



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;

VISTA la selezione pubblica indetta dall'Ateneo con D.R. n° 681 del 13.07.2017 per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di 1 anno ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, per le esigenze del Dipartimento di Scienze Cliniche, Specialistiche e Odontostomatologiche, nell'ambito dell'Area 05 (Scienze Biologiche), finanziato dal Progetto Strategico 2016 "SENSOR – Study of biological Effects of 50 Hz electromagNetic fieldS and develOpment of a personal miniaturized dosimeteR";

VISTA la selezione pubblica indetta dall'Ateneo con D.R. n° 790 del 22.08.2017 per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di 1 anno, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, per le esigenze del Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali, nell'ambito dell' Area 13 (Scienze Economiche e Statistiche), nell'ambito dell' Economia Applicata/Mercato regionale del lavoro;

VISTA la selezione pubblica indetta dall'Ateneo con D.R. n° 944 del 3.10.2017 per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di 14 mesi, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, nell'ambito dell' Area 09 (Ingegneria Industriale e dell'Informazione), finanziato dal Progetto Strategico 2016 "MIR-AGE: Multisciplinary Innovative Research Action on AGE";

VISTI i D.D.R.R. nn° 887 del 20.09.2017, 893 del 21.09.2017 e 1188 del 15.11.2017, con cui sono state nominate le relative 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° 681 del 13.07.2017, 790 del 22.08.2017 e 944 del 3.10.2017, 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:

Area 05 (Scienze Biologiche)

Dott. Matteo GIULIETTI per aver presentato il progetto dal titolo: "Studio in vitro degli effetti dei campi elettromagnetici a 50Hz sull'efficacia di farmaci chemioterapici";

Area 13 (Scienze Economiche e Statistiche)

Dott. Gianluca GOFFI, per aver presentato il progetto dal titolo "Mercato del lavoro femminile nelle Marche";

Area 09 (Ingegneria Industriale e dell'Informazione)

Dott. Luca ROMEO per aver presentato il progetto dal titolo "MIR-AGE: Multisciplinary Innovative Research Action on AGE".

Ancona, li 23 NOV. 2017

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Giorgio Barchiesi

AMMINISTRAZIONE
Piazza Roma 22
60121 Ancona / Italia

www.univpm.it



Si attesta che la presente copia è conforme all'originale e che consta di N. fogli.

Ancona, li 21/11/2017
IL CAPO RIPARTIZIONE REGIONI E PROIEZIONI