



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

APPELLO DI LAUREA SESSIONE ESTIVA A.A. 2024/2025

Laurea I livello in Informatica - Laurea Magistrale in Informatica

MERCOLEDÌ 23 LUGLIO 2025 ORE 09:00

Si avvisa che ogni laureanda/o potrà essere accompagnata/o da un massimo di 8 persone

LAUREA I LIVELLO IN INFORMATICA					
PRIMA COMMISSIONE (AULA A1.6 – edificio “Alan Turing”)					
MEMBRI EFFETTIVI: prof. Stefano Smriglio_(Presidente), dott. Juri Di Rocco, dott. Luca Forlizzi, prof. Francesco Gullo, prof. Igor Melatti, dott. Alberto Petricola, dott. Francesco Tarquini					
MEMBRI SUPPLEMENTI: prof. Giuseppe Della Penna, prof. Marco Autili					
N.	Ora	MATR.	NOMINATIVO	RELATORE/CORRELATORE	RELATORE ESTERNO
1	09:00	272060	Belfiglio Stefano	Petricola Alberto	
2	09:12	286859	Ciafrelli Lorenzo	Tiberti Walter	
3	09:24	271744	Ciucci Marco	Pomante Luigi	Serri Paolo
4	09:36	243741	Del Cotto Miriana	Smriglio Stefano	
5	09:48	271831	Di Cesare Piero	Smriglio Stefano	
Proclamazione ore 10:30					
6	10:40	278663	Di Paolo Lorenzo	Petricola Alberto	
7	10:52	279067	Di Prospero Andrea	Igor Melatti	
8	11:04	285350	Innamorati Rolando Licia	Gullo Francesco	
9	11:16	272417	Labzouzi Usama	Petricola Alberto	
10	11:28	279064	Lorusso Raffaele	Tarquini Francesco	
Proclamazione ore 12:10					
11	12:20	278662	Paolocci Giacomo	Tarquini Francesco	D'Errico Leonardo
12	12:32	279065	Rutolo Ercole	Di Rocco Juri	Rubei Riccardo
13	12:44	272433	Zavarella Mario	Smriglio Stefano	
14	12:56	271778	Ciammaricone Denis	Forlizzi Luca	Abbruzzese Guglielmo
Proclamazione ore 13:30					

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica

Via Vetoio, snc Loc. Coppito - 67100 L'AQUILA (AQ)

Unità organizzativa Responsabile: ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità

Tel.: +39 0862 433006/3062/4013

Fax: + 39 0862 433180

www.disim.univaq.it

Cod. Fiscale e P. IVA: 01021630668

e-mail: disim.uprodid@strutture.univaq.it - PEC: disim@pec.univaq.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISIM
Dipartimento di Ingegneria
e Scienze dell'Informazione
e Matematica

UFFICIO PROGRAMMAZIONE OFFERTA FORMATIVA DIPARTIMENTALE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ

LAUREA MAGISTRALE IN INFORMATICA					
SECONDA COMMISSIONE (AULA A1.7 – edificio “Alan Turing”)					
MEMBRI EFFETTIVI: prof.ssa Stefania Costantini (Presidente), dott. Giovanni De Gasperis, prof. Davide Di Ruscio, prof. Filippo Mignosi, prof. Henry Muccini; prof. Thanh Phuong Nguyen, dott. Matteo Spezialetti					
MEMBRI SUPPLEMENTI: prof. Giuseppe Della Penna, prof. Marco Autili					
N.	Ora	MATR.	NOMINATIVO	RELATORE/CORRELATORE	RELATORE ESTERNO
1	09:00	295433	Decina Stefano	Mignosi Filippo, Spezialetti Matteo	D'Asaro Fabio Aurelio
2	09:20	280856	Morico Giorgio	De Gasperis Giovanni	
3	09:40	293133	Giarrusso Marco	Di Ruscio Davide	Di Sipio Claudio
4	10:00	287026	Bassey Nsidibe Onoyom	Muccini Henry	
5	10:20	275329	Pado Dawid	Costantini Stefania	
Proclamazione ore 11:10					
6	11:20	297859	Ibiyo Motunrayo Osatohanmen	Nguyen Thanh Phuong, Di Ruscio Davide	Di Sipio Claudio
7	11:40	297852	Krishan Sarosh	Nguyen Thanh Phuong	
8	12:00	297854	Serafim De Oliveira Mariama Celi	Di Ruscio Davide, Nguyen Thanh Phuong	Di Sipio Claudio
9	12:20	297858	Faisal Alaina	Nguyen Thanh Phuong	
Proclamazione ore 13:10					

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria e
Scienze dell'informazione e Matematica
F.to Prof. Fabio GRAZIOSI

L'Aquila, 18.07.2025

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica

Via Vetoio, snc Loc. Coppito - 67100 L'AQUILA (AQ)

Unità organizzativa Responsabile: ufficio programmazione offerta formativa dipartimentale e assicurazione della qualità

e-mail: disim.uprodid@strutture.univaq.it - PEC: disim@pec.univaq.it

Tel.: +39 0862 433006/3062/4013

Fax: + 39 0862 433180

www.disim.univaq.it

Cod. Fiscale e P. IVA: 01021630668