



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 della selezione pubblica indetta con D.R. n^ 1144 dell'11.11.2020, per conferimento n^ 8 assegni di ricerca.**

### 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^ 1144 dell'11.11.2020 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 specificati:
- n^ 3 presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, della durata di 1 anno ciascuno, come segue:
    - uno nell'ambito del Settore s.d. AGR/14 (Pedologia), sul tema "Monitoraggio del suolo in agricoltura biologica e bioconservativa";
    - uno nell'ambito del Settore s.d. AGR/05 (Assestamento Forestale e Selvicoltura), sul tema "Rilevamento e analisi di dati territoriali finalizzati alla determinazione dei servizi ecosistemici in foreste appenniniche";
    - uno nell'ambito del Settore s.d. AGR/03 (Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree), sul tema "Qualità dell'uva, sistemi di allevamento e gestione del suolo in vigneto";
  - due presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, come segue:



- uno nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/14 (Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine), della durata di 1 anno, sul tema "Sviluppo di nuovi metodi di prova per identificare le proprietà termomeccaniche e l'effetto della velocità di deformazione su advanced high strenght steel";
- uno nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/17 (Impianti Industriali Meccanici), della durata di 22 mesi, sul tema "Strumenti di gestione della sicurezza in campo industriale in ottica industria 4.0";
- uno presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/03 (Telecomunicazioni), della durata di 1 anno, sul tema "Architetture di sistema e reti di comunicazione per applicazioni Internet of Things";
- uno 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 "Studio in vitro dell'attività chemiosensibilizzante di alcuni mieli di origine calabra nei confronti di mammosfere (MCF-7) arricchite in cellule simil-staminali del cancro";
- uno presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, nell'ambito del Settore s.d. M-GGR/01 (Geografia), della durata di 1 anno, sul tema "Integration of adaptation strategies in local policy frameworks";

**VISTO**

il termine scaduto il 30.11.2020 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° 1144 dell'11.11.2020, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, sono costituite dai seguenti Professori e Ricercatori:

1. **Prof. Giuseppe CORTI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. AGR/14 (Pedologia),  
**Prof. Stefano TAVOLETTI**, Settore s.d. AGR/07 (Genetica Agraria),  
**Prof.ssa Stefania COCCO**, Settore s.d. AGR/14 (Pedologia),



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

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

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

**Prof. Danilo GAMBELLI**, Settore s.d. AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale),

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

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

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

3. **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),

**Dott. Roberto ORSINI**, Ricercatore confermato del Settore s.d. AGR/02 (Agronomia e Coltivazioni Erbacee),

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

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

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

4. **Prof. Marco SASSO**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. ING-IND/14 (Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine),

**Prof. Marco ROSSI**, Settore s.d. ING-IND/14 (Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine),

**Prof. Dario AMODIO**, Settore s.d. ING-IND/14 (Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine),

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

**Prof. Matteo Claudio PALPACELLI**, Settore s.d. ING-IND/13 (Meccanica Applicata alle Macchine);

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

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

**Prof. Andrea CRIVELLINI**, Settore s.d. ING-IND/06 (Fluidodinamica);



6. **Dott.ssa Paola PIERLEONI**, Responsabile Scientifico, Ricercatrice confermata del Settore s.d. ING-INF/03 (Telecomunicazioni),  
**Prof. Massimo CONTI**, Settore s.d. ING-INF/01 (Elettronica),  
**Dott. Leonardo ZAPPELLI**, Ricercatore confermato del Settore s.d. ING-INF/02 (Campi Elettromagnetici),  
Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:  
**Dott.ssa Susanna SPINSANTE**, Ricercatrice a tempo determinato del Settore s.d. ING-INF/07 (Misure Elettriche ed Elettroniche);
7. **Prof. Maurizio BATTINO** Responsabile Scientifico, Settore s.d. BIO/10 (Biochimica),  
**Prof. Adolfo AMICI**, Settore s.d. BIO/10 (Biochimica),  
**Dott. Giuseppe ORSOMANDO**, Ricercatore confermato del Settore s.d. BIO/10 (Biochimica),  
Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:  
**Prof.ssa Arianna VIGNINI**, Settore s.d. BIO/10 (Biochimica);
8. **Prof. Fausto MARINCIONI**, Responsabile Scientifico, Settore s.d. M-GGR/01 (Geografia),  
**Prof.ssa Alessandra NEGRI**, Settore s.d. GEO/01 (Paleontologia e Paleoecologia),  
**Dott. Francesco MEMMOLA**, Ricercatore a tempo determinato del Settore s.d. GEO/12 (Oceanografia e Fisica dell'Atmosfera),  
Membro supplente, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. n° 487/94:  
**Prof.ssa Anna SABBATINI**, Settore s.d. GEO/01 (Paleontologia e Paleoecologia).  
*Ancona, data come da signature*

**IL RETTORE**

Prof. Gian Luca Gregori

*Documento firmato digitalmente  
ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.*