



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° 595 del 14.06.2021, per il conferimento di n° 7 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° 595 del 14.06.2021 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di n° 7 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, nell'ambito del Settore s.d. AGR/07 (Genetica Agraria), della durata di 1 anno ciascuno, sui temi "Genomic analyses and population dynamics of legumes in the Americas" e "Characterization of Intelligent Collections of Food Legumes Genetic Resources for European Agrofood Systems";
 - n° 3 presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, della durata di 1 anno ciascuno, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica), sul tema "Analisi e progettazione mecatronica di dispositivi educativi e sottomarini per la documentazione di siti sommersi";
 - due nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/02 (Campi Elettromagnetici), sui temi "Modellamento multi-fisico e progettazione di componenti e sistemi RF/ a microonde basati su meta-materiali e materiali nano-strutturati (nanotubi al carbonio, grafene, materiali 2D)" e "Simulazione multi-fisica di antenne a larga banda e diodi geometrici in sistemi energy-harvesting. Caratterizzazione di grafene e materiali 2D";



- n° 1 presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari, nell'ambito del Settore s.d. MED/15 (Malattie del Sangue), della durata di 1 anno, sul tema "Immunoregolazione nelle Patologie Mieloidi";
- n° 1 presso il Dipartimento di Scienze Cliniche, Specialistiche e Odontostomatologiche, nell'ambito del Settore s.d. BIO/10 (Biochimica), della durata di 1 anno, sul tema "Leguminose tradizionali: valorizzazione nutrizionale e studio di alimenti innovativi e salutari"

VISTO il termine scaduto il 5.07.2021 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° 595 del 14.06.2021, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, sono costituite dai seguenti Professori e Ricercatori in servizio presso l'Ateneo:

1. **Prof.ssa Laura NANNI**, Responsabile Scientifico del progetto "Genomic analyses and population dynamics of legumes in the Americas", Settore s.d. AGR/07 (Genetica Agraria)

Prof. Roberto PAPA, 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. Sergio MUROLO, Settore s.d. AGR/12 (Patologia Vegetale);

2. **Prof. Roberto PAPA**, Responsabile Scientifico del progetto "Characterization of Intelligent Collections of Food Legumes Genetic Resources for European Agrofood Systems", 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. Sergio MUROLO, Settore s.d. AGR/12 (Patologia Vegetale);

3. **Dott. David SCARADOZZI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica)

Dott. Alessandro FREDDI, Ricercatore a tempo determinato del Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica)



Prof. Leopoldo IETTO, Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica)

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

Prof. Gianluca IPPOLITI, Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica);

4. **Prof. Luca PIERANTONI**, Responsabile Scientifico dei Progetti “Modellamento multi-fisico e progettazione di componenti e sistemi RF/ a microonde basati su meta-materiali e materiali nano-strutturati (nanotubi al carbonio, grafene, materiali 2D)” e “Simulazione multi-fisica di antenne a larga banda e diodi geometrici in sistemi energy-harvesting. Caratterizzazione di grafene e materiali 2D”, Settore s.d. ING-INF/02 (Campi Elettromagnetici)

Dott. Andrea DI DONATO, Settore s.d. ING-INF/02 (Campi Elettromagnetici)

Dott. Davide MENCARELLI, Ricercatore a tempo determinato del Settore s.d. ING-INF/02 (Campi Elettromagnetici)

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

Dott. Leonardo ZAPPELLI, Settore s.d. ING-INF/02 (Campi Elettromagnetici);

5. **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)

Prof. Shahram Yaser KORDASTI, Settore s.d. MED/15 (Malattie del Sangue)

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

Prof. Gianluca MORONCINI, Settore s.d. MED/09 (Medicina Interna);

6. **Prof.ssa Gianna FERRETTI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. BIO/10 (Biochimica)

Prof.ssa Tiziana BACCHETTI, Settore s.d. BIO/10 (Biochimica)

Prof.ssa Arianna VIGNINI, Settore s.d. BIO/10 (Biochimica)

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

Prof.ssa Elisabetta DAMIANI, Settore s.d. BIO/10 (Biochimica).

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.*