

CALENDARIO LAUREE TRIENNALI IN INFORMATICA

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

Candidato	Titolo	Relatore	Ora
Cambedda Matteo	Sviluppo di un sistema "plugin" per sistemi di person re-identification tramite uso di IA generativa	Loddo Andrea	14:30
Corona Federico	Analytics Conversazionale con Large Language Model: un'Architettura Pipeline per l'Interrogazione in Linguaggio Naturale di Database Relazionali	Bartoletti Massimo	14:35
Farci Nicola	Applicazione per un sistema comparativo di certificazioni per il processo contabile passivo	Fenu Gianni	14:40
Fele Severino	CompUDaMOS: architettura e implementazione di una piattaforma digitale per il settore zootecnico ovino	Manca Marco Manolo	14:45
Gallo Alessio	Vyper per lo Sviluppo di Smart Contracts: Implementazione di Use Case e Valutazione Comparativa con Solidity e Fe	Bartoletti Massimo	14:50
Mastrone Alessandro	Refactoring del software BLISS per la ricerca di Tecnofirme	Lunesu Maria Ilaria	14:55

Proclamazione 15:30

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 5 minuti (massimo 12 slide).

Il Presidente della Commissione Esami di Laurea
Prof. Davide Lucio Spano