



Curriculum Vitae Europass

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome(i) / Cognome(i)

Indirizzo(i)

Telefono

Fax

E-mail

LUIGI GIANNETTI

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

luigi.giannetti@izslt

Cittadinanza

Italiana

Esperienza professionale

- Date 2005-2019
Responsabile laboratorio di residui di farmaci, ormoni e antinfiammatori negli alimenti di origine animale e nei mangimi.
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle regioni Lazio e Toscana via Appia Nuova, 1411 Roma
Sanità pubblica
Dirigente Sanitario Biologo
Corresponsabilità nella gestione del Laboratorio Residui. Gestione del personale, sviluppo di metodiche analitiche, elaborazione e gestione di progetti di ricerca
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date 1998 2005
Controllo ufficiale sui prodotti alimentari in particolare determinazione di additivi negli alimenti, analisi di micotossine e biotossine algali in diverse matrici alimentari, ha collaborato attivamente al processo di accreditamento del Laboratorio
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle regioni Lazio e Toscana via Appia Nuova, 1411 Roma
Sanità pubblica
Collaboratore Professionale
Analisi di campioni ufficiali, partecipazione nella redazione di procedure in relazione all'applicazione dei sistemi qualità
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date 1994-1998
Borsa di studio ISS relativa alla materia Igiene e sicurezza degli alimenti, ha svolto attività di ricerca relativa alla sicurezza d'uso di alcune tipologie di alimenti come carne, pesce e latte
Istituto Superiore di Sanità viale Regina Elena, Roma
Sanità pubblica e Ricerca
Ricercolate
Elaborazione e conduzione di progetti di ricerca
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date 1993-1994
Ha svolto, presso i dipartimenti di Biologia Vegetale e di Chimica Fisica, il tirocinio pratico annuale post-lauream
Università degli Studi di Roma "La Sapienza" piazzale Aldo Moro, Roma
Formazione e Ricerca
Tirocinante
Svolgimento di attività di Ricerca
- Date 1993-1994
Ha assolto gli obblighi di leva in qualità di Comandante Squadra Fucilieri, presso il Raggruppamento Unità Difesa di Roma

Istruzione e formazione

- Date 2003 Specializzazione in Chimica Analitica
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date 1993 Laurea in scienze Biologiche
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date 1996 Abilitazione all'esercizio della professione di biologo
1993-2016 In questo periodo ha frequentato 45 corsi di formazione, organizzati da Università ed enti di Ricerca, 30 dei quali con crediti ECM. Svolge attività di docenza nell' ambito della chimica analitica e sicurezza alimentare. Svolge regolarmente attività di referaggio per diverse riviste scientifiche internazionali.

Capacità e competenze personali.

Madrelingua(e) ITALIANO
Altra(e) lingua(e) INGLESE

AUTOVALUTAZIONE Livello europeo (*)

LINGUA

LINGUA

| Comprensione | | Parlato | | Scritto | |
|--------------|---------|-------------------|------------------|---------|----|
| Ascolto | Lettura | Interazione orale | Produzione orale | | |
| B2 | B2 | B2 | B1 | | B1 |
| | | | | | |

Capacità e competenze sociali

Maturate nel corso di molteplici attività di gruppo quali progetti di ricerca e di scambio, e organizzazione di attività di laboratorio ha sviluppato spirito di gruppo e capacità di lavoro e di comunicazione in ambienti multiculturali

Capacità e competenze organizzative

Maturate nel corso di molteplici attività di gruppo quali gestione di progetti di ricerca e di scambio internazionali e nazionali: Razionalizzazione delle risorse e capacità di organizzazione, Gestione delle risorse umane

Capacità e competenze tecniche

Conoscenza approfondita della gestione e conduzione dell'attività di laboratori di analisi nel settore alimentare e tossicologico. Conoscenza dei sistemi di qualità dei laboratori.

Conoscenza approfondita delle metodiche sperimentali classiche ed avanzate nell'analisi chimica strumentale applicata al controllo di residui di farmaci e ormoni, additivi, contaminanti nei prodotti alimentari, quali Gas Cromatografia (GC), Cromatografia Liquida ad alta efficienza (HPLC), Cromatografia ionica (IC), Gas Cromatografia con rivelazione in spettrometria di massa (GC-MS) e cromatografia liquida accoppiata alla spettrometria di massa (LC-MS, LC-MS/MS).

Capacità e competenze informatiche

Approfondita conoscenza di sistemi operativi e di softwares (videoscrittura, video impaginazione, data-bases, grafica, disegno vettoriale, fogli elettronici, statistica, linguaggio HTML, Internet Browsers) in ambiente Apple-Macintosh, Windows

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma

Luigi Giannetti
