



Pos. UD

Decreto n. 1148

IL RETTORE

Visto il "Regolamento di ateneo di disciplina del dottorato di ricerca" emanato con D.R. n. 182 del 17/03/2020;

Considerato in particolare l'art. 22 comma 1 del predetto Regolamento che dispone "1. Il collegio docenti propone al Rettore per i provvedimenti di competenza..... i nominativi di tre valutatori per curriculum di cui almeno due devono essere docenti di elevata qualificazione, anche appartenenti a istituzioni estere, esterni ai soggetti che hanno concorso al rilascio del titolo di dottorato.2 Nel caso in cui nei predetti termini non vengano nominati i valutatori le date successive slitteranno di pari termine, ma il coordinatore dovrà darne adeguata motivazione al Rettore 3. I valutatori entro un mese dal ricevimento delle tesi da parte dei dottorandi devono esprimere un giudizio analitico sulla tesi e ne propongono l'ammissione alla discussione pubblica o il rinvio per un periodo non superiore a sei mesi. Trascorso tale periodo, la tesi è in ogni caso ammessa alla discussione pubblica, corredata da un nuovo parere scritto dei medesimi valutatori, reso alla luce delle correzioni o integrazioni eventualmente apportate. 4. Dopo tale nomina il dottorando presenta a quest'ultimi la tesi di dottorato per la dovuta valutazione;

Preso Atto del verbale del Collegio dei docenti del dottorato di ricerca in "Information and Communication Technology and Engineering" XXXVII ciclo trasmesso con nota prot.n. 125413 del 08/11/2024, nel quale sono proposti i nominativi della commissione dei valutatori per l'ammissione all'esame finale dei dott. Cioffi Michele, Abbasi Farah Rasheed, Choudhary Sukanya, Centanni Daniele, Yang Wenyu, Nocerino Valeria, Menichino Aniello, Khan Zakir, Zahra Sidrish;

Visto il vigente Statuto;

DECRETA

La Commissione di valutatori per l'ammissione all'esame finale del dottorato di ricerca in "Information and Communication Technology and Engineering" XXXVII ciclo è così composta:

Per i dottorandi CIOFFI Michele, ABBASI Farah Rasheed e KHAN Zakir:

Prof. Alessandro Fanti, Università degli Studi di Cagliari
Prof. Angelo Liseno, Università degli Studi di Napoli Federico II
Dr. Maurizio Sarti, Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Terrestri-CNR

Per la dottoranda CHOUDHARY Sukanya:

Prof. Nunzio Cennamo, Università della Campania Luigi Vanvitelli
Dr. Giuseppe Coppola, Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti
Prof. Flavio Esposito, Università di Napoli Parthenope

Per il dottorando CENTANNI Daniele:

Prof. Raffaele Albanese, Università di Napoli Federico II
Dott. Salvatore Perna, Università di Napoli Federico II
Prof. Walter Schmidt-Parzefall, University of Hamburg (Emeritus)

Per la dottoranda YANG Wenyu:

Prof. Florence Tupin, Télécom ParisTech, Institut Polytechnique de Paris,
Dr. Simona Verde, Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente CNR,
Prof. Hanwen Yu, University of Electronic Science and Technology of China



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
PARTHENOPE

Per la dottoranda NOCERINO Valeria

Prof. Giuseppe Barillaro, Università di Pisa
Prof. Alessandro Belardini, Università di Roma la Sapienza
Prof. Emiliano Descrovi, Politecnico di Torino

Per il dottorando Menichino Aniello

Prof. PierLuigi della Vecchia, Università di Napoli Federico II
Dr. Umberto Papa, Leonardo Company
Prof. Salvatore Ponte, Università della Campania Luigi Vanvitelli

Per la dottoranda ZAHRA Sidrish

Prof. Marco Consales, Università degli studi del Sannio
Prof. Flavio Esposito, Università di Napoli Parthenope
Dr. Cosimo Trono, Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara" CNR



Il Rettore

Prof. Antonio Garofalo