

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;

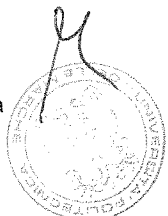
VISTO il D.R. n° 998 dell' 11.10.2017 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di undici assegni di ricerca, tra cui:

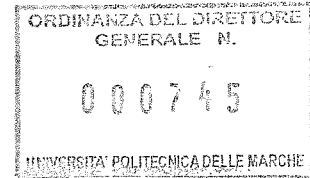
- uno presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali Settore s.d. AGR/09 (Meccanica Agraria), della durata di 1 anno, sul tema "Sviluppo metodi rapidi di determinazione delle caratteristiche della biomassa mediante metodi in spettrofotometria ad infrarossi";
- tre presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, della durata di 1 anno ciascuno, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica), sul tema "Analisi e progettazione mecatronica di dispositivi sottomarini e server per la documentazione di siti archeologici";
 - due nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni), sui temi "Sistemi non invasivi basati sull'uso di sensori di movimento e camere RGBD in ambito neonatale" e "Approcci di Machine Learning per l'analisi di dati RGBD in ambito neonatale e loro classificazione finalizzata al supporto alle decisioni in ambito clinico";
- due presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, della durata di un anno ciascuno, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell' Ingegneria Industriale), sul tema "Studio e sperimentazione di tecniche end of life nell'ambito di prodotti per il settore elettronico";
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/12 (Misure Meccaniche e Termiche), sul tema "Tecnologie innovative per edifici intelligenti";
- uno presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura, nell'ambito del Settore s.d. ICAR/11 (Produzione Edilizia), della durata di un anno, sul tema "Modelli intelligenti integrati in sistemi informativi di tipo BIM (Learning BIM with intelligent Models)";
- uno presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari, nell'ambito del Settore s.d. MED/06 (Oncologia Medica), della durata di un anno, sul tema "DC-based immunotherapy to treat Malignant Mesothelioma";
- 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 "Evaluation of the anticancer potential of Manuka and strawberry tree honey on a 3D model of colon cancer: a focus on different molecular targets";
- uno presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, nell'ambito del Settore s.d. BIO/13 (Biologia Applicata), della durata di 18 mesi, sul tema "Studio delle risposte molecolari e cellulari indotte da molecole bioattive in organismi marini";

VISTO il D.R. n° 1142 del 3.11.2017, 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° 998 dell' 11.10.2017, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, nelle quali sono risultati vincitori rispettivamente:

- Settore s.d. AGR/09: **Dott. ssa Manuela MANCINI**
- Settore s.d. ING-INF/04: **Dott. ssa Silvia ZINGARETTI**
- Settore s.d. ING-INF/05: *"Sistemi non invasivi basati sull'uso di sensori di movimento e camere RGBD in ambito neonatale"* - **Dott. ssa Annalisa CENCI**
- Settore s.d. ING-INF/05: *"Approcci di Machine Learning per l'analisi di dati RGBD in ambito neonatale e loro classificazione finalizzata al supporto alle decisioni in ambito clinico"* - **Dott. ssa Marina PAOLANTI**
- Settore s.d. ING-IND/15: **Dott. Fabio GREGORI**
- Settore s.d. ING-IND/12: **Dott.ssa Federica NASPI**
- Settore s.d. ICAR/11: **Dott. Luigi RIDOLFI**
- Settore s.d. MED/06: **Dott. ssa Silvia PAGLIARETTA**
- Settore s.d. BIO/10: **Dott. ssa Sadia AFRIN**
- Settore s.d. BIO/13: **Dott. ssa Maria Elisa GIULIANI**

22 NOV. 2017



Si attesto che in presente copia è
conforme all'originale, redatto in data di
N. ²

Ancona, il 28/11/2017
IL CAPO DI SEZIONE

[Handwritten signature]

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Giorgio Barchiesi

[Handwritten signature of Dott. Giorgio Barchiesi]