

CV sintetico di Francesca Di Patti

Interessi di ricerca

Processi stocastici, sistemi dinamici, dinamica non lineare, pattern formation, complex networks, fenomeni di auto-organizzazione.

Pubblicazioni

[Link al mio profilo di Google Scholar.](#)

Timeline

- 06/2021 – 06/2024 Ricercatore a tempo determinato di tipo B (MAT/07), Dipartimento di Matematica e Informatica, Università degli Studi di Perugia.
- 11/2019 – 03/2021 Assegnista, Istituto dei Sistemi Complessi, CNR, Italia.
- 05/2019 – 11/2019 Borsista post-doc, Dipartimento di Fisica e Astronomia, Università degli Studi di Firenze, Italy.
- 04/2018 – 12/2018 Ricercatore tirocinante, INSTM - Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali, Firenze.
- 11/2012 – 03/2018 Assegnista, Dipartimento di Fisica e Astronomia, Università degli Studi di Firenze.
- 06/2012 – 10/2012 Congedo per maternità.
- 11/2011 – 05/2012 Assegnista, Dipartimento di Energetica, Università degli Studi di Firenze.
- 12/2010 – 10/2011 Assegnista, Dipartimento di Fisica, "Sapienza" Università di Roma.
- 04/2009 – 11/2010 Assegnista, Dipartimento di Fisica, Università degli Studi di Padova.
- 01/2006 – 01/2009 Dottorato di Ricerca in Dinamica Non Lineare e Sistemi Complessi, Università degli Studi di Firenze.
- 02/2004 – 12/2004 Master di I livello in Bioinformatica, Università degli Studi di Siena.
- 10/2002 – 12/2005 Ricercatore presso I2T3 - Innovazione Industriale Tramite Trasferimento Tecnologico, Firenze.
- 09/1997 – 09/2002 Laurea vecchio ordinamento in Matematica, Università degli Studi di Firenze.