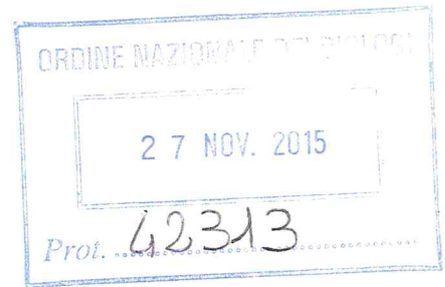


FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LAMBIASE SIMONETTA**  
Indirizzo **Via Allende, 20- 27010 Linarolo (PV)**  
Telefono **3275798745**  
Fax **0382528025**  
E-mail **[s.lambiase@unipv.it](mailto:s.lambiase@unipv.it)**  
**LMBSNT59M63F839S**

CF  
Nazionalità **Italiana**  
Data di nascita **23 AGOSTO 1959**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **DAL FEBB 1999 AD OGGI 11 03 2015**  
**RICERCATORE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA.**  
  
**DAL 1982 AL 1995,**  
**INSEGNANTE SUPPLENTE PER LA SCUOLA MEDIA INFERIORE E SUPERIORE,**  
  
Università degli Studi di Pavia – Via Strada Nuova, 65, 27100 Pavia  
Dipartimento di afferenza: Dipartimento Di Sanita' Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense -  
Sezione di Scienze Forensi. Viale Forlanini, 12, 27100 Pavia
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego **Ricerca, didattica e consulenza nell'ambito dell'Entomologia forense.**
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile del Laboratorio di Entomologia Forense del Dipartimento Di Sanita' Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense**  
  
**Titolare del corso** dal di Entomologia forense per la LS del corso di Laurea in Scienze Biologiche dell'Università di Pavia  
  
**Coordinatore del Master** in Scienze forensi: approccio biologico-naturalistico, analitico, interpretativo  
  
**Referee** per La rivista dell'Ordine Nazionale dei Biologi  
  
**Docente di Entomologia Forense** presso la Scuola di Polizia di Stato  
  
**Fondatore e membro del FIND (Forensic Interdipartimental Networking Domain), gruppo**

interdipartimentale di lavoro dell'Università di Pavia per le Scienze forensi

**Socio di:**

European Association for Forensic Entomology (EAFE)  
North American Forensic Entomology Association (NAFEA)  
Gruppo Embriologico Italiano (GEI)  
Unione Zoologica Italiana (UZI)  
Fondatore e socio del Gruppo italiano per l'Entomologia Forense (GIEF)  
Gruppo Italiano Patologi Forensi (GIPF)  
Membro del Centro interdipartimentale di Conservazione dei Beni Culturali (CISRIC)  
dell'Università di Pavia

**SETTEMBRE 2013.**

Organizzazione del workshop internazionale: Improving the death scene investigation: advanced multidisciplinary approaches and their use in court. 16 settembre 2013 - Università di Pavia, Aula Foscolo-17-19 settembre - Questura di Pavia

Organizzatore di corsi di formazione in repertazione entomologica per le forze dell'ordine

**GIUGNO 2013**

Attività di formazione in ambito di repertazione entomologica per i responsabili del Gabinetto regionale e dei Gabinetti provinciali del Sud e isole

Proponente del Corso di Perfezionamento in Scienze per le investigazioni private

**2013**

Referee per il Giornale Dell'Ordine Nazionale dei Biologi

**2010-2013**

**GIUGNO 2012**

Organizzazione ed espletamento della prima sessione d'esame di cani addestrati alla ricerca di tracce ematiche e cadaveri con la collaborazione della Polizia Scientifica di Milano ne La polizia Cinofila di Malpensa

**MAGGIO 2012**

Stipula convenzione per collaborazione di ricerca tra Ministero dell'Interno- Dipartimento della P.S., Direzione centrale per i servizi di Polizia Stradale, delle Comunicazioni e per Reparti Speciali, Servizio Reparti Speciali e Dipartimento di Sanità Pubblica, Neuroscienze, Medicina Sperimentale e Forense dell'Università di Pavia

**GIUGNO 2011**

Attività di formazione in ambito di repertazione entomologica per i responsabili del Gabinetto regionale e dei Gabinetti provinciali della Lombardia e provinciali  
Stesura del " " , redatto in collaborazione con il Gabinetto regionale della Lombardia.

## GIUGNO 2010

Organizzazione del “**Primo corso nazionale di formazione sulle tecniche di repertazione entomologica nel sopralluogo giudiziario per la polizia scientifica**” organizzato con il Ministero dell’Interno per unità della polizia scientifica dallo stesso Ministero prescelte tra i gabinetti regionali della Polizia di Stato

## Dal 2010

Referente universitario progetto di collaborazione con la Polizia di Stato, Unità Cinofila, per la caratterizzazione di molecole atte al condizionamento di cani al ritrovamento di tracce biologiche e di persone decedute.

Responsabile progetto di collaborazione con la Polizia di Stato per la repertazione entomologica in casi di decessi naturali a fini di studio

### DIDATTICA:

Proponente e coordinatore del Master universitario in Scienze forensi: approccio biologico-naturalistico, analitico, interpretativo”

Titolare dell’insegnamento di Entomologia forense nel corso di Metodologie Forensi per la laurea specialistica di Scienze Biologiche.

Titolare dell’insegnamento di Entomologia Forense nel corso di Entomologia applicata e Parassitologia cl Scienze Biologiche

## 2010

Coordinatore ed esecutore del progetto, primo in graduatoria, cofinanziato da Regione Lombardia: **La bachicoltura in lomellina: dal passato al futuro.**

## 2010-2013

Proponente e coordinatore del Master universitario in Scienze forensi: approccio biologico-naturalistico, analitico, interpretativo”

### DIDATTICA:

Entomologia forense nel corso di Metodologie Forensi per la laurea specialistica di Scienze Biologiche.

Insegnamento di Entomologia Forense nel corso di Entomologia applicata e Parassitologia cl Scienze Biologiche

Insegnamento di Entomologia Forense nel Master in Scienze forensi: approccio biologico-naturalistico, analitico, interpretativo”

## 2009

Referee report for publication in Bulletin of Insectology

## APRILE 2009

Attività di formazione specifica per gli operatori del sopralluogo giudiziario

Organizzazione del “Primo corso nazionale di formazione sulle tecniche di repertazione entomologica nel sopralluogo giudiziario” per gli operatori del settore svoltosi presso il proprio Dipartimento di afferenza

## OTTOBRE 2008

Organizzazione del convegno “**Entomologia forense: un valore aggiunto all'e indagini criminalistiche**” alla presenza del vice capo vicario della Polizia il Prefetto Nicola Izzo e con la partecipazione del Comandante interregionale Carabinieri Pastrengo il Generale C.A. Carlo Gualdi.

### A.A 2008-2009

Attivazione del Corso In Metodologie Forensi per Il percorso specialistico Bioanalitico CI Scienze Biologiche

### GIUGNO 2007

**Fondazione** del Gruppo italiano per l'Entomologia Forense (GIEF) – socio fondatore e membro del comitato scientifico

### DAL 2005 AD OGGI

#### DIDATTICA :

Insegnamento di Entomologia Forense nel corso di Entomologia applicata e Parassitologia ci Scienze Biologiche

Assistenza nella produzione di tesi specialistiche di laureandi e tirocinanti

#### RICERCA:

Miratamente correlata a fornire le basi per lo sviluppo, la diffusione e l'applicazione dell'entomologia forense in Italia:

- studio di decomposizione animale
- studio delle dinamiche di popolazione degli insetti di interesse forense in date aree
- studio dei cicli di sviluppo degli insetti di interesse forense

#### ATTIVITÀ DI CONSULENZA:

Attività di consulenza tecnica di entomologia:

- forense a livello nazionale nell'ambito di casi relativi a persone ritrovate decedute su incarico delle Procure
- per la conservazione di beni culturali

### 2004

Membro della commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di ricercatore universitario per il SSD BIO/05 D.R. 237/03 del 30 marzo 2004

### DAL 2001

#### DIDATTICA:

Insegnamento di Entomologia per il corso di Laurea in Scienze Biologiche

Assistenza nella produzione di tesi di laureandi e di tirocinanti

#### RICERCA:

Embriologia, fisiologia e simbiosi negli insetti. Attività nell'ambito della conservazione dei beni culturali.

### DAL 2000

Afferente al Centro Interdipartimentale per la conservazione dei beni culturali

### DAL 1996 AL 2001

Attività seminariali per le discipline di Entomologia e Parassitologia nell'ambito del corso di Laurea in Scienze Biologiche dell'Università degli studi di Pavia

Attività seminariali per la disciplina di Zoologia nell'ambito del corso di Laurea in Scienze Biologiche dell'Università degli studi di Pavia

Assistenza nella produzione di tesi di laureandi

### NEL 1997

Nomina a cultore della materia per le discipline di Entomologia e Zoologia

### DAL 1996

Socia dell'unione Zoologia Italiana

Attività di ricerca presso il Dipartimento di Biologia Animale dell'Università degli studi di Pavia in qualità di borsista (borsa post - dottorato)

### DAL 1983

Occasionale attività di insegnamento nella scuola statale in qualità di supplente temporanea

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

2012- CORSO DI SPELEOLOGIA

### 2010

"Forensically important Diptera: identification workshop". Torun (Polland) 27 sept-1 oct. 2010

### 2003

Corso di tecniche di riprese naturalistiche e applicazioni allo studio delle componenti vegetazionali e faunistiche. Pesaro 4-9 agosto

### 2001

Corso di riconoscimento tassonomico degli invertebrati terrestri: insetti dello sfalcio. Museo civico di Storia Naturale di Ferrara. 22-27 oct.2001

### AA 1993/94 -1995/96

Assegnataria di Borsa di studio **Post dottorato** presso il Dipartimento di Biologia Animale dell'Università degli studi di Pavia

### AA 1984/85 AL 1988/89

**Dottorato** di ricerca in Patologia Umana conseguito il 21.09.1990 (sede amministrativa: Università degli studi di Pavia)

### AA 1982/83 AL 1984/85

Scuola di **specializzazione** in Citogenetica umana.  
Specializzazione in Citogenetica Umana conseguita presso l'Università degli studi di Pavia il 27.05.1985 con 50/50 e lode  
Attribuzione di borsa di studio ministeriale per la frequenza della suddetta specialità, tramite concorso per titoli ed esami bandito con D.M. 24.10.1983

### 1984

Iscrizione all'**Albo professionale dei Biologi**

### DAL 1982 AL 1984

Tirocinio presso il Dipartimento di Farmacologia Policlinico San Matteo di Pavia e presso l'Istituto di Biologia Generale del Dipartimento di Patologia umana dell'Università degli studi di Pavia per l'iscrizione all'Albo professionale dei Biologi

### AA 1977/78- 1981/82

Conseguimento laurea in Scienze Biologiche  
**Laurea** in Scienze biologiche conseguita presso l'Università degli studi di Pavia il 23.03.1982  
con 108/110

**AA 1976/77**

Maturità classica conseguita a Roma, liceo Gaio Lucilio

A handwritten signature in cursive script, likely belonging to the author of the curriculum vitae, Simonetta Lambiase.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

ITALIANA

### INGLESE

buono

buono

buono

ATTIVITÀ DIDATTICA E GESTIONALE PER LA FORMAZIONE DI LAUREANDI , TIROCINANTI, STAGISTI E PROFESSIONISTI, ESPONENTI DI FORZE DELL'ORDINE

INTERAZIONE CON ENTI

COORDINAMENTO DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA E DELLA DIDATTICA  
ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI, DI CORSI DI FORMAZIONE E MASTER  
PRESENTAZIONE DI PROGETTI IN FUNZIONE DI RICHIESTA FINANZIAMENTI

UTILIZZO DI APPARECCHIATURE OTTICHE: MICROSCOPIO A LUCE TRASMESSA , A FLUORESCENZA, STEREOMICROSCOPIO, MICROSCOPIO ELETTRONICO A SCANSIONE.

PRELIEVI E PREPARAZIONE DI REPERTI DESTINATI ALL'ANALISI ISTOLOGICA E UTILIZZO DELLE RELATIVE APPARECCHIATURE (MICROTOMI PER RESINE DURE E PARAFFINA)

PREPARAZIONE CAMPIONI PER ANALISI CITOGENETICHE E LORO ANALISI

ALLEVAMENTO INSETTI EMIMETABOLI ED OLOMETABOLI IN TUTTI GLI STADI VITALI

UTILIZZO DI SOFTWARE LEGATO ALLA VIDEOSCRITTURA, ALL'ACQUISIZIONE, ANALISI ED ELABORAZIONE DI IMMAGINE

FOTOGRAFIA DIGITALE