



Decreto del Direttore Generale

Classif. III/21

n. allegati: 0

Oggetto: approvazione degli atti delle selezioni pubbliche per il conferimento di assegni di ricerca indette con D.R. n° 1154 del 12.11.2020.

IL DIRETTORE GENERALE

- 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. del 01.06.2012
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n° 240, in particolare l'art. 22, con cui è innovata la disciplina relativa al conferimento degli assegni di ricerca
- VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di assegni di ricerca, emanato con D.R. n° 809 dell'11.07.2011 e successive modifiche ed integrazioni
- VISTO** il D.R. n° 1154 del 12.11.2020 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, della durata di 1 anno ciascuno, come di seguito specificati:
- uno presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, nell'ambito del Settore s.d. AGR/09 (Meccanica Agraria), sul tema "Sviluppo di un sistema dinamico di monitoraggio della qualità dei biocombustibili solidi";
 - uno presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/12 (Misure Meccaniche e Termiche), sul tema "Sistemi di misura avanzati, soft sensing e data processing per applicazioni industriali";
 - due presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ICAR/17 (Disegno), sul tema "Documentazione digitale e sviluppo di applicazioni RV e RA per la fruizione del Patrimonio Culturale";
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ICAR/21 (Urbanistica), sul tema "Sperimentazione di modelli di innovazione e strategie di incentivazione dell'azione abitativa integrata";



- uno presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, nell'ambito del Settore s.d. BIO/16 (Anatomia Umana), sul tema "La fibrosi nel tessuto adiposo umano e sindrome metabolica";
- uno presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, nell'ambito del Settore s.d. BIO/07 (Ecologia), sul tema "Restauro ecologico di foreste di macroalghe lungo le coste marchigiane nell'ambito del progetto europeo AFRIMED";

VISTO

il D.R. n° 1166 del 16.11.2020 con cui si rettifica il Settore scientifico disciplinare di riferimento dell'assegnazione di ricerca presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica sul tema "La fibrosi nel tessuto adiposo umano e sindrome metabolica"

VISTO

il D.R. n° 1251 del 4.12.2020 con cui sono state nominate le commissioni giudicatrici per l'espletamento delle suddette selezioni

VISTI

i verbali redatti dalle competenti Commissioni Giudicatrici

VERIFICATA

la regolarità formale degli atti

DECRETA

Sono approvati gli atti delle predette selezioni pubbliche, bandite con D.R. n° 1154 del 12.11.2020, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, nelle quali sono risultati vincitori rispettivamente:

- Settore s.d. AGR/09: Dott. Vittorio MACERATESI
- Settore s.d. ING-IND/12: Dott. Leonardo MELAPPIONI
- Settore s.d. ICAR/17: Dott. Renato ANGELONI
- Settore s.d. ICAR/21: Dott. Francesco SFORZA
- Settore s.d. BIO/16: Dott. ssa Angelica DI VINCENZO
- Settore s.d. BIO/07: Dott. Francesco MARTINI

Ancona, data della firma digitale

IL DIRETTORE GENERALE

Dott.ssa Rosalba Valenti

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