



IL DIRETTORE GENERALE

ORDINANZA DEL DIRETTORE  
GENERALE N.  
000044  
UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

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, lettere a) e b);

VISTO il Regolamento di Ateneo in materia di Assegni di Ricerca emanato con D.R. n° 809 dell'11.07.2011 e successive modificazioni e integrazioni, ed in particolare l'art. 2, comma 2, lettera a) che - in applicazione dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010 - prevede il conferimento di assegni "per l'esecuzione di progetti di ricerca presentati autonomamente dai candidati a seguito di un unico bando sulle aree scientifiche individuate dalle strutture interessate";

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione in data 27.06.2012 con la quale, in linea con l'obiettivo strategico dell'Ateneo di incrementare il livello di internazionalizzazione, sono stati destinati fondi ad assegni di ricerca da usufruire interamente all'estero presso università o centri di ricerca, con i quali sia stato precedentemente stipulato un accordo di collaborazione;

VISTA la selezione pubblica indetta dall'Ateneo con D.R. n° 81 del 4.12.2013 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, da usufruire interamente all'estero nell'ambito dell'Area 05 (Scienze Biologiche) presso l'Università del Maryland (USA), con cui l'Ateneo ha attualmente in corso un rapporto di collaborazione;

VISTO il D.R n° 26 del 15.01.2014, con cui è stata nominata la relativa commissione giudicatrice per l'espletamento della suddetta selezione;

VERIFICATA la regolarità formale degli atti redatti dalla stessa;

DISPONE

Sono approvati gli atti della selezione pubblica bandita con D.R. n° 81 del 4.12.2013, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010 da usufruire presso l'Università del Maryland (USA), come richiesto dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell' Ambiente, nell'ambito dell'Area scientifica 05 (Scienze Biologiche), a seguito della quale è risultato vincitore il **Dott. Stefano ACCORONI**, per l'esecuzione del Progetto di ricerca "Sviluppo di modelli predittivi per le fioriture di dinoflagellate bentoniche tossiche in aree temperate".

Ancona, li 28 GEN. 2014



IL DIRETTORE GENERALE  
*Dott.ssa Luisiana Sebastianelli*

Si attesta che la presente copia è conforme all'originale e che consta di N. 1 fogli.  
Ancona, li 28 FEB. 2014  
IL CAPO RIPARTIZIONE SEGRETER. *[Handwritten signature]*