



ALLA MAGNIFICA RETTRICE  
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: A007

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di \_\_\_\_\_Matematica Federigo Enriques\_\_\_\_\_

Responsabile scientifico: \_\_Prof. Luigi Lombardi\_\_\_\_\_

[Dario Faro]



## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Cognome</b>	Faro
<b>Nome</b>	Dario

### OCCUPAZIONE ATTUALE

<b>Incarico</b>	<b>Struttura</b>
Assegnista di ricerca	Università di Pavia

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Dottorato Di Ricerca	Dottorato in Matematica. Joint PhD Program in Mathematics Milano Bicocca - Pavia - INdAM	Università degli Studi di Milano Bicocca - Università degli Studi di Pavia	2024
Diploma Di Specializzazione Medica			
Laurea Magistrale o equivalente	Laurea Magistrale in Matematica. LM-40	Università degli Studi di Pavia	2020
Master			
Altro			



## LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Italiano	Madrelingua
Inglese	Avanzato

## PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2013 - 2016	Allievo del collegio di merito Ghislieri di Pavia e della scuola IUSS.

## ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

02/2025-08 /2025	Postdoc presso Max Planck Institute, Bonn
02/2024-01 /2025	Assegno di ricerca, Università di Pavia
06/10/2023 - 06/11/2023	Visiting PhD student presso Università di Bergen. Supervisor: Prof. Andreas Leopold Knutsen
28/04/2023 - 04/06/2023	Visiting PhD student presso Università di Roma Tre.
29/09/2022 - 01/11/2022	Visiting PhD student presso Università di Bergen. Supervisor: Prof. Andreas Leopold Knutsen
2020-2024	Dottorato di ricerca. Joint PhD program: Università di Milano Bicocca - Università di Pavia - InDAM

## ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2023	Membro del progetto di ricerca INdAM GNSAGA, Numerical Invariants of Nodal Enriques Surfaces. Coordinatore: Riccardo Moschetti.
2021 - Presente	Membro del gruppo INdAM GNSAGA.



## CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Talks tenuti a seminari di dipartimento, conferenze e workshops:

Data	Titolo	Sede
Aprile 2024	Seminario di dipartimento	Dipartimento di Matematica, Università di Milano
Febbraio 2024	Winter School "Geometry, Algebra and Combinatorics of Moduli Spaces and Configurations VI"	Dobbiaco (Toblach).
Dicembre 2023	New Perspectives on Enriques Surfaces	Dipartimento di Matematica, Università di Torino.
Dicembre 2023	Algebraic Geometry in Pavia - Young perspectives	Dipartimento di Matematica, Università di Pavia.
Settembre 2023	Algebraic Geometry workshop in Bologna	Dipartimento di Matematica, Università di Bologna.
Luglio 2023	GAeL XXX	Università di Warwick.

Partecipazione alle seguenti scuole, conferenze, workshops:

Data	Titolo	Sede
O t t o b r e 2024	Workshop on Algebraic cycles.	Leibniz University Hannover, Hannover, Germany
Settembre 2024	School on Hodge Theory and Shimura Varieties	University of Duisburg-Essen, Essen, Germany
Luglio 2024	JAVA summer school on irrationality,	Maison Clément, Cèvennes, France
Luglio 2024	Transcendental aspects of algebraic geometry	Cetraro, Italia
M a g g i o 2024	Master Class: Hodge Theory and Cohomological Jump Loci	Stockholm University, Stockholm
Febbraio 2024	A panorama of moduli spaces	Goethe University Frankfurt, Frankfurt, Germany



Febbraio 2024	Winter School "Geometry, Algebra and Combinatorics of Moduli Spaces and Configurations VI"	Dobbiaco (Toblach), Italia
Dicembre 2023	New Perspectives on Enriques Surfaces	Università di Torino, Torino, Italia
Dicembre 2023	Algebraic Geometry in Pavia - Young perspectives	Università di Pavia, Pavia, Italia
Settembre 2023	Algebraic Geometry workshop in Bologna	Università di Bologna, Bologna, Italia
Luglio 2023	Algebraic Geometry in L'Aquila	Università dell'Aquila, L'Aquila, Italia
Luglio 2023	GAeL XXX, Department of Mathematics	University of Warwick, Coventry. United Kingdom
Giugno 2023	Algebraic Geometry Genova-Nice-Torino meeting	Università di Genova, Italia
Marzo 2023	Belgian-Dutch Algebraic Geometry Seminar	Radboud University, Nijmegen, Netherlands
Settembre 2022	Complex Algebraic Geometry and Related Topics, in honour of Fabrizio Catanese on the occasion of his 70th birthday	Palazzo Feltrinelli, Gargnano del Garda, Italia
Agosto - Settembre 2022	HyperKähler manifolds and related geometries	Cetraro, Italia
Giugno 2022	Classical Elegance: the Geometry of Algebraic varieties. A Conference in honour of Rita Pardini's 62th birthday	Cortona, Italia
Maggio 2022	Géométrie Algébrique, en l'honneur de Claire Voisin	Parigi, Francia
Novembre 2021	Derived Categories of Fano Varieties, Hyperkähler Varieties and their Period Maps	Udine, Italia
Settembre 2021	"Riposte armonie": Algebraic Geometry in Cetraro 2021, together with Ciro Ciliberto	Cetraro, Italia



## PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste
Gaussian maps for singular curves on Enriques surfaces. Collect. Math. (2024). <a href="https://doi.org/10.1007/s13348-024-00442-y">https://doi.org/10.1007/s13348-024-00442-y</a> . Author: Faro Dario
Gauss-Prym maps on Enriques surfaces, Math. Nachr. 296 (2023), 4454-4462. <a href="https://doi.org/10.1002/mana.202200287">https://doi.org/10.1002/mana.202200287</a> . Authors: Faro Dario, Spelta Irene
Preprint
Higher Gaussian maps on the hyperelliptic locus and second fundamental form. arXiv:2406.17408. Authors: Faro Dario, Frediani Paola, Lacopo Antonio
Non-tautological cycles on moduli spaces of smooth pointed curves. arXiv:2410.04400. Authors: Faro Dario, Tamborini Carolina.
Higher Gaussian maps for special classes of curves. arXiv:2411.12382. Authors: Faro Dario, Frediani Paola, Lacopo Antonio

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

**RICORDIAMO** che i **curricula SARANNO RESI PUBBLICI** sul sito di Ateneo e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: \_\_\_\_\_ Pavia \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ 15/12/2024 \_\_\_\_\_