



DITEN

Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni
Scuola Politecnica, Università degli Studi di Genova

Corsi di Studio in Ingegneria Elettrica

Michela Lavaggi

Qualifica: Professore a contratto

Settore Scientifico-Disciplinare: MAT/03

Indirizzo: Via Dodecaneso, 35

Telefono: +39 010 3536890

E-mail: lavaggi@dima.unige.it

Ambiti di insegnamento e ricerca

Analisi Matematica (supporto alla didattica) – Geometria Algebrica.

Breve Curriculum Vitae

Nata a Genova il 19 dicembre 1988. Laureata in Matematica presso l'Università degli Studi di Genova nel 2012. Dottore di ricerca in Matematica ed Applicazioni nel 2016.

L'attività scientifica ha riguardato soprattutto la Geometria Algebrica, in particolare la teoria dell'aggiunzione.

Nei recenti anni accademici, ha svolto attività di supporto alla didattica per gli insegnamenti di:

- Analisi Matematica 1, CdS in Ingegneria Chimica ed Elettrica.
- Analisi Matematica 1, CdS in Ingegneria Civile ed Ambientale.
- Calcolo Differenziale ed Integrale, CdS in Informatica.

Pubblicazioni significative

1. M.C. Beltrametti, A. Lanteri, M. Lavaggi, Hilbert surfaces of bipolarized varieties, *Revue Roumaine de Mathématiques Pures et Appliquées*, 60(3),(2015), 281–319.
-