Sostituire con il livello

QEQ o altro, se conosciuto

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Leonardo Iacoboni

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Sostituire con date (giugno 2022 – luglio 2024; agosto 2014 – marzo 2017)

Cameriere

Mauro Moroni, Osteria Enoteca Boccondivino, via Giuseppe Garibaldi, 9, 02010, Labro (RI)

Ristorazione

Speaker radiofonico

Massimo Spadoni, Associazione Culturale MEP Radio Organizzazione, via Angelo Maria Ricci, 91, 02100, Rieti (RI)

Emittente Radiofonica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Sostituire con date (ottore 2022 – in corso; ottobre 2017 – giugno 2022; settembre 2012 – luglio 2017)

Laurea in Scienze Biologiche (L-13)
Diploma di Liceo Classico

Sapienza Università di Roma

Sapienza Università di Roma Liceo Classico M. T. Varrone, Rieti

COMPETENZE PERSONALI

Assoluta e totale apertura e disponibilità al dialogo, al fine di favorire un interscambio di idee volto sia alla crescita professionale che a quella umana (oltreché a rendere l'ambiente lavorativo il più piacevole e produttivo possibile).

Lingua madre

Italiana

Altre lingue

Lingua Inglese

Lingua Spagnola

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA	
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale		
Elevato	Eccellente	Elevato	Elevato	Elevato	
Certificato di lingua acquisito presso l'Advisory Counc for English Language Schools (ACELS). Livello B2					
Buono	Buono	Buono	Buono	Buono	

Competenze organizzative e gestionali

Nel periodo compreso tra febbraio – luglio 2023 ho frequentato, presso La Sapienza, il laboratorio di Sistematica molecolare, afferente al Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin. Durante questi 6 mesi ho acquisito le corrette pratiche di laboratorio, sia circa la parte tecnica che riguardo la parte logistica. A proposito di quest'ultima ho imparato a gestire il rifornimento degli strumenti di lavoro, la creazione di protocolli e il loro perfezionamento in base alle varie necessità, unitamente a tutte le altre procedure organizzative che si addicono a un luogo di lavoro in ambito scientifico: in breve, ho appreso l'organizzazione del lavoro stesso all'interno di un laboratorio di ricerca scientifica.

Competenze professionali

Per quanto concerne invece la parte tecnica del mio lavoro in laboratorio, ho imparato come effettuare l'estrazione di materiale biologico (DNA) da campioni animali (in particolare Gasteropodi), per poi effettuare la PCR (Polymerase Chain Reaction) e la successiva corsa su gel, allo scopo di sequenziare il genoma per poter infine generare alberi filogenetici che permettano di ricostruire le relazioni di parentela evolutiva (la sistematica, per l'appunto) di alcune famiglie della classe Gastropoda.

Competenze digitali

	AUTOVALUTAZIONE						
Elabora: delle informa	9	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi		



Curriculum Vitae

Sostituire con Nome (i) Cognome (i)

Intermedio	Avanzato	Base	Intermedio	Intermedio

Ho familiarità con i sistemi operativi iOS, macOS, con l'interfaccia Terminale (Shell) per i dispositivi iOS, e Android. Ho un'elevata conoscenza del software statistico RStudio, così come del pacchetto Microsoft Office. Ho una buona conoscenza del software SNAP (Sentinel Application Platform) e del software QGIS (Quantum Geographic Information System): entrambi sono usati per analizzare, modificare e manipolare i dati satellitari catturati dai satelliti in qualsiasi parte del mondo, e per generare cartografia. Tali competenze sono state acquisite durante il io percorso universitario. Per quanto riguarda l'ultimo punto, ho avuto modo di sostenere l'esame "Telerilevamento e GIS" presso l'Università di Roma La Sapienza (Cod: 1023481, CFU: 6.0, SSD: GEO/04; con votazione pari a 29/30).

Altre competenze

Ho preso lezioni di pianoforte per 3 anni, dal 2009 al 2012.

Patente di guida

Patente di quida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Possiedo un brevetto subacqueo Open Water Diver, rilasciato dall'organizzazione internazionale SSI (Scusa Schools International), che mi abilita a fare immersioni fino a 18 metri di profondità. In collaborazione con diversi docenti Sapienza, a giugno 2023 ho effettuato 4 immersioni scientifiche certificate (IS) presso l'Isola del Giglio, nell'ambito di attività di ricerca riguardanti il campionamento di alcune specie marine allo scopo di analizzare e stimare i dati raccolti al fine di rispondere a domande di ricerca di tipo ecologico.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data Ai fini della pubblicazione – f.to

09/06/2025 Leonardo lacoboni