



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° 391 del 6.04.2017 per il conferimento di assegni di ricerca di durata annuale ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, nell'ambito dell' Area 05 (Scienze Biologiche), finanziato dal Progetto Strategico di Ateneo "*Corpus callosum and Mental Rotation: how the structure of the main Brain Commissure shapes Complex Cerebral Functions*";

VISTE le selezioni pubbliche indette dall'Ateneo con D.R. n° 475 del 9.05.2017 per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, finanziati dai Progetti Strategici di Ateneo, tra cui:

- uno presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, di durata annuale, nell'ambito dell' Area 07 (Scienze Agrarie e Veterinarie), finanziato dal Progetto Strategico di Ateneo "*The pomegranate seeds as a functional food: a possible, novel nutraceutical approach to obesity and associated diseases*";
- uno presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura, di durata annuale, nell'ambito delle Aree 08 (Ingegneria Civile e Architettura) e 09 (Ingegneria Industriale e dell'Informazione), finanziato dal Progetto Strategico "*Re-thinking digital buildings according to the cyber-physical paradigm: modelling and development*";

VISTA la selezione pubblica indetta dall'Ateneo con D.R. n° 607 del 27.06.2017 per il conferimento di un assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, di durata annuale, presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, nell'ambito dell' Area 01 (Scienze Matematiche e Informatiche), finanziato dal Progetto Strategico "*Didattica Multimediale della Matematica*";

VISTA la selezione pubblica indetta dall'Ateneo con D.R. n° 544 del 31.05.2017 per il conferimento di un assegno di ricerca di durata annuale, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, per le esigenze della Facoltà di Ingegneria, nell'ambito dell' Area 01 (Scienze Matematiche e Informatiche);

VISTI i D.D.R.R nn° 481 del 10.05.2017, 564 del 9.06.2017, 696 del 19.07.2017 e 615 del 28.06.2017 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° 391 del 6.04.2017, 475 del 9.05.2017, 607 del 27.06.2017 e 544 del 31.05.2017 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:





D.R. n^ 391 del 6.04.2017

**Area 05 – Scienze Biologiche**

Dott. ssa Teresa LORENZI per aver presentato il progetto dal titolo: *“Corpus callosum and Mental Rotation: how the structure of the main Brain Commissure shapes Complex Cerebral Functions”*;

D.R. n^ 475 del 9.05.2017

**Area 07 - (Scienze Agrarie e Veterinarie)**

Dott.ssa Deborah BENTIVOGLIO per aver presentato il progetto dal titolo: *“The pomegranate seeds as a functional food: production development, marketing and consumer acceptance”*;

**Aree 08 (Ingegneria Civile e Architettura) e 09 (Ingegneria Industriale e dell'Informazione)**

Dott. Massimiliano PIRANI per aver presentato il progetto dal titolo: *“Re-thinking digital buildings according to the cyber-physical paradigm: modelling and development”*;

D.R. n^ 607 del 27.06.2017

**Area 01 - (Scienze Matematiche e Informatiche)**

Dott. ssa Agnese Ilaria TELLONI per aver presentato il progetto dal titolo: *“Didattica multimediale per un apprendimento significativo della matematica”*;

D.R. n^ 544 del 31.05.2017

**Area 01 - (Scienze Matematiche e Informatiche)**

Dott.ssa Teresa ISERNIA per aver presentato il progetto dal titolo: *“Existence and Regularity Results for Local and Non Local Problems”*.

Ancona, li 10 AGO, 2017



Si attesta che la presente copia è conforme all'originale e che consta di N. 2 fogli.

Ancona, li 8/08/2017

IL CAPO RIPARTIZIONE SEGR. DI DIREZIONE E PROTOCOLLO

IL DIRETTORE GENERALE  
Dott. Giorgio Barchiesi