

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome GEATTI, Paola
Indirizzo Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche, Università degli Studi di Udine, via Tomadini 30/A, 33100, Udine (Italia)
Telefono 0432 249386
E-mail paola.geatti@uniud.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date ottobre 2014 - presente
- Ente Università degli Studi di Udine
- Qualifica Ricercatore Universitario – Scienze Merceologiche (SSD SECS-P/13)

- Date gennaio 2004 - ottobre 2014
- Ente Università degli Studi di Udine
- Qualifica Ricercatore Universitario – Chimica Organica (SSD CHIM/06)

- Date 2002-2003
- Ente Università degli Studi di Udine
- Qualifica Borsista (borsa di studio Federchimica)

- Date 1999-2001
- Ente Università degli Studi di Udine
- Qualifica Borsista (borsa di studio Regione Friuli Venezia Giulia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 2000
- Ente Università degli Studi di Udine
- Titolo Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione

- Data 29 settembre 1998
- Ente Università degli Studi di Udine
- Titolo Laurea con lode in Scienze e Tecnologie Alimentari, Università degli Studi di Udine, discutendo la tesi "Un sensore elettroanalitico per il monitoraggio di perossido di idrogeno presente in fase vapore negli ambienti industriali", relatore: prof. G. Bontempelli, (tesi svolta presso il Laboratorio di Chimica Analitica, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche).

- Date 1992
- Ente Liceo Scientifico Marinelli, Udine
- Qualifica Diploma di maturità scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA Italiano

ALTRE LINGUE
Autovalutazione*

English

Comprensione		Parlato		Produzione scritta
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	C1	B2	B2	C1

*Common European Framework of Reference for Languages

INCARICHI ISTITUZIONALI

novembre 2018 – presente
Componente della commissione Assicurazione Qualità dei Corsi di Studio in Economia Aziendale (Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche)

ATTIVITÀ DIDATTICA

aprile 2023
Attività formativa “SA 8000 e altri standard di riferimento (L.G. OCSE, GRI, AA1000, ISO 26000, ISO 50001)” nell’ambito del Corso di aggiornamento e di perfezionamento in Environmental, Social and Governance - ESG TRAINING PROGRAM, Università degli Studi di Udine, 0,5 CFU (4 ore).

a.a. 2018-19 – presente
Insegnamento del corso di Quality management (Corso di Laurea Magistrale in International marketing, management and organization, Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche, Università degli Studi di Udine, 6 CFU).

a.a. 2021-22 – presente
Insegnamento del corso di Qualità dei processi, dei prodotti e dei servizi (Corso di Laurea Magistrale in Economia Aziendale, curriculum Consulenza aziendale, Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche, Università degli Studi di Udine, 6 CFU, mutuato da Quality management, vedi sopra).

a.a. 2016-17
Insegnamento modulo formativo “Sostenibilità dei consumi alimentari” (moduli formativi dalla scuola all’Università: percorsi in continuità e alternanza scuola - università, edizione 2017), Università degli Studi di Udine, docenza 2 ore.

a.a. 2015-16 – a.a. 2017-18
Insegnamento del corso di Elementi di Chimica e Didattica della Chimica (Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria, Dipartimento di Lingue e Letterature, Comunicazione, Formazione e Società, Università degli Studi di Udine, 4 CFU).

a.a. 2009-10 - a.a. 2012-13
Insegnamento del corso di Chimica e Sistemi Naturali (Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria, Dipartimento di Scienze Umane, Università degli Studi di Udine, 3,5 CFU).

a.a. 2003-2004 - a.a. 2007-2008
Esercitazioni di laboratorio di Chimica Organica I e Chimica Organica II (docente titolare dei corsi: prof. G. Verardo, Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Alimentari, Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Udine).

PARTECIPAZIONE A PROGETTI

Agosto 2019 – dicembre 2022
Progetto di ricerca riguardante l’Assistenza metodologica e conduzione di ricerche

specifiche volte a supportare la elaborazione del documento “Strategia Regionale Sviluppo Sostenibile - SRSS” della Regione Friuli Venezia Giulia, sulla base della Convenzione di collaborazione per attività di ricerca tra DIES e Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia. Referente scientifico DIES, prof. F. Marangon.

2017 – 2019

Progetto di ricerca “Bioeconomia rurale e servizi ecosistemici” (BERSE - PSD_2015_2017_DIES_PRID_2017), Referente scientifico DIES, prof. F. Marangon.

ATTIVITÀ DI RICERCA

L'attività scientifica di PG si è svolta inizialmente negli ambiti della chimica organica sintetica ma anche dell'analisi chimica, in particolare ha riguardato:

- lo studio della ciano-dediazotazione aprotica di ammine aromatiche primarie, promossa da tert-butil nitrito in presenza di cianuro rameoso;
- la nitratura di substrati aromatici impiegando soluzioni di acido nitrico in diclorometano;
- lo studio, mediante GC-MS, della composizione di cere superficiali di mela e degli acidi organici presenti in bevande di caffè;
- la preparazione e lo studio della reattività di derivati di alfa-ammino acidi come: N-monoalchilammino acidi e loro esteri metilici, idrazidi di alfa-ammino acidi, N-carbamoilammino acidi, carbamoil azidi di alfa-ammino acidi N-protetti);
- la sintesi e caratterizzazione di nuovi eterocicli a base ammino acidica;
- il confronto del contenuto di nitrati in verdure da taglio prodotte per il commercio, coltivate nella regione Friuli Venezia Giulia secondo diversi metodi colturali: convenzionale, idroponico, biologico e biodinamico.

Più recentemente gli interessi scientifici di PG si sono rivolti a temi di carattere ambientale, studiando principalmente:

- a) la sostenibilità ambientale ed economica nella produzione e utilizzo di beni (in particolare di prodotti agro-alimentari, ma non solo);
- b) casi aziendali virtuosi dal punto di vista ambientale.

Si veda l'allegato elenco delle pubblicazioni, per un dettaglio. Lavori rilevanti:

- Indagine sulla vendita di auto ad alimentazione alternativa nel nord-est dell'Italia: confronto del comportamento dei consumatori residenti nel territorio del nord-est con quello dei residenti in Italia.
- Analisi multi-criteriale per la valutazione quantitativa del grado di multifunzionalità di tre diversi metodi colturali (metodo convenzionale, quello biologico e il biodinamico) nella coltivazione di rucola selvatica (*Diplotaxis tenuifolia*) in provincia di Udine, Friuli Venezia Giulia.
- Rapporto sul processo di ottenimento dell'attestato EMAS del Distretto del Mobile Livenza (PN).
- Studio di una nuova etichetta di sostenibilità “Filiera Solidale PEFC –VAIA 2018 – Insieme si può”.
- Valutazione dei co-prodotti e dei sottoprodotti delle galline a fine carriera in Italia attraverso la material flow analysis.

ATTIVITÀ ORGANIZZATIVA PER CONVEGNI

2011

Componente del Comitato Organizzatore del XXV Congresso Nazionale delle Scienze Merceologiche “Il contributo delle Scienze Merceologiche per un mondo sostenibile”, Trieste-Udine, 26-28 settembre 2011.

2018

Componente del Comitato Organizzatore del Simposio in onore dei 70 anni del professor Luciano Ceccon “Il Ruolo delle Scienze Merceologiche per un Futuro Sostenibile”, Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche, Università degli Studi di Udine, 30 novembre 2018.

**PUBBLICAZIONI
SCIENTIFICHE**

<https://air.uniud.it/browse?type=author&order=asc&crpp=50&authority=rp03598>

PRIVACY

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati prsonali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”

18 aprile 2023

F.to Paola Geatti