



Decreto del Rettore

Classif. III/21

n. allegati: 0

Oggetto: Commissioni Giudicatrici delle selezioni pubbliche indette con D.R. n° 303 del 14.03.2024, per il conferimento di 17 assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b) della Legge n° 240/2010.

IL RETTORE

- VISTA** la Legge 9.05.1989, n° 168 ed in particolare l'art. 6
- VISTO** lo Statuto di autonomia dell'Università Politecnica delle Marche, pubblicato sulla G.U. dell'1.06.2012
- VISTO** l'art. 22 della Legge 30.12.2010, n° 240, pubblicata nella G.U. n° 10 del 14.01.2011, nel testo previgente le modifiche apportate dal D.L. n° 36/2022, convertito in Legge n° 79/2022
- VISTO** il Regolamento di Ateneo sul conferimento di assegni di ricerca, emanato con D.R. n° 809 dell'11.07.2011 e successive modifiche e integrazioni
- VISTO** l'art. 6 – comma 1 – del D.L. 29.12.2022, n° 198 contenente la “Proroga dei termini in materia di università e ricerca”, convertito con Legge 14/2023
- VISTO** l'art. 6 - comma 4 - del Decreto-legge 30 dicembre 2023, n° 215
- VISTO** il D.R. n° 303 del 14.03.2024 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 – comma 4 – lettera b) della Legge n° 240/2010, come di seguito specificato:
- n° 2 presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, della durata di 1 anno ciascuno, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale), sul tema “Innovazione, digitalizzazione e sostenibilità nel sistema agroalimentare”
 - uno nell'ambito del Settore s.d. AGR/02 (Agronomia e Coltivazioni Erbacee), sul tema “Coltivazione di specie orticole in sistemi innovativi”
 - n° 3 presso il Dipartimento di Management, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. IUS/01 (Diritto Privato), della durata di 1 anno, sul tema “Rapporti contrattuali di design e comfort tecnico nell'era dell'intelligenza artificiale: sostenibilità e trattamento dei dati”
 - uno nell'ambito del Settore s.d. SECS-P/08 (Economia e Gestione delle Imprese), della durata di 2 anni, sul tema “Lo sviluppo di nuove soluzioni tecnologiche con l'impiego dell'intelligenza artificiale: benefici e criticità”
 - uno nell'ambito del Settore s.d. SECS-S/06 (Metodi Matematici dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie), della durata di 1



anno, sul tema “Metodi e modelli quantitativi per la gestione del rischio e la valutazione finanziaria in ambito energetico”

- n[^] 1 presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali, nell’ambito del Settore s.d. SECS-P/05 (Econometria), della durata di 1 anno, sul tema “Modelli Hidden Markov per Sistemi di Allerta Precoce”
- n[^] 4 presso il Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione, come segue:
 - uno nell’ambito del Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica), della durata di 1 anno, sul tema “Studio, sviluppo e implementazione di piattaforme robotiche intelligenti per ambienti di vita assistiti”
 - uno nell’ambito del Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni), della durata di 18 mesi, sul tema “Algoritmi di intelligenza artificiale per l’elaborazione di immagini acquisite da un unmanned aerial vehicle per l’ispezione di infrastrutture complesse”
 - due nell’ambito del Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni), della durata di 1 anno ciascuno, sui temi “Definizione e applicazione di tecniche di Intelligenza Artificiale e Data Science per l’Industry 5.0” e “Video-analisi dei flussi e del comportamento”
- n[^] 4 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, come segue:
 - due nell’ambito del Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell’Ingegneria Industriale), della durata di 1 anno ciascuno, sui temi “Studio e sperimentazione di metodi per il design for X nell’ambito del progetto BeSpoke (settore luxury furniture)” e “Studio e sperimentazione di metodi per la sostenibilità economica dell’ergonomia del progetto BeSpoke (settore luxury furniture)”
 - uno nell’ambito del Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell’Ingegneria Industriale), della durata di 17 mesi, sul tema “Studio, sperimentazione e trasferimento tecnologico di metodi e strumenti per valutare l’ergonomia e la sostenibilità di prodotti nei settori di riferimento dell’economia marchigiana”
 - uno nell’ambito del Settore s.d. ING-IND/21 (Metallurgia), della durata di 20 mesi, sul tema “Strategie di riuso di polveri metalliche in processi di additive manufacturing per l’aerospazio e relativo impatto ambientale”
- n[^] 2 presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari, come segue:
 - uno nell’ambito del Settore s.d. BIO/17 (Istologia), della durata di 18 mesi, sul tema “Exploring mitochondrial-derived vesicles (MDVs) content, dynamics, and functions during inflammatory response”
 - uno nell’ambito del Settore s.d. MED/09 (Medicina Interna), della durata di 1 anno, sul tema “Screening, prevenzione e presa in carico delle malattie reumatiche nella popolazione geriatrica”
- n[^] 1 presso il Dipartimento di Scienze Cliniche, Specialistiche e Odontostomatologiche, nell’ambito del Settore s.d. MED/49 (Scienze Tecniche Dietetiche Applicate), della durata di 2 anni, sul tema “Studio



della biodisponibilità e dell'effetto antinfiammatorio dei composti fenolici bioattivi presenti in prodotti a base di olive"

- VISTO** il termine scaduto il 3.04.2024 per la presentazione delle domande da parte degli interessati
- VISTE** le note pervenute presso questa Amministrazione con le quali, in riferimento a quanto previsto dall'art. 7 del Regolamento di Ateneo, vengono comunicati i componenti delle Commissioni Giudicatrici per le selezioni in parola

DECRETA

Le Commissioni Giudicatrici preposte alle selezioni pubbliche indette con D.R. n° 303 del 14.03.2024, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, sono costituite dai seguenti Professori e Ricercatori:

- Prof.ssa Adele FINCO**, Responsabile del Progetto "Innovazione, digitalizzazione e sostenibilità nel sistema agroalimentare", Settore s.d. AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale)
Dott.ssa Deborah BENTIVOGLIO, Ricercatrice a Tempo Determinato del Settore s.d. AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale)
Dott. Matteo BELLETTI, Settore s.d. AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale)
Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:
Prof. Luigi LEDDA, Settore s.d. AGR/02 (Agronomia e Coltivazioni Erbacee);
- Prof. Luigi LEDDA**, Responsabile del Progetto "Coltivazione di specie orticole in sistemi innovativi", Settore s.d. AGR/02 (Agronomia e Coltivazioni Erbacee)
Dott. Paride D'OTTAVIO, Settore s.d. AGR/02 (Agronomia e Coltivazioni Erbacee)
Prof.ssa Paola Antonia DELIGIOS, Settore s.d. AGR/02 (Agronomia e Coltivazioni Erbacee)
Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:
Dott. Roberto ORSINI, Settore s.d. AGR/02 (Agronomia e Coltivazioni Erbacee);
- Prof.ssa Erika GIORGINI**, Responsabile del Progetto "Rapporti contrattuali di design e comfort tecnico nell'era dell'intelligenza artificiale: sostenibilità e trattamento dei dati", Settore s.d. IUS/01 (Diritto Privato)
Prof.ssa Mariacristina ZARRO, Settore s.d. IUS/01 (Diritto Privato)
Dott. Roberto RUOPPO, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. IUS/13 (Diritto Internazionale)
Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:
Prof. Luca Ettore PERRIELLO, Settore s.d. IUS/01 (Diritto Privato);
- Prof. Andrea PERNA**, Responsabile del Progetto "Lo sviluppo di nuove soluzioni tecnologiche con l'impiego dell'intelligenza artificiale: benefici e criticità", Settore s.d. SECS-P/08 (Economia e Gestione delle Imprese)



Prof.ssa Federica PASCUCCI, Settore s.d. SECS-P/08 (Economia e Gestione delle Imprese)

Dott.ssa Sara BARTOLONI, Ricercatrice a Tempo Determinato del Settore s.d. SECS-P/08 (Economia e Gestione delle Imprese)

Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:

Prof. Aldo BELLAGAMBA, Settore s.d. SECS-P/08 (Economia e Gestione delle Imprese)

5. **Prof.ssa Graziella PACELLI**, Responsabile del Progetto "Metodi e modelli quantitativi per la gestione del rischio e la valutazione finanziaria in ambito energetico", Settore s.d. SECS-S/06 (Metodi Matematici dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie)

Prof.ssa Serena BRIANZONI, Settore s.d. SECS-S/06 (Metodi Matematici dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie)

Dott. Riccardo DE BLASIS, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. SECS-S/06 (Metodi Matematici dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie)

Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:

Prof.ssa Elisabetta MICHETTI, Professoressa Associata del Settore s.d. SECS-S/06 (Metodi Matematici) presso l'Università di Macerata

6. **Prof.ssa Claudia PIGINI**, Responsabile del Progetto "Modelli Hidden Markov per Sistemi di Allerta Precoce", Settore s.d. SECS-P/05 (Econometria)

Prof. Riccardo LUCCHETTI, Settore s.d. SECS-P/05 (Econometria)

Prof. Giulio PALOMBA, Settore s.d. SECS-P/05 (Econometria)

Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:

Prof. Matteo PICCHIO, Settore s.d. SECS-P/01 (Economia Politica);

7. **Prof. Andrea MONTERIÙ**, Responsabile del Progetto "Studio, sviluppo e implementazione di piattaforme robotiche intelligenti per ambienti di vita assistiti", Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica)

Prof. Alessandro FREDDI, Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica)

Dott. Andrea BONCI, Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica)

Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:

Prof. Sauro LONGHI, Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica)

8. **Prof. Adriano MANCINI**, Responsabile del Progetto "Algoritmi di intelligenza artificiale per l'elaborazione di immagini acquisite da un unmanned aerial vehicle per l'ispezione di infrastrutture complesse", Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)

Prof. Primo ZINGARETTI, Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)

Dott. Alessandro GALDELLI, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)

Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:

Prof. Aldo Franco DRAGONI, Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)



9. **Prof. Domenico URSINO**, Responsabile del Progetto “Definizione e applicazione di tecniche di Intelligenza Artificiale e Data Science per l’Industry 5.0.”, Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)
Prof. Alessandro CUCCHIARELLI, Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)
Prof. Domenico POTENA, Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)
Membro supplente, ai sensi dell’art. 9 del D.P.R. n° 487/94:
Dott. Emanuele STORTI, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)
10. **Prof. Primo ZINGARETTI**, Responsabile del Progetto “Video-analisi dei flussi e del comportamento”, Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)
Prof. Adriano MANCINI, Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)
Dott. Alessandro GALDELLI, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)
Membro supplente, ai sensi dell’art. 9 del D.P.R. n° 487/94:
Prof. Aldo Franco DRAGONI, Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)
11. **Prof. Michele GERMANI**, Responsabile dei Progetti “Studio e sperimentazione di metodi per il design for X nell’ambito del progetto BeSpoke (settore luxury furniture)”, “Studio e sperimentazione di metodi per la sostenibilità economica dell’ergonomia del progetto BeSpoke (settore luxury furniture)” e “Studio, sperimentazione e trasferimento tecnologico di metodi e strumenti per valutare l’ergonomia e la sostenibilità di prodotti nei settori di riferimento dell’economia marchigiana”, Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell’Ingegneria Industriale)
Prof. Marco MANDOLINI, Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell’Ingegneria Industriale)
Dott.ssa Alessandra PAPETTI, Ricercatrice a Tempo Determinato del Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell’Ingegneria Industriale)
Membro supplente, ai sensi dell’art. 9 del D.P.R. n° 487/94:
Prof. Ferruccio MANDORLI, Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell’Ingegneria Industriale);
12. **Prof.ssa Eleonora SANTECCHIA**, Responsabile del Progetto “Strategie di riuso di polveri metalliche in processi di additive manufacturing per l’aerospazio e relativo impatto ambientale”, Settore s.d. ING-IND/21 (Metallurgia)
Prof. Stefano SPIGARELLI, Settore s.d. ING-IND/21 (Metallurgia)
Dott.ssa Maria Laura GATTO, Ricercatrice a Tempo Determinato del Settore s.d. ING-IND/21 (Metallurgia)
Membro supplente, ai sensi dell’art. 9 del D.P.R. n° 487/94:
Prof. Marcello CABIBBO, Settore s.d. ING-IND/21 (Metallurgia)
13. **Prof. Saverio MARCHI**, Responsabile del Progetto “Exploring mitochondrial-derived vesicles (MDVs) content, dynamics, and functions during inflammatory response”, Settore s.d. BIO/17 (Istologia)
Prof.ssa Monica MATTIOLI BELMONTE CIMA, Settore s.d. BIO/17 (Istologia)



Dott. Gianluca MORRONI, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. MED/07 (Microbiologia e Microbiologia Clinica)

Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:

Prof.ssa Monia ORCIANI, Settore s.d. BIO/17 (Istologia);

14. **Prof. Gianluca MORONCINI**, Responsabile del Progetto "Screening, prevenzione e presa in carico delle malattie reumatiche nella popolazione geriatrica", Settore s.d. MED/09 (Medicina Interna)

Prof. Michele Maria LUCHETTI GENTILONI, Settore s.d. MED/09 (Medicina Interna)

Dott. Devis BENFAREMO, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. MED/09 (Medicina Interna)

Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:

Prof.ssa Maria Giovanna DANIELI, Settore s.d. MED/09 (Medicina Interna)

15. **Prof. Maurizio BATTINO**, Responsabile del Progetto "Studio della biodisponibilità e dell'effetto antinfiammatorio dei composti fenolici bioattivi presenti in prodotti a base di olive", Settore s.d. MED/49 (Scienze Tecniche Dietetiche Applicate)

Prof. Giorgio Giulio Lorenzo RAPPELLI, Settore s.d. MED/28 (Malattie Odontostomatologiche)

Dott.ssa Francesca GIAMPIERI, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. MED/49 (Scienze Tecniche Dietetiche Applicate)

Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:

Dott.ssa Emma ESPINOSA, Settore s.d. MED/09 (Medicina Interna).

Ancona, data della firma digitale

IL RETTORE

Prof. Gian Luca Gregori

*Documento firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.*