



## Europass Curriculum Vitae

### Personal information

First name(s) / Surname(s) **Carlo D'Ascenzi**

Address(es)

Telephone(s)

Fax(es)

E-mail

Lavoro: carlo.dascenzi@unipi.it

Tempo libero: carlodascenzi@gmail.com

Nationality

Italiana

Date of birth

Gender

Maschile

### Occupational field

**Docente universitario, Professore Associato a tempo pieno, con inquadramento nel settore scientifico disciplinare VET 04 (Ispezione degli Alimenti di Origine Animale)**

### Work experience

#### Dates

**Dal 1990 al 1991**

Occupation or position held

Stage finalizzato allo sviluppo di un sistema di controllo qualità nella produzione di carni di tacchino.

Main activities and responsibilities

Responsabile del progetto.

Name and address of employer

Avicola Chianti Soc.Coop. a r.l., con sede in Monteriggioni (Siena).

Type of business or sector

Produzione di carni di tacchino

#### Dates

**Dal 1991 al 1994**

Occupation or position held

Responsabile Ufficio Qualità Avicola Chianti Soc.Coop. a r.l..

Main activities and responsibilities

Responsabile Qualità.

Name and address of employer

Avicola Chianti Soc.Coop. a r.l., con sede in Monteriggioni (Siena).

Type of business or sector

Produzione di carni di tacchino

#### Dates

**Dal 26/10/1994 al 31/01/2001**

Occupation or position held

Ricercatore universitario (atto di nomina quale vincitore di concorso: D.R. n. 2370 del 26/10/1994)

Main activities and responsibilities

Ricercatore afferente al Settore scientifico disciplinare V31B (Ispezione degli Alimenti di Origine Animale).

Name and address of employer

Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.

Type of business or sector

Università

#### Dates

**Anno Accademico 1994/1995**

Occupation or position held

Incarichi di attività didattica integrativa in qualità di ricercatore universitario

Main activities and responsibilities	<p>Svolgimento di lezioni integrative; svolgimento di esercitazioni pratiche; assistenza alle lezioni fuori sede; ricevimento degli studenti per chiarimenti sugli argomenti dei programmi; attività tutoriale nelle tesi di laurea; partecipazione alle commissioni d'esame;</p> <p>Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, nei corsi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Ispezione e Controllo dei Prodotti Alimentari di Origine Animale I (cod. 75224),</i></li> <li>• <i>Lavori Pratici nei Macelli, Laboratori ed industrie Alimentari (cod. 75227),</i></li> <li>• <i>Ispezione e Controllo dei Prodotti Alimentari di Origine Animale II (cod. 75225),</i></li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare (cod. 75228),</i></li> <li>• <i>Tecnica Conserviera degli Alimenti di Origine Animale (cod. 75280).</i></li> </ul> <p><u>Attività tutoriale:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• per il tirocinio pratico di Ispezione e Lavori Pratici nei Macelli.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 1995/96</b>
Occupation or position held	Incarichi di attività didattica integrativa in qualità di ricercatore universitario
Main activities and responsibilities	<p>Svolgimento di lezioni integrative; svolgimento di esercitazioni pratiche; assistenza alle lezioni fuori sede; ricevimento degli studenti per chiarimenti sugli argomenti dei programmi; attività tutoriale nelle tesi di laurea; partecipazione alle commissioni d'esame.</p> <p>Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, nei corsi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Ispezione e Controllo dei Prodotti Alimentari di Origine Animale I (cod. 75224),</i></li> <li>• <i>Lavori Pratici nei Macelli, Laboratori ed industrie Alimentari (cod. 75227),</i></li> <li>• <i>Ispezione e Controllo dei Prodotti Alimentari di Origine Animale II (cod. 75225),</i></li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare (cod. 75228),</i></li> <li>• <i>Tecnica Conserviera degli Alimenti di Origine Animale (cod. 75280).</i></li> </ul> <p>Corso di Laurea in Scienze della Produzione Animale, nei corsi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Industrie Alimentari dei Prodotti di Origine Animale (cod. 76073).</i></li> </ul> <p>Attività tutoriale per il tirocinio pratico di Ispezione e Lavori Pratici nei Macelli.</p>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 1996/97</b>
Occupation or position held	Incarichi di attività didattica integrativa in qualità di ricercatore universitario
Main activities and responsibilities	<p>Svolgimento di lezioni integrative; svolgimento di esercitazioni pratiche; assistenza alle lezioni fuori sede; ricevimento degli studenti per chiarimenti sugli argomenti dei programmi; attività tutoriale nelle tesi di laurea; partecipazione alle commissioni d'esame.</p> <p>Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, nei corsi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Ispezione e Controllo dei Prodotti Alimentari di Origine Animale I (cod. 75224),</i></li> <li>• <i>Lavori Pratici nei Macelli, Laboratori ed Industrie Alimentari (cod. 75227),</i></li> <li>• <i>Ispezione e Controllo dei Prodotti Alimentari di Origine Animale II (cod. 75225),</i></li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare (cod. 75228),</i></li> <li>• <i>Ispezione Sanitaria del Pollame (cod. 75293),</i></li> <li>• <i>Tecnica Conserviera degli Alimenti di Origine Animale (cod. 75280);</i></li> </ul> <p>Corso di Laurea in Scienze della Produzione Animale, nei corsi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Industrie Alimentari dei Prodotti di Origine Animale (cod. 76073);</i></li> <li>• <i>Tecnologia delle Carni e dei Prodotti Derivati (cod. 76084).</i></li> </ul> <p><u>Attività tutoriale:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• per il tirocinio pratico di Ispezione e Lavori Pratici nei Macelli;</li> <li>• per i programmi di mobilità internazionale (progetto Socrates e progetto Tempus).</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 1997/98</b>
Occupation or position held	Incarichi di attività didattica integrativa in qualità di ricercatore universitario

Main activities and responsibilities	<p>Svolgimento di lezioni integrative; svolgimento di esercitazioni pratiche; assistenza alle lezioni fuori sede; ricevimento degli studenti per chiarimenti sugli argomenti dei programmi; attività tutoriale nelle tesi di laurea; partecipazione alle commissioni d'esame.</p> <p>Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, nei corsi di:</p> <p><i>Ispezione e Controllo dei Prodotti Alimentari di Origine Animale I (cod. 75224),</i>  <i>Lavori Pratici nei Macelli, Laboratori ed industrie Alimentari (cod. 75227),</i>  <i>Ispezione e Controllo dei Prodotti Alimentari di Origine Animale II (cod. 75225),</i>  <i>Igiene e Tecnologia Alimentare (cod. 75228),</i>  <i>Ispezione Sanitaria del Pollame (cod. 75293),</i>  <i>Tecnica Conserviera degli Alimenti di Origine Animale (cod. 75280);</i></p> <p>Corso di Laurea in Scienze della Produzione Animale, nei corsi di:</p> <p><i>Industrie Alimentari dei Prodotti di Origine Animale (cod. 76073);</i>  <i>Tecnologia delle Carni e dei Prodotti Derivati (cod. 76084).</i></p> <p><u>Attività tutoriale:</u></p> <p>per il tirocinio pratico di Ispezione e Lavori Pratici nei Macelli;  per i programmi di mobilità internazionale (progetto Socrates e progetto Tempus).</p>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 1998/99</b>
Occupation or position held	Incarichi di attività didattica integrativa in qualità di ricercatore universitario
Main activities and responsibilities	<p>Svolgimento di lezioni integrative; svolgimento di esercitazioni pratiche; assistenza alle lezioni fuori sede; ricevimento degli studenti per chiarimenti sugli argomenti dei programmi; attività tutoriale nelle tesi di laurea; partecipazione alle commissioni d'esame.</p> <p>Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, nei corsi di:</p> <p><i>Ispezione e Controllo dei Prodotti Alimentari di Origine Animale I (cod. 75224),</i>  <i>Ispezione e Controllo dei Prodotti Alimentari di Origine Animale II (cod. 75225),</i>  <i>Industrie e Ispezione degli Alimenti di Origine Animale (cod. 75376),</i>  <i>Ispezione e Controllo dei Prodotti di Origine Animale (cod. 75378);</i></p> <p>Corso di Laurea in Scienze della Produzione Animale, nei corsi di:</p> <p><i>Industrie Alimentari dei Prodotti di Origine Animale (cod. 76073).</i></p> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <p>Assistente per gli scambi internazionali (<i>Programma Socrates</i>)  Referente d'area per il Corso di Laurea in STPA nelle attività di preorientamento degli studenti delle scuole medie superiori.</p>
Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Ispezione Sanitaria del Pollame (cod. 75293),</i> Corso di Laurea in Medicina Veterinaria;</li> <li>• <i>Tecnologia delle Carni e dei Prodotti Derivati (cod. 76084),</i> Orientamento Tecnologico-igienistico, V° anno, V.O., Corso di Laurea in Scienze della Produzione Animale.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 1999/2000</b>
Occupation or position held	Incarichi di attività didattica integrativa in qualità di ricercatore universitario

Main activities and responsibilities	<p>Svolgimento di lezioni integrative; svolgimento di esercitazioni pratiche; assistenza alle lezioni fuori sede; ricevimento degli studenti per chiarimenti sugli argomenti dei programmi; attività tutoriale nelle tesi di laurea; partecipazione alle commissioni d'esame.</p> <p>Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, nei corsi di:</p> <p><i>Ispezione e Controllo dei Prodotti Alimentari di Origine Animale I (cod. 75224),</i>  <i>Ispezione e Controllo dei Prodotti Alimentari di Origine Animale II (cod. 75225),</i>  <i>Industrie e Ispezione degli Alimenti di Origine Animale (cod. 75376),</i>  <i>Ispezione e Controllo dei Prodotti di Origine Animale (cod. 75378);</i></p> <p>Corso di Laurea in Scienze della Produzione Animale, nei corsi di:</p> <p><i>Industrie Alimentari dei Prodotti di Origine Animale (cod. 76073).</i></p> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <p>Assistente per gli scambi internazionali (<i>Programma Socrates</i>);</p> <p>Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;</p> <p>Referente d'area per il Corso di Laurea in STPA nelle attività di preorientamento degli studenti delle scuole medie superiori;</p> <p>Coordinamento per l'organizzazione dell'orario delle lezioni per il modulo di Sanità Pubblica Veterinaria.</p>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 1999/2000</b>
Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Ispezione e Controllo delle Carni Avicunicole, della Selvaggina e dei Prodotti Alimentari Derivati (cod. 75423),</i> Corso di Laurea in Medicina Veterinaria;</li> <li>• <i>Tecnologia delle Carni e dei Prodotti Derivati (cod. 76084),</i> Orientamento Tecnologico-igienistico, V° anno, V.O., Corso di Laurea in Scienze della Produzione Animale.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>2000</b>
Occupation or position held	Docente titolare nell'ambito del programma europeo Tempus (N° S-JEP-11080-96) diretto dall' <i>École Nationale d'Ingénieurs des Techniques des Industries Agricoles et Alimentaires</i> di Nantes (Francia).
Main activities and responsibilities	Incarico di insegnamento del corso " <i>Principes de hygiène appliquées aux technologies de production, transformation et conservation des vivande</i> "
Name and address of employer	Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinaria di Bucarest (Romania).
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>01/02/2001 ad oggi</b>
Occupation or position held	Professore associato
Main activities and responsibilities	Professore afferente al settore scientifico disciplinare VET 04 (Ispezione degli Alimenti di Origine Animale).
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>2001-2009</b>
Occupation or position held	Referente della Facoltà di Medicina Veterinaria di Pisa per l'accreditamento degli eventi formativi realizzati nell'ambito della formazione professionale veterinaria continua (ECM).
Main activities and responsibilities	Progettazione e gestione eventi formativi accreditati ECM (Educazione Continua in Medicina).
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Formazione professionale post laurea
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2000/2001</b>

Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Ispezione e Controllo delle Carni Avicunicole, della Selvaggina e dei Prodotti Alimentari Derivati</i> (25 ore), Corso integrato 2.1 di Industrie, Ispezione e Controllo delle Derrate Alimentari, Modulo Professionalizzante in Medicina Veterinaria Pubblica. Corso di Laurea in Medicina Veterinaria;</li> <li>• <i>Tecnologia delle Carni e dei Prodotti Derivati (cod. 76084)</i>, Orientamento Tecnologico-igienistico, V° anno, V.O., Corso di Laurea in Scienze della Produzione Animale;</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (50 h), Corso integrato di Industrie Alimentari dei Prodotti di Origine Animale, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, ordinamento pre-riforma;</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Avicola</i>, Scuola di Specializzazione in <i>Ispezione degli Alimenti di Origine Animale</i>.</li> <li>• <i>Patologia Animale Allevamento Intensivo II – Volatili</i>, Scuola di Specializzazione in <i>Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche</i>.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Assistente per gli scambi internazionali (<i>Programma Socrates</i>)</li> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> </ul> <p>Coordinatore per l'organizzazione dell'orario delle lezioni per il modulo di Sanità Pubblica Veterinaria, nel Corso di Laurea in Medicina Veterinaria.</p>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2001/2002</b>
Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Ispezione e Controllo delle Carni Avicunicole, della Selvaggina e dei Prodotti Alimentari Derivati</i> (25 ore), Corso integrato 2.1 di Industrie, Ispezione e Controllo delle Derrate Alimentari, Modulo Professionalizzante in Medicina Veterinaria Pubblica. Corso di Laurea in Medicina Veterinaria;</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (50 h), Corso integrato di Industrie Alimentari dei Prodotti di Origine Animale, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, ordinamento pre-riforma;</li> <li>• <i>Controllo e Certificazione delle Carni e dei Prodotti Derivati</i>, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, ordinamento pre-riforma;</li> <li>• <i>Controllo e Certificazione del Latte e dei Prodotti Derivati</i> (35 h), Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, ordinamento pre-riforma.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Coordinatore per l'organizzazione dell'orario delle lezioni per il modulo di Sanità Pubblica Veterinaria, nel Corso di Laurea in Medicina Veterinaria.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2002/2003</b>
Occupation or position held	Docente titolare

Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Ispezione e Controllo delle Carni Avicunicole, della Selvaggina e dei Prodotti Alimentari Derivati</i> (25 ore), Corso integrato 2.1 di Industrie, Ispezione e Controllo delle Derrate Alimentari, Modulo Professionalizzante in Medicina Veterinaria Pubblica. Corso di Laurea in Medicina Veterinaria;</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (50 h), Corso integrato di Industrie Alimentari dei Prodotti di Origine Animale, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, ordinamento pre-riforma;</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/32 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare.</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di Igiene delle Produzioni Animali, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agrozootecnico.</li> <li>• <i>Controllo e Certificazione della Qualità degli Alimenti di Origine Animale</i> (30 h), corso integrato di <i>Qualità e Certificazione degli Alimenti di Origine Animale</i>, Opzione Specializzante "Qualità, Tecnologia e Mercato dei Prodotti di Origine Animale", V.O., Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i>, Scuola di Specializzazione in "Ispezione degli Alimenti di Origine Animale".</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Coordinatore per l'organizzazione dell'orario delle lezioni per il modulo di Sanità Pubblica Veterinaria, nel Corso di Laurea in Medicina Veterinaria.</li> <li>• Coordinatore del 3° anno, curriculum agroalimentare nel Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>2003- ad oggi</b>
Occupation or position held	Rappresentante della Facoltà di Medicina Veterinaria di Pisa nella Commissione Paritetica, istituita in collaborazione fra Facoltà di Medicina Veterinaria di Pisa, Regione Toscana (Dipartimento Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà, Area Sistema Regionale di Prevenzione Collettiva) e Istituto Zooprofilattico delle Regioni Lazio e Toscana.
Main activities and responsibilities	Promozione e coordinamento attività di ricerca e di didattica professionale svolte dai tre Enti su temi di sanità pubblica veterinaria e Sicurezza alimentare.
Name and address of employer	Università di Pisa, Dipartimento di Scienze Veterinarie, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Formazione professionale post laurea
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2003/2004</b>
Occupation or position held	Docente titolare

Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Analisi del Rischio Alimentare</i> (1 CFU/16 h), 5° anno, Corso integrato professionalizzante <i>Strumenti e Metodi per la Prevenzione dei Rischi Alimentari</i>, Corso di Laurea in Medicina Veterinaria;</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (50 h), Corso integrato di Industrie Alimentari dei Prodotti di Origine Animale, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, ordinamento pre-riforma;</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/32 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare.</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di Igiene delle Produzioni Animali, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agrozootecnico.</li> <li>• <i>Controllo e Certificazione della Qualità degli Alimenti di Origine Animale</i> (30 h), corso integrato di <i>Qualità e Certificazione degli Alimenti di Origine Animale</i>, Opzione Specializzante "Qualità, Tecnologia e Mercato dei Prodotti di Origine Animale", V.O., Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• <i>L'igiene nella produzione delle carni ovicaprine</i>, Master di II° livello in "Sanità Animale, Igiene dell'Allevamento e Qualità delle Produzioni Ovicaprine".</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Coordinatore del 3° anno, curriculum agroalimentare nel Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Promotore e responsabile del Corso Integrato Professionalizzante <i>Strumenti e Metodi per la Prevenzione dei Rischi Alimentari</i>, nel Corso di Laurea in Medicina Veterinaria.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2004/2005</b>
Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <p><i>Analisi del Rischio Alimentare</i> (1 CFU/16 h), 5° anno, Corso integrato professionalizzante <i>Strumenti e Metodi per la Prevenzione dei Rischi Alimentari</i>, Corso di Laurea in Medicina Veterinaria;</p> <p><i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/32 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), 3° anno, Corso Integrato di "Impianti, tecnologia e igiene degli alimenti di origine animale", Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare.</p> <p><i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), 3° anno, Corso integrato di Igiene delle Produzioni Animali, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agrozootecnico.</p> <p><i>Controllo e Certificazione degli Alimenti di Origine Animale</i>, 5° anno, opzione specializzante <i>Qualità, Tecnologia e Mercato dei Prodotti di Origine Animale</i>, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali).</p> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <p>Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</p> <p>Coordinatore del 3° anno, curriculum agroalimentare nel Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</p> <p>Promotore e responsabile del Corso Integrato Professionalizzante <i>Strumenti e Metodi per la Prevenzione dei Rischi Alimentari</i>, nel Corso di Laurea in Medicina Veterinaria.</p>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (6 CFU/48h lez. front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina e Chirurgia (oggi, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2005/2006</b>
Occupation or position held	Docente titolare

Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Analisi del Rischio Alimentare</i> (1 CFU/16 h), 5° anno, Corso integrato professionalizzante <i>Strumenti e Metodi per la Prevenzione dei Rischi Alimentari</i>, Corso di Laurea in Medicina Veterinaria;</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/32 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso Integrato di "Impianti, tecnologia e igiene degli alimenti di origine animale", Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di Igiene delle Produzioni Animali, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agrozootecnico;</li> <li>• <i>Legislazione Nazionale e UE sugli Alimenti di Origine Animale</i> (3 CFU/24 h), Corso Integrato di <i>Controllo e certificazione dei prodotti di origine animale</i>, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• <i>Controllo e Certificazione della Qualità degli Alimenti di Origine Animale</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di <i>Controllo e certificazione dei prodotti di origine animale</i>, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• <i>Controllo e Certificazione della Qualità delle Produzioni Animali</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 6 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso Integrato <i>08 Politiche, Mercati e Certificazione delle Produzioni Animali</i>, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agrozootecnico;</li> <li>• <i>Igiene delle Carni di Selvaggina e Derivati</i> (2 CFU/8 h lez.front. + 20 h lez.f.s.), Corso Integrato <i>Allevamento e Gestione delle Specie Selvatiche</i>, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agrofaunistico.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Coordinatore del 3° anno, curriculum agroalimentare nel Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Promotore e responsabile del Corso Integrato Professionalizzante <i>Strumenti e Metodi per la Prevenzione dei Rischi Alimentari</i>, nel Corso di Laurea in Medicina Veterinaria.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (6 CFU/48h lez .front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina e Chirurgia (oggi, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>2006-2007</b>
Occupation or position held	Direttore del Master universitario di I° Livello, in "La Gestione del Rischio nelle Filiere delle Produzioni Animali: Strumenti e Metodi Applicati a Tutela della Salute Pubblica"
Main activities and responsibilities	Responsabile del Master; Coordinamento consiglio dei docenti.
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (6 CFU/48h lez .front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina e Chirurgia (oggi, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2006/2007</b>
Occupation or position held	Docente titolare

Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulo di <i>Analisi del Rischio Alimentare</i> (1 CFU/16 h), 5° anno, Corso integrato professionalizzante <i>Strumenti e Metodi per la Prevenzione dei Rischi Alimentari</i>, Corso di Laurea in Medicina Veterinaria;</li> <li>• Modulo di <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/32 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso di Laurea triennale in "Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali", Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• Modulo di <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di Igiene delle Produzioni Animali, Corso di Laurea triennale in "Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali", Curriculum Agrozootecnico.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Coordinatore del 3° anno, curriculum agroalimentare nel Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Promotore e responsabile del Corso Integrato Professionalizzante <i>Strumenti e Metodi per la Prevenzione dei Rischi Alimentari</i>, nel Corso di Laurea in Medicina Veterinaria.</li> <li>• Supporto alle attività didattiche del corso di <i>Industria Controllo di Qualità degli Alimenti di Origine Animale</i>, 5° anno, Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (6 CFU/48h lez .front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina e Chirurgia (oggi, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2007/2008</b>
Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/32 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di Igiene delle Produzioni Animali, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agrozootecnico;</li> <li>• <i>Legislazione Nazionale e UE sugli Alimenti di Origine Animale</i> (3 CFU/24 h), Corso Integrato di <i>Controllo e certificazione dei prodotti di origine animale</i>, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• <i>Controllo e Certificazione della Qualità degli Alimenti di Origine Animale</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di <i>Controllo e certificazione dei prodotti di origine animale</i>, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• <i>Controllo e Certificazione della Qualità delle Produzioni Animali</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 6 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso Integrato 08 Politiche, Mercati e Certificazione delle Produzioni Animali, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agrozootecnico;</li> <li>• <i>Quadro Normativo della Gestione del Rischio Alimentare</i> (30 h), Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Coordinatore del 3° anno, curriculum agroalimentare nel Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Supporto alle attività didattiche del corso di <i>Industria Controllo di Qualità degli Alimenti di Origine Animale</i>, 5° anno, Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (6 CFU/48h lez .front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul>

Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina e Chirurgia (oggi, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>2008- ad oggi</b>
Occupation or position held	Direttore del <i>Centro di Riferimento Regionale per la Progettazione e la Gestione della Formazione in Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare (CERERE)</i>
Main activities and responsibilities	Individuazione bisogni formativi; Applicazione di criteri di priorità; Individuazione degli obiettivi formativi; Progettazione percorsi formativi; Valutazione dei risultati; Coordinamento comunicazione con gli stakeholders.
Name and address of employer	Università di Pisa, Dipartimento di Scienze Veterinarie, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Formazione professionale post laurea
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2008/2009</b>
Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/32 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di Igiene delle Produzioni Animali, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agrozootecnico;</li> <li>• <i>Legislazione Nazionale e UE sugli Alimenti di Origine Animale</i> (3 CFU/24 h), Corso integrato <i>Controllo e Certificazione della Qualità degli Alimenti di Origine Animale</i>, 2° anno, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• <i>Controllo e Certificazione della Qualità degli Alimenti di Origine Animale</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di <i>Controllo e certificazione dei prodotti di origine animale</i>, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• <i>Controllo e Certificazione della Qualità delle Produzioni Animali</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 6 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso Integrato 08 Politiche, Mercati e Certificazione delle Produzioni Animali, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agrozootecnico;</li> <li>• <i>L'analisi del rischio nelle produzioni primarie</i> (20 h), Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche;</li> <li>• <i>Ispezione e controllo dei prodotti alimentari di O.A.</i> (20 h), Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale;</li> <li>• <i>Tecniche di auditing</i> (10 h), Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Coordinatore del 3° anno, curriculum agroalimentare nel Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Supporto alle attività didattiche del corso di <i>Industria Controllo di Qualità degli Alimenti di Origine Animale</i>, 5° anno, Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (6 CFU/48h lez .front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina e Chirurgia (oggi, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2009/2010</b>
Occupation or position held	Docente titolare

Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/32 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di Igiene delle Produzioni Animali, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agrozootecnico;</li> <li>• <i>Legislazione Nazionale e UE sugli Alimenti di Origine Animale</i> (3 CFU/24 h), Corso Integrato di <i>Controllo e certificazione dei prodotti di origine animale</i>, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• <i>Controllo e Certificazione della Qualità degli Alimenti di Origine Animale</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di <i>Controllo e certificazione dei prodotti di origine animale</i>, (Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare);</li> <li>• <i>L'analisi del rischio nelle produzioni primarie</i> (Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche), 2 CFU/20 h;</li> <li>• <i>Normativa nazionale e comunitaria sugli alimenti di OA</i> (3 CFU/30 h) (Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale).</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Coordinatore del 3° anno, curriculum agroalimentare nel Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Supporto alle attività didattiche del corso di <i>Industrie Controllo di Qualità degli Alimenti di Origine Animale</i>, 5° anno, Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (6 CFU/48h lez .front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina e Chirurgia (oggi, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2010/2011</b>
Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/32 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare, con la mutazione di <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di Igiene delle Produzioni Animali, Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agrozootecnico;</li> <li>• <i>Legislazione Nazionale e UE sugli Alimenti di Origine Animale</i> (3 CFU/24 h), Corso Integrato di <i>Controllo e certificazione dei prodotti di origine animale</i>, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare;</li> <li>• <i>Controllo e Certificazione della Qualità degli Alimenti di Origine Animale</i> (4 CFU/24 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso integrato di <i>Controllo e certificazione dei prodotti di origine animale</i>, (Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Agroalimentare);</li> <li>• <i>L'analisi del rischio nelle produzioni primarie</i> (Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche), 2 CFU/20 h;</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Coordinatore del 3° anno, curriculum agroalimentare nel Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.

Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (6 CFU/48h lez. front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> <li>• Modulo di <i>Veterinaria</i> del corso integrato in <i>Scienze della Prevenzione dei Servizi Sanitari</i> (2 CFU/16 h lez. front.), Corso di Laurea Specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u> Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</p>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina e Chirurgia (oggi, Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2011/2012</b>
Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/50 h lez. front. + 10 h eserc. + 10 h lez. f.s.), Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Metodologico;</li> <li>• <i>Modulo di Tecnologie delle Carni e dei Prodotti Derivati</i>, insegnamento di Tecnologie Alimentari (cod. 179GG), 6 CFU/60 h lez. front. + 10 h eserc. + 10 h lez. f.s., Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;</li> <li>• <i>L'analisi del rischio nelle produzioni primarie</i> (Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche), 2 CFU/20 h;</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Coordinatore del 3° anno, curriculum agroalimentare nel Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria (oggi Dipartimento di Scienze Veterinarie), V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (6 CFU/48h lez. front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> <li>• <i>Ispezione degli Alimenti di Origine Animale</i> (1CFU/10h lez. front), Corso di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u> Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</p>
Name and address of employer	Università di Pisa, Facoltà di Medicina e Chirurgia (oggi Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2012/2013</b>
Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/50 h lez. front. + 10 h eserc. + 10 h lez. f.s.), Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Metodologico;</li> <li>• <i>Controllo e certificazione della qualità degli alimenti di origine animale</i> (cod. 277GG), 6 CFU/60 h lez. front. + 10 h eserc. + 10 h lez. f.s., Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> <li>• Coordinatore del 3° anno, curriculum agroalimentare nel Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Dipartimento di Scienze Veterinarie, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.

Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (6 CFU/48h lez .front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> <li>• Modulo di <i>Veterinaria</i> del corso integrato in <i>Scienze della Prevenzione dei Servizi Sanitari</i> (2 CFU/16 h lez. front.), Corso di Laurea Specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2013/2014</b>
Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/50 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Metodologico;</li> <li>• <i>Legislazione Nazionale e U.E. sugli Alimenti di Origine Animale</i> (3 CFU/30 h lez.front.), Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;</li> <li>• <i>Controllo e certificazione della qualità degli alimenti di origine animale</i> (cod. 277GG), 6 CFU/60 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s., Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;</li> <li>• <i>L'analisi del rischio nelle produzioni primarie</i> (Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche), 2 CFU/20 h;</li> <li>• <i>Normativa Nazionale e Comunitaria sugli Alimenti di Origine Animale</i> (3 CFU/30 h lez.front.), Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Dipartimento di Scienze Veterinarie, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Ispezione Alimentare degli Alimenti di Origine Animale</i> (3 CFU/24h lez .front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> <li>• <i>Ispezione degli Alimenti di Origine Animale</i> (1CFU/10h lez. front), Corso di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2014/2015</b>
Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/50 h lez.front. + 8 h eserc. + 8 h lez.f.s.), Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Metodologico;</li> <li>• <i>Controllo e certificazione della qualità degli alimenti di origine animale</i> (cod. 277GG), 6 CFU/60 h lez.front. + 8 h eserc. + 8 h lez.f.s., Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <p>Componente della Commissione paritetica per l'organizzazione didattica del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</p>
Name and address of employer	Università di Pisa, Dipartimento di Scienze Veterinarie, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università

Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Ispezione Alimentare degli Alimenti di Origine Animale</i> (3 CFU/24h lez .front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2015/2016</b>
Occupation or position held	Docente titolare
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/50 h lez.front. + 10 h eserc. + 10 h lez.f.s.), Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Metodologico;</li> <li>• <i>Controllo e certificazione della qualità degli alimenti di origine animale</i> (cod. 312GG), 6 CFU/60 h lez.front. + 8 h eserc. + 8 h lez.f.s., Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;</li> <li>• <i>L'analisi del rischio nelle produzioni primarie</i> (Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche), 2 CFU/20 h;</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <p>Componente della Commissione paritetica per l'organizzazione didattica del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</p>
Name and address of employer	Università di Pisa, Dipartimento di Scienze Veterinarie, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Ispezione Alimentare degli Alimenti di Origine Animale</i> (3 CFU/24h lez .front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> <li>• <i>Ispezione degli Alimenti di Origine Animale</i> (1CFU/10h lez. front), Corso di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Dates</b>	<b>Anno Accademico 2016/2017</b>
Occupation or position held	Docente titolare

Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Igiene e Tecnologia Alimentare</i> (5 CFU/50 h lez.front. + 0,5 CFU/8h eserc. + 0,5 CFU/8h lez.f.s.), Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Curriculum Metodologico;</li> <li>• <i>Controllo e certificazione della qualità degli alimenti di origine animale</i> (cod. 312GG), 6 CFU/60 h lez.front. + 0,5 CFU/8h eserc. + 0,5 CFU/8h lez.f.s., Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;</li> <li>• <i>Legislazione Nazionale e U.E. sugli Alimenti di Origine Animale</i> (3 CFU/30 h lez.front.), Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;</li> <li>• <i>L'analisi del rischio nelle produzioni primarie</i> (Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche), 2 CFU/20 h lez.front.;</li> <li>• <i>Normativa Nazionale e Comunitaria sugli Alimenti di Origine Animale</i> (Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale), 3 CFU/30 h lez.front.</li> </ul> <p>Attività organizzative: Componente della Commissione paritetica per l'organizzazione didattica del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali.</p>
Name and address of employer	Università di Pisa, Dipartimento di Scienze Veterinarie, V.le delle Piagge 2, 56124 Pisa.
Type of business or sector	Università
Main activities and responsibilities	<p>Incarico di insegnamento dei corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Ispezione Alimentare degli Alimenti di Origine Animale</i> (3 CFU/24h lez.front), Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> <li>• <i>Ispezione degli Alimenti di Origine Animale</i> (1CFU/10h lez.front), Corso di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva.</li> </ul> <p><u>Attività organizzative:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Nucleo di Autovalutazione del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> </ul>
Name and address of employer	Università di Pisa, Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia), Via Savi 10, 56126 Pisa.
Type of business or sector	Università
<b>Education and training</b>	
Dates	1979
Title of qualification awarded	Maturità classica
Principal subjects/occupational skills covered	Conoscenze e competenze previste dai programmi nazionali dei Licei Classici
Name and type of organisation providing education and training	Liceo Classico Stale "Dante Alighieri", di Orbetello (GR)
Level in national or international classification	Scuola superiore
Dates	1989
Title of qualification awarded	Laurea in Medicina Veterinaria
Principal subjects/occupational skills covered	Competenze finalizzate alla professione del medico veterinario
Name and type of organisation providing education and training	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria
Level in national or international classification	Laurea specialistica a ciclo unico (secondo ciclo).
Dates	1993
Title of qualification awarded	Diploma di specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale
Principal subjects/occupational skills covered	Competenze specialistiche nel campo dell'Ispezione degli Alimenti di Origine Animale.
Page 15/16 - Curriculum vitae of Surname(s) First name(s)	For more information on Europass go to <a href="http://europass.cedefop.europa.eu">http://europass.cedefop.europa.eu</a> © European Communities, 2003 20060628

Name and type of organisation providing education and training  
 Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria, Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale

Level in national or international classification  
 Specializzazione post laurea.

Dates  
 2012

Title of qualification awarded  
 Qualifica di Auditor/Lead Auditor in "Sistemi di gestione della Sicurezza Alimentare"

Principal subjects/occupational skills covered  
 UNI EN ISO 22000: 2005; ISO 19011.

Name and type of organisation providing education and training  
 SGS Italia SpA, Milano

Level in national or international classification  
 Qualifica professionale.

**Personal skills and competences**

Mother tongue(s)  
 Italiano

Other language(s)  
 English

Self-assessment

European level (\*)

**ENGLISH**

Understanding		Speaking		Writing
Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
B2	C1	C1	B2	B2

(\*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

Social skills and competences  
 Gestione di strumenti di comunicazione nel contesto della formazione professionale.

Organisational skills and competences  
 Organizzazione di progetti di ricerca per gruppi singoli o multipli, nazionali e internazionali.  
 Organizzazione e gestione di percorsi formativi.

Technical skills and competences  
 Applicazione di metodologie accertative nell'ambito dell'ispezione degli alimenti di origine animale.

Computer skills and competences  
 Applicazione dei comuni software di scrittura e calcolo; gestione di pagine web (drupal).

Driving licence  
 Patente di guida tipo B

Pisa, 12/06/2017

Prof. Carlo D'Ascenzi

