



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 6821

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.ssa Alice Garbagnati _____

Dario Faro



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Faro
Nome	Dario

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Assegnista di ricerca	Università di Pavia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Laurea Magistrale in Matematica. LM-40	Università degli Studi di Pavia	2020
Specializzazione			
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
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica			
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro			

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Italiano	Madrelingua
Inglese	Avanzato



PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2024	Assegnista di Ricerca, Università di Pavia
2020-2024	Borsa di Dottorato. Joint PhD program: Università di Milano Bicocca - Università di Pavia - InDAM

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

descrizione dell'attività

Problemi legati a curve su superfici algebriche, in particolare curve su superfici di Enriques. Problemi di estendibilità di curve algebriche come sezioni iperpiane di superfici. Geometria dello spazio dei moduli di curve algebriche.

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:

Luglio 2024. JAVA summer school on irrationality, Maison Clément, Cèvennes, France. Transcendental aspects of algebraic geometry, Cetraro, Italy.

Luglio 2024. Transcendental aspects of algebraic geometry, Cetraro, Italy.

Maggio 2024. Master Class: Hodge Theory and Cohomological Jump Loci, Stockholm University, Stockholm.

Febbraio 2024. A panorama of moduli spaces, Goethe University Frankfurt, Frankfurt, Germany. Winter School "Geometry, Algebra and Combinatorics of Moduli Spaces and Configurations VI", Dobbiaco (Toblach), Italy.

Dicembre 2023. New Perspectives on Enriques Surfaces, University of Torino, Torino, Italy.

Dicembre 2023. Algebraic Geometry in Pavia - Young perspectives, University of Pavia, Pavia, Italy.

Settembre 2023. Algebraic Geometry workshop in Bologna, University of Bologna, Bologna, Italy.

Luglio 2023. Algebraic Geometry in L'Aquila, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy.

Luglio 2023. GAeL XXX, Department of Mathematics, University of Warwick, Coventry. United Kingdom



Giugno 2023. Algebraic Geometry Genova-Nice-Torino meeting, Department of Mathematics, University of Genova, Italy.

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, Italy.

Agosto - Settembre 2022. HyperKähler manifolds and related geometries, Cetraro, Italy.

Giugno 2022. Classical Elegance: the Geometry of Algebraic varieties. A Conference in honour of Rita Pardini's 62th birthday, Cortona, Italy.

Maggio 2022. Géométrie Algébrique, en l'honneur de Claire Voisin, Paris, France.

Novembre 2021. Derived Categories of Fano Varieties, Hyperkähler Varieties and their Period Maps, Udine, Italy.

Settembre 2021. "Riposte armonie": Algebraic Geometry in Cetraro 2021, together with Ciro Ciliberto, Cetraro, Italy.

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste

Gaussian maps for singular curves on Enriques surfaces. Collect. Math. (2024). <https://doi.org/10.1007/s13348-024-00442-y>. Author: Dario Faro

D. Faro and I. Spelta, Gauss-Prym maps on Enriques surfaces, Math. Nachr. 296 (2023), 4454-4462. <https://doi.org/10.1002/mana.202200287>. Authors: Dario Faro, Irene Spelta

PREPRINT

Higher Gaussian maps on the hyperelliptic locus and second fundamental form.
arXiv:2406.17408. Authors: Dario Faro, Paola Frediani, Antonio Lacopo.

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.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

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: __Enna_____, ____08/09/2024_____