

CALENDARIO LAUREE MAGISTRALI IN INFORMATICA

Martedì 21 Aprile 2026, Dipartimento di Matematica e Informatica, Aula Magna Ex Fisica

Candidato	Titolo Tesi	Relatore	Controrelatore	Ora
Bullegas Alessandro Giuseppe	A Systematic Benchmarking Study of Smart Contract Design for IoT Workloads on Permissioned Blockchains	Pompianu Livio	Sebastian Podda	16:00
Loi Zedda Nicola	Progettazione e valutazione di due interfacce immersive per procedure di training in XR	Spano Lucio Davide	Andrea Loddo	16:15
Piras Mattia	Applicazioni Decentralizzate in SmartPy: Analisi e sviluppo	Pinna Andrea	Livio Pompianu	16:30
Simbula Alessio	Classificazione di Packers per Eseguibili PE Basata sui Call Graphs degli Stubs	Maiorca Davide	Livio Pompianu	16:45

Proclamazione ore 17:15

I candidati dovranno presentarsi almeno 30 minuti prima dell'orario previsto in calendario. La presentazione dovrà essere disponibile in formato pdf o ppt. Non è ammessa la presentazione con il proprio portatile. L'esposizione avrà una durata massima di 13 minuti (massimo 20 slide).