



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° 1444 del 3.12.2021, per il conferimento di n° 14 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° 1444 del 3.12.2021 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di n° 14 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/03 (Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree), sul tema " Sistemi di allevamento, gestione del suolo in vigneto, maturazione del grappolo e qualità dell'uva"
 - uno nell'ambito del Settore s.d. AGR/09 (Meccanica Agraria), sul tema "Aspetti del controllo della qualità e tracciabilità dei biocombustibili solidi approvvigionati dagli impianti termici"
 - uno nell'ambito del Settore s.d. AGR/05 (Assestamento Forestale e Selvicoltura), sul tema "Dinamiche di accrescimento e sensibilità climatica delle principali specie forestali appenniniche"
 - uno nell'ambito del Settore s.d. AGR/13 (Chimica Agraria), sul tema "Studio della degradabilità di un bio-polimero innovativo in prove di compostaggio in laboratorio"
 - n° 1 presso il Dipartimento di Management, nell'ambito del Settore s.d. IUS/07 (Diritto del Lavoro), sul tema "Strumenti giuridici di welfare in un territorio di piccole e medie imprese"



- n[^] 3 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. CHIM/01 (Chimica Analitica), sul tema "Analisi microstrutturali, dimensionali e di compattezza di materiali compositi realizzati mediante riuso di scarti di lavorazione (nell'ottica del tema dell'economia circolare)"
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale), sul tema "Studio dei metodi di Design for X, implementazione dei dimostratori software e primi sviluppi dei prototipi"
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/09 (Sistemi per l'Energia e l'Ambiente), sul tema "Data analysis di sistemi di accumulo innovativi: power-to-gas e second life batteries"
 - n[^] 2 presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/06 (Bioingegneria Elettronica e Informatica), sul tema "Validazione di segnali biomedici acquisiti con sensoristica indossabile"
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni), sul tema "Sistemi di Intelligenza Artificiale per l'analisi del comportamento umano attraverso dati multimediali e approcci al deep learning"
 - n[^] 1 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura, nell'ambito del Settore s.d. ICAR/09 (Tecnica delle Costruzioni), sul tema "Progettazione di sistemi di monitoraggio dinamico per edifici strategici e beni culturali, procedure per la gestione, l'analisi e la sperimentazioni dei dati sperimentali"
 - n[^] 1 presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, nell'ambito del Settore s.d. MED/34 (Medicina Fisica e Riabilitativa), sul tema "Effect of add on therapies to levodopa on the neurophysiopathology of pain in patients with Parkinson's Disease, exhibiting motor fluctuations"
 - n[^] 2 presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, nell'ambito del Settore s.d. BIO/07 (Ecologia), sui temi "Analisi delle Nuove misure MSFD (tipologia 2a e 2b) incluse nell'aggiornamento del Programma di Misure MSFD di cui agli art. 12 e 17 D.Lgs 13 ottobre 2010, n. 190" e "Sviluppo di una metodologia di data mining & data collection relative all' applicazione delle misure per la MSFD"
- il termine scaduto il 23.12.2021 per la presentazione delle domande da parte degli interessati

VISTO



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

VISTA la nota con cui il Prof. Roberto Danovaro, responsabile scientifico dei progetti del Settore s.d. BIO/07 (Ecologia), individua il Prof. Antonio Dell'Anno quale Presidente della commissione giudicatrice

DECRETA

Le Commissioni Giudicatrici preposte alle selezioni pubbliche indette con D.R. n° 1444 del 3.12.2021, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, sono costituite dai seguenti Professori e Ricercatori in servizio presso l'Ateneo:

1. **Dott.ssa Vania LANARI**, Responsabile Scientifico, Ricercatrice a tempo determinato del Settore s.d. AGR/03 (Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree)

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

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

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

Dott. Roberto ORSINI, Settore s.d. AGR/02 (Agronomia e Coltivazioni Erbacee);

2. **Prof. Giuseppe TOSCANO**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. AGR/09 (Meccanica Agraria)

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

Prof. Daniele DUCA, Settore s.d. AGR/09 (Meccanica Agraria)

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

Prof. Andrea GALLI, Settore s.d. AGR/10 (Costruzioni Rurali e Territorio Agroforestale)

Prof.ssa Simona SABBATINI, Settore s.d. CHIM/07 (Fondamenti Chimici delle Tecnologie);

3. **Dott. Alessandro VITALI**, Responsabile Scientifico, Ricercatore a tempo determinato del Settore s.d. AGR/05 (Assestamento Forestale e Selvicoltura)

Prof. Carlo URBINATI, Settore s.d. AGR/05 (Assestamento Forestale e Selvicoltura)

Prof.ssa Marina ALLEGREZZA, Settore s.d. BIO/03 (Botanica Ambientale e Applicata)

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

Dott. Paride D'OTTAVIO, Settore s.d. AGR/02 (Agronomia e Coltivazioni Erbacee);

4. **Prof. Costantino VISCHETTI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. AGR/13 (Chimica Agraria)

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

Prof. Cristiano CASUCCI, Settore s.d. AGR/13 (Chimica Agraria)



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

Prof. Daniele DUCA, Settore s.d. AGR/09 (Meccanica Agraria);

5. **Prof. Antonio DI STASI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. IUS/07 (Diritto del Lavoro)

Dott.ssa Laura TORSELLO, Ricercatrice a tempo determinato del Settore s.d. IUS/07 (Diritto del Lavoro)

Prof.ssa Monica DE ANGELIS, Settore s.d. IUS/10 (Diritto Amministrativo)

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

Prof. Pietro Maria PUTTI, Settore s.d. IUS/01 (Diritto Privato);

6. **Prof. Marcello CABIBBO**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-IND/21 (Metallurgia)

Prof. Stefano SPIGARELLI, Settore s.d. ING-IND/21 (Metallurgia)

Dott.ssa Silvia ILLUMINATI, Ricercatrice a tempo determinato del Settore s.d. CHIM/01 (Chimica Analitica)

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

Prof.ssa Anna ANNIBALDI, Settore s.d. CHIM/01 (Chimica Analitica);

7. **Prof. Michele GERMANI**, Responsabile Scientifico, 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)

Prof. Maurizio BEVILACQUA, Settore s.d. ING-IND/17 (Impianti Industriali Meccanici)

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

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

8. **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);

9. **Prof.ssa Laura BURATTINI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-INF/06 (Bioingegneria Elettronica e Informatica)

Prof. Sandro FIORETTI, Settore s.d. ING-INF/06 (Bioingegneria Elettronica e Informatica)

Dott.ssa Micaela MORETTINI, Ricercatrice a tempo determinato del Settore s.d. ING-INF/06 (Bioingegneria Elettronica e Informatica)



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

Dott.ssa Paola PIERLEONI, Settore s.d. ING-INF/03 (Telecomunicazioni).

10. 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)

Prof. Aldo Franco DRAGONI, 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);

11. Prof. Fabrizio GARA, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ICAR/09 (Tecnica delle Costruzioni)

Prof.ssa Laura RAGNI, Settore s.d. ICAR/09 (Tecnica delle Costruzioni)

Dott. Sandro CARBONARI, Settore s.d. ICAR/09 (Tecnica delle Costruzioni)

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

Prof. Roberto CAPOZUCCA, Settore s.d. ICAR/09 (Tecnica delle Costruzioni);

12. Prof.ssa Maria Gabriella CERAVOLO, Responsabile Scientifico, Settore s.d. MED/34 (Medicina Fisica e Riabilitativa)

Prof.ssa Marianna CAPECCI, Settore s.d. MED/34 (Medicina Fisica e Riabilitativa)

Prof.ssa Simona LUZZI, Settore s.d. MED/26 (Neurologia)

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

Prof. Marco BARTOLINI, Settore s.d. MED/26 (Neurologia);

13. Prof. Antonio DELL'ANNO, Presidente delle commissioni, Settore s.d. BIO/07 (Ecologia)

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

Dott.ssa Silvia BIANCHELLI, Ricercatrice a tempo determinato del Settore s.d. BIO/07 (Ecologia)

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

Prof. Roberto DANOVARO, Responsabile Scientifico dei Progetti "Analisi delle Nuove misure MSFD (tipologia 2a e 2b) incluse nell'aggiornamento del Programma di Misure MSFD di cui agli art. 12 e 17 D.Lgs 13 ottobre 2010, n. 190" e "Sviluppo di una metodologia di data mining & data collection relative all'applicazione delle misure per la MSFD", 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.*