

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE  
ISABELLA FASCITIELLO**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **FASCITIELLO ISABELLA**

E-mail [isabella.fascitiello@uniroma3.it](mailto:isabella.fascitiello@uniroma3.it)  
[Isabella.fascitiello@pec.it](mailto:Isabella.fascitiello@pec.it)

Nazionalità Italiana

Data di nascita 13/10/1987

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da Febbraio 2023 a Gennaio 2024)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE: DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA FORMAZIONE.  
• Tipo di impiego ASSEGNISTA DI RICERCA
- Date (da Settembre 2022 a Marzo 2024)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE: DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA FORMAZIONE.  
• Tipo di impiego DOCENTE A CONTRATTO PER L'INSEGNAMENTO DI "ISTITUZIONI DI MATEMATICA" per il cdl di SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA (10 CFU)
- Date (da Settembre 2018 a Oggi)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro LICEO CLASSICO SCIENTIFICO SOCRATE, Via P. R. Giuliani 15, 00154 Roma  
• Tipo di azienda o settore SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO STATALE  
• Tipo di impiego DOCENTE DI RUOLO DI MATEMATICA E FISICA
- Date (da Agosto 2013 a Oggi)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro ALPHA TEST S.R.L., Via Mercalli, 14 -20122 Milano (MI)  
• Tipo di azienda o settore Settore formazione  
• Tipo di impiego INSEGNANTE DI MATEMATICA E LOGICA DI CORSI ALPHA TEST PER LA PREPARAZIONE AI TEST DI INGRESSO NELLE UNIVERSITÀ A NUMERO CHIUSO
- Date (da Settembre 2017 a Agosto 2018)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro ISTITUTO SUPERIORE GREGORIO DA CATINO, via G. Felici, Poggio Mirteto (RI)

- Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO  
DOCENTE DI RUOLO DI MATEMATICA E FISICA
- Date (da Dicembre 2015 a Agosto 2017)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
ISTITUTO PARITARIO S. GIUSEPPE CALASAZIO, via Cortina D'Ampezzo, 256 Roma  
SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO  
DOCENTE DI MATEMATICA E FISICA
- Date (da Settembre 2015 a Dicembre 2015)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
LICEO FARNESINA Via dei giuochi istmici 64, 00135 Roma  
SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO  
DOCENTE DI MATEMATICA E FISICA
- Date (da Settembre 2013 a Novembre 2015)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
ISTITUTO CARTESIO Via Carlo Emilio Gadda 156, 00143 Roma  
SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO  
DOCENTE DI MATEMATICA E FISICA
- Date (da Giugno 2012 a Gennaio 2013)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAMERINO, Via Emidio Pacifici Mazzoni, 2- 63100 Ascoli Piceno  
Assegno di Ricerca nell'ambito del progetto PRIN 2009 Teoria degli insiemi e Algebra, dal titolo "Parti intere di campi reali chiusi"
- Date (da Novembre 2012 a Dicembre 2012)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
UNIVERSITY OF KONSTANZ, Universitätsstraße 10, 78464 Konstanz, Germany  
Visiting scholar - Progetto di Ricerca "Integers parts in real closed fields"

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da Novembre 2019 a Gennaio 2023)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, Dipartimento di Matematica e Fisica, Largo S. Leonardo Murialdo, 1, 00146 Roma (RM)  
Dottorato di ricerca in Matematica.  
Difesa della tesi: 19 giugno 2023  
Titolo della tesi: "Andrej N. Kolmogorov's 1954 theorem on the persistence of invariant tori: a historical perspective on its cultural roots and its meaning in the history of classical mechanics"
- Date (da Novembre 2012 a Luglio 2013)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Qualifica conseguita  
TIROCINIO FORMATIVO ATTIVO (TFA), Classe di concorso A049 (attuale A027) - matematica e fisica, Seconda Università degli studi di Napoli, Caserta  
ABILITAZIONE ALL'INSEGNAMENTO DI MATEMATICA E FISICA, Classe di Concorso A049- Matematica e fisica (ora A027)

- Date (da Settembre 2009 a Luglio 2011)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Qualifica conseguita
    - Votazione
- Seconda Università degli Studi di Napoli, Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali,  
Via Vivaldi, Caserta (CE)  
Laurea magistrale in matematica  
110/110 con lode

## ULTERIORI ESPERIENZE DIDATTICHE

- Date (da Settembre 2021 a Ottobre 2021)
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Tipo di impiego
  - Date (da Ottobre 2020 a Luglio 2021)
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Tipo di impiego
  - Date (da Novembre 2020 a Dicembre 2020)
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Tipo di impiego
  - Date (da Gennaio 2020 a Luglio 2020)
    - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Tipo di impiego
- Università degli studi di Roma Tre, Dipartimento di Scienze  
Corso OFA matematica – per corso di laurea in Scienze Biologiche (20 ore)
- Università degli studi di Roma Tre, Dipartimento di Scienze della formazione  
Tutorato di supporto alla didattica degli insegnamenti “Istituzioni di matematica” e “matematica e didattica della matematica” (175 ore)
- Università degli studi di Roma Tre, Dipartimento di Scienze  
Corso OFA matematica – per corso di laurea in Scienze Biologiche (20 ore)
- Università degli studi di Roma Tre, Dipartimento di Scienze della formazione  
Tutorato di supporto alla didattica degli insegnamenti “Istituzioni di matematica” e “matematica e didattica della matematica” (175 ore)

## PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E INVITI

- Date (11-13 Novembre 2022)
    - Tipo di intervento
  - Date (26 Novembre 2012)
    - Tipo di intervento
- Congresso SIMS 2021 FERRARA.  
Comunicazione dal titolo “Il contributo culturale di A. N. Kolmogorov alla teoria dei sistemi dinamici e la nascita della teoria KAM”
- Seminario (su invito) all'Università di KONSTANZ  
Titolo: Integer parts for a real closed field

## PUBBLICAZIONI E PREPRINTS

1. Fascitiello (2022): "Cultural genesis of Kolmogorov's theorem on classical mechanics and the origin of the KAM theory". Preprint: <https://arxiv.org/pdf/2212.06030.pdf>
2. Fascitiello (2022): "Andrej N. Kolmogorov's in front of the "affaire Lysenko": an episode in mathematics and ideology in the 20th century". Preprint: DOI 10.13140/<https://www.researchgate.net/publication/366204968> Andrej\_N\_Kolmogorov%27s\_in\_front\_of\_the\_affaire\_Lysenko\_an\_episode\_in\_mathematics\_and\_ideology\_in\_the\_20th\_century?channel=doi&linkId=639782fde42faa7e75b9f3f0&showFulltext=true
3. Ternullo, Fascitiello (2022): "Peano's Conception of a Single Infinite Cardinality". <https://doi.org/10.1086/726078> HOPOS: The Journal of the International Society for the History of Philosophy of Science. Pubblicazione in autunno 2023, nel vol. 14(1)

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANO
	<b>Inglese</b>
• Capacità di lettura	ECCELLENTE
• Capacità di scrittura	OTTIMO
• Capacità di espressione orale	BUONO

Il sottoscritto consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto dichiara di aver preso visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali pubblicata all'indirizzo: <http://www.uniroma3.it/privacy/>

Roma, 29 agosto 2023

Firmato da ISABELLA FASCITIELLO