



Prot. n.2112

V/1

Dispositivon.148 /2018

Dispositivo approvazione atti

Bando n. 14/2018 Tranche Dottorandi/ Fondi PLS

Il Preside

- vista la legge n.370/1999 “Disposizioni in materia di università e di ricerca scientifica e tecnologica”;
- visto il D.L. del 9 maggio 2003 n. 105, convertito dalla legge 11 luglio 2003 n. 170, con la quale è stato istituito il "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" (“Fondo Giovani”);
- visto il D.M 270/2004 recante “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario” ed in particolare l’art. 6 comma 1;
- visto il “Regolamento per l’affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale” in vigore presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza” reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/08/2008 e rettificato con i D.D. n. 888 del 24/9/2008 e n. 586 del 6/7/2009;
- vista la legge n.240/2010 recante “Norme in materia di organizzazione delle università di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”;
- visto il D.M. 45/2013 del 8 febbraio 2013 n. 45 “Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati”;
- visto il D.Lgs. n° 33 del 14 marzo 2013 recante norme in materia di “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni” come modificato dal D.Lgs n. 97 del 25 maggio 2016 avente ad oggetto la “revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell'articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”;
- visto il Regolamento in materia di dottorato di ricerca da ultimo modificato con D.R. 293/2014;
- considerato che il DM n. 976/2014 ha destinato una parte delle risorse del “Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti” a finanziare il Piano Lauree Scientifiche per il periodo 2014-16;
- preso atto dei progetti presentati nell’ambito del Piano Lauree Scientifiche valutati



- positivamente dal Comitato Tecnico Scientifico, nominato dal MIUR con Decreto del Capo Dipartimento n. 3411/2015;
- visto Il Decreto del Capo Dipartimento per la Formazione Superiore e la Ricerca del 02/03/2016, n.371, con il quale sono state ripartite le risorse disponibili nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche tra i progetti approvati;
- visti gli accordi di partenariato stipulati, per ciascuna area scientifica nazionale, tra Sapienza Università di Roma e gli altri atenei coinvolti nella realizzazione delle attività e degli obiettivi definiti nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche;
- visti i progetti cofinanziati da "Sapienza" Università di Roma, nell'ambito di ciascuna area scientifica;
- considerato che tra le finalità dal Piano Lauree Scientifiche indicate nelle linee guida di cui al DM 976/2014, art. 3 comma 4 e 5 ed art. 4), vi è anche quella di "ridurre il tasso d'abbandono tra il primo e il secondo anno nel corso degli studi universitari attraverso l'innovazione di strumenti e metodologie didattiche", di "incremento della pratica del laboratorio" e di "formazione degli insegnanti";
- vista la delibera del Senato Accademico nella seduta del 19 settembre 2017;
- vista la nota della Direttrice dell'Area Risorse Umane, dott.ssa Daniela Cavallo, del 29/09/2017, acquisita agli atti con prot. n. 1527/2017 del 2/10/2017;
- vista la delibera della Giunta di Facoltà del 4 ottobre 2018;
- vista il bando n. 14/2018 Tranche/ fondi PLS, pubblicato in data 23 ottobre 2018;
- visto il verbale elaborato dalla Commissione nominata con dispositivo n. 143 del 28 novembre 2018 ed acquisito agli atti con prot. n. 2104.

Dispone

Art. 1

L'approvazione degli atti della procedura attivata con il bando di cui in premessa.

Art. 2

L'approvazione, per ciascuno degli ambiti di cui all'art. 1 del bando di cui in premessa, delle seguenti graduatorie di merito, ricordando che per coloro che abbiano ottenuto lo stesso punteggio prevale il candidato anagraficamente più giovane:



## Ambito a)

	candidato (cognome -nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	<b>Delle Monache Francesca</b>	<b>11</b>	<b>Vincitrice</b>	Un incarico da svolgere per attività di supporto alle azioni del Piano Lauree Scientifiche in Biologia e Biotecnologie
2	<b>Piovesana Roberta</b>	<b>10</b>	<b>Vincitrice</b>	Un incarico da svolgere per attività di supporto alle azioni del Piano Lauree Scientifiche in Biologia e Biotecnologie
3	<b>De Angelis Giulia</b>	<b>10</b>	<b>Vincitrice</b>	Un incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go di Biologia
4	<b>Bianconi Valeria</b>	10	<b>Vincitrice</b>	Un incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go di Biologia
5	Liguori Francesco	9	idoneo	
6	Avramo Vasco	8,5	Idoneo	
7	Maggiulli Ornella	5	Idonea	
8	Jafari Vahideh	4,5	Non idonea	

**Ambito b)**

	candidato (cognome -nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	<b>Mirabelli Riccardo</b>	<b>17,5</b>	<b>Vincitore</b>	Incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go di Fisica
2	<b>Maggio Elisa</b>	<b>12,5</b>	<b>Vincitrice</b>	Incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go di Fisica
3	<b>Meucci Manuel</b>	<b>12</b>	<b>Vincitore</b>	Incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go di Fisica
4	<b>De Simoni Micol</b>	<b>11,5</b>	<b>Vincitrice</b>	Incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go di Fisica
5	<b>Quaranta Claudio</b>	<b>10</b>	<b>Vincitore</b>	Incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go di Fisica
6	<b>Roberti Lorenzo</b>	<b>9,5</b>	<b>Vincitore</b>	Incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go di Fisica
7	<b>Sassano Federica</b>	<b>9</b>	<b>Vincitrice</b>	Incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go di Fisica
8	<b>Mugnai Lorenzo</b>	<b>8,5</b>	<b>Vincitore</b>	Incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go di Fisica
9	Giuliano Lucia	7,5	idonea	
10	Ciardello Andrea	7	idoneo	
11	Tani Giulio	6,5	idoneo	
12	Casaburo Fausto	6,5	idoneo	
13	Tanga Alfonso Alessandro	6	idoneo	



## Ambito c)

	candidato (cognome -nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	<b>Giacomel Piercarlo</b>	<b>12,5</b>	<b>Vincitore</b>	Un incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go di Geologia
2	<b>Smriglio Francesco*</b>	<b>11,5</b>	<b>Vincitore con riserva</b>	Un incarico da svolgere per attività di supporto alle azioni del Piano Lauree Scientifiche in Scienze della Terra
3	<b>Curzi Manuel</b>	<b>11</b>	<b>Vincitore</b>	Un incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go di Geologia
4	<b>Mecozi Beniamino</b>	<b>10,5</b>	<b>Vincitore</b>	Un incarico da svolgere per attività di supporto alle azioni del Piano Lauree Scientifiche in Scienze della Terra
5	Tomassi Andrea	10,5	idoneo	.
6	Stopponi Veronica	10	idoneo	
7	Delchiaro Michele	8,5	Idoneo	
8	Salari Giulia	8,5	Idonea	
9	Tentori Daniel	8,5	Idoneo	
10	Rouhi Javad	5	Idoneo	

\*La domanda del candidato Dott. Smriglio Francesco è stata accolta con riserva in attesa di verifica da parte dell'amministrazione del possesso dei requisiti.



## Ambito d)

	candidato (cognome -nome)	punteggio	esito	Assegnazione
1	Trevisiol Marco	12,5	Vincitore	Incarico per attività di supporto alle azioni del Piano Lauree Scientifiche in Matematica
2	Pesare Andrea	12	Vincitore	Incarico per attività di supporto alle azioni del Piano Lauree Scientifiche in Matematica
3	Spessato Stefano	11	Vincitore	Incarico per attività di supporto alle azioni del Piano Lauree Scientifiche in Matematica
4	Panebianco Lorenzo	10,5	Vincitore	Incarico per attività di supporto alle azioni del Piano Lauree Scientifiche in Matematica
5	Schiavone Nico Michele	10	Vincitore	Incarico per attività di supporto alle azioni del Piano Lauree Scientifiche in Matematica
6	Damiani Fernando	10	idoneo	
7	Roselli Nicole	9	idonea	

**Ambito e)**

candidato (cognome -nome)	punteggio	esito	Assegnazione
---------------------------	-----------	-------	--------------

<b>1</b>	<b>Antenucci Achille</b>	<b>14</b>	<b>Vincitore</b>	incarico da svolgere per attività di supporto al progetto LAB2go in Chimica
<b>2</b>	Bani Marco	8,5	idoneo	

Il presente bando verrà affisso all'Albo della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali e pubblicata sulla pagina web della Facoltà di Scienze M.F.N all'indirizzo:  
[https://web.uniroma1.it/fac\\_smfn/bandi\\_termnum\\_tendina/228](https://web.uniroma1.it/fac_smfn/bandi_termnum_tendina/228)

Roma, 4 dicembre 2018

F.to Prof. Vincenzo Nesi