



Europass Curriculum Vitae

Informazioni Personali *Personal information*

Nome e Cognome
First name and Surname

Mario Galici

Istruzione e formazione *Education and training*

Data/Date

2010-2015

Titolo della qualifica rilasciata
Title of qualification awarded

Diploma di Maturità Scientifica

Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione e formazione
*Name and type of organisation
providing education and training*

Liceo Scientifico "Dante Alighieri", Partanna (TP)

Votazione finale: **92/100**

Data/Date

2015-2018

Titolo della qualifica rilasciata
Title of qualification awarded

Laurea in Matematica (L-35)

Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione e formazione
*Name and type of organisation
providing education and training*

UNIPA – Università degli Studi di Palermo, Palermo (Italia)

Votazione finale: **110/110 con lode**

Titolo della prova finale: **Il Teorema di Classificazione delle Superfici**
Relatore: Prof. Claudio Bartolone

Tirocinio svolto presso: Liceo Scientifico "Dante Alighieri" – Partanna (TP) – 60 ore (febbraio 2018 – maggio 2018)

Data/Date

2018-2020

Titolo della qualifica rilasciata
Title of qualification awarded

Laurea Magistrale in Matematica (LM-40)

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
Name and type of organisation providing education and training

UNIPA – Università degli Studi di Palermo, Palermo (Italia)

Votazione finale: **110/110 con lode.**

Vincitore del **premio di Laurea** Eduardo Gugino.

Titolo della prova finale: **Campi numerici non totalmente reali e gruppi di Cousin**

Relatore: Prof. Giovanni Falcone

Tirocinio svolto presso: Associazione Palermoscienza – Manifestazione Esperienza Insegna 2020 – Palermo – 30 Ore (Dicembre 2019 – Febbraio 2020)

<https://www.esperienzainsegna.it/>

Altre Attività svolte:

Partecipazione alla **Notte Europea dei Ricercatori** "SHARPER Sharing Researchers' Passion for Evidences and Resilience" tenuta venerdì 27 settembre 2019 a Palermo, in qualità di divulgatore scientifico (5 ore totali).

<https://www.unipa.it/Notte-Europea-dei-Ricercatori---SHARPER-2019>

Incarico di **Tutor Didattico** a supporto dell'insegnamento di Analisi Matematica 1 tenuto dal prof. Camillo Trapani e dalla prof.ssa Valeria Marraffa per l'Anno Accademico 2019/2020. Svolgimento di 25 ore di attività di tutorato presso il Dipartimento di Matematica e Informatica.

<https://www.unipa.it/scuole/scienzedibaseeapplicare/-Incarico-di-docenza-tutoraggio-a-valere-sul-Piano-Nazionale-Lauree-Scientifiche---Analisi-Matematica-I-../>

Partecipazione al modulo "Algebra di Clifford" (10 ore), tenuto dal Prof. Giovanni Falcone, del **Corso di Dottorato** "Meccanica Geometrica".

<https://www.unipa.it/Info-XXXV-Ciclo/>

Data/Date

2020 – ATTUALE

Titolo della qualifica
 Title of qualification

Dottorato di Ricerca in Matematica e Scienze Computazionali

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
Name and type of organisation providing education and training

UNIPA – Università degli Studi di Palermo, Palermo (Italia)

Altre Attività svolte:

Incarico di **Tutor Didattico** nell'ambito della geometria, in particolare a supporto del corso di Geometria 1 del cdL triennale in Matematica, tenuto dalla prof.ssa Maria Alessandra Vaccaro e dal prof. Alfonso Di Bartolo a partire dall'Anno Accademico 2020/2021, presso il Dipartimento di Matematica e Informatica.

Capacità e competenze personali *Personal skills and competences*

Madrelingua / *Mother tongue(s)*

Italiano

Altre lingue / *Other language(s)*

Inglese

Autovalutazione / *Self-assessment*
Livello europeo / European level ()*

Inglese / English

Comprensione / <i>Understanding</i>		Parlato / <i>Speaking</i>		Scritto / <i>Writing</i>	
<i>Listening</i>	<i>Reading</i>	<i>Spoken interaction</i>	<i>Spoken production</i>		
C1	C1	B2	B2		C1

(*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

Capacità e competenze sociali <i>Social skills and competences</i>	Ottima capacità di lavorare in team ed elevato spirito di gruppo. Distinte capacità di relazione e comunicazione di contenuti a terzi
Capacità e competenze comunicative <i>Communication skills and competences</i>	Ottime capacità comunicative, di argomentazione ed esposizione maturate soprattutto durante le attività di tutorato. Elevata capacità di sintesi e di selezione dei contenuti, acquisite durante gli anni studio.
Capacità e competenze organizzative <i>Organisational skills and competences</i>	Elevato senso di organizzazione del lavoro in autonomia e di definizione delle priorità, ed efficace capacità di gestione del tempo, anche in situazioni di stress, acquisiti soprattutto durante gli studi universitari.
Capacità e competenze informatiche	Sistemi Operativi: Windows
Patente di guida	Patente B