Università degli Studi di TRENTO

Dipartimento di Matematica - Corso di Laurea Magistrale in Matematica - 0519H

Classe LM-40/Classe delle lauree magistrali in matematica

Elenco candidati all'esame di laurea: 17 ottobre 2025 inizio alle ore 14:00 - Aula A204 "Polo Ferrari - Povo1"

MATRICOLA	RELATORE/TRICE	CONTRORELATORE/TRICE	CORRELATORE/TRICE	TITOLO TESI	
247444	CINZIA SORESINA	SIMONE PEZZUTO	MASSIMILIANO GERMANI	POPULATION PHARMACOKINETIC MODELLING AND SIMULATIONS FOR PHASE III DOSE SELECTION AND PAEDIATRIC EXTRAPOLATION	
248472	MICHELE COGHI	FRANCESCO GIUSEPPE CORDONI	STEFANO BONACCORSI	CONSTRAINED STOCHASTIC OPTIMAL CONTROL IN A NETWORK OF BANKS: A RESOLUTION THROUGH A DYNAMIC PROGRAMMING PRINCIPLE	
249895	CINZIA SORESINA	ANDREA PUGLIESE	RACHELE NIERI	MATHEMATICAL APPROACHES TO STRUCTURED POPULATIONS: THEORY AND APPLICATION TO DROSOPHILA SUZUKII	
247446	MICHELE COGHI	STEFANO BONACCORSI	ALBERTO CAVALLO	A THREE-FACTOR CIR APPROACH TO SOLVENCY II BEST ESTIMATE LIABILITIES VALUATION IN LIFE INSURANCE	
248473	CINZIA SORESINA	SIMONE PEZZUTO	JÁN ELIAŠ	FROM EQUATIONS TO ONCOLOGY: CAPTURING TUMOR DYNAMICS THROUGH MATHEMATICAL MODELING OF PROTAC MECHANISMS	
	247444 248472 249895 247446	247444 CINZIA SORESINA 248472 MICHELE COGHI 249895 CINZIA SORESINA 247446 MICHELE COGHI	247444 CINZIA SORESINA SIMONE PEZZUTO 248472 MICHELE COGHI FRANCESCO GIUSEPPE CORDONI 249895 CINZIA SORESINA ANDREA PUGLIESE 247446 MICHELE COGHI STEFANO BONACCORSI 248473 CINZIA SORESINA SIMONE PEZZUTO	247444 CINZIA SORESINA SIMONE PEZZUTO MASSIMILIANO GERMANI 248472 MICHELE COGHI FRANCESCO GIUSEPPE CORDONI STEFANO BONACCORSI 249895 CINZIA SORESINA ANDREA PUGLIESE RACHELE NIERI 247446 MICHELE COGHI STEFANO BONACCORSI ALBERTO CAVALLO	

Università degli Studi di TRENTO

Dipartimento di Matematica - Corso di Laurea Magistrale in Matematica - 0519H

Classe LM-40/Classe delle lauree magistrali in matematica

Elenco candidati all'esame di laurea: 17 ottobre 2025 inizio alle ore 14:00 - Aula A205 "Polo Ferrari - Povo1"

	MATRICOLA	RELATORE/TRICE	CONTRORELATORE/TRICE	CORRELATORE/TRICE	TITOLO TESI
Commissione. n. 2 Venerdì 17 ottobre 2025 alle ore 14:00	247722	MARCO CALDERINI	NADIR MURRU	ALESSANDRO NERI	ON THE ETZION AND SILBERSTEIN CONJECTURE FOR BLOCK FERRERS DIAGRAMS
Commissione. n. 2 Venerdì 17 ottobre 2025 alle ore 14:30	239271	MARCO CALDERINI	NADIR MURRU	CARLA MASCIA	ALGEBRAIC CRYPTANALYSIS OF SPONGE-BASED PRNGS: STATE RECOVERY AND CUBE ATTACK
Commissione. n. 2 Venerdì 17 ottobre 2025 alle ore 15:00	247447	NADIR MURRU	MARCO CALDERINI		GROUP ACTIONS IN CRYPTOGRAPHY: FROM THEORY TO LINEAR EQUIVALENCE SIGNATURE SCHEME
Commissione. n. 2 Venerdì 17 ottobre 2025 alle ore 15:30	249953	EDUARDO LUIS SOLÁ CONDE	ALESSANDRO ONETO	GIANLUCA OCCHETTA	THE CHOW QUOTIENT OF THE ISOTROPIC FLAG VARIETY OF P ³
Commissione. n. 2 Venerdì 17 ottobre 2025 alle ore 16:00	249900	PAOLO BONICATTO	ANDREA MARCHESE		OSCILLATION AND CONCENTRATION OF MEASURES SATISFYING LINEAR PDES (WITH GEOMETRIC APPROACHES TO THE N-STATE PROBLEM)
Commissione. n. 2 Venerdì 17 ottobre 2025 alle ore 16:30	248335	ANDREA MARCHESE	PAOLO BONICATTO		BRANCHED OPTIMAL TRANSPORT AND THE MAILING PROBLEM: CLASSICAL AND NEW RESULTS

Università degli Studi di TRENTO

Dipartimento di Matematica - Corso di Laurea Magistrale in Matematica - 0519H

Classe LM-40/Classe delle lauree magistrali in matematica

Elenco candidati all'esame di laurea: 17 ottobre 2025 inizio alle ore 14:00 - Aula A209 "Polo Ferrari - Povo1"

Elotto datidada di codino di idalogi. Il ottobio 2020 ililelo dilo 010 14.00 Adia 7200 I otto I dila I 1000 I						
	MATRICOLA	RELATORE/TRICE	CONTRORELATORE/TRICE	CORRELATORE/TRICE	TITOLO TESI	
Commissione. n. 3 Venerdì 17 ottobre 2025 alle ore 14:00	259637	CLAUDIO AGOSTINELLI	VERONICA VINCIOTTI	ANDREAS PROHL	ROBUST ESTIMATORS FOR GENERALIZED LINEAR MODELS WITH DENSITY POWER DIVERGENCE. COMPUTATIONAL ASPECTS AND ALGORITHMS	
Commissione. n. 3 Venerdì 17 ottobre 2025 alle ore 14:30	248468	CLAUDIO AGOSTINELLI	VERONICA VINCIOTTI	ANNALISA BARLA	FUNCTIONAL GENERALIZED LINEAR MIXED MODELS: THEORY AND APPLICATION IN EPILEPTIC DATA ANALYSIS	
Commissione. n. 3 Venerdì 17 ottobre 2025 alle ore 15:00	248478	CLAUDIO AGOSTINELLI	VERONICA VINCIOTTI	SARA KATHRYN WADE	INVESTIGATING THE CURSE OF DIMENSIONALITY IN BAYESIAN CLUSTER ANALYSIS A STUDY OF GAUSSIAN MIXTURES WITH DIAGONAL COVARIANCE MATRIX	
Commissione. n. 3 Venerdì 17 ottobre 2025 alle ore 15:30	248470	ELISA POSTINGHEL	CLAUDIO FONTANARI		LO SVILUPPO DELLA GEOMETRIA: DA EUCLIDE AL PROGRAMMA DI ERLANGEN	
Commissione. n. 3 Venerdì 17 ottobre 2025 alle ore 16:00	245674	CLAUDIO FONTANARI	ELISA POSTINGHEL	VERDIANA PASQUALINI	MATEMATICA PER LA CITTADINANZA. LA CRISI CLIMATICA NEI DATI DEL COMUNE DI TRENTO	

Il Direttore

Prof. Stefano Bonaccorsi

Questo documento, se trasmesso in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3 bis e 71 D.Lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D. Lgs. 39/1993)