



## Veronica Pasion

**Data di nascita:** 04/03/1988

**Nazionalità:** Italiana

**Sesso:** Femminile

## CONTATTI

☐ Via Luigi Rossetti, 9  
50050 Cerreto Guidi, Italia  
(Abitazione)

☐ veronicapasion@gmail.com  
☐ (+32) 84081775



europass

## ESPERIENZA LAVORATIVA

**17/07/2024 – ATTUALE** Empoli, Italia

**Titolare laboratorio di analisi microbiologiche** LV di Tognoni L. e Pasion V. snc

- analisi microbiologiche su alimenti, acque, matrici non alimentari, tamponi di superficie
- consulenza e formazione HACCP e sicurezza alimentare
- consulenza enologica

**Indirizzo**Via Livornese 307/B, 50053, Empoli, Italia

**19/12/2016 – ATTUALE** Empoli, Italia

**Biologa, Responsabile laboratorio di analisi** Istituto Sant'Andrea

**2018 – ATTUALE** Empoli, Italia

**Docente del corso SAB, Somministrazione alimenti e bevande (ex REC)** Asev, Agenzia per lo Sviluppo Empolese Valdelsa

Biologa, docente durante il corso SAB per le materie di: Haccp, valutazione del rischio, igiene degli alimenti e merceologia ed etichettatura

**07/03/2016 – 28/10/2016** Empoli, Italia

**Impiegata presso il Laboratorio Microbiologico- Direzione Assicurazione Qualità** SAMMONTANA SPA

Svolgimento in piena autonomia delle analisi microbiologiche condotte su materie prime, semilavorati, prodotti finiti e campioni ambientali, in conformità al piano di qualità redatto dalla azienda.

**20/04/2015 – 16/10/2015** Empoli, Italia

**Tirocinio non curriculare presso Laboratorio Microbiologico - Direzione Assicurazione Qualità** SAMMONTANA SPA

**01/10/2013 – 01/10/2014** Pisa, Italia

**Internato di tesi magistrale, progetto dal titolo: "Analisi funzionale di geni correlati all'invecc** Unità di Biologia Cellulare, Dipartimento di Biologia, Università di Pisa, Via S.S. Abetone e Brenn

**01/03/2011 – 29/06/2011** Pisa, Italia

**Internato di tesi triennale, progetto dal titolo "Effetti del diabete sul Potenziamento a Lungo Ter** Unità di Fisiologia Generale, Dipartimento di Biologia, Università di Pisa, Via San Zeno 51

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**24/03/2025– ISO/IEC 17025: Angoq sistemi**

**L Sistemi gestione qualità per il laboratori di prova" ISO 17025**

**12/2016 – ATTUALE**

**Iscrizione all'Albo Professionale dei Biologi Sezione A n° iscrizione: AA\_076706**



06/12/2011 - 15/12/2014 Pisa, Italia

**Dottore Magistrale in Biologia Molecolare e Cellulare** Università di Pisa

18/09/2007 - 06/12/2011 Pisa, Italia

**Dottore in Scienze Biologiche Molecolari** Università di Pisa  
**COMPETENZE LINGUISTICHE**

**LINGUA MADRE:** italiano

**Altre lingue:**

inglese

Ascolto B1

Produzione orale B1

Lettura B1

Interazione orale B1

Scrittura B1

---

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

**PATENTE DI GUIDA**

● **Patente di guida:**B

**TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

● **Trattamento dei dati personali**

Nata a Piombino (LI) il 04/03/1988

---

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*

Empoli, 26/03/2025

