



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA
“ETTORE MAJORANA”

23 aprile 2026 – h. 15.00

Sala Conferenze DFA

ESAMI DI LAUREA MAGISTRALE IN PHYSICS

COMMISSIONE

Prof.ssa Andrea Rapisarda (**Presidente**); Prof.ssa Anna Maria Gueli ; Prof. Alessandro Lanzafame; Prof. Marco Scalisi ; Prof. Giuseppe Puglisi;

Tutti i docenti del corso di studi (*Suppl.*)

MATR.	CANDIDATI	TITOLO TESI	RELATORE
1000022875	Cali' Lucrezia	A Higher-order analysis of the precipitation network in Sicily within a complex systems approach	Pluchino A. ; Rapisarda A. ; Pecorino, V.
1000029385	Carbonaro Giovanni	Dynamical Dark Energy in String Compactifications	Scalisi M.
1000043910	Raneri Paola	Symbolic higher order analysis of multivariate time series	Latora V. ; Caruso S. C. ; Civillini A.
1000055585	Longo Minnolo Matteo	Anisotropic cosmic birefringence constraints from Cosmic Microwave Background experiments	Puglisi G. ; Billi M.
1000056171	Drago Vincenzo	Applications of Gyrochronology	Lanzafame A. ; Spada F.

Catania, lì 20/04/2026



Presidente del CdLM in Physics

Prof. G.G.N. Angilella