

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA



PROGRAMMA DELLA SESSIONE DI LAUREA DEL 9 OTTOBRE 2025

Commissione Presieduta dal Prof. Stefano Cagnoni Ore 9.00 – Aula F

Laurea in Ingegneria Informatica, Elettronica e delle Telecomunicazioni – 3050

Haamdi Rayen Ughetti Alessandro Zoppi Alessandro

Laurea in Ingegneria delle Tecnologie Informatiche - 3061

Bergonzani Emiliano Bigliardi Giacomo Golinelli Giulia Lanfranco Francesco Lombardo Andrea Piazza Mattia

Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica – 5015

Bettini Marta
Dallospedale Samuele
Gatti Fausto Alessandro
Gianvenuti Matteo
Putamorsi Federico

Prof. Luca Consolini Ore 9.00 – Aula B/1

Laurea in Ingegneria Informatica, Elettronica e delle Telecomunicazioni – 3050

Ballestrieri Luca Catellani Filippo Freddi Mattia Nani Simone

Laurea in Ingegneria delle Tecnologie Informatiche - 3061

Passeri Mattia Simonetto Marco Zazzetta Gabriele Francesco

Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica - 5015

Balsamo Andrea Paolo Brandini Federico Maddaluna Pietro Mincione Francesco Gaetano Piras Simone

Commissione Presieduta dal Prof. Giovanni Chiorboli Ore 13.30 – Aula F

<u>Conferimento Premio di Laurea alla memoria</u> <u>"Mauro Forghieri"</u>

Dott. Marco Barezzi

Laurea in Ingegneria Informatica, Elettronica e delle Telecomunicazioni – 3050

Benecchi Riccardo
Boscarecci Jacopo
De Chiara Alessandro
Di Lucchio Irene
Frignani Riccardo
Gerace Chiara
Morani Enrico
Mousa Louka Abusekhron
Nitti Andrea
Pezzini Leonardo
Singh Gurpreet
Wagner Alberto
Ziveri Dario

Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica – 5013

Craparo Paolo Fomekong Tchuanyo Ripaulin Dimitri Giannetto Dalila Meyap Talla Marlyse Ines

Laurea Magistrale in Communication Engineering – 5052

Ambu Davide

Commissione Presieduta dal Prof. Michele Amoretti Ore 13.30 – Aula B/1

Laurea in Ingegneria Informatica, Elettronica e delle Telecomunicazioni – 3050

Regni Alessandro

Laurea in Ingegneria delle Tecnologie Informatiche – 3061

Bottoli Mattia Losi Lorenzo Parente Antonio

Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica – 5015

Azzi Elena
Battaglioli Daniele
Cella Arianna
Galasso Francesca
Mazzocchi Alessandro
Rozzi Nicola
Trivelloni Francesco
Zanella Leonardo

La durata delle presentazioni delle tesi di laurea triennale sarà di 10 minuti (7 minuti di presentazione più domande). La durata delle presentazioni delle tesi di laurea magistrale sarà di 15 minuti (12 minuti di presentazione più domande).

Parma, 1° ottobre 2025

Servizio per la Didattica del Dipartimento di Ingegneria e Architettura