



# Giancroce

## Curriculum Vitae

### Dati personali

Nome Roberta Giancroce  
E-mail [roberta.giancroce@gmail.com](mailto:roberta.giancroce@gmail.com)  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 04/07/1989  
Luogo di nascita [Teramo \(TE\)](#)  
Sesso Femminile

### Istruzione e Formazione

- 11/2014 – In corso **Dottoranda in Matematica e Modelli con borsa di studio**  
*Università degli Studi dell'Aquila, XXX ciclo*
- 10/2012 – 10/2014 **Laurea Magistrale in Matematica**  
*Università degli Studi di Padova, Voto: 106/110*  
Titolo tesi: *Milnor Fibration and Brieskorn Spheres*  
Data conseguimento titolo: 10/10/2014
- 10/2008 – 03/2012 **Laurea Triennale in Matematica**  
*Università degli Studi dell'Aquila, Voto: 110/110 e lode*  
Titolo tesi: *I quadrangoli polari*  
Data conseguimento titolo: 27/03/2012
- 09/2004 – 07/2008 **Diploma di Maturità Scientifica**  
*Liceo Scientifico Statale Albert Einstein, Voto: 100/100*

### Esperienze Lavorative

- 10/2016 – 02/2017 **Esercitatrice di Geometria**, *Università degli Studi dell'Aquila*, per studenti di Matematica e Fisica.
- 10/2015 – 02/2016 **Esercitatrice di Geometria**, *Università degli Studi dell'Aquila*, per studenti di Matematica e Fisica.
- 03/2014 – 06/2014 **Esercitatrice di Fisica**, *Università degli Studi di Padova*, per studenti di Ingegneria.

10/2013 – 01/2014 **Esercitatrice di Matematica**, *Università degli Studi di Padova*, per studenti di Scienze Naturali.

---

Lingue

Italiano Madrelingua

Inglese Buono

---

Conoscenze informatiche

Sistemi operativi Windows, MacOS, Linux

Conoscenza dell'ambiente MatLab

Conoscenza del linguaggio Java

Conoscenza del sistema di preparazione testi  $\text{\LaTeX}$

---

Ulteriori Informazioni

2009/2010 Vincitrice della borsa di studio INdAM *Mauriana Pesaresi* per l'iscrizione al corso di Laurea in Matematica dell'Università degli Studi dell'Aquila

09/2008 Vincitrice della borsa di studio INdAM per l'iscrizione ai corsi di Laurea in Matematica per l'a.a. 2008-09 (con rinnovo per tutta la durata del corso di Laurea)

2008 Medaglia di bronzo alle Olimpiadi Nazionali della Matematica, Prima classificata alle Olimpiadi Provinciali della Matematica

2007 Medaglia di bronzo alle Olimpiadi Nazionali della Matematica, Prima classificata alle Olimpiadi Provinciali della Matematica

2007 Prima classificata ai Giochi Matematici Provinciali dell'Università Bocconi

2006 Menzione d'onore alle Olimpiadi Nazionali della Matematica, Seconda classificata alle Olimpiadi Provinciali della Matematica