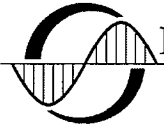




UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA
“ETTORE MAJORANA”

23 aprile 2026 – h. 15.00

Aula B DFA

ESAMI DI LAUREA MAGISTRALE IN PHYSICS

COMMISSIONE

Prof.ssa Elena Geraci (**Presidente**); Prof. Antonio Terrasi; Prof. Francesco Ruffino
Prof.ssa Regina Chiechio; Prof. Mario Urso.

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

MATR.	CANDIDATI	TITOLO TESI	RELATORE
128287237	Millesi Gaetano	L'evoluzione tecnologica delle celle fotovoltaiche di silicio cristallino e l'impatto sui sistemi economici	Terrasi A. ; Gerardi C.
1000083177	Strygunova Natalya	Synthesis and control of iron oxide nanoparticles by laser ablation in liquid: role of the liquid medium in the formation and stabilization processes	Ruffino F. ; Chiechio M.R.
1000055584	Lauricella Calogero	Machine learning techniques for K0 meson decay multi-hit events reconstruction in the lhcf experiment	Tricomi A. ; Piparo G.
1000069894	Latino Sofia Chiara	The role of chimera array in the asy-eos ii experiment at gsi	Geraci E. ; Russotto P.
1000069895	Marchetta Virginia	Experimental characterization of an innovative perovskite-based X-ray and UV sensor for the PANDORA facility at LNS	Mascali D. ; Alberti A. ; Valastro S. ; Pidotella A.

Catania, lì 20/04/2026



Presidente del CdLM in Physics

Prof. G.G.N. Angilella