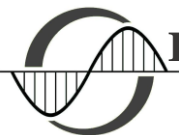




UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA
“ETTORE MAJORANA”

19 dicembre 2025 – h. 15.00

Aula Magna DFA

ESAMI DI LAUREA TRIENNALE IN FISICA

COMMISSIONE

Prof. Riccardo Reitano (**Presidente**) ; Prof. Leone Francesco; Prof. Ruggieri Marco ;
Prof.ssa La Rocca Paola ; Prof. Marzio De Napoli

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

MATR.	CANDIDATI	TITOLO TESI	RELATORE
M05000795	ROVERE FILIPPO	Teoria della fotorisposta di onde di plasma in un sistema elettronico bidimensionale	PELLEGRINO FRANCESCO MARIA DIMITRI
1000015868	SPOTO MARTINA	La nova ricorrente RS Ophiuchi	LEONE FRANCESCO
1000036877	MANTIONE CARLO	Caratterizzazione di segnali della LAr-TPC di ReD per l'applicazione di metodologie di Machine Learning	DE NAPOLI MARZIO
1000044780	LITTERI GIOVANNI	Phase transition in Quantum Chromodynamics at high temperature	RUGGIERI MARCO
1000044906	LACAGNINA ELSA	Uso di sensori MAPS nei sistemi di tracciamento di ultima generazione	LA ROCCA PAOLA
1000045112	CONSOLI NICCOLO'	P-form symmetries in gauge theories	BONANNO ALFIO
1000045978	SAVAGNONE ANDREA VINCENZO	Anisotropic flux measurements in Pb-Pb, pp, and p-Pb collisions for Quark Gluon Plasma study	LA ROCCA PAOLA
1000046339	DI GIACOMO CLARISSA	Applications of LIDAR techniques and their role in monitoring Mount Etna's plume	REITANO RICCARDO
1000047868	NASELLI LORENZO	Analisi delle Singolarità Critiche in Modelli di Spin Quantistici tramite la Meccanica Statistica Non Estensiva	PLUCHINO ALESSANDRO

Catania 15/12/2025

Il Presidente del CdS L30


Prof. Silvio Cherubini