamento in “Nuovi approcci nella scienza della nutrizione: nutri genomica, nutri genetica e nutriceutica” (6 cfu)
- Qualifica conseguita Attestato riconosciuto
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Nessuna classificazione prevista

- Date (da – a) **Anno 2019** (seconda sessione 2018)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali – MIUR
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio biologia
- Qualifica conseguita Superamento dell’Esame di Stato per l’ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI BIOLOGO
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 164/200

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Francese- inglese

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

BUONE

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**

Buone

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**

Medie

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Pittura, piccolo artigianato. Sei anni di esperienza teatrale

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

1. Ricci Barbini F. Un pattern sonoro nell'interazione madre-cucciolo in *Felis catus*. *Università degli Studi di Firenze*. 2011
2. Ricci Barbini F. Biologia dell'attaccamento nei mammiferi. *Buone pratiche psicoeducative dalla sperimentazione del Progetto T.A.T.I.* a cura di Donatella Pecori. 2016, lavoro non pubblicato.
3. Ricci Barbini F. Comportamento ritmico di alimentazione nell'infanzia: uno studio esplorativo. *Università degli Studi di Firenze*. 2018
4. Pecori D., Ricci Barbini F. TITOLO. Il Giardino di Pierino Montessori: Modello di Laboratorio di Psico-Biologia Sperimentale per la prevenzione e l'intervento precoce del disagio infantile di tipo sanitario, relazionale ed educativo. *Pills of Common Good*. A cura di Rosapia Farese, presidente Ass. Fare Rete Bene Comune, Book Sprint Edizioni. 2023
5. Pecori D., Ricci Barbini F. Maria Montessori da oltre un secolo la scommessa sull'educazione. *Corriere Nazionale*. 2023

ALLEGATI

Seguono a richiesta

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 dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Firenze, 10 luglio 2023

NOME E COGNOME (FIRMA)

Flora Ricci Barbini