



FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ZINI GIOVANNI**
 Indirizzo **VIA TIRELLI 15, 41043 FORMIGINE (MO), ITALY**
 Telefono **+39 3334295647**
 E-mail giovanni.zini@yahoo.it (personale) giovanni.zini@unimore.it (lavoro)
 Nazionalità Italiana
 Luogo e data di nascita SASSUOLO (MO), 18 / 08 / 1989

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **01/01/2022 - IN CORSO**
- Datore di lavoro **Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche, Matematiche, Via Campi, 213/B, 41125 Modena (MO), Italia**
- Tipo di impiego **Ricercatore a tempo determinato (tipologia B), S.S.D. MAT/03 (Geometria)**

- Date **~~29/07/2020 - 31/12/2020~~**
- Datore di lavoro **~~Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Dipartimento di Matematica e Fisica, Viale Lincoln, 5, 81100 Caserta (CE), Italy~~**
- Tipo di impiego **~~Ricercatore a tempo determinato (tipologia A), S.S.D. MAT/03 (Geometria)~~**

- Date **~~02/01/2020 - 28/07/2020~~**
- Datore di lavoro **~~Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Dipartimento di Matematica e Fisica, Via Roberto Cozzoli, 135, 02125 Terni (TR), Italy~~**
- Tipo di impiego **~~Assegnista di Ricerca, S.S.D. MAT/02 (Algebra)~~**

- Date **~~02/07/2020 - IN CORSO~~ 2017**
- Datore di lavoro **~~Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Dipartimento di Matematica e Fisica, Viale Lincoln, 5, 81100 Caserta (CE), Italy~~ e **Via L. il Moro, 119, 04049 Sassuolo (MO)****
- Tipo di impiego **Docente di ruolo di Matematica (Classe di Concorso A026)**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date **01 / 12 / 2013 - 31 / 03 / 2017**
- Tipo di formazione **Dottorato di Ricerca in "Matematica, Statistica, Informatica" (curriculum Matematica), ciclo XXIX Consorzio di Università di Firenze, Università di Perugia, Istituto Nazionale di Alta Matematica
Tesi: "Maximal curves over finite fields and related objects" (tutor: Prof. Massimo Giulietti)
Tesi difesa il 19/06/2017 e valutata con lode**

• Date Settembre 2011 - Ottobre 2013
• Tipo di formazione Laurea Magistrale in Matematica, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
Tesi: "Curve algebriche in caratteristica positiva e loro codici" (relatore: Prof. Arrigo Bonisoli)
Titolo conseguito il 29/10/2013 con voto 110/110 e lode

• Date Settembre 2008 - Luglio 2011
• Tipo di formazione Laurea in Matematica, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
Tesi: "Introduzione ai gruppi lineari proiettivi su campi finiti" (relatore: Prof. Arrigo Bonisoli)
Titolo conseguito il 13/07/2011 con voto 110/110 e lode

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

• Dal 2016 ad oggi Oltre 35 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali, nei settori dell'Algebra e della Geometria.

• Indicatori scientifici ad oggi Scopus ID: 56589656900
Numero di documenti (Scopus): 36
Numero di citazioni (Scopus): 271
h-index (Scopus): 11

CONFERENZE E TALK SCIENTIFICI

• Dal 2014 ad oggi Partecipazione regolare ad alcune decine di conferenze scientifiche, la maggior parte internazionali
Nella maggior parte di tali conferenze ho tenuto comunicazioni scientifiche, alcune su invito

PROGRAM COMMITTEE

Co-organizzatore del convegno internazionale "Combinatorics 2022" (Mantova), e della serie di seminari online "Galois geometries and their applications"

GRANT

Vincitore di un grant di Elsevier per partecipare alla conference $Fq13$ (giugno 2017).

AFFILIAZIONI

Aderente a vari associazioni e gruppi scientifici, quali DeCifris (associazione nazionale di crittografia) e GNSAGA (gruppo nazionale per le strutture algebriche, geometriche e loro applicazioni)

REFEREE

Referee di articoli di ricerca per decine di riviste matematiche internazionali

ABILITÀ INFORMATICHE

Ottima conoscenza del programma di scrittura scientifica LaTeX e del software di algebra computazionale MAGMA. Buona conoscenza di Office e di C++.

ABILITÀ LINGUISTICHE

• Italiano: madrelingua.
• Inglese: fluente sia scritto che parlato (First Certificate in English nel 2007).
• Tedesco: elementare (A2).

ATTIVITÀ DIDATTICA

Dal 2022 ad oggi Docente di corsi di Algebra e Geometria presso i corsi di laurea dell'Università di Modena.
Docente di corsi di dottorato presso le Università della Campania "Vanvitelli" e di Modena.

Dal 2017 al 2021 Esercitatore e docente a contratto di corsi di Algebra Lineare, Algebra e Geometria presso le Università di Modena, Verona, Milano-Bicocca, San Marino, Campania "Vanvitelli".

Quanto dichiarato nel presente curriculum vitae corrisponde al vero ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 ed il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del D.lgs. n. 196/03, per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data: 16/04/2024

Firma

