

Curriculum Vitae **Lucia Alessandrini**

Nata a Merano (Bolzano) il 17 agosto 1957.

Marzo 1981: Laurea con lode in Matematica presso l'Università di Trento

Novembre 1981 - ottobre 1983: borsista dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica

Novembre 1983: Ricercatore presso la Facoltà di Scienze dell'Università di Trento

Aprile 1987: Professore associato di Geometria presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Trento

Novembre 1994: Professore straordinario di Geometria presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cagliari

Novembre 1995: trasferimento alla Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Milano

Novembre 1997: Professore ordinario di Geometria presso la Facoltà di Ingegneria di Milano-Bovisa del Politecnico di Milano

Novembre 1999: trasferimento alla Facoltà di Scienze dell'Università di Parma

Ottobre 2002: trasferimento alla Facoltà di Ingegneria dell'Università di Parma.

Ha tenuto conferenze su invito presso vari Dipartimenti di Matematica, e nell'ambito di: International Conference on Algebraic Geometry, Humboldt Universität, Berlin (Deutschland), Internationaler Workshop Komplexe Analysis, Wuppertal (Deutschland), Convegno Internazionale CIRM Complex Analysis and Geometry, Trento (Italia), International Meeting 'Teichm'ler-Theorie und Modulräume Riemannscher Flächen' Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach (Deutschland), International Workshop 'Recent Advances and Perspectives in Complex Geometry', Scuola Normale Superiore di Pisa (Italia), Seminar of Complex Analysis, Universit de Paris VII (France), Seminar Norguet-Ofman, Universit de Paris VI (France), 8. Osterreichisches Mathematikertreffen, Bolzano (Italia).

Lucia Alessandrini ha tenuto e tiene tuttora numerosi insegnamenti nel settore scientifico-disciplinare MAT/03 Geometria; per quanto riguarda i corsi presso la Facoltà di Ingegneria, autrice dei due testi Geometria A e Geometria B ed. Uninova (Parma). Sempre nell'ambito della Geometria, ha tenuto corsi di dottorato e corsi di approfondimento.

Per quanto riguarda la Didattica della Matematica, dal 1993 al 2002 ha collaborato alla gestione del Laboratorio di Ricerca sui Materiali e i Metodi per la Didattica e la Divulgazione della Matematica dell'Università di Trento; in questo ambito ha tenuto molte conferenze e numerosi corsi per la formazione degli insegnanti, ed è autrice di alcune pubblicazioni al riguardo.