



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



GIOVANI SI



Regione Toscana



AREA

SERVIZI ALLA
DIDATTICA

Dottorato

Decreto n. 51 (prot. n. 12283)

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 **Smart Computing**, XXXII ciclo per il candidato **Samuele Capobianco** è così costituita:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Angelo Marcelli	Ordinario – ING-INF/05 – Università di Salerno
Prof. Fabio Roli	Ordinario – ING-INF/05 – Università di Cagliari
Prof. Marco Bertini	Associato - ING-INF/05 – Università di Firenze

MEMBRI SUPPLENTI:

Prof. Antonio Della Cioppa	Associato – ING-INF/05 – Università di Salerno
Prof. Giorgio Fumera	Associato - ING-INF/05 – Università di Cagliari
Prof. Paolo Frascioni	Ordinario – ING-INF/05 – Università di Firenze

La II commissione giudicatrice per l'esame finale del corso in **Smart Computing**, XXXII ciclo per il candidato **Tommaso Levato** 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. Andrea Pacifici Associato – MAT/09 – Università di Roma Tor Vergata

La III commissione giudicatrice per l'esame finale del corso in **Smart Computing**, XXXII ciclo per il candidato **Stefano Martina** è così costituita:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Alfonso Valencia Barcelona Supercomputing Center
Prof.ssa Foteini Liwicki Luleå University of Technology
Prof. Franco Scarselli Associato - ING-INF/05 – Università di Siena
Prof. Marco Lippi Associato - ING-INF/05 - Università di Modena e Reggio Emilia

MEMBRI SUPPLENTI:

Prof. Andrea Passerini Associato – INF/01 – Università di Trento
Prof. Alessandro Sperduti Ordinario - INF/01 – Università di Padova
Prof.ssa Monica Bianchini Associato – ING-INF/05 – Università di Siena

La IV commissione giudicatrice per l'esame finale del corso in **Smart Computing**, XXXII ciclo per i candidati **Alessandro Betti, Giuseppe Marra** è così costituita:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Luc De Raedt Katholieke Universiteit Leuven
Prof. Paolo Frasconi Ordinario – ING-INF/05 – Università di Firenze
Prof. Marcello Pelillo Ordinario - INF/01 – Università "Ca' Foscari" Venezia

MEMBRI SUPPLENTI:

Prof. Andrea Passerini Associato – INF/01 – Università di Trento

Prof. Antonio Chella Ordinario – ING-INF/05 – Università di Palermo

Prof. Franco Scarselli Associato - ING-INF/05 – Università di Siena

La V commissione giudicatrice per l'esame finale del corso in **Smart Computing**, XXXII ciclo per i candidati **Carlo Puliafito, Marco Rasori, Maurizio Palmieri** è così costituita:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Fulvio Giovanni Ottavio Riso Associato - ING-INF/05 – Politecnico di Torino

Prof. Federico Chesani Associato - ING-INF/05 – Università di Bologna

Prof. Gianluca Dini Ordinario - ING-INF/05 – Università di Pisa

MEMBRI SUPPLENTI:

Prof.ssa Antonella Santone Associato - ING-INF/05 – Università del Molise

Prof. Francesco Antonio Buccafurri Ordinario - ING-INF/05 – Università Mediterranea di Reggio Calabria

Prof. Giovanni Stea Associato - ING-INF/05 – Università di Pisa

Firenze, 22 gennaio 2020

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

IL RETTORE
F.to Prof. Luigi Dei