



Decreto del Rettore

Classif. III/21

n. allegati: 0

Oggetto: Commissioni Giudicatrici delle selezioni pubbliche indette con D.R. n° 848 del 23.08.2023, per il conferimento di n° 9 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, comma 4, lettere a) e b) della Legge n° 240 del 30.12.2010, pubblicata in G.U. n° 10 del 14.01.2011, in materia di conferimento di assegni di ricerca, 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 Decreto Legge 29.12.2022, n° 198 contenente la "Proroga dei termini in materia di università e ricerca", convertito con Legge 14/2023
- VISTO** il D.R. n° 848 del 23.08.2023 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per il conferimento di n° 9 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, nell'ambito del Settore s.d. AGR/07 (Genetica Agraria), sui temi "High throughput sequencing technologies and genomic data analysis for the characterization of legume genetic resources" e "Next generation sequencing technologies and population genomics approaches for the characterization of legume genetic resources".
 - n° 1 presso il CRISMAT – Centro di Ricerca e Servizio per le Innovazioni e le Metodologie Applicate al Terzo Settore, dalla durata di 1 anno, nell'ambito del Settore s.d. SECS-P/08 (Economia e Gestione delle Imprese), sul tema "Artificial Intelligence for Knowledge Sharing: matching socioeconomic with environmental pattern for the third sector"
 - n° 4 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, come segue:



- due della durata di 1 anno ciascuno, nell'ambito del Settore S.d. ING-IND/11 (Fisica Tecnica Ambientale), sui temi "Analisi di aule scolastiche ai fini del benessere interno" e "Modellazione numerica volta alla determinazione delle potenzialità energetiche da FER in aree geografiche di competenza dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centrale"
- uno della durata di 2 anni, nell'ambito del Settore S.d. ING-IND/13 (Meccanica Applicata alle Macchine), sul tema "Studio di soluzioni tecnologiche basate su robotica collaborativa e intelligenza artificiale per la manifattura umano-centrica"
- uno della durata di 15 mesi, nell'ambito del Settore S.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale), sul tema "Studio di sistemi per LCA customizzati in ambito progetto I-COLD"
- n° 1 presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, della durata di 1 anno, nell'ambito del Settore S.d. ING-INF/05 (Sistemi Di Elaborazione Delle Informazioni), sul tema "Algoritmi di deep learning per il rilevamento di rifiuti a partire da immagini acquisite da droni nell'ambito del progetto SOLVING"
- n° 1 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica, della durata di 1 anno, presso il Settore S.d. MED/01 (Statistica Medica), 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"

VISTO

il termine scaduto l'11.09.2023 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° 848 del 23.08.2023, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, sono costituite dai seguenti Professori e Ricercatori:

1. **Prof. Roberto PAPA**, Responsabile Scientifico dei progetti "High throughput sequencing technologies and genomic data analysis for the characterization of legume genetic resources" e "Next generation sequencing technologies and population genomics approaches for the characterization of legume genetic resources", Settore s.d. AGR/07 (Genetica Agraria)

Prof.ssa Elena BITOCCHI, Settore s.d. AGR/07 (Genetica Agraria)

Dott. Valerio DI VITTORI, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. AGR/07 (Genetica Agraria)

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



Prof.ssa Laura NANNI, Settore s.d. AGR/07 (Genetica Agraria)

Dott.ssa Elisa BELLUCCI, Ricercatrice a Tempo Determinato del Settore s.d. AGR/07 (Genetica Agraria)

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

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

Prof. Aldo BELLAGAMBA, 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:

Dott. Andrea SABATINI, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. SECS-P/08 (Economia e Gestione delle Imprese)

3. **Prof. Costanzo DI PERNA**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-IND/11 (Fisica Tecnica Ambientale)

Prof. Giovanni DI NICOLA, Settore s.d. ING-IND/10 (Fisica Tecnica Industriale)

Prof. Andrea CRIVELLINI, Settore s.d. ING-IND/06 (Fluidodinamica)

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

Prof. Leonardo PELAGALLI, Settore s.d. ING-IND/09 (Sistemi per l'Energia e l'Ambiente);

4. **Prof. Renato RICCI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-IND/11 (Fisica Tecnica Ambientale)

Prof. Giorgio PASSERINI, Settore s.d. ING-IND/11 (Fisica Tecnica Ambientale)

Dott. Valerio D'ALESSANDRO, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. ING-IND/11 (Fisica Tecnica Ambientale)

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

Prof. Giovanni DI NICOLA, Settore s.d. ING-IND/10 (Fisica Tecnica Industriale);

5. **Prof. Giacomo PALMIERI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-IND/13 (Meccanica Applicata alle Macchine)

Prof. Massimo CALLEGARI, Settore s.d. ING-IND/13 (Meccanica Applicata alle Macchine)

Prof. Matteo Claudio PALPACELLI, Settore s.d. ING-IND/13 (Meccanica Applicata alle Macchine)

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

Dott. Luca CARBONARI, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. ING-IND/13 (Meccanica Applicata alle Macchine);

6. **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);

7. **Prof. Adriano MANCINI**, Responsabile Scientifico, 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. Rocco PIETRINI, 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. Domenico URSINO, Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni);

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

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

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

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

Dott. Andrea FARAGALLI, Ricercatore a Tempo Determinato del Settore s.d. MED/01 (Statistica Medica).

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.*