



Decreto n. 122 (prot. n. 16996)

Anno 2020

IL RETTORE

- Visto il bando di concorso per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca del ciclo XXXII, emanato con D.R. n. 529 (prot. 98475) del 8 luglio 2016;
- Visto il Regolamento di Ateneo in materia di dottorato, emanato con D.R. 670 del 4 luglio 2013, ed in particolare l'art. 23 inerente la composizione delle commissioni giudicatrici per l'esame finale;
- Vista la proposta del Collegio dei Docenti del corso di dottorato contenente l'indicazione dei componenti delle commissioni giudicatrici per l'esame finale;
- Accertato che i docenti proposti posseggono i requisiti richiesti dal Regolamento;

DECRETA

La I commissione giudicatrice per l'esame finale del corso in **Ingegneria dell'Informazione**, XXXII ciclo - curriculum Elettronica, Elettromagnetismo ed Elettrotecnica per il candidato **Paolo Mattesini** in cotutela di tesi con l'Université Claude Bernard Lyon 1 è così costituita:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Piero Tortoli	Ordinario	ING-INF/01	Università di Firenze
Prof. Stefano Ricci	Associato	ING-INF/01	Università di Firenze
Prof.ssa Ada Fort	Associato	ING-INF/07	Università di Siena
Prof. Hervé Liebgott			Université de Lyon 1
Prof. Christian Cachard			Université de Lyon 1
Prof.ssa Catherine Marque			Université de Technologie de Compiègne

MEMBRI SUPPLEMENTI:

Prof. Alberto Tesi	Ordinario	ING-INF/04	Università di Firenze
Prof. Massimiliano Pieraccini	Associato	ING-INF/01	Università di Firenze
Prof. Valerio Vignoli	Associato	ING-INF/01	Università di Siena
Prof. François Varray			Université de Lyon 1



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
SERVIZI ALLA
DIDATTICA

DOTTORATO

Prof.ssa Anne Long Université de Lyon 1

Prof.ssa Mireille Garreau Université de Rennes

La II commissione giudicatrice per l'esame finale del corso in **Ingegneria dell'Informazione**, XXXII ciclo - curriculum **Automatica, Ottimizzazione e Sistemi Complessi (AOSC)** per i candidati **Lorenzo Galli, Giulio Galvan, Luca Tigli** è così costituita:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof.ssa Francesca Guerriero Ordinario – MAT/09 – Università della Calabria
Prof. Marco Di Summa Associato - MAT/09 – Università di Padova
Dott.ssa Veronica Piccialli Ricercatore - MAT/09 – Università di Roma Tor Vergata

MEMBRI SUPPLENTI:

Prof. Edoardo Amaldi Ordinario – MAT/09 – Politecnico di Milano
Prof.ssa Paola Cappanera Associato – MAT/09 – Università di Firenze
Prof. Mauro Passacantando Associato – MAT/09 – Università di Pisa

La III commissione giudicatrice per l'esame finale del corso in **Ingegneria dell'Informazione**, XXXII ciclo - curriculum **Telecomunicazioni e Sistemi Telematici (TLC)** per i candidati **Stefano Caputo, Sara Conti, Mirko Duradoni, Francesca Nizzi, Benedetta Picano** è così costituita:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Stefano Giordano Ordinario – ING-INF/03 – Università di Pisa
Prof. Leonardo Maccari Associato – ING-INF/05 – Università di Venezia "Ca' Foscari"
Prof. Daniele Tarchi Associato – ING-INF/03 – Università di Bologna

MEMBRI SUPPLENTI:

Prof. Andrea Abrardo Associato – ING-INF/03 – Università di Siena
Prof. Manuel Roveri Associato – ING-INF/05 – Politecnico di Milano
Prof. Fabrizio Argenti Associato – ING-INF/03 – Università di Firenze

La IV commissione giudicatrice per l'esame finale del corso in **Ingegneria dell'Informazione**, XXXII ciclo - curriculum **Elettronica, Elettromagnetismo ed Elettrotecnica (EEE)** per i candidati **Chiara Clementi e Lapo Miccinesi** è così



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE

AREA
SERVIZI ALLA
DIDATTICA

DOTTORATO

costituita:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Marco Ricci	Associato – ING-IND/31 – Università della Calabria
Prof. Luca De Marchi	Associato – ING-INF/01 – Università di Bologna
Prof. Luca Roselli	Associato – ING-INF/01 – Università di Perugia

MEMBRI SUPPLENTI:

Prof. Valerio Vignoli	Associato – ING-INF/01 – Università di Siena
Prof. Alberto Santarelli	Associato – ING-INF/01 – Università di Bologna
Prof. Andrea Garzelli	Associato – ING-INF/03 – Università di Siena

La V commissione giudicatrice per l'esame finale del corso in **Ingegneria dell'Informazione**, XXXII ciclo - curriculum **Ingegneria Informatica (INF)** per i candidati **Angelo Difino, Irene Paoli, Zahra Ziran** è così costituita:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof.ssa Qi Han	Colorado School of Mines
Prof. Francesco Lo Presti	Associato – ING-INF/05 – Università di Roma Tor Vergata
Prof. Angelo Marcelli	Ordinario - ING-INF/05 – Università di Salerno

MEMBRI SUPPLENTI:

Prof. Marco Bertini	Associato – ING-INF/03 - Università di Firenze
Prof. Francesco Antonio Buccafurri	Ordinario - ING-INF/05 – Università Mediterranea di Reggio Calabria
Prof. Marco Maggini	Ordinario - ING-INF/05 – Università di Siena

Firenze, 29 gennaio 2020

La Dirigente dell'Area
F.to Dott.ssa Maria Orfeo

IL RETTORE
F.to Prof. Luigi Dei