

Prof. Ing. Eugenia Rossi di Schio

curriculum vitae

Nata a Vicenza il 20 settembre 1974, Maturità Classica presso il Liceo Ginnasio A. Pigafetta di Vicenza nel 1992 Laurea quinquennale in **Ingegneria Gestionale** presso l'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna nel 1997, Dottore di Ricerca in Ingegneria Nucleare, nel 2001, presso l'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna.

Ha vinto il Premio UIT per la migliore tesi di Dottorato discussa negli anni 2001-02. Attualmente (dal 2015) è Professoressa Associata nel settore scientifico disciplinare ING-IND/10, presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna.

Svolge attività didattica per tre insegnamenti universitari: Moto dei Fluidi e Termocinetica T, Energetica T, Employability: come presentarsi nel mondo del lavoro M.

E' stata membro eletto di Commissioni della Facoltà di Ingegneria di Bologna. E' stata membro del Senato Accademico dell'Università di Bologna, per il triennio 2012-15. E' stata coordinatrice del corso di studi (laurea e laurea magistrale) in ingegneria energetica, dal 2016 al 2017.

E' stata membro della giunta del Dipartimento Dienca, dal 2016 al 2009, e Responsabile scientifico della Biblioteca del Dipartimento Dienca dal 2009 al 2013.

Dal 1 novembre 2015 a tutt'oggi è Delegata del Magnifico Rettore per l'inserimento nel mondo del lavoro. E' membro del Comitato scientifico strategico del consorzio interuniversitario Almalaurea per il triennio 2020-2022.

E' autrice di 55 lavori scientifici, numerosi dei quali pubblicati su Riviste Internazionali con referees, e di due libri per la didattica. Le tematiche di ricerca affrontate riguardano principalmente l'applicazione di tecniche di calcolo analitiche e numeriche alla termofluidodinamica. Nel 2019 ha pubblicato il libro "Employability per entrare nel mondo del lavoro", editore Esculapio, Bologna.

E' stata membro del gruppo di lavoro per il progetto "Competenze trasversali" e per il progetto "Didattica Innovativa" dell'Università di Bologna.

È coniugata ed ha due figli. Parla inglese e tedesco ad un ottimo livello, francese a livello medio.

Ha conseguito la Licenza Inferiore di pianoforte.

E' stata Socio Fondatore dell'Orchestra e Coro del Teatro Olimpico di Vicenza.

E' stata membro del consiglio direttivo dell'Associazione delle Docenti Universitarie AddU.

Posizione accademica

Professoressa Associata del Settore Concorsuale 09/C2 - Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare

Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/10 - Fisica tecnica industriale

Presso Alma Mater Studiorum - Università di BOLOGNA

Dipartimento di INGEGNERIA INDUSTRIALE

Anzianità nel ruolo: dal 15/09/2015