

CURRICULUM

SAMUELE ANTONINI

POSIZIONE ATTUALE

Dal 2021 Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini" dell'Università di Firenze, settore MAT/04.

POSIZIONI PRECEDENTI, TITOLI E FORMAZIONE

1996 Laurea in Matematica presso l'Università di Pisa (110/110 e lode).
1997 Perfezionamento Post-laurea presso l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" di Roma.
2003 Dottorato di Ricerca in Matematica presso l'Università di Pisa
2005-2015 Ricercatore universitario presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università di Pavia, SSD MAT/04.
2015-2021 Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Pavia, SSD MAT/04.

ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO SCIENTIFICO

2009-2013 Membro del International Committee del International Group for Psychology of Mathematics Education (PME).
2013 Co-leader del working group *Argumentation and proof* per CERME 8, Antalya, Turkey, 2013.
2012-2016 Segretario e membro del Consiglio Direttivo dell'AIRDM (Associazione italiana di ricerca in didattica della matematica).
2016 Leader del Thematic Working Group *Argumentation and proof* per il CERME 9, Prague, Czech Republic, 2015.
2017 Co-Leader del Thematic Working Group *Argumentation and proof* per il CERME 10, Dublin, Ireland, 2017.
2016-2019 Membro del Comitato Organizzatore del Seminario Nazionale di ricerca in didattica della matematica.
2021 Co-chair del Topic Study Group *Reasoning, Argumentation and Proof in Mathematics Education* per l'ICME 14, Shanghai, Cina.
Dal 2019 Presidente dell'AIRDM.

ATTIVITA' SCIENTIFICA

L'attività scientifica si colloca nella didattica della matematica. La ricerca ha coinvolto tutti i livelli scolari, dalla scuola primaria all'università, è pubblicata in settanta pubblicazioni, e presentata in diverse conferenze e seminari presso convegni internazionali e nazionali, spesso su invito.

Firenze, 27 ottobre 2021