



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° 421 del 12.04.2017 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di assegni di ricerca, tra cui uno di durata annuale, presso il Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente e Urbanistica, nell'ambito del Settore s.d. FIS/01 (Fisica Sperimentale), sul tema "Caratterizzazione strutturale di materiali ad elevate prestazioni meccaniche";

VISTO il D.R. n° 487 del 12.05.2017 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di assegni di ricerca, ciascuno di durata annuale, come di seguito specificato:

- due presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, come segue:
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica), sul tema "Caratterizzazione e sviluppo di una piattaforma domotica interoperabile per la sicurezza degli ambienti di vita";
 - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/03 (Telecomunicazioni), sul tema "Tecnologie trasmissive per l'IoT";
- due 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 "Ottimizzazione della configurazione di prodotti ecosostenibili attraverso strumenti di prototipazione virtuale" e "Sperimentazione di metodi e strumenti di prototipazione virtuale per sviluppare prodotti ecosostenibili";

VISTI i D.D.R.R. n° 467 del 3.05.2017 e n° 551 del 5.06.2017, 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;

D I S P O N E

Sono approvati gli atti delle predette selezioni pubbliche, bandite con D.D.R.R. n° 421 del 12.04.2017 e n° 487 del 12.05.2017, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, nelle quali sono risultati vincitori rispettivamente:

- Settore s.d. FIS/01: **Dott. ssa Nina Vasylivna SHEREMET**
- Settore s.d. ING-INF/04: **Dott. Alessandro FREDDI**
- Settore s.d. ING-INF/03: **Dott. Gianluca CIATTAGLIA**
- Settore s.d. ING-IND/15 *sul tema "Ottimizzazione della configurazione di prodotti ecosostenibili attraverso strumenti di prototipazione virtuale"*: **Dott. Matteo MARCHIONNE**
- Settore s.d. ING-IND/15 *sul tema "Sperimentazione di metodi e strumenti di prototipazione virtuale per sviluppare prodotti ecosostenibili"*: **Dott. Steve MANIERI.**

16 GIU. 2017

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Giorgio Barchiesi

AMMINISTRAZIONE
Piazza Roma 22
60121 Ancona / Italia

www.univpm.it

Z:\Condivisa\contratti\assegni\approvazione atti\2017\App Atti D.R. n° 421 e 487.doc

Si attesta che la presente copia è
conforme all'originale e che consta di
N. fogli.
Ancona, li 16/06/2017
IL CAPO RIPARTIZIONE SECR. DIREZIONE
E PROTOCOLLO

