

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

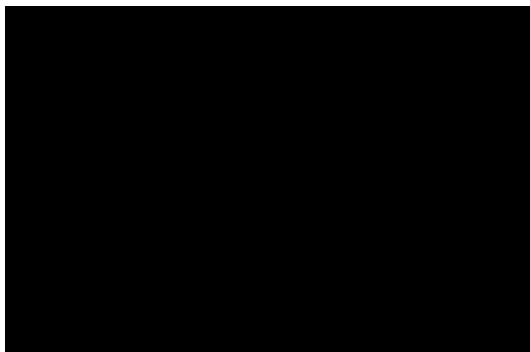


INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita
Luogo di nascita

Chiesa Luca Maria



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Da 24-12-2002

Università degli Studi di Milano- Dipartimento di Scienze e Tecnologie Veterinarie per la Sicurezza Alimentare

Dal maggio 2012 Università degli Studi di Milano-Dipartimento di Scienze Veterinarie e Sanità Pubblica

Da aprile 2016 Università degli Studi di Milano- Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare

Da gennaio 2022 Università degli Studi di Milano-Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali

Facoltà di Medicina Veterinaria (Milano)

Ricercatore Universitario Confermato in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale (Settore Scientifico Disciplinare Vet.04)

Docente Scuola di Specialità e Master-ambito ispezione degli alimenti di origine animale

Docente del collegio del Dottorato di Ricerca in: “Alimentazione Animale e Sicurezza Alimentare” sede di Milano- Facoltà di Medicina Veterinaria

Dal 2012 Docente del collegio del Dottorato di Ricerca in: “Produzioni Animali” sede di Milano

Da aprile 2015 Professore Associato in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale (Settore Scientifico Disciplinare Vet.04)

Dal 2017 abilitato a Professore Ordinario in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale (Settore Scientifico Disciplinare Vet.04)

Aprile 2022 Prof. Ordinario in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale (Settore Scientifico Disciplinare Vet.04)

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>Da 1-11-95 al 31-10-98</p> <p>Università degli Studi di Milano-Facoltà di Medicina Veterinaria
Via Celoria 10-2013 Milano</p> <p>Università</p> <p>Dottorando di Ricerca in Controllo della qualità totale nelle produzioni zootecniche degli alimenti di origine animale</p> <p>Ricerca-titolo: Nuovi metodi cromatografico per l'analisi di indicatori della qualità di alimenti di origine animale</p> |
|--|---|

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>Da 1-3-95 a 1-11-95</p> <p>Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)- Roma</p> <p>Ministero</p> <p>Borsa di studio per la ricerca</p> <p>Ricerca titolo: Meccanismi regolatori della qualità dei prodotti animali</p> |
|--|---|

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>Università degli Studi di Milano- Facoltà di Medicina Veterinaria</p> <p>Tecniche analitiche strumentali e messa a punto di metodiche chimiche e biochimiche nel settore degli alimenti di origine animale</p> <p>Dottore in Scienze delle Produzioni Animali</p> |
|--|--|

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

- 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.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Inglese
buona
sufficiente
buona

Lavoro abitualmente in gruppi dove è fondamentale l'interazione e la comunicazione. Opero in modo continuativo come docente – relatore in incontri di informazione – formazione ed organizzazione di progetti di ricerca

La mia esperienza lavorativa mi ha portato a dover gestire personale con qualifiche elevate in situazioni di forte interazione. Partecipo al coordinamento e alla predisposizione di progetti di ricerca con aziende private, e coordino l'attività di ricerca di alcuni Borsisti.

Utilizzo personal computer in ambiente Windows 95/98/2000/XP Professional-Ottima conoscenza dei più diffusi programmi applicativi di MS Office (Word, Excel, Power Point)
Utilizzo di attrezzature scientifiche: gas-cromatografo con rivelatori: a ionizzazione di fiamma (FID) a cattura di elettroni (ECD) e lo spettrometro di massa (MS), HPLC (cromatografia liquida ad alta pressione) con rivelatori –UV (ultravioletto), fluorimetrico e spettrometro di massa a bassa e alta risoluzione.

Competenze diagnostiche: *percepire, decifrare, interpretare, e prestare attenzione;*
Competenze relazionali: *conoscere sé e l'altro, ascoltare, esprimersi, cooperare, gestire i conflitti;* Competenze decisionali: *assumere responsabilità, coinvolgersi, decidere, negoziare, gestire, prendere l'iniziativa, risolvere i problemi.*