

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) Iobbi Paola

Indirizzo(i) residenza Via Michele Rosi 172 00050 (Aranova Fiumicino)

Indirizzo(ii) domicilio Via Avidio Cassio 32 00175 (Roma)

Telefono(i) +39 06/76909788 Mobile +39 393/ 8536287

E-mail paolaiobbi@gmail.com

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 31/01/1982

Sesso Femminile

Occupazione desiderata/Settore professionale Ricerca scientifica, tecnica di laboratorio, informatrice scientifica e, altro nel campo scientifico o dell'insegnamento o nell'alimentazione (educazione alimentare controllo qualità ecc).

Istruzione e formazione

2017 corso di IGIENE E SICUREZZA NEL SETTORE AGROALIMENTARE

12/11/16 Ispettore micologico e relativa iscrizione registri nazionali

2015/2016 Corso di micologia presso la scuola di amministrazione pubblica Umbra con borsa Enpab

06/2013 Iscrizione graduatorie scolastiche 3° fascia

24/11/11 Laurea specialistica in biologia e evoluzione umana indirizzo fisiopatologico secondo il DM 509 Università degli studi di Tor Vergata Via della ricerca scientifica Roma. Titolo della tesi : FABBRICAZIONE DI PROTOTESUTI MIOCARDICI MEDIANTE CELLULE STAMINALI PROGENITRICI . CARDIACHE UMANE RESIDENTI NEL CUORE in seguito a tirocinio svolto presso il laboratorio di cardiologia molecolare e cellulare dell'università di Tor Vergata. Esami sostenuti 26 per un totale di 126 cfu.

Attività extra curriculari a scelta dello studente : Piante medicinali, genetica forense, principi fisici in biologia, accrescimento umano, aspetti nutrizionali in biologia, mutagenesi e cancerogenesi.

24/02/09 Laurea in Scienze biologiche (biologia Cellulare e Molecolare) Università degli studi di Tor Vergata Via della ricerca scientifica Roma Titolo della tesi: LIVELLI DELLE METALLO PROTEASI LIBERE NELLE CELLULE DI MELANOMA MURINO F16-B10 TRATTATE CON ALOE-EMODINA in seguito a tirocinio svolto presso il laboratorio di biochimica dell'università di torvergata. Esami sostenuti 46 per un totale di 191 cfu.

Attività extra curricolari a scelta dello studente scelta e laboratori complementari ai corsi di studio: istologia, metodologie e biochimica molecolare, botanica, istologia vegetale, diagnostica .molecolare. umana, bioinformatica, citogenetica, complementi di ecologia, anatomia umana, eco tossicologia, tecniche microbiche, biologia delle tossine, proteine nuove, osservazione primati presso il bioparco di Roma, organizzazione del biblioteche telematiche biologiche, seminario sulla professione del biologo, valutazione ambientale strategica.

2001 → 2005 Corso di lingua inglese presso la Trinity School di Roma Via dei Mille, 35, 00185 Roma certificata ISO 9001, con sede d'esame del Trinity College di Londra. Attestato di conoscenza della lingua inglese dal primo al quinto livello.

11/07/2005 Diploma Liceo Scientifico. Liceo Scientifico Enrico De Nicola Diploma di scuola secondaria superiore.

01/2003 → 12/2004 CRI: Via Bernardino Ramazzini, 31 00151 ROMA (RM) Corso primo soccorso membro del gruppo dei pionieri CRI Attualmente iscritta come riservista presso CRI.

Esperienze Lavorative

09/2015 a oggi collaborazione con la dott. ssa Maria Grazia Bruccheri genetista per seguire paziente affetti da MCS, realizzazione di seminari con lo scopo di divulgare nozioni di sana alimentazione sicurezza alimentare genetica ecc

11/2015 indagine nutrizionale per osservatorio grana padano

07/2015 formatrice presso Accademia del lavoro

06/2015 a oggi progetto formatrice nell'ambito Servizio Volontario Europeo (SVE) ente proponente comune di Roma da Nord a Sud via Francigena passa per Roma

06/2014 a oggi progetto di Servizio Volontario Europeo (SVE) nel Kerala (India) presso associazione Mother & Child Foundation per svolgere attività di supporto ai programmi del Centro

06/2014 progetto formatrice in collaborazione con Garanzia Giovani

10/2013 Campagna IDEA della CRI

oggi lavoro libera professionista nel campo della nutrizione

Competenza nel valutare i bisogni nutritivi e prescrivere le conseguenti diete sia negli stati fisiologici che patologici diagnosticati o per particolari esigenze. Predispongo materiali informativi e conduco incontri volti alla divulgazione di conoscenze relative alla corretta

alimentazione, anche al fine di prevenire l'insorgenza di malattie causate da alimentazione scorretta. In qualità di biologa nutrizionista posso analizzare l'aspetto igienico-sanitario degli alimenti per identificare i processi di produzione, di conservazione e di distribuzione degli alimenti, con particolare attenzione agli ingredienti utilizzati. Valutare le caratteristiche nutrizionali in presenza di modificazioni dei processi di produzione o conservazione e suggerire soluzioni migliorative del processo produttivo alimentare alla luce delle conoscenze delle proprietà nutrizionali degli alimenti e delle modificazioni che intervengono nei processi tecnologici. Fornire consulenza ad aziende private (di tipo alimentare), a ristoranti, a centri fitness e palestre e a strutture termali ecc.

maggio/2014 → oggi Seminari sulla sana alimentazione lo spreco alimentare e il diritto al cibo nell'ambito della Campagna "cibo per tutti una sola famiglia dipende da noi" in collaborazione con Auci Università cattolica del Sacro Cuore di Roma (Associazione Universitaria Cooperazione Internazionale) e campagna Caritas/Focsiv progetto collegato EXPO 2015

01/12/11 → 30/07/12 laboratorio di neuroscienze comportamentali presso Istituto Superiore di Sanità di Roma dott.ssa Cirulli. Durante questo periodo ho seguito seminari interni settimanali (per dettigli sito iss), ed ho, acquisito conoscenze pratiche e teoriche sullo studio del comportamento nonché tecniche biochimiche.

2005 → 2013 Servizio attivo come volontaria nel reparto pediatrico e pediatrico oncologico Ospedale Umberto I di Roma.

2005 → 2006 ASL RM/B Via Cartagine, 85 Settore sanitari: tecnica di laboratorio conoscenza pratica tale da essere autonoma nella gestione informatica e operativa delle seguenti strumentazioni di laboratorio:

- Autoanalizzatori per emocromi TOA-SYSMEX SF-3000 e XE-2100(Dasit)
- Autoanalizzatori per la chimica clinica OLYMPUS 600 e OLIMPUS 400
- Autoanalizzatori per Ves ALIFAX TEST 1
- Autoanalizzatori per analisi immunoenzimatiche ELECS e COBAS CORE II della ditta ROCHE
- Autoanalizzatori per analisi immunoenzimatiche ARIQ ed ELISEI della ditta RADIM
- Autoanalizzatori per elettroforesi CAPILLARYS della ditta SEBIA
- Autoanalizzatori per urine AUTION MAX AX 4280 della ditta MENARINI
- valutazione del sangue occulto nelle feci

Ho altresì acquisito conoscenza pratica del Sistema Informatico di Laboratorio POWERLAB della ditta UNITECH in dotazione al laboratorio di Via Cartagine e tecniche di prelievo venoso.

Training on site del sistema ematologico Sysmex XE 2100 D Certificato dalla regione Lazio

Iscritta ONB dal 2014

Iscritta EMPAB dal 2014

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e) Inglese

Autovalutazione Livello europeo Ascolto Lettura Interazione orale /scritto Inglese B2 Utente autonomo B2 Quadro comune europeo di riferimento per le lingue.

Patente Automobilistica (patente B)

Principali tematiche e competenza professionali (competenze scientifiche)

Uso di PCR , elettroforesi su gel di agarosio e poliagrillamide, elettroforesi capillare, con relativa valutazione, estrazione quantificazione e purificazione di RNA e DNA, Elisa , HPLC, preparati microscopici di campioni istologici con relative colorazioni e valutazione al microscopio, taglio al microtomo e criostato e valutazione al microscopio nonché acquisizione fotografica e analisi con programmi fotografici tra cui Photoshop, PhotoScape, ImageJ, immunoprecipitazione e fluorescenza , utilizzo cappa chimica e biologica, ricerca banche dati biologiche, colture cellulari e camera di conta, FACS, conoscenza tecniche di microbiologia e biochimica clinica, sperimentazione in vivo.

Capacità e competenze sociali

Sono in grado di relazionarmi con persone di diversa nazionalità e cultura Sono in grado di comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste dell'utenza di riferimento Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse e con modalità orarie varie (turni, fine settimana).

Capacità e competenze organizzative

Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro e di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Sono in grado di lavorare in situazioni di stress acquisita grazie alla gestione di relazioni con il pubblico/clientela nelle diverse esperienze lavorative e in particolar modo attraverso l'esperienza all'estero in cui la puntualità nella gestione e nel rispetto delle diverse scadenze era un requisito minimo.

Capacità e competenze informatiche

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Excel e Access, OpenOffice, Word, PDF, Word, Power Point che utilizzo quasi quotidianamente. Buona capacità di navigare in Internet Explorer. Sistema operativo windows vista ed XP e 7. utilizzo di programmi per il calcolo statistica nel particolare uso di Statview, programma per lo sbobinamento di file video comportamentali (observer 3.0) Software analisi dati genetici e forensi.

Capacità e competenze tecniche e artistiche

Conoscenza basi teorico pratiche musicali e di solfeggio conoscenze strumenti musicali quali flauto e pianoforte, brevetti nuoto, una forte passione per le riprese video ed il montaggio audio/visivo per la fotografia

Ulteriori informazioni

Sono una persona allegra, socievole, spontanea, molto determinata e disponibile al dialogo e al confronto che sa gestire in modo organizzato il proprio tempo; amo crescere insieme agli altri e sono molto desiderosa di ampliare il mio bagaglio culturale con nuove conoscenze, competenze ed esperienze. Nel tempo libero mi piace, leggere, ascoltare musica, viaggiare, fare passeggiate, parlare e cucinare e coltivare hobby creativi e di vario tipo

Aggiornamenti Convegni Seminari e Eventi

- Partecipazione al congresso: ADULT PROGENITOR CELLS STANDARDIZATION Rome, Capitoll hill 1-3 December 2010 Chairman Paolo Di Nardo Data: 07 / 12/ 2011
- Partecipazione al congresso: DNA e processo penale : la scienza in ausilio della conoscenza presso Residenza Farnese a Roma il 14/12/ 2012
- Partecipazione al congresso: GUT MICROBIOME, NUTRITION AND HEALTH Rome 10 -11 July 2013 Sala Italia - Centro Congressi Europa - Catholic University of Rome
- Partecipazione al congresso: "Il Ruolo Strategico della Nutrizione nella Pratica Clinica", ROMA presso l'Hotel Aris Garden , in data 18-19 LUGLIO 2014.
- congresso "INFIAMMAZIONE, CUORE E CERVELLO" Sabato 16 Maggio 2015 Crowne Plaza Hotel Via Aurelia Antica, 415 coordinatore dott.re Luciano Lozio
- seminario MAGI_EUREGIO "Ruolo della cooperazione sanitaria nella lotta alle malattie genetiche rare" 9 luglio 2015
- corso avanzato sulla gestione di uno studio nutrizionale 25- ottobre 2015
- corso di formazione asse intestino cervello :la disbiosi come fattore neuroinfiammatorio nella depressione nell'autismo enelle malattie neurodegenerative 24 ottobre 2015

- evento: PIANETA NUTRIZIONE & INTEGRAZIONE 2015 25 - 27 Giugno 2015, MILANO, STELLA POLARE "L'alimentazione dell'uomo: evoluzione, comportamento, genomica" all'interno di pianeta nutrizione EXPO Milano 2015 HUMAN NUTRITION:EVOLUTION, BEHAVIOUR, GENOMICS
- Seminario sull'uso dieta chetogenica nella pratica nutrizionale 20 luglio 2015
- Corso di formazione "CIBO: UN FARMACO TRA I FARMACI" 15 novembre 2015
- Corso di formazione "Disturbi del comportamento alimentare: diagnosi precoce e appropriatezza delle cure" 7 dicembre 2015
- Corso di formazione "Disbiosi: lo stato dell'arte della nuova medicina probiotica 20 febbraio 2016"
- giornata presentazione e uso dell'impedenziometria in multifrequenza 8 aprile 2016 tenutasi dal Alessandro Pinto
- workshop su "adiposità, cellulite e dieta chetogenica " coordinatore prof Maurizio Ceccarelli
- corso "costruiamo il futuro " 2 luglio 2016
- 2016-2017 iscrizione al corso di formazione "Rilevamento dei consumi alimentari nazionali con metodiche armonizzate secondo le linee guida dell'European Food Safety Authority (EFSA): aspetti teorici e pratici, attività sul campo e significato in sanità pubblica"
- corso di Introduzione al Counselling Sistemico nelle Professioni Sanitarie
- corso "IN-Fertilità: Approccio integrato" del 23 ottobre a Roma
- corso HACCP organizzato ONB
- corsi FAD su microbioma, gemmoterapia, integrazione nell diverse fasi della vita, genetica presso fatebenfratelli roma ecc
- corso promotori della salute

Corsi di aggiornamento e post laurea

Master di secondo livello in Dietologia e Nutrizione presso Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma 2013

Master di secondo livello in genetica forense presso facoltà di medicina e chirurgia dell' Università di Tor Vergata di Roma, direttore Giovanni Arcuri co-direttore Emiliano Giardina. 2012

Ho altresì sostenuto e superato esame di abilitazione all' albo del biologo sessione senior periodo giugno 2012 .

Corso di aggiornamento Real Time PCR Roche 2011

Eventi

18 maggio 2013 presso FORO ITALICO – ROMA 'Tennis & Friends Master Special Edition', organizzato al Foro Italiceo in collaborazione con Gemelli, Federazione italiana tennis e Coni servizi supervisione del professor Miggiano

Marzo 2014 giornate informative ed i prevenzione presso ambulatori medici parafarmacie palestre

ecc.

8-9 marzo 2014 Gemelli insieme Roma-MACRO (testaccio-ex mattatoio)GIORNATA dell'Alimentazione e cuore supervisione del professor Miggiano

EATALY 5-6 aprile 2014 Gemelli insieme GIORNATA dell'Alimentazione 'La salute vien mangiando...bene'. supervisione del professor Miggiano

XV edizione della Roma CIRCO MASSIMO Race for the Cure 16 e17 maggio 2014 alimentazione e tumore, GemelliInsieme nella giornata del tumore alla mammella supervisione del professor Miggiano

XVI edizione della Roma CIRCO MASSIMO Race for the Cure 15 -16 maggio 2015 alimentazione e tumore, GemelliInsieme nella giornata del tumore alla mammella supervisione del professor Miggiano

Roma Giornata nazionale del Biologo nutrizionista 2015 con il patrocinio del "Ministero della Salute" 23 e 24 maggio 2015 Piazza del Popolo

Roma Giornata Telethon 12/ 2015

12 maggio a oggi giornate informative sponsorizzate dalla DS medical e non

25/27 Giugno – Centro Congressi “Stella Polare” Rho (Milano) Pianeta e Nutrizione 2015 all'Expo di Milano

Roma Giornata nazionale del Biologo nutrizionista 2016

ECM vari e corsi di aggiornamento

firma leggibile

lobbi Paola

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della legge 675/96 e successive integrazioni e modifiche