



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;

VISTA la Legge 30.12.2010, n° 240, in particolare l'art.22, comma 4, lettera a) che prevede il conferimento di assegni di ricerca per l'esecuzione di progetti presentati autonomamente dai candidati a seguito di un unico bando sulle aree scientifiche individuate dalle strutture interessate;

VISTO il Regolamento di Ateneo relativo all'accensione di assegni di ricerca, emanato con D.R. n° 809 dell'11.07.2011 e successive modifiche ed integrazioni, ed in particolare l'art. 8, comma 4, che prevede ai fini della relativa idoneità un punteggio pari o superiore a 60/100 di cui non meno di 30/50 conseguito a seguito del colloquio;

VISTO il D.R. n° 625 del 12.06.2018 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di assegni di ricerca, della durata di un anno ciascuno, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, tra cui uno nell'ambito dell' Area 07 (Scienze Agrarie e Veterinarie), per le esigenze del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, finanziato dal Progetto Strategico di Ateneo 2016 "Novel strategies for innovative plant breeding: from monoculture to crop associations" e uno nell'ambito dell' Area 13 (Scienze Economiche e Statistiche), per le esigenze del Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali, finanziato dal Progetto Strategico di Ateneo 2016 "MIR-AGE: Multidisciplinary Innovative Research Actions on AGE";

VISTO il D.R. n° 752 del 17.07.2018 con il quale è stata indetta una selezione pubblica per il conferimento di un assegno di ricerca, della durata di un anno, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, per le esigenze del Dipartimento di Scienze Cliniche, Specialistiche ed Odontostomatologiche, nell'ambito dell' Area 06 (Scienze Mediche), finanziato dal Progetto strategico di Ateneo 2017 "The toxicity of gluten contained in evolutionary different species of wheat: an ex-vivo and in-vitro study on peripheral blood cells and small intestinal biopsies from patients with active celiac disease and healthy controls";

VISTO il D.R. n° 800 del 26.07.2018 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, tra cui uno per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura, della durata di 18 mesi, nell'ambito delle Aree 07 (Scienze Agrarie e Veterinarie) e 08 (Ingegneria Civile e Architettura), finanziato dal Progetto Strategico di Ateneo 2017 "PFRLab: Setting of a Precision Farming Robotic Laboratory for cropping system sustainability and food safety and security" e uno per le esigenze del Dipartimento di Scienze Cliniche, Specialistiche ed Odontostomatologiche, della durata di un anno, nell'ambito dell' Area 05 (Scienze Biologiche), finanziato dal Progetto Strategico 2017 "Effect of berry consumption on ovarian cancer prevention: the epigenetic role of dietary polyphenols";

VISTI i D.D.R.R. nn° 750 del 16.07.2018, 737 dell' 11.07.2018, 880 del 27.08.2018 e 881 del 27.08.2018, con cui sono state nominate le rispettive commissioni giudicatrici per l'espletamento delle suddette selezioni;

VERIFICATA la regolarità formale degli atti redatti dalle stesse;

DISPONE

Sono approvati gli atti delle selezioni pubbliche bandite con D.D.R.R. n° 625 del 12.06.2018, n° 752 del 17.07.2018 e n° 800 del 26.07.2018, per l'esecuzione di progetti di ricerca presentati autonomamente dai candidati, secondo le procedure di cui all'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, come specificati in premessa, a seguito delle quali sono risultati vincitori:

D.R. n° 625 del 12.06.2018

Area 07 (Scienze Agrarie e Veterinarie)

Dott. ssa **Stefania MARZARIO** per aver presentato il progetto dal titolo: "Maize-bean association: a strategy for innovative plant breeding";





Area 13 (Scienze Economiche e Statistiche)

Dott.ssa Clio CIASCHINI per aver presentato il progetto dal titolo: "Proposta di un indice aggregato per la misura dell' Età Biologica";

D.R. n^ 752 del 17.07.2018

Area 06 (Scienze Mediche)

"Dott. Luca CAIAZZO per aver presentato il progetto dal titolo "The toxicity of gluten contained in evolutionary different species of wheat: an ex-vivo and in-vitro study on peripheral blood cells and small intestinal biopsies from patients with active celiac disease and healthy controls";

D.R. n^ 800 del 26.07.2018

Aree 07 (Scienze Agrarie e Veterinarie) e 08 (Ingegneria Civile e Architettura)

Dott. Stefano CHIAPPINI per aver presentato il progetto dal titolo "Geomatic data collection and GIS management for farming system sustainability."

Area 05 (Scienze Biologiche)

Dott. ssa Francesca GIAMPIERI per aver presentato il progetto dal titolo "Studio in vitro dell'attività antitumorale di un estratto di fragola un una linea cellulare di cancro ovarico coltivata in 3D".

Ancona, li 26 SET. 2018

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. ssa Rosalba Valenti



Si attesta che la presente copia è conforme
all'originale e che consta di n.2..... fogli
Ancona03/10/2018

IL RESPONSABILE UFFICIO SEGRETERIA DIREZIONE
E GESTIONE DEI FIDUCIARI DOCUMENTI