



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE

DIREZIONE GENERALE  
DIVISIONE RISORSE UMANE  
Resp. Lucia Tesei  
UFFICIO ASSEGNII DI RICERCA  
Resp. Alessandra Alosi

Decreto del Rettore

Classif. III/21

n. allegati: 0

**Oggetto: Commissioni Giudicatrici delle selezioni pubbliche indette con D.R. n° 1254 del 16.11.2022, per il conferimento di 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, e successive modifiche e integrazioni
- 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** il D.R. n° 1254 del 16.11.2022 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° 5 presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, come segue:
    - due nell'ambito del Settore s.d. AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale), della durata di 1 anno ciascuno, sul tema "User acceptance and consumer preferences for agrofood innovations along the supply chain"
    - uno nell'ambito del Settore s.d. BIO/10 (Biochimica), della durata di 1 anno, sul tema "Ruolo del metabolismo della vitamina B3 nell'infiammazione"
    - due nell'ambito del Settore s.d. AGR/03 (Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree), rispettivamente della durata di 1 anno e 2 anni, sui temi "Investigation of genetic and cultural methods for the enhancement of resilience and quality in berries" e "Evaluation of fruit quality and plant performance in sustainable strawberry cultivation"
  - n° 2 presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/31 (Elettrotecnica), della durata di 1 anno ciascuno, su temi "Studio e sviluppo di algoritmi avanzati di digital signal processing per il monitoraggio acustico e l'interazione



sonora in ambito domestico” e “Algoritmi innovativi di Computational Audio Processing per il monitoraggio acustico in scenari assistivi”

- n<sup>^</sup> 2 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, come segue:
  - uno nell’ambito del Settore s.d. ING-IND/16 (Tecnologie e Sistemi di Lavorazione), della durata di 1 anno, sul tema "Sviluppo di una routine software finalizzata all’ottimizzazione di processi per la produzione di serbatoi in composito”
  - uno nell’ambito del Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell’Ingegneria Industriale), della durata di 19 mesi, sul tema “Sperimentazione e ottimizzazione sistema Design for X”
- n<sup>^</sup>1 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile E Architettura, nell’ambito del Settore s.d. ICAR/04 (Strade, Ferrovie ed Aeroporti), della durata di 1 anno, sul tema “Conglomerati bituminosi riciclati a freddo rinforzati con fibre di pneumatici fuori uso”
- n<sup>^</sup>5 presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari, come segue:
  - uno nell’ambito del Settore s.d. MED/35 (Malattie Cutanee e Veneree), della durata di 17 mesi, sul tema “Artificial neural networks in the classification of melanocytic lesions”
  - uno nell’ambito del Settore s.d. BIO/17 (Istologia), della durata di 17 mesi, sul tema “Analisi delle possibili correlazioni morfo-funzionali tra segnale Ca<sup>2+</sup> e infiammazione in diversi contesti fisiopatologici”
  - uno nell’ambito del Settore s.d. MED/12 (Gastroenterologia), della durata di 1 anno, sul tema “Disease modeling nelle colangiopatie croniche e nel colangiocarcinoma”
  - uno nell’ambito del Settore s.d. MED/15 (Malattie del Sangue) della durata di 1 anno, sul tema “Studio dei profili di espressione genica nella GVH acuta e cronica”
  - uno nell’ambito dei Settori s.s.d.d. MED/04 (Patologia Generale) e MED/46 (Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio), della durata di 1 anno, sul tema “Analisi dei bisogni e strategie di intervento mirate all’assistenza, al monitoraggio e al supporto dell’anziano fragile”
- n<sup>^</sup>3 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica, come segue:
  - due nell’ambito del Settore s.d. MED/07 (Microbiologia e Microbiologia Clinica), della durata di 2 anni ciascuno, sui temi “Epidemiologia molecolare e processi evolutivi di SARS-CoV-2 nella popolazione italiana” e “Impatto della variabilità virale sulla risposta



immunitaria a Covid- 19 e sull'efficacia delle vaccinazioni anti SARS-CoV-2"

- uno nell'ambito del Settore s.d. MED/01 (Statistica Medica), della durata di 1 anno, sul tema "Metodi biostatistici ed epidemiologici e utilizzo di fonti di dati secondari per il monitoraggio e la valutazione dell'assistenza sanitaria nell'ambito del Nuovo Sistema Nazionale di Garanzia di Livelli Essenziali di Assistenza"
- n^ 2 presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, come segue:
  - uno nell'ambito del Settore s.d. GEO/12 (Oceanografia e Fisica dell'Atmosfera), della durata di 1 anno, sul tema "Analisi dei dati oceanografici raccolti nell'ambito delle campagne oceanografiche della XXXVIII (2022-23) e XXXIX (2023-24) spedizione italiana nel Mare di Ross"
  - uno nell'ambito del Settore s.d. BIO/07 (Ecologia), della durata di 18 mesi, sul tema "Assessing bioremediation performance of highly contaminated marine sediments"

**VISTO**

il termine scaduto il 5.12.2022 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^ 1254 del 16.11.2022, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, sono costituite dai seguenti Professori e Ricercatori:

1. **Prof. Raffaele ZANOLI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale)

**Prof.ssa Simona NASPETTI**, Settore s.d. AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale)

**Prof. Francesco SOLFANELLI**, Settore s.d. AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale)

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

**Prof. Danilo GAMBELLI**, Ricercatore a tempo Determinato del Settore s.d. Settore s.d. BIO/03 (Botanica Ambientale e Applicata)

**Prof. Adriano MANCINI**, Settore ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)

2. **Prof. Michele CIANCI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. BIO/10 (Biochimica)

**Prof.ssa Nadia RAFFAELLI**, Settore s.d. BIO/10 (Biochimica)



**Dott. Giuseppe ORSOMANDO**, Settore s.d. BIO/10 (Biochimica)

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

**Dott. Massimiliano GASPARRINI**, Ricercatore a tempo determinato, Settore s.d. BIO/10 (Biochimica);

3. **Prof. BRUNO MEZZETTI**, Responsabile Scientifico dei Progetti "Investigation of genetic and cultural methods for the enhancement of resilience and quality in berries" e "Evaluation of fruit quality and plant performance in sustainable strawberry cultivation", Settore s.d. AGR/03 (Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree)

**Prof. FRANCO CAPOCASA**, Settore s.d. AGR/03 (Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree)

**Dott. LUCA MAZZONI**, Ricercatore a tempo determinato del Settore s.d. AGR/03 (Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree)

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

**Prof. ORIANA SILVESTRONI**, Settore s.d. AGR/03 (Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree)

4. **Prof.ssa Stefania CECCHI**, Responsabile Scientifico del Progetto "Studio e sviluppo di algoritmi avanzati di digital signal processing per il monitoraggio acustico e l'interazione sonora in ambito domestico", Settore s.d. ING-IND/31 (Elettrotecnica)

**Prof. Emanuele PRINCIPI**, Settore s.d. ING-IND/31 (Elettrotecnica)

**Prof.ssa Susanna SPINSANTE**, Settore s.d. ING-INF/07 (Misure Elettriche ed Elettroniche)

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

**Prof. Stefano SQUARTINI**, Settore s.d. ING-IND/31 (Elettrotecnica)

5. **Prof. Stefano SQUARTINI**, Responsabile Scientifico del Progetto "Algoritmi innovativi di Computational Audio Processing per il monitoraggio acustico in scenari assistivi", Settore s.d. ING-IND/31 (Elettrotecnica)

**Prof. Stefania CECCHI**, Settore s.d. ING-IND/31 (Elettrotecnica)

**Prof. Emanuele PRINCIPI**, Settore s.d. ING-IND/31 (Elettrotecnica)

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

**Prof.ssa Susanna SPINSANTE**, Settore s.d. ING-INF/07 (Misure Elettriche ed Elettroniche)

6. **Prof.ssa Michela SIMONCINI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-IND/16 (Tecnologie e Sistemi di Lavorazione)

**Prof.ssa Eleonora SANTECCHIA**, Settore s.d. ING-IND/21 (Metallurgia)

**Dott. Alessio VITA**, Ricercatore a tempo Determinato, Settore s.d. ING-IND/16 (Tecnologie e Sistemi di Lavorazione)

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



**Prof. Archimede FORCELLESE**, Settore s.d. ING-IND/16 (Tecnologie e Sistemi di Lavorazione)

7. **Prof. Michele GERMANI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale)

**Prof. Ferruccio MANDORLI**, Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale)

**Dott. Marco MANDOLINI**, Ricercatore 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. Andrea CRIVELLINI**, Settore s.d. ING-IND/06 (Fluidodinamica)

8. **Prof. Maurizio BOCCI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ICAR/04 (Strade, Ferrovie e Aeroporti)

**Prof. Andrea GRAZIANI**, Settore s.d. ICAR/04 (Strade, Ferrovie e Aeroporti)

**Prof. Fabrizio CARDONE**, Settore s.d. ICAR/04 (Strade, Ferrovie e Aeroporti)

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

**Prof.ssa Gilda FERROTTI**, Settore s.d. ICAR/04 (Strade, Ferrovie e Aeroporti)

9. **Prof.ssa Annamaria OFFIDANI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. MED/35 (Malattie Cutanee e Veneree)

**Prof.ssa Anna CAMPANATI**, Settore s.d. MED/35 (Malattie Cutanee e Veneree)

**Prof.ssa Oriana SIMONETTI**, Settore s.d. MED/35 (Malattie Cutanee e Veneree)

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

**Dott.ssa Elisa MOLINELLI**, Ricercatrice a Tempo Determinato, Settore s.d. MED/35 (Malattie Cutanee e Veneree)

10. **Prof. Monica MATTIOLI BELMONTE CIMA**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. BIO/17 (Istologia)

**Prof. Saverio MARCHI**, Settore s.d. BIO/17 (Istologia)

**Prof.ssa Daniela MARZIONI**, Settore s.d. BIO/16 (Anatomia Umana)

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

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

11. **Dott. Luca MARONI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. MED/12 (Gastroenterologia)

**Prof. Antonio BENEDETTI**, Settore s.d. MED/12 (Gastroenterologia)

**Prof. Marco MARZIONI**, Settore s.d. MED/12 (Gastroenterologia)

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



**Prof. Gianluca SVEGLIATI BARONI**, Settore s.d. MED/12 (Gastroenterologia)

12. **Prof. Attilio OLIVIERI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. MED/15 (Malattie del Sangue)

**Prof.ssa Antonella POLONI**, Settore s.d. MED/15 (Malattie del Sangue)

**Dott. Lorenzo BRUNETTI**, Ricercatore a Tempo Determinato, Settore s.d. MED/15 (Malattie del Sangue)

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

**Dott. Andrea COSTANTINI**, Settore s.d. MED/09 (Medicina Interna)

13. **Prof.ssa Maria Rita RIPPO**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. MED/46 (Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio)

**Prof.ssa Fabiola OLIVIERI**, Settore s.d. MED/04 (Patologia Generale)

**Prof.ssa Francesca FAZIOLI**, Settore s.d. MED/04 (Patologia Generale)

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

**Dott.ssa Laura GRACIOTTI**, Ricercatrice a Tempo Determinato, Settore s.d. MED/46 (Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio)

14. **Prof. Stefano MENZO**, Responsabile Scientifico dei Progetti "Epidemiologia molecolare e processi evolutivi di SARS-CoV-2 nella popolazione italiana" e "Impatto della variabilità virale sulla risposta immunitaria a Covid-19 e sull'efficacia delle vaccinazioni anti SARS-CoV-2", Settore s.d. MED/07 (Microbiologia e Microbiologia Clinica)

**Prof.ssa Marina MINGOIA**, Settore s.d. MED/07 (Microbiologia e Microbiologia Clinica)

**Dott. Andrea BRENCIANI**, Ricercatore a Tempo Determinato, Settore s.d. MED/07 (Microbiologia e Microbiologia Clinica)

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

**Prof. Andrea GIACOMETTI**, Settore s.d. MED/17 (Malattie Infettive)

15. **Prof.ssa Flavia CARLE**, Settore s.d. MED/01 (Statistica Medica)

**Prof. Luigi FERRANTE**, Settore s.d. MED/01 (Statistica Medica)

**Prof.ssa Rosaria GESUITA**, Settore s.d. MED/01 (Statistica Medica)

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

**Prof.ssa Edlira SKRAMI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. MED/01 (Statistica Medica)

16. **Prof. Pierpaolo FALCO**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. GEO/12 (Oceanografia e Fisica dell'Atmosfera)

**Prof. Enrico ZAMBIANCHI**, Professore di I fascia del Settore s.d. GEO/12 (Scienze e Tecnologie), Università "Parthenope" di Napoli



**Dott. Francesco MEMMOLA**, Ricercatore a Tempo Determinato, Settore s.d. GEO/12 (Oceanografia e Fisica dell'Atmosfera)

17. **Prof. Antonio DELL'ANNO**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. BIO/07 (Ecologia)

**Prof.ssa Silvia BIANCHELLI**, Settore s.d. BIO/07 (Ecologia)

**Prof.ssa Maura BENEDETTI**, Settore s.d. BIO/13 (Biologia Applicata)

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

**Prof.ssa Emanuela FANELLI**, Settore s.d. BIO/07 (Ecologia).

*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.*