



# Laura Gasperetti

Data di nascita: 03/03/1971 | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Femminile | (+39) 050553563 |

[laura.gasperetti@izslt.it](mailto:laura.gasperetti@izslt.it) | SS Abetone e Brennero 4, 55123, pisa, Italia

## ● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/08/2002 – ATTUALE – Pisa, Italia

**DIRIGENTE SANITARIO** – ISTITUTO ZOOPROFILATTICO DPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

Dirigente con incarico di elevata professionalità nell'Area Sicurezza Alimentare della UOT Toscana Nord (Sezione di Pisa): Alta Specializzazione (IAS1) - Sicurezza Alimentare e Diagnostica molecolare

Responsabile del **Laboratorio alimenti**

Componente dell'articolazione tecnica in Sicurezza Alimentare della Regione Toscana

Componente locale per l'ASL Toscana Nord Ovest, dell'unità di crisi della Regione Toscana in Sicurezza Alimentare

Preposto alla sicurezza della struttura.

Referente della Qualità

Coordinatore dell'accettazione.e Referente SIL per la struttura.

## ● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

08/02/1996 – PISA, Italia

**LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE** – Università degli Studi di Pisa

21/07/2000 – PISA, Italia

**SPECIALIZZAZIONE IN MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA** – Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia

## ● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
<b>INGLESE</b>	A2	C1	A2	A2	B2

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

## ● COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Posta elettronica | Windows | Utilizzo del browser | Gestione autonoma della posta e-mail | GoogleChrome | Elaborazione delle informazioni | Google | Microsoft Office | Social Network

## ● AUTORIZZAZIONE

---

### Trattamento dei dati

---

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

## ● PROGETTI

---

ATTUALE

**IZSLT RC 06/19 Valutazione della produzione di batteriocine e della probioticità di ceppi di batteri lattici isolati dalla flora naturale di prodotti alimentari tradizionali.**

---

Responsabile scientifico del progetto (capofila), 24 mesi (termine 30/06/2023)

31/12/2021 – ATTUALE

**IZSLT RC LT07/21: : Tecniche molecolari di nuova generazione per l'identificazione di funghi: gestione del rischio nei casi di intossicazione e negli episodi di contraffazione alimentare.**

---

Responsabile scientifico del progetto (capofila), durata 24 mesi.

ATTUALE

**IZSLT RC LT02/19: Modello per la caratterizzazione di agenti patogeni a trasmissione alimentare e interscambio dati di tipizzazione molecolare in ottica One-Health**

---

Responsabile scientifico di Unità operativa.  
Progetto prorogato, termine 30/06/2022.

31/12/2018 – 31/05/2021

**IZSLT RC LT04/18: Tecniche molecolari per l'identificazione di funghi epigei: studio di un modello integrato per la gestione efficace delle intossicazioni da funghi**

---

Responsabile scientifico del progetto (capofila).

## ● PUBBLICAZIONI

---

### Pubblicazioni 2021

---

2021

- Giusti, A., Ricci, E., Gasperetti, L., Galgani, M., Polidori, L., Verdigi, F., ... & Armani, A. (2021). Molecular Identification of Mushroom Species in Italy: An Ongoing Project Aimed at Reinforcing the Control Measures of an Increasingly Appreciated Sustainable Food. *Sustainability*, 13(1), 238. [IF: 2.576].
- Giusti, A., Ricci, E., Gasperetti, Galgani, M., Polidori, L., Verdigi, F. & Armani, A. (2021) Building of an Internal Transcribed Spacer (ITS) gene dataset to support the Italian Health Service in mushrooms identification. *Foods*. [IF: 4.092].

---

*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".*

*Pisa, 23/02/2022*