



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^ 257 del 15.03.2021, 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 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^ 257 del 15.03.2021 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di 9 assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 – comma 4 – lettera b) della Legge n^ 240/2010, come di seguito specificati:
- n^ 1 presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali, nell'ambito del Settore s.d. SECS-S/03 (Statistica Economica), della durata di 1 anno, sul tema "Analisi delle bolle speculative e volatilità nel mercato agricolo tramite indicatori di mercato (Market Indicators' analysis of speculative bubbles and market volatility)"
 - 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 "Sistemi di Intelligenza Artificiale per l'acquisizione di dati in ambienti di smart retail supportati da unmanned ground vehicles"
 - n^ 4 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, della durata di 1 anno ciascuno, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/10 (Fisica Tecnica Industriale), sul tema "Sviluppo di un sistema intelligente per il comfort e la sostenibilità di ambienti residenziali"



- uno nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/12 (Misure Meccaniche e Termiche), sul tema "Sistemi di misura avanzati embedded o senza contatto per lo studio delle prestazioni di prodotti e link al design"
- uno nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/17 (Impianti Industriali Meccanici), sul tema "La valorizzazione della conoscenza a servizio delle strategie di specializzazione intelligente"
- uno nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale), sul tema "Ricerca e sviluppo di soluzioni basate su Intelligenza Artificiale per creare una piattaforma collaborativa web-based"
- n° 1 presso il Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente e Urbanistica, nell'ambito del Settore s.d. CHIM/07 (Fondamenti Chimici delle Tecnologie), della durata di 1 anno, sul tema "Atomistic Calculation of Metal-Based Solid Systems"
- n° 1 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica, nell'ambito del Settore s.d. MED/17 (Malattie Infettive), della durata di 1 anno, sul tema "Effetto di differenti schemi terapeutici nella composizione e nelle caratteristiche del microbiota intestinale"
- n° 1 presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari, nell'ambito del Settore s.d. MED/13 (Endocrinologia), della durata di 1 anno, sul tema "Valutazione dell'assetto emocoagulativo nei pazienti con alterazioni del ritmo circadiano di secrezione del cortisolo"

VISTO

il termine scaduto il 3.04.2021 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° 257 del 15.03.2021, 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 Maria Cristina RECCHIONI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. SECS-S/03 (Statistica Economica)
Dott.ssa Francesca MARIANI, Settore s.d. SECS-S/03 (Statistica Economica)
Prof. Giuseppe RICCIARDO LAMONICA, Settore s.d. SECS-S/03 (Statistica Economica)
Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:
Dott.ssa Mariateresa CIOMMI, Ricercatrice a tempo determinato, Settore s.d. SECS-S/03 (Statistica Economica)
2. **Dott. Adriano MANCINI**, Responsabile Scientifico, Ricercatore a tempo determinato del 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. Emanuele FRONTONI, 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);
3. **Prof. Giovanni DI NICOLA**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-IND/10 (Fisica Tecnica Industriale)
Prof. Costanzo DI PERNA, Settore s.d. ING-IND/11 (Fisica Tecnica Ambientale)
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. Francesco CORVARO, Settore s.d. ING-IND/10 (Fisica Tecnica Industriale);
4. **Prof.ssa Milena MARTARELLI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-IND/12 (Misure Meccaniche e Termiche)
Prof. Lorenzo SCALISE, Settore s.d. ING-IND/12 (Misure Meccaniche e Termiche)
Prof. Paolo CASTELLINI, Settore s.d. ING-IND/12 (Misure Meccaniche e Termiche)
Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:
Prof. Nicola PAONE, Settore s.d. ING-IND/12 (Misure Meccaniche e Termiche);
5. **Prof. Maurizio BEVILACQUA**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-IND/17 (Impianti Industriali Meccanici)
Prof. Filippo Emanuele CIARAPICA, Settore s.d. ING-IND/17 (Impianti Industriali Meccanici)
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. Gabriele COMODI, Settore s.d. ING-IND/09 (Sistemi per l'Energia e l'Ambiente);



6. **Prof.ssa Maura MENGONI**, 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. Michele GERMANI**, Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale);
7. **Prof. Pierluigi STIPA**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. CHIM/07 (Fondamenti Chimici delle Tecnologie)
- Dott. Emiliano LAUDADIO**, Ricercatore a tempo determinato del Settore s.d. CHIM/07 (Fondamenti Chimici delle Tecnologie),
- Prof.ssa Simona SABBATINI**, Settore s.d. CHIM/07 (Fondamenti Chimici delle Tecnologie)
- Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:
- Prof. Luca PIERANTONI**, Settore s.d. ING-INF/02 (Campi Elettromagnetici)
8. **Prof. Andrea GIACOMETTI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. MED/17 (Malattie Infettive)
- Prof. Oscar CIRIONI**, Settore s.d. MED/17 (Malattie Infettive)
- Prof. Francesco BARCHIESI**, Settore s.d. MED/17 (Malattie Infettive)
- Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:
- Prof. Roberto GHISELLI**, Settore s.d. MED/18 (Chirurgia Generale)
9. **Prof. Giorgio ARNALDI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. MED/13 (Endocrinologia)
- Prof.ssa Monia ORCIANI**, Settore s.d. BIO/17 (Istologia)
- Dott. Augusto TACCALITI**, Settore s.d. MED/13 (Endocrinologia)
- Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:
- Dott. Saverio MARCHI**, Ricercatore a tempo determinato del Settore s.d. BIO/17 (Istologia).

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.*