



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

DIREZIONE GENERALE
DIVISIONE RISORSE UMANE
Resp. Lucia Tesei
UFFICIO ASSEGNATI 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° 486 del 12.05.2022, 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° 486 del 12.05.2022 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° 3 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 "Valutazione quantitativa e qualitativa di prove di consociazione tra cicerchia e frumento duro e tenero", "Genomics for pre breeding in legumes" e "Breeding for adaptation and quality traits in legumes"
 - n° 1 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, della durata di 1 anno, nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/09 (Sistemi per l'Energia e l'Ambiente), sul tema "Ottimizzazione del funzionamento di sistemi di conversione e stoccaggio dell'energia presso la centrale termica di Osimo utilizzata per teleriscaldamento"
 - n° 1 presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni), della durata di 1 anno, sul tema "Reti intelligenti di sesta (6G) generazione basate sul paradigma Open RAN"
 - n° 1 presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari, nell'ambito del Settore s.d. MED/44 (Medicina del Lavoro), della durata di 3 anni, sul tema "Impact of the environment on genes and



gene expression. High resolution snapshots of genomes living in polluted environments”

- n° 3 presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell’Ambiente, come segue:
 - uno nell’ambito del Settore s.d. BIO/19 (Microbiologia Generale), della durata di 1 anno, sul tema "Resistome analysis of bacteria isolated from marine environment”
 - uno nell’ambito del Settore s.d. GEO/01 (Paleontologia e Paleoecologia), della durata di 3 anni, sul tema "Gli organismi marini come indicatori biostratigrafici e ambientali”
 - uno nell’ambito del Settore s.d. BIO/13 (Biologia Applicata), della durata di 1 anno, sul tema "Valutazione dell’impatto delle microplastiche negli ecosistemi marini”

VISTO

il termine scaduto il 1°.06.2022 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° 486 del 12.05.2022, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, sono costituite dai seguenti Professori e Ricercatori in servizio presso l’Ateneo:

1. **Prof. Stefano TAVOLETTI**, Responsabile Scientifico del Progetto "Valutazione quantitativa e qualitativa di prove di consociazione tra cicerchia e frumento duro e tenero”, Settore s.d. AGR/07 (Genetica Agraria)

Prof.ssa Maria Federica TROMBETTA, Settore s.d. AGR/18 (Nutrizione e Alimentazione Animale)

Dott. Simone CECCOBELLI, Ricercatore a tempo determinato del Settore s.d. AGR/17 (Zootecnica Generale e Miglioramento Genetico)

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

Prof. Andrea OSIMANI, Settore s.d. AGR/16 (Microbiologia Agraria);

2. **Prof. Roberto PAPA**, Responsabile Scientifico dei Progetti “Genomics for pre breeding in legumes” e “Breeding for adaptation and quality traits in legumes”, Settore s.d. AGR/07 (Genetica Agraria)

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)

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



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

3. **Prof. Gabriele COMODI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-IND/09 (Sistemi per l'Energia e l'Ambiente)

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

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

4. **Dott. Roberto RIGGIO**, Responsabile Scientifico, Ricercatore a tempo determinato del Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)

Prof. Domenico URSINO, 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:

Prof.ssa Claudia DIAMANTINI, Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni);

5. **Prof.ssa Lory SANTARELLI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. MED/44 (Medicina del Lavoro)

Prof.ssa Monica AMATI, Settore s.d. MED/44 (Medicina del Lavoro)

Prof. Massimo BRACCI, Settore s.d. MED/44 (Medicina del Lavoro);

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

Prof. Matteo VALENTINO, Settore s.d. MED/44 (Medicina del Lavoro);

6. **Prof.ssa Carla VIGNAROLI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. BIO/19 (Microbiologia Generale)

Prof.ssa Eleonora GIOVANETTI, Settore s.d. MED/07 (Microbiologia e Microbiologia Clinica)

Dott. Andrea BRENCIANI, 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 Marina MINGOIA, Settore s.d. MED/07 (Microbiologia e Microbiologia Clinica);

7. **Prof.ssa Anna SABBATINI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. GEO/01 (Paleontologia e Paleoecologia)

Prof.ssa Alessandra NEGRI, Settore s.d. GEO/01 (Paleontologia e Paleoecologia)

Prof. Fausto MARINCIONI, Settore s.d. M-GGR/01 (Geografia)

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

Prof. Pierpaolo FALCO, Settore s.d. GEO/12 (Oceanografia e Fisica dell'Atmosfera);



8. Prof. Francesco REGOLI, Responsabile Scientifico, Settore s.d. BIO/13 (Biologia Applicata)

Prof.ssa Stefania GORBI, Settore s.d. BIO/13 (Biologia Applicata)

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:

Dott.ssa Tatiana ARMENI, Settore s.d. BIO/13 (Biologia Applicata).

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.*