

Calendario Prova finale LT Fisica 0513G - Luglio 2025

Matricola	Supervisore	Titolo elaborato finale	Commissario	Data	Ora	Luogo
235570	CALANDRA BUONAURA MATTEO	FROM CLASSICAL PHASE-SPACE TO QUANTUM MECHANICS: A WIGNER FUNCTION APPROACH	ROGGERO ALESSANDRO	14 luglio	14:00	Aula Seminari Fisica (1 piano)
238564	MORETTI VALTER	LA DEFINIZIONE DI STATO IN MECCANICA QUANTISTICA	RINALDI MASSIMILIANO	15 luglio	9.00	Aula Seminari Fisica (1 piano)
227069	BATTOCCHIO PIETRO	ELECTROCHEMICAL IMPEDANCE SPECTROSCOPY: APPLICATIONS TO PHOTOELECTROCHEMISTRY	ANTONIO MIOTELLO	17 luglio	16.30	Aula Seminari Fisica (1 piano)
230475	MIOTELLO ANTONIO	PEROVSKITE SOLAR CELLS: STRUCTURE, OPERATING PRINCIPLES, AND FUTURE CHALLENGES	BATTOCCHIO PIETRO	17 luglio	14.30	Aula Seminari Fisica (1 piano)
234840	DALFOVO FRANCO	IMAGING AT THE ATOMIC SCALE: SCANNING TUNNELING MICROSCOPY AND ATOMIC FORCE MICROSCOPY	IACOPO CARUSOTTO	16 luglio	9.00	Aula Seminari Teorici di Fisica (3 piano)
239670	RINALDI MASSIMILIANO	ACTION PRINCIPLES ON SPACETIME MANIFOLDS WITH BOUNDARY: AN ENQUIRY INTO THE GIBBONS-HAWKING-YORK TERM	MORETTI VALTER	15 luglio	9.30	Aula Seminari Fisica (1 piano)
235066	ZARDI DINO	A SIMPLE MODEL FOR THE DIURNAL EVOLUTION OF THE BOUNDARY LAYER IN A MOUNTAIN VALLEY	PEREGO ALBINO	15 luglio	9.00	Aula Seminari Teorici di Fisica (3 piano)
236205	PEREGO ALBINO	RELATIVISTIC BINARY NEUTRON STAR SYSTEMS	ZARDI DINO	15 luglio	9.30	Aula Seminari Teorici di Fisica (3 piano)
227055	TOMMASINO FRANCESCO	NUCLEAR MEDICINE WASTE MANAGEMENT IN HOSPITALS	LEIDEMANN WINFRIED	14 luglio	13:30	Aula Seminari Fisica (1 piano)
230766	MORETTI VALTER	FUNDAMENTAL MATHEMATICAL THEOREMS IN NON-RELATIVISTIC QUANTUM PHYSICS FOR QUANTUM SYMMETRIES	RINALDI MASSIMILIANO	15 luglio	10:00	Aula Seminari Fisica (1 piano)
237053	PAGANI ENRICO	SYMMETRIES AND DIFFERENTIAL EQUATIONS: FROM LIE THEORY TO NOETHER'S THEOREM	VAGNOZZI SUNNY	15 luglio	11.00	Aula Seminari Fisica (1 piano)