



Decreto del Rettore

Classif. III/21

n. allegati: 0

Oggetto: Commissioni Giudicatrici delle selezioni pubbliche indette con D.R. n° 1163 del 19.10.2021, per il conferimento di n° 10 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° 1163 del 19.10.2021 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di n° 10 assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 – comma 4 – lettera b) della Legge n° 240/2010, della durata di 1 anno ciascuno, come di seguito specificato:
- n° 4 presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. AGR/11 (Entomologia Generale e Applicata), sul tema "Formulazione e valutazione di diete sostenibili per l'alimentazione delle larve di *Hermetia illucens* destinate alla produzione di mangimi innovativi"
 - due nell'ambito del Settore s.d. AGR/15 (Scienze e Tecnologie Alimentari), sui temi "Applicazione della lipidomica per l'individuazione di marker nutrizionali delle leguminose" e "Aspetti tecnologici di alimenti proteici di origine vegetale"
 - uno nell'ambito del Settore s.d. AGR/03 (Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree), sul tema "Resistenze genetiche in fragola e pesco"
 - n° 1 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/11 (Fisica Tecnica Ambientale), sul tema "Realizzazione di modelli e controlli per il comfort termoigrometrico e la sostenibilità di edifici residenziali"



- n[^] 1 presso il Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente e Urbanistica, nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/25 (Impianti Chimici), sul tema " Supporto alla caratterizzazione ed allo sviluppo di processi termici e termochimici per il recupero di fertilizzanti biologici dai rifiuti della pesca"
- n[^] 2 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura, nell'ambito del Settore s.d. ICAR/10 (Architettura Tecnica), sui temi "Valutazioni di tecniche costruttive e LCA di prodotti edilizi in ottica di economia circolare" e "Costruzioni fortificate e tecnologie innovative a basso impatto per la loro conservazione"
- n[^] 1 presso il Dipartimento di Scienze Cliniche, Specialistiche e Odontostomatologiche, nell'ambito del Settore s.d. MED/28 (Malattie Odontostomatologiche), sul tema "Nanotecnologie in Odontoiatria Restaurativa".
- n[^] 1 presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, nell'ambito del Settore s.d. BIO/13 (Biologia Applicata), sul tema "Presenza ed effetti delle microplastiche nei laghi italiani"

VISTO

il termine scaduto l'8.11.2021 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[^] 1163 del 19.10.2021, 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 Paola RIOLO**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. AGR/11 (Entomologia Generale e Applicata)

Prof.ssa Ester FOPPA PEDRETTI, Settore s.d. AGR/09 (Meccanica Agraria)

Prof.ssa Sara RUSCHIONI, Settore s.d. AGR/11 (Entomologia Generale e Applicata)

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.ssa Deborah PACETTI**, Responsabile Scientifico dei Progetti "Applicazione della lipidomica per l'individuazione di marker nutrizionali delle leguminose" e "Aspetti tecnologici di alimenti proteici di origine vegetale", Settore s.d. AGR/15 (Scienze e Tecnologie Alimentari)

Prof. Roberto PAPA, Settore s.d. AGR/07 (Genetica Agraria)



Dott.ssa Elena BITOCCHI, 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:

Dott. Pasquale Massimiliano FALCONE, Settore s.d. AGR/15 (Scienze e Tecnologie Alimentari);

3. **Prof. Bruno MEZZETTI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. AGR/03 (Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree)

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

Dott.ssa Silvia SABBADINI, Ricercatrice 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.ssa Oriana SILVESTRONI, Settore s.d. AGR/03 (Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree);

4. **Prof. Costanzo DI PERNA**, 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);

5. **Prof. Francesco FATONE**, Responsabile Scientifico Settore s.d. ING-IND/25 (Impianti Chimici)

Prof.ssa Anna Laura EUSEBI, Settore s.d. ICAR/03 (Ingegneria Sanitaria - Ambientale)

Dott. Massimiliano SGROI, Ricercatore a tempo determinato del Settore s.d. ICAR/03 (Ingegneria Sanitaria - Ambientale)

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

Prof. Alberto TAZIOLI, Settore s.d. GEO/05 (Geologia Applicata);

6. **Prof. Marco D'ORAZIO**, Responsabile Scientifico del Progetto "Valutazioni di tecniche costruttive e LCA di prodotti edilizi in ottica di economia circolare", Settore s.d. ICAR/10 (Architettura Tecnica)

Prof. Placido MUNAFO', Settore s.d. ICAR/10 (Architettura Tecnica)

Prof.ssa Francesca STAZI, Settore s.d. ICAR/10 (Architettura Tecnica)

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

Prof. Enrico QUAGLIARINI, Settore s.d. ICAR/10 (Architettura Tecnica);

7. **Prof. Enrico QUAGLIARINI**, Responsabile Scientifico del Progetto "Costruzioni fortificate e tecnologie innovative a basso impatto per la loro conservazione", Settore s.d. ICAR/10 (Architettura Tecnica)

Prof. Marco D'ORAZIO, Settore s.d. ICAR/10 (Architettura Tecnica)

Prof.ssa Elisa DI GIUSEPPE, Settore s.d. ICAR/10 (Architettura Tecnica)



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

Dott. Gabriele BERNARDINI, Ricercatore a tempo determinato del Settore s.d. ICAR/10 (Architettura Tecnica);

8. Prof. Angelo PUTIGNANO, Responsabile Scientifico, Settore s.d. MED/28 (Malattie Odontostomatologiche)

Prof.ssa Giovanna ORSINI, Settore s.d. MED/50 (Scienze Tecniche Mediche Applicate)

Prof. Andrea SANTARELLI, Settore s.d. MED/28 (Malattie Odontostomatologiche)

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

Prof. Francesco SAMPALMIERI, Settore s.d. MED/28 (Malattie Odontostomatologiche);

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

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

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

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

Prof. Francesco REGOLI, 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.*