



ELEONORA ANEGGI

RUOLO ATTUALE

Professore Associato in Chimica generale e inorganica (CHEM-03/A) presso Dipartimento di Scienze Agroalimentari, Ambientali e Animali, Università degli Studi di Udine

Informazioni personali

🏠: DI4A - via Cottonificio 108, Udine

✉: eleonora.aneggi@uniud.it

☎ +39 0432-558840

Esperienza lavorativa

Dal 21 dicembre 2024 Professore Associato in Chimica generale e inorganica (CHEM-03/A)

Università degli Studi di Udine

Dal 21 dicembre 2021 al 20 dicembre 2024 Ricercatore a tempo determinato (RTD b), Chimica generale e inorganica (CHEM-03/A)

Università degli Studi di Udine

Dal 01 Ottobre 2021 al 20 dicembre 2021 Collaboratore di ricerca

Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali (INSTM)

Dal 01 Ottobre 2018 al 30 Settembre 2021 Assegnista di ricerca

Università degli Studi di Udine

Dal 19 Aprile 2016 al 20 Settembre 2018 Ricercatore a tempo determinato (RTD a)

Università degli Studi di Udine

Dal 1 Maggio 2012 al 18 Aprile 2013 Ricercatore a tempo determinato (RTD)

Università degli Studi di Udine

Dal 1 dicembre 2011 al 30 Aprile 2012 Assegnista di ricerca

Università degli Studi di Udine

Dal 15 Novembre 2006 al 31 ottobre 2011 Assegnista di ricerca

Università degli Studi di Udine

Istruzione e Formazione

01/06/2007

Università degli Studi di Udine

Dottorato in Tecnologie Chimiche ed Energetiche

13/07/2001

Università degli studi di Trieste

Laurea in Chimica

Capacità e competenze personali

Madrelingua	Italiano
Inglese	buono

Altro

Docente per il corso “Chimica Sostenibile per l'Ambiente”, SSD CHEM-03/A (6 CFU, 48 ore), corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Sostenibili per l'Ambiente presso l'Università degli Studi di Udine (dal 2024-2025).

Docente per il corso “Chimica generale ed inorganica”, SSD CHEM-03/A (6 CFU, 48 ore), corso di laurea in Scienze per l'Ambiente e la Natura presso l'Università degli Studi di Udine (dal 2023-2024).

Docente per il corso “Inquinamento chimico e fisico dell'atmosfera”, SSD CHEM-03/A (6 CFU, 48 ore), corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Sostenibili per l'Ambiente (fino al 2022/23 Analisi e Gestione dell'Ambiente) presso l'Università degli Studi di Udine (dal 2020-2021).

Docente per il corso “Inquinamento e depurazione dell'aria”, SSD ICAR/03 (2 CFU, 20 ore), corso di laurea triennale (Interateneo) in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro presso l'Università degli Studi di Trieste dal 2013-2014

Docente per il corso “Principi per il trattamento acque reflue”, SSD ING-IND/24 (6 CFU, corso di laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e l'Energia, Università degli Studi di Udine (dal 2013-2014 al 2017-2018 e 2019-2020).

Vice Coordinatore del corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie sostenibili per l'ambiente dal 5 novembre 2024

Vice Coordinatore del corso di laurea in Scienze per l'ambiente e la natura dal 24 ottobre 2024

Membro del Comitato di Indirizzamento del corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie sostenibili per l'ambiente dal 19 ottobre 2023

Membro della commissione assicurazione qualità del corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie sostenibili per l'ambiente dal 19 ottobre 2023

Delegata all'orientamento e comunicazione per il corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie sostenibili per l'ambiente dal 19 ottobre 2023

Delegata all'orientamento per il corso di laurea in Scienze per l'ambiente e la natura dal 06 ottobre 2023

Delegata all'orientamento e comunicazione per il corso di laurea magistrale in Analisi e gestione dell'ambiente dal 12 dicembre 2022 al 19 ottobre 2023

Membro della commissione assicurazione qualità del corso di laurea in Analisi e gestione dell'ambiente dal 14 luglio 2022 al 19 ottobre 2023

Membro del Collegio docenti per Dottorato di Ricerca in Ambiente e Vita interateneo Università degli Studi di Trieste e di Udine dal 39° ciclo, a.a. 2023/2024, in corso

Pubblicazioni

Autrice o co-autrice di oltre 70 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali

Attività di ricerca

Da dicembre 2021 è un componente del gruppo di ricerca “Chimica Inorganica e Metallorganica” dell'Università degli Studi di Udine, coordinato dal Prof. Walter Baratta.

Da gennaio 2008 collabora attivamente con il gruppo di ricerca “Inquinamento e Depurazione dell'Ambiente” dell'Università degli Studi di Udine coordinato dal Prof. Daniele Goi.

Da novembre 2003 a dicembre 2021 è stata un componente del gruppo di ricerca di “Catalisi per l'Ambiente e l'Energia” dell'Università degli Studi di Udine, coordinato dal Prof. Alessandro Trovarelli.

Partecipazioni a Comitati scientifici

Scientific Committee Member per il “13th Edition of International Conference on Catalysis, chemical engineering and technology (Catalysis 2022) - October 21st - 22nd 2022 (more than 50 international participants).

Academic Committee Member per il “1st International Symposium on Catalytic Removal of Soot Particles from Engine Exhaust Emissions” - Shenyang, China – 03-06 September 2021 (more than 120 on line and 50 on site participants from 7 countries).

Membro del comitato organizzatore per il congresso internazionale ICFE-8 (8th International Conference on f-Elements) – Udine – 26-31 Agosto 2012 (350 partecipanti internazionali).

Convegni

Relatrice in numerosi convegni scientifici nazionali e internazionali

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 personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”

Data, 23 Dicembre 2024