

CURRICULUM RENATA RIVA

Percorso di formativo:

- ✓ Maturità classica (Varese).
- ✓ Laurea in Chimica (Università di Milano).
- ✓ Abilitazione alla professione di chimico.
- ✓ Abilitazione all'insegnamento nella Scuola Media Superiore, classe XV (Chimica).
- ✓ Dottore di ricerca in Scienze Chimiche.

Posizioni lavorative:

- ✓ Postdoctoral research associate (Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, USA e Department of Chemistry, Indiana University, Bloomington, USA).
- ✓ Insegnante di ruolo nelle Scuole Medie Superiori della Liguria.
- ✓ Borsista (Istituto di Chimica organica, Università degli Studi di Genova).
- ✓ Ricercatore universitario (settore CHIM/06-chimica organica), Università degli Studi di Genova).
- ✓ Professore Associato (settore CHIM/06-chimica organica), Università degli Studi di Genova.
- ✓ Professore Ordinario (settore CHIM/06-chimica organica), Università degli Studi di Genova.

Principali compiti organizzativi:

- ✓ Coordinatore del Dottorato in Scienze e Tecnologie della Chimica e dei Materiali (5 curricula), Università degli Studi di Genova.
- ✓ Coordinatore dell'indirizzo Scienze e Tecnologie della Sostenibilità di IANUA – ISSUGE, Scuola Superiore dell'Università di Genova, Università degli Studi di Genova.
- ✓ Vice Direttore del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale e membro della giunta di dipartimento, Università degli Studi di Genova.
- ✓ Coordinatore dei Corsi Integrativi per diplomati quadriennali presso il Liceo Artistico Barabino, Genova.
- ✓ Membro del Consiglio dell'Area 3, Università degli Studi di Genova.
- ✓ Associate Editor della rivista ISI Molecular Diversity.
- ✓ Membro dell'Editorial Board della rivista ISI Molecules e Guest Editor di un numero speciale.