

# Curriculum Vitae

<b>Identificativo richiesta di iscrizione all'albo</b>	14357
<b>Categorie di iscrizione</b>	05 Tecnici di Laboratorio 07 Area Biologica e Biotecnologica
<b>Informazioni personali</b>	
Cognome / Nome	<b>Pintus Eleonora</b>
Codice Fiscale	PNTLNR80B44G273F
Cittadinanza	italiana
Data di nascita	04/02/1980
Luogo di nascita	Palermo
Sesso	Femminile
Eventuale iscrizione ad albi/ordini professionali	No
<b>Occupazione desiderata / Settore professionale</b>	Sono interessata alla ricerca in campo biologico, all'attività in laboratorio, alla gestione di progetti di ricerca
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Dal 01/05/2016 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Assistente alla ricerca clinica
Principali attività e responsabilità	Mi sto occupando della gestione dei progetti di ricerca in campo ortopedico, sia finanziati dalla regione che da case farmaceutiche. Durante questo periodo mi sto dedicando alla preparazione dei database dei pazienti di diversi studi clinici incentrati sull'utilizzo di cellule mesenchimali, alla raccolta dei dati relativi agli interventi e ai follow up, e a seguire l'andamento degli studi, sia da un punto di vista amministrativo che scientifico. Mi sono interfacciata con il comitato etico, con la direzione scientifica, con i pazienti e con i responsabili delle aziende farmaceutiche. Svolgo anche attività di gestione degli impegni dello studio medico, occupandomi dell'organizzazione delle lezioni, di quella dei congressi e dei corsi, e di qualsiasi mansione logistica.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Roberto Buda Via G.C. Pupilli 1 40136 Bologna
Tipo di attività o settore del datore di lavoro	Dirigente medico ortopedico
Date	Dal 03/06/2015 al 31/07/2015
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente scientifico

Principali attività e responsabilità	Redazione di un documento tecnico scientifico corredato da ampia letteratura in merito, riguardante un'apparecchiatura a luce LED di proprietà dell'azienda.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Tuenda Viale Fanin 48 40127 Bologna
Tipo di attività o settore del datore di lavoro	Settore cosmetico
Date	Dal 10/12/2014 al 24/04/2015
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente tricologico
Principali attività e responsabilità	Consulenza scientifica mirata a valutare le problematiche del cuoio capelluto e dei capelli, in modo tale da individuare le soluzioni più adatte alle diverse esigenze.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Svizzero Dermes Via Aurelio Saffi 32 40131 Bologna
Tipo di attività o settore del datore di lavoro	Settore tricologico
Date	Dal 16/06/2014 al 31/10/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Informatore scientifico del farmaco
Principali attività e responsabilità	Informazione scientifica in merito ai prodotti dell'azienda, svolta a medici di base e specialisti, operanti sia nel settore pubblico che in quello privato.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Biostilogit Pharmaceuticals Via Lilliano e Meoli 78 50012 Bagno a Ripoli, Firenze
Tipo di attività o settore del datore di lavoro	Settore farmaceutico
Date	Dal 01/01/2010 al 31/12/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Dottoranda di ricerca
Principali attività e responsabilità	Analisi della struttura di popolazione nel tonno rosso attraverso l'utilizzo di diversi marcatori genetici e lo sviluppo di nuove risorse genomiche e trascrittomiche.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Bologna Dipartimento di Scienze Ambientali Via dell'Agricoltura 5 48123 Ravenna
Tipo di attività o settore del datore di lavoro	Ricerca scientifica
Date	Dal 01/06/2009 al 31/07/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor universitario
Principali attività e responsabilità	Attività di tutoraggio agli studenti e attività di assistenza alla didattica e in laboratorio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Bologna Dipartimento di Scienze Ambientali

Via dell'Agricoltura 5  
48123 Ravenna

Tipo di attività o settore del datore di lavoro Assistenza in ambito universitario

## Istruzione e formazione

Date Dal 01/01/2010 al 31/12/2012

Titolo della qualifica rilasciata Dottorato di ricerca in Scienze Ambientali

Principali tematiche/competenze professionali possedute Ho acquisito capacità nell'utilizzo di diverse strumentazioni di laboratorio, come centrifuga, autoclave, pompa da vuoto, termociclatore, cella elettroforetica, stufa, vortex e cappa. Ho inoltre maturato esperienza in molte tecniche molecolari come estrazione del dna, pcr, elettroforesi su gel e sequenziamento, e nell'utilizzo di diversi marcatori molecolari (microsatelliti, snp, marcatori mitocondriali).

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università di Bologna  
Dipartimento di Scienze Ambientali  
Via dell'Agricoltura 5  
48123 Ravenna

Date Dal 01/09/2000 al 25/03/2009

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Scienze Biologiche

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università di Bologna

Livello nella classificazione nazionale o internazionale (es. votazione conseguita) 110/110 e lode

## Capacità e competenze personali

Madrelingua italiana

Altre lingue

**inglese**  
Ascolto: A2  
Lettura: B2  
Interazione orale: A1  
Produzione orale: A1  
Scritto: B2

Capacità e competenze sociali Sono in grado di relazionarmi senza difficoltà con qualsiasi tipologia di persone sul luogo di lavoro, sia grazie al lavoro come informatore scientifico che a quello come consulente tricológico, che mi hanno messo in contatto con realtà molto varie; inoltre l'ambiente universitario in cui ho svolto il mio dottorato mi ha permesso di confrontarmi con colleghi stranieri e partner europei e di interagire sia con docenti che con studenti. Mi adatto con facilità a nuovi ambienti lavorativi, che rappresentano un grande stimolo per me, consentendomi di crescere umanamente e professionalmente.

Capacità e competenze organizzative Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro e di gestire le diverse attività rispettando

	<p>le scadenze e gli obiettivi prefissati.  Mi sono occupata del controllo e della gestione del materiale di laboratorio, degli ordini relativi per il magazzino, delle spedizioni e dei relativi documenti di trasporto.  Sono capace di organizzare le attività di laboratorio, coordinando il lavoro di diverse persone contemporaneamente.</p>
Capacità e competenze tecniche	<p>Ho acquisito capacità nell'utilizzo di diverse strumentazioni di laboratorio, come centrifuga, autoclave, pompa da vuoto, termociclatore, cella elettroforetica, stufa, vortex e cappa.  Ho inoltre maturato pluriennale esperienza in molte tecniche molecolari come estrazione del dna, pcr, elettroforesi su gel e sequenziamento, e nell'utilizzo di diversi marcatori molecolari (microsatelliti, snp, marcatori mitocondriali).  Sono inoltre in grado di utilizzare molti software utilizzati per l'analisi dei dati genetici.</p>
Capacità e competenze informatiche	<p>Sono molto pratica nell'utilizzo del pacchetto Office, soprattutto Excel, Word e Power Point, ho buone competenze nell'uso di internet (sia con Firefox che con Google Chrome) che utilizzo quotidianamente e ho conoscenze di base del linguaggio HTML.  Sono in grado di utilizzare il software RadiAnt DICOM Viewer per la visualizzazione delle immagini medicali.</p>
In possesso di ECDL	No
Capacità e competenze artistiche	<p>Sono appassionata di fotografia e ho frequentato anche un corso di reflex base nel 2012.  Sono in possesso dei brevetti open water diver padi e advanced water diver padi, conseguiti nel 2008.</p>
Patente	B
<b>Pubblicazioni tecnico/scientifiche</b>	<p>1. Deep-water <i>Corallium rubrum</i> (L., 1758) from the Mediterranean Sea: preliminary genetic characterisation.  Federica Costantini, Marco Taviani, Alessandro Remia, Eleonora Pintus, Patrick J. Schembri and Marco Abbiati</p> <p>Marine Ecology  Volume 31, Issue 2, pages 261–269, June 2010</p> <p>2. Low connectivity and declining genetic variability along a depth gradient in <i>Corallium rubrum</i> populations.  F. Costantini, S. Rossi, E. Pintus, C. Cerrano, J.-M. Gili, M. Abbiati</p> <p>Coral Reefs  December 2011, Volume 30, Issue 4, pp 991-1003</p>