

Dal 1973 assistente ordinario di Algebra

Dal 1980 professore associato di Matematiche Complementari (MAT/01) Facoltà di Scienze MFN, Sapienza università di Roma

Dal 1 novembre 2000 professore ordinario di Informatica (INF/01) Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica, Sapienza università di Roma

Da luglio 2001 a ottobre 2004 presidente il corso di laurea in Informatica

Dal 1992 al 1995 docente invitato di Logica presso la Facoltà di Filosofia dell'Università Gregoriana.

Dal 1975 al 2000 docente di Matematiche complementari e Logica matematica per i corsi di laurea in Matematica e Scienze dell'informazione.

Docente di Logica Matematica per il dottorato in Matematica, di Teoria dei Modelli per il dottorato in Informatica alla Sapienza e di Logica ed Informatica presso l'università di Siena.

Attualmente docente di Metodi matematici dell'Informatica e Formal Methods in Software Development nei corsi di laurea in Informatica della Sapienza.

Dal 1981 to 1987 collaboratore scientifico dell'Istituto di Analisi dei Sistemi e Informatica del C.N.R.

Docente alla Banach School, Varsavia (Polonia),

Visitatore presso l'istituto IRISA di Rennes (Francia) ed il dip. di Informatica dell'Università di Szeged (Ungheria).

Recensore del Mathematical Reviews.

Responsabile del progetto europeo HCM EXPRESS 1994-97 per il sito di Roma

Nel settembre 2001 chair del workshop FICS'01, tenutosi a Firenze nell'ambito di PLI'01.

Chair del convegno Didamatica tenutosi nell'aprile 2010 a Roma.

Principali interessi scientifici: teoria delle categorie, modelli algebrici per il calcolo parallelo, teoria dei linguaggi, sistemi reattivi.

Circa 80 lavori stampa tra riviste e convegni.

Born in Rome, Italy, december, 9 -1948
Degree in Mathematics july, 25 -1970 by University of Rome.
Degree in Philosophy june, 19 -1989 by Gregoriana University.

Assistant Professor in Algebra from 1973
Associated Professor in Foundations of Mathematics from 1980
Full Professor in Computer Science from 2000
From june 2001 to october 2004 Director of Studies in Computer Science
always by the Faculty of Sciences of the "Sapienza" University of Rome.

From 1992 to 1995 invited teacher of Logics at the Philosophy Faculty of Gregoriana University.

In different times from 1975 to 2000 teacher of Foundations of Mathematics and Mathematical logic in the curricula of Mathematics and Computer Science.
Teacher of Mathematical logic for the PhD in Mathematics, Model Theory for the PhD in Computer Science in La Sapienza and di Logic and Computer Science in the university of Siena.
Presently teacher of Mathematical methods in Computer Science and Semantics of programming languages for Computer Science curricula at "Sapienza" University of Rome.

From 1981 to 1987 scientific assistant of "Istituto di Analisi dei Sistemi e Informatica - C.N.R".

Teacher at Banach School in Warsaw (Poland).
Visiting professor at IRISA in Rennes (France) and at University of Szeged (Hungary).
Responsible for European Community project HCM EXPRESS 1994-97, site of Rome.
Reviewer of Mathematical Reviews.
Chair of the workshop FICS'01.
Chair of Didamatica congress in april 2010 in Rome.