

40° SEMINARIO NAZIONALE DI RICERCA IN DIDATTICA DELLA MATEMATICA AIRDM

SEMINARIO GIOVANI (XVIII EDIZIONE)

Partecipa in qualità di esperto: Annalisa Cusi (Università di Roma “La Sapienza”)

Programma

Mercoledì 21 febbraio 2024

14:00-14:30	Saluti e presentazioni
14:30-15:00	Lorenzo Pollani – Università di Roma “La Sapienza” <i>Formazione insegnanti in prospettiva interdisciplinare tra matematica e fisica: caratterizzazione dell’expertise</i>
15:00-15.30	Lavoro in gruppi e discussione con il relatore
15:30-15:45	<i>Coffee Break</i>
15:45-16:15	Elena Macchioni - Università degli Studi di Pisa <i>Profili di apprendimento matematico di studenti con difficoltà</i>
16:15-16:45	Lavoro in gruppi e discussione con la relatrice
16:45-17:15	Feedback dell’esperto e discussione
17:15-17:30	<i>Coffee Break</i>
17:30-18:30	Riunione Gruppo Giovani

Giovedì 22 febbraio 2024

09:15-09:45	Bianca Nicchiotti – Libera Università di Bolzano <i>La difficoltà percepita di un task matematico: analisi della prospettiva degli studenti</i>
09:45-10:15	Lavoro in gruppi e discussione con la relatrice
10:15-10:30	<i>Coffee Break</i>
10:30-11:00	Giada Viola- Università di Ferrara <i>Reificazione e gestione di diverse rappresentazioni in analisi matematica: focus sul comportamento asintotico delle funzioni</i>
11:00-11:30	Lavoro in gruppi e discussione con la relatrice
11:30-12:00	Feedback dell’esperto e discussione finale
12:00-12:30	Chiusura