

# RIPARTIZIONE DIDATTICA E SERVIZI AGLI STUDENTI ARFA POST I AURFA

UFFICIO MASTER E DOTTORATI

master.dottorati@unisalento.it

Centro Congressi Ecotekne

Tel. +39 832 9041 299210 -9232--9238

**OGGETTO**: Concorso pubblico per l'ammissione al 36° ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca istituiti con D.R. n. 419, in data 12/06/2020 - nomina Commissioni giudicatrici per l'ammissione ai Corsi di dottorato di ricerca.

### IL RETTORE

VISTO il D.M. n. 45, in data 8/02/2013 (pubblicato su G.U. n. 104 del 06/05/2013) relativo al "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";

VISTO il Regolamento dei Corsi di Dottorato di Ricerca emanato con D.R. n. 509, in data 02/07/2019;

VISTO in particolare l'art. 18 del citato Regolamento dei Corsi di Dottorato di Ricerca nella parte in cui stabilisce che "... la Commissione è composta da almeno tre e non più di cinque membri, proposti dal Collegio tra i docenti di ruolo ed i ricercatori universitari in servizio afferenti ai settori scientifico-disciplinari attinenti alle tematiche di ricerca del corso di dottorato. Nessun componente potrà far parte di Commissioni nominate per l'esame di ammissione al medesimo dottorato nei due cicli successivi né potrà far parte di Commissioni in uscita che valutino il lavoro di tesi dei dottorandi che ha concorso a selezionare in entrata. Con il decreto di nomina della Commissione vengono nominati, altresì, due docenti proposti dal Collegio dei docenti quali supplenti dei componenti effettivi in caso di impedimento o assenza degli stessi. Il Collegio dei docenti può proporre, in aggiunta ai componenti sopra indicati, non più di due esperti, anche stranieri, scelti nell'ambito degli enti e delle strutture pubbliche e private di ricerca. In questo caso gli esperti entrano a pieno titolo a far parte della Commissione ...";

**PRESO ATTO** che il medesimo art. 18 stabilisce, al comma quarto, che "... nel caso di dottorati istituiti a seguito di accordi di cooperazione interuniversitaria internazionale, la Commissione e le modalità di ammissione sono definite secondo quanto previsto negli accordi stessi ...";

VISTA la Convenzione internazionale stipulata fra l'Università del Salento, l'Université Paris-Sorbonne e Universität zu Köln per l'istituzione congiunta del Corso di dottorato internazionale in "Filosofia: Forme e Storia dei saperi filosofici", approvata con Decreto Rettorale n. 910 del 06/08/2013 e rinnovata con D.R. n. 909, in data 29/12/2016;

**VISTO** il D.R. n. 419, in data 12/06/2020, con il quale è stato emanato il bando di concorso per l'ammissione ai Corsi di dottorato di ricerca del 36° ciclo;

**TENUTO CONTO** che il bando di ammissione ai concorso relativi al 36° ciclo ha consentito, in via eccezionale, in ragione della grave emergenza epidemiologica che ha colpito il nostro Paese, la possibilità di svolgere il concorso di ammissione a distanza tramite la piattaforma MICROSOFT TEAMS e che alcuni Corsi di dottorato si sono avvalsi di tale possibilità, indicandolo espressamente nella scheda del Corso allegata al bando;

**TENUTO CONTO** che ove le condizioni epidemiologiche dovessero imporlo anche quei Corsi di dottorato che al momento hanno stabilito le prove in presenza potranno eventualmente avvalersi di tale possibilità, comunicandolo nella pagina del sito di Ateneo in cui è presente il bando di ammissione al concorso, entro i termini previsti dal bando di concorso;

- vISTO il verbale n. 3, in data 14/07/2020, del Collegio dei docenti del Corso di dottorato in "Filosofia: Forme e Storia dei saperi filosofici", trasmesso con nota prot. n. 94408, in data 17/07/2020, con cui il Dipartimento di Studi Umanistici ha trasmesso la proposta di designazione dei componenti della Commissione giudicatrice per l'ammissione al 36° ciclo del Corso di dottorato;
- VISTA la nota prot. n. 97458, in data 22/07/2020, con cui il Dipartimento di Storia, Società e Studi Umanistici ha trasmesso la proposta di designazione della Commissione di concorso per l'ammissione al corso di dottorato in "*Human and Social Sciences*" 36° ciclo, formulata dal Collegio dei docenti del citato Corso di dottorato nella seduta del 20/07/2020;
- VISTA la nota prot. n. 97817, in data 22/07/2020, con cui il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione ha trasmesso il verbale del Collegio dei docenti del Corso di dottorato in "Ingegneria dei Materiali e delle Strutture e Nanotecnologie" contenente la proposta di designazione della Commissione di concorso per l'ammissione al 36° ciclo del predetto Corso di dottorato, formulata nella seduta del 21/07/2020;
- VISTA la nota prot. n. 98346, in data 23/07/2020, con cui il Di.S.Te.B.A. ha trasmesso il verbale del Collegio dei docenti del Corso di dottorato in "Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali" contenente la proposta di nomina dei componenti della Commissione di concorso per l'ammissione al Corso di dottorato relativo al 36° ciclo;
- VISTA la nota prot. n. 100307, in data 28/07/2020, con cui il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione ha trasmesso la proposta formulata dal Collegio dei docenti del Corso di dottorato in "Ingegneria dei Sistemi Complessi" relativa alla nomina della Commissione di concorso per l'ammissione al predetto corso di dottorato per il 36° ciclo, formulata nella seduta del 27/07/2020, precisando che l'impegno dei membri esperti proposti per le borse a tematica vincolata finanziate dai singoli enti sarà limitato alla valutazione dei progetti ed alla prova orale dei soli candidati che hanno fatto specifica richiesta per le borse a tematica vincolata finanziate dagli Enti di appartenenza;
- VISTA la nota prot. n. 100488, in data 28/07/2020, con cui il Dipartimento di Matematica e Fisica ha trasmesso la proposta del Collegio dei docenti del 16/07/2020 di designazione dei componenti della Commissione di concorso per l'ammissione al corso di dottorato in "Fisica e Nanoscienze" richiedendo la nomina di tre esperti esterni in rappresentanza degli Enti finanziatori delle borse di studio, in deroga al Regolamento dei Corsi dottorato di ricerca che prevede la designazione di massimo due esperti;
- VISTA la nota prot. n. 101170, in data 29/07/2020, con cui il Dipartimento di Beni Culturali ha trasmesso la proposta del Collegio dei docenti di designazione dei componenti della Commissione di concorso per l'ammissione al corso di dottorato in "Scienze del Patrimonio Culturale" per il 36° ciclo;
- VISTA la nota prot. n. 101291, in data 29/07/2020, con cui il Dipartimento di Matematica e Fisica ha trasmesso la proposta del Collegio dei docenti del 14/07/2020 di designazione dei componenti della Commissione di concorso per l'ammissione al 36° ciclo del Corso di dottorato in "Nanotecnologie";
- VISTA la nota prot. n. 102043, in data 30/07/2020, con cui il Dipartimento di Matematica e Fisica ha trasmesso la proposta del Collegio dei docenti del 24/07/2020 di designazione dei componenti della Commissione di concorso per l'ammissione al 36° ciclo del Corso di dottorato in "Matematica e Informatica";
- VISTA la nota prot. n. 104378, in data 5/08/2020, con cui il Dipartimento di Studi Umanistici ha trasmesso la proposta di designazione della Commissione di concorso per l'ammissione al

corso di dottorato in "Lingue, Letterature, Culture e loro applicazioni", 36° ciclo, formulata dal Collegio dei docenti in data 31/07/2020;

- VISTA la nota prot. n. 104495, in data 6/08/2020, con cui il Dipartimento di Scienze Giuridiche ha trasmesso il verbale del Collegio dei docenti del Corso di dottorato in "Diritti e Sostenibilità" contenente la proposta di nomina dei componenti della Commissione giudicatrice per l'ammissione al 36° ciclo del Corso di dottorato;
- **RITENUTO NECESSARIO** consentire la partecipazione alla Commissione per l'esame di ammissione al Corso di dottorato in "*Filosofia: Forme e storia dei saperi filosofici*" al Prof. Andreas SPEER del Thomas Institut der Universität zu Köln, già presente nella Commissione d'ingresso per i cicli precedenti, in ragione della peculiare natura di dottorato internazionale del citato Corso e delle regole derogatorie applicabili per i Corsi di dottorato internazionale organizzati congiuntamente con altre Università partners;
  - **RITENUTO** per quanto sin qui detto, di accogliere le proposte pervenute dai vari Dipartimenti e, per l'effetto, procedere alla nomina delle Commissioni giudicatrici per l'ammissione a n. 11 Corsi di dottorato istituiti con D.R. n. 419, in data 12/06/2020;

### **DECRETA**

**ART. 1) NOMINARE** le seguenti Commissioni giudicatrici per gli esami di ammissione ai Corsi di dottorato di ricerca - 36° ciclo, istituiti con D.R. n. 419, in data 12/06/2020:

### DOTTORATO DI RICERCA IN "DIRITTI E SOSTENIBILITA""

DIPARTIMENTO PROPONENTE: Scienze Giuridiche

### MEMBRI EFFETTIVI COMMISSIONE ESAMI DI AMMISSIONE:

- Prof. Luigi NUZZO Professore ordinario IUS/19 Università del Salento
- Prof. Luigi MELICA Professore ordinario IUS/21 Università del Salento
- Prof.ssa Manolita FRANCESCA Professore ordinario IUS/01 Università del Salento
- Prof. Dr. Celso Fernandes CAMPILONGO Professore presso l'Università di San Paolo (Brasile)
- Prof. Dr. Michele LUMINATI Professore presso l'Università di Lucerna (SVIZZERA)

### MEMBRI SUPPLENTI:

- Prof.ssa Susanna CAFARO Professore associato confermato IUS/14 Università del Salento
- Prof.ssa Francesca LAMBERTI Professore ordinario IUS/18 Università del Salento

### DOTTORATO DI RICERCA IN "FILOSOFIA: FORME E STORIA DEI SAPERI FILOSOFICI"

DIPARTIMENTO PROPONENTE: Studi Umanistici

### MEMBRI EFFETTIVI COMMISSIONE ESAMI DI AMMISSIONE:

- Prof. Igor AGOSTINI Professore Associato M-FIL/06 Università del Salento
- Prof. Dominique PRADELLE Université Paris-Sorbonne
- Prof. Andreas SPEER Thomas Institut der Universität zu Köln

### MEMBRI SUPPLENTI:

- Prof.ssa Maria Cristina FORNARI - Professore Associato - M-FIL/06 - Università del Salento

# **DOTTORATO DI RICERCA IN "FISICA E NANOSCIENZE"**

DIPARTIMENTO PROPONENTE: Matematica e Fisica

### MEMBRI EFFETTIVI COMMISSIONE ESAMI DI AMMISSIONE:

- Prof. Francesco STRAFELLA Professore ordinario FIS/05 Università del Salento
- Prof.ssa Rosaria RINALDI Professore ordinario FIS/03 Università del Salento
- Prof. Lorenzo PERRONE Professore Associato FIS/01 Università del Salento
- Prof. Andrea VENTURA Professore Associato FIS/01 Università del Salento
- Prof. Claudio CORIANO' Professore Associato confermato FIS/02 Università del Salento

### ESPERTI ESTERNI

- Dott.ssa Milena DE GIORGI CNR NANOTEC
- Dott. Antonio SURDO INFN
- Dott.ssa Stefania D'AGOSTINO IIT

### MEMBRI SUPPLENTI:

- Prof.ssa Maria Luisa DE GIORGI Ricercatrice FIS/03 Università del Salento
- Prof.ssa Rosella CATALDO Ricercatrice INF/01 Università del Salento

### DOTTORATO DI RICERCA IN "HUMAN AND SOCIAL SCIENCES"

DIPARTIMENTO PROPONENTE: Storia, Società e Studi sull'Uomo

### MEMBRI EFFETTIVI COMMISSIONE ESAMI DI AMMISSIONE:

- Prof.ssa Mini Terri MANNARINI Professore ordinario M-PSI/05 Università del Salento
- Prof. Pier Giuseppe ELLERANI Professore associato M-PED/03 Università del Salento
- Prof. Alessandro ISONI Professore associato SPS/03 Università del Salento
- Prof. Giuseppe PATISSO Professore associato M-STO/02 Università del Salento
- Prof. Ferdinando SPINA Ricercatore SPS/12 Università del Salento

## MEMBRI SUPPLENTI:

- Prof. Francesco SOMAINI Professore ordinario M-STO/01 Università del Salento
- Prof. Angelo SALENTO Professore associato SPS/09 Università del Salento

# <u>DOTTORATO DI RICERCA IN "INGEGNERIA DEI MATERIALI E DELLE STRUTTURE E NANOTECNOLOGIE"</u>

DIPARTIMENTO PROPONENTE: Ingegneria dell'Innovazione

### MEMBRI EFFETTIVI COMMISSIONE ESAMI DI AMMISSIONE:

- Prof. Alfonso MAFFEZZOLI Professore Ordinario ING-IND/24 Università del Salento;
- Prof. Gianluca QUARTA Professore associato FIS/07 Università del Salento
- Prof. Giuseppe Agostino MELE Professore associato confermato CHIM/07 Università del Salento
- Prof.ssa Mariaenrica FRIGIONE Professore associato confermato ING-IND/22 Università del Salento

### MEMBRI ESPERTI:

- Dott. Ferruccio PISANELLO esperto appartenente ad IIT
- Dott.ssa Maria Ada MALVINDI esperta appartenente ad HIQ NANO

### MEMBRI SUPPLENTI:

- Prof.ssa Marianovella LEONE Professore associato ICAR/09 Università del Salento
- Prof.ssa Carola ESPOSITO CORCIONE Ricercatrice ING-IND/24 Università del Salento

### DOTTORATO DI RICERCA IN "INGEGNERIA DEI SISTEMI COMPLESSI"

DIPARTIMENTO PROPONENTE: Ingegneria dell'Innovazione

### MEMBRI EFFETTIVI COMMISSIONE ESAMI DI AMMISSIONE:

- Prof. Arturo DE RISI Professore ordinario ING-IND/08 Università del Salento
- Prof. Riccardo NOBILE Professore associato ING-IND/14 Università del Salento
- Prof. Andrea Maria CATALDO Professore associato ING-INF/07 Università del Salento

# MEMBRI ESPERTI PER LA VALUTAZIONE DEI SOLI PROFILI DEI CANDIDATI RELATIVI ALLE BORSE TEMATICHE:

- Prof. Giovanni ALOISIO Professore ordinario ING-INF/05 (per la borsa tematica su convenzione con CMCC);
- Prof. Stefano D'AMICO Professore associato ING-INF/01 Università del Salento (per la borsa tematica su convenzione con FBK)
- Prof.ssa Antonella LONGO Ricercatrice ING-INF/05 Università del Salento (per la borsa tematica su convenzione con EXPLEO)

### MEMBRI SUPPLENTI:

- Prof. Luca CATARINUCCI Professore associato ING-INF/02 Università del Salento
- Prof.ssa Maria Grazia DE GIORGI Ricercatrice ING-IND/07 Università del Salento

### DOTTORATO DI RICERCA IN "LINGUE, LETTERATURE E CULTURE MODERNE E CLASSICHE"

DIPARTIMENTO PROPONENTE: Studi Umanistici

### MEMBRI EFFETTIVI COMMISSIONE ESAMI DI AMMISSIONE:

- Prof. Marcello APRILE Professore ordinario L-FIL-LET/12 Università del Salento
- Prof. Mario CAPASSO Professore ordinario L-ANT/05 Università del Salento
- Prof. Antonio GIANNONE Professore ordinario L-FIL-LET/11 Università del Salento

### MEMBRI SUPPLENTI:

- Prof. Andrea SCARDICCHIO Ricercatore L-FIL-LET/11 Università del Salento
- Prof. Onofrio VOX Professore ordinario L-FIL-LET/02 Università del Salento

# <u>DOTTORATO DI RICERCA IN "MATEMATICA E INFORMATICA" (organizzato congiuntamente con l'Università della Basilicata)</u>

DIPARTIMENTO PROPONENTE: Matematica e Fisica

### MEMBRI EFFETTIVI COMMISSIONE ESAMI DI AMMISSIONE:

- Prof.ssa Angela Anna ALBANESE Professore associato confermato MAT/05 Università del Salento
- Prof.ssa Donatella OCCORSIO Professore associato confermato MAT/08 Università della Basilicata
- Prof. Donatello SANTORO Ricercatore a tempo determinato (art. 24, comma 3, lett. a), legge n. 240/2010) ING-INF/05 Università della Basilicata
- Prof. Salvatore SICILIANO Professore associato MAT/02 Università del Salento
- Prof. Raffaele VITOLO Professore associato confermato MAT/07 Università del Salento

### MEMBRI SUPPLENTI:

- Prof. Rocco CHIRIVI' Professore associato MAT/03 Università del Salento
- Prof.ssa Vita LEONESSA Ricercatrice MAT/05 Università della Basilicata

### DOTTORATO DI RICERCA IN "NANOTECNOLOGIE"

DIPARTIMENTO PROPONENTE: Matematica e Fisica

### MEMBRI EFFETTIVI COMMISSIONE ESAMI DI AMMISSIONE:

- Prof. Giuseppe MARUCCIO Professore ordinario FIS/03 Università del Salento
- Prof. Giuseppe CICCARELLA Professore associato CHIM/07 Università del Salento
- Dott.ssa Mara D'ONOFRIO FONDAZIONE EBRI "RITA LEVI MONTALCINI"
- Dott.ssa Adriana PASSASEO CNR NANOTECNOLOGIE
- Dott. Daniele SANVITTO CNR NANOTECNOLOGIE

## MEMBRI SUPPLENTI:

- Prof. Daniele VERGARA Ricercatore a tempo determinato (art. 24, comma 3, lett. b), legge n. 240/2010) BIO/09 Università del Salento
- Prof. Massimiliano CARDINALE Ricercatore a tempo determinato (art. 24, comma 3, lett. b), legge n. 240/2010)
- AGR/16 Università del Salento

## DOTTORATO DI RICERCA IN "SCIENZE DEL PATRIMONIO CULTURALE"

DIPARTIMENTO PROPONENTE: Beni Culturali

### MEMBRI EFFETTIVI COMMISSIONE ESAMI DI AMMISSIONE:

- Prof.ssa Daniela CASTALDO Professore associato L-ART/07 Università del Salento
- Prof.ssa Giovanna CERA Professore associato L-ANT/09 Università del Salento
- Prof. Simone FACCHINETTI Ricercatore L-ART/02 Università del Salento

 Dott.ssa Costanza MILIANI – L-ART/02 – Direttrice dell'Istituto di Scienze del Patrimonio Culturale (ISPC) del CNR

### MEMBRI SUPPLENTI:

- Prof. Massimiliano ROSSI Professore ordinario L-ART/04 Università del Salento
- Prof.ssa Bruna Lucia BRUNO Ricercatrice L-ANT/08 Università del Salento

### DOTTORATO DI RICERCA IN "SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE ED AMBIENTALI"

DIPARTIMENTO PROPONENTE: Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali

### MEMBRI EFFETTIVI COMMISSIONE ESAMI DI AMMISSIONE:

- Prof. Vincenzo ZARA Professore ordinario BIO/10 Università del Salento;
- Prof. Michele BENEDETTI Professore associato CHIM/03 Università del Salento
- Prof.ssa Valeria SPECCHIA Ricercatrice BIO/18 Università del Salento

### MEMBRI ESPERTI:

Dott. Francesco RIZZI - IIT - Nanotechnologies for Human and Biosystems, CBN, Lecce

### MEMBRI SUPPLENTI:

- Prof. Andrea LUVISI Professore associato AGR/12 Università del Salento
- Prof.ssa Alessandra GENGA Ricercatrice CHIM/12 Università del Salento;

### MEMBRI ESPERTI SUPPLENTI:

- Dott.ssa Tiziana STOMEO IIT Nanotechnologies for Human and Biosystems, CBN, Lecce (in sostituzione solo ed esclusivamente del dott. Francesco Rizzi)
- **ART. 2)** Ciascuna Commissione designerà nella prima adunanza il proprio Presidente e il Segretario.
- ART. 3) In caso di indisponibilità o impedimento di uno o due dei membri effettivi, subentreranno i membri supplenti la cui convocazione sarà effettuata dal Coordinatore del Corso di dottorato tenuto conto dei criteri indicati nell'art. 18, comma sesto, del Regolamento dei Corsi di Dottorato di Ricerca emanato con D.R. n. 509, in data 02/07/2019.
- **ART. 4)** Per quei Corsi di dottorato che hanno previsto nella scheda allegata al bando la modalità telematica di svolgimento delle prove selettive si applicheranno, in ordine alle modalità di svolgimento dell'esame di ammissione ed in quanto compatibili, le "Norme tecniche applicative per lo svolgimento dell'esame finale di dottorato di ricerca" approvate dalla Direttrice della Scuola di dottorato, Prof.ssa Giuseppina Passiante, in virtù della delega conferita dall'art. 2 del D.R. n. 222, in data 20/03/2020.

IL RETTORE (Prof. Fabio POLLICE)