



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 Ateheo 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° 916 del 06.09.2018 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di assegni di ricerca, come di seguito specificato:

- uno presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali, della durata di 1 anno, nell'ambito del Settore s.d. AGR/09 (Meccanica Agraria), sul tema "Metodi per migliorare la sostenibilità delle produzioni agro-alimentari";
- tre presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/17 (Impianti Industriali e Meccanici), della durata di 13 mesi, sul tema "Strumenti di analisi dei processi produttivi e di tracciabilità dei prodotti in ottica Industry 4.0",
 - due nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/12 (Misure Meccaniche e Termiche), della durata di 1 anno ciascuno, sui temi "Tecnologie senza contatto per l'analisi e la diagnostica di strutture complesse" e "Sviluppo di algoritmi per l'elaborazione dei dati in misure acustiche e vibrazionali";
- uno presso il Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente e Urbanistica, nell'ambito del Settore s.d. ICAR/07 (Geotecnica), della durata di 1 anno, sul tema "Studio del comportamento di pendii naturali e di manufatti in terra rinforzata in condizioni di precaria stabilità";
- uno presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica, nell'ambito del Settore s.d. BIO/14 (Farmacologia), della durata di 1 anno, sul tema "Ruolo dello scambiatore Na+/ Ca2+ nelle malattie neurodegenerative";
- 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 "Indice glicemico: rilevanza fisiopatologica";

VISTO il D.R. n° 1047 del 1°10.2018 con cui sono state nominate le rispettive commissioni giudicatrici per l'espletamento delle suddette selezioni;

VISTI i verbali redatti dalle competenti Commissioni Giudicatrici;

VERIFICATA la regolarità formale degli atti;

DISPONE

Sono approvati gli atti delle predette selezioni pubbliche, bandite con D.R. n° 916 del 06.09.2018, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, nelle quali sono risultati vincitori rispettivamente:

- Settore s.d. AGR/09: **Dott. Alessio ILARI**
- Settore s.d. ING-IND/17: **Dott. ssa Laura LUCANTONI**
- Settore s.d. ING-IND/12, *Titolo: "Tecnologie senza contatto per l'analisi e la diagnostica di strutture complesse"*:
Dott. ssa Rachele NAPOLITANO
- Settore s.d. ING-IND/12, *Titolo: "Sviluppo di algoritmi per l'elaborazione dei dati in misure acustiche e vibrazionali"*:
Dott. Gianmarco BATTISTA
- Settore s.d. ICAR/07: **Dott. Paolo RUGGERI**
- Settore s.d. BIO/14: **Dott.ssa Silvia PICCIRILLO**
- Settore s.d. BIO/10: **Dott.ssa Imma TURCO**

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. ssa Rosalba Valenti

[Signature]

AMMINISTRAZIONE
Piazza Roma 22
60121 Ancona / Italia

www.univpm.it

29 OTT. 2018

AA 2: Condivisione contratti/assegni/approvazione atti/2018/App Atti D.R. n° 916.doc

Si attesta che la presente copia è conforme all'originale e che consta di n.1..... fogli
Ancona09/11/2018



IL RESPONSABILE UFFICIO SEGRETERIA DI DIREZIONE
& GESTIONE DEI FLUSSI DOCUMENTALI
[Signature]