



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° 1132 dell'11.10.2018 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di assegni di ricerca, della durata di 1 anno ciascuno, tra cui:

- uno presso il Dipartimento di Management, nell'ambito del Settore s.d. SECS-P/08 (Economia e Gestione delle Imprese), sul tema "Il processo innovativo come fattore di competitività: aspetti economico-gestionali".
- due presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/17 (Impianti Industriali e Meccanici), sui temi: "Studio e definizione di modelli di progettazione ecosostenibili" e "Sviluppo di prodotti e processi resilienti".
- tre presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/15 (Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale), sui temi: "Strumenti e metodi di soluzioni per il supporto e la progettazione di componenti in materiali avanzati", "Analisi dei modelli di innovazione e studio di soluzioni per lo sviluppo e sperimentazione di prodotti-servizi basati su tecnologie IT innovative" e "Studio, sviluppo e sperimentazione di metodi e strumenti per l'innovazione di prodotti e processi nell'ambito della fabbrica 4.0";
- due presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica), sul tema "Sviluppo di piattaforma robotica per l'intervento L'Underwater IoT";
 - uno nell'ambito del Settore s.d. BIO/13 (Biologia Applicata), sul tema "Collaborazione all'analisi e messa a punto di interfacce bio-ingegneristiche per il monitoraggio dei parametri fisiologici e comportamentali del subacqueo in immersione mediante piattaforme robotiche autonome";
- uno presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura nell'ambito del Settore s.d. ICAR/08 (Scienza della Costruzioni), sul tema "Analisi sperimentali e numeriche per lo studio della vulnerabilità delle strutture civili alle azioni estreme";

VISTO il D.R. n° 1314 dell' 8.11.2018 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° 1132 dell'11.10.2018, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, nelle quali sono risultati vincitori rispettivamente:





- Settore s.d. SECS-P/08: **Dott. ssa Valentina CILLO**
- Settore s.d. ING-IND/17, Titolo "Studio e definizione di modelli di progettazione ecosostenibili": **Dott. Leonardo POSTACCHINI**
- Settore s.d. ING-IND/17 Titolo "Sviluppo di prodotti e processi resilienti": **Dott. Giulio MARCUCCI**
- Settore s.d. ING-IND/15 Titolo "Strumenti e metodi di soluzioni per il supporto e la progettazione di componenti in materiali avanzati": **Dott. Daniele LANDI**
- Settore s.d. ING-IND/15, Titolo "Analisi dei modelli di innovazione e studio di soluzioni per lo sviluppo e sperimentazione di prodotti-servizi basati su tecnologie IT innovative": **Dott. ssa Silvia MARCANTONI**
- Settore s.d. ING-IND/15, Titolo "Studio, sviluppo e sperimentazione di metodi e strumenti per l'innovazione di prodotti e processi nell'ambito della fabbrica 4.0": **Dott. ssa Giulia DI DOMIZIO**
- Settore s.d. ING-INF/04: **Dott.ssa Emma ALESIANI**
- Settore s.d. BIO/13: **Dott.ssa Arianna PUGLIESE**
- Settore s.d. ICAR/08: **Dott.ssa Ersilia GIORDANO**

27 NOV. 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
Ancona30/11/2018

IL RESPONSABILE UFFICIO SEGRETERIA DI DIREZIONE
GESTIONE DEI FLUSSI DOCUMENTARI
Mariella Monari