

## Francesca Rinaldi

[francesca.rinaldi@unipv.it](mailto:francesca.rinaldi@unipv.it)

Laureata in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche, ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche e Farmaceutiche presso l'Università di Pavia. Attualmente è ricercatrice a tempo determinato presso il Laboratorio di Analisi Farmaceutica del Dipartimento di Scienze del Farmaco della stessa università.

La sua attività di ricerca affronta varie problematiche di carattere analitico-farmaceutico, dalla messa a punto di metodi analitici per lo studio di affinità, alla sintesi biocatalizzata di piccole molecole su scala analitica, fino alla progettazione e alla caratterizzazione anche di farmaci biotecnologici. È coinvolta in alcuni progetti di ricerca finanziati attraverso bandi competitivi.

È docente del modulo di laboratorio di Analisi Farmaceutica 2, per il corso di laurea in Farmacia, e dell'insegnamento a libera scelta *Analytical Techniques in drug discovery and development*, per i corsi di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Farmacia e *Medical and Pharmaceutical Biotechnologies*.