



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 6543

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_____

Responsabile scientifico: Chiara Camere_____

Robert Śmiech

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Śmiech
Nome	Robert

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
PhD researcher	IDEAS NCBR

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	General Mathematics	University of Warsaw	2017
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca	Mathematics	University of Warsaw	(2024 - scheduled in May)
Master			



Diploma Di Specializzazione Medica			
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro			

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
2/10/2017	University of Warsaw (PhD studies)	Warsaw



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
English	Advanced
French	Intermediate
Polish	Native

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

I am organizing a conference on Fano and uniruled varieties in Banach Center that will take place during the summer of 2024

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2022	„Singular contact varieties” PRELUDIUM research grant of NCN, I was the PI
2023	„Complex contact manifolds and the geometry of secants” SONATA BIS research grant of NCN, the PI is Jarosław Buczyński



TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
29/11/2022	Singular contact varieties	CIRM, Marseille
30/1/2019	Toric contact varieties	Università di Bologna

PUBBLICAZIONI

Libri
[titolo, città, editore, anno...]
[titolo, città, editore, anno...]
[titolo, città, editore, anno...]

Articoli su riviste
Anticanonical system of Fano fivefolds, <i>Mathematische Nachrichten</i> , 293(1):115-119, 2020, with A. Höring
The moment map on the space of symplectic 3D Monge-Ampère equations, to appear in <i>Advances in Differential Equations</i> , with J. Gutt, G. Mano and G. Moreno



Singular contact varieties, in review

Atti di convegni

[titolo, struttura, città, anno]

[titolo, struttura, città, anno]

[titolo, struttura, città, anno]

ALTRE INFORMAZIONI

Currently I am awaiting for the defence of my PhD thesis that is scheduled for 22 V 2024.

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: Warszawa, 2 IV 2024