



Roma, 17.05.2019
Prot.n. 669/19

Provvedimento di approvazione atti concorsuali

Il Direttore

Visti

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R.n. 3689/2012 del 29.10.2012;
- il D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382;
- la legge 15 maggio 1997 n. 127, e successive modificazioni;
- la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modificazioni ed in particolare l'art. 24;
- la Legge 9 gennaio 2009, n.1;
- il D.M. n. 243 del 25 maggio 2011;
- il D.M. n. 297 del 22 ottobre 2012;
- il Decreto Legislativo 29 marzo 2012, n. 49;
- il Regolamento per il reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia "A", ex art. 24, comma 3, lett.a) Legge 240/2010, emanato con D.R. n. 2578/2017 del 11.10.2017;
- la delibera del Consiglio di Amministrazione del 5 giugno 2018 n. 213/18 (nota MR n. 0048917 del 8.06.2018), con la quale è stato attribuito al Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche, n.1 posto di ricercatore a tempo determinato – tipologia A, ai sensi dell'art.24 c.3, lett. B, Legge 24/2010;
- la delibera del Consiglio di Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche del 9.07.2018 con la quale tale risorsa è stata assegnata al Settore concorsuale (SC) 06/N1 "Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate", settore scientifico disciplinare (SSD) MED/46 "Scienze tecniche di Medicina di laboratorio";
- la copertura finanziaria relativa alla risorsa attribuita è garantita dai fondi assegnati al Dipartimento di Medicina e Chirurgia dal C.d.A. nella seduta del 5 giugno 2018 n. 213/18 (nota MR n. 0048917 del 8.06.2018);
- il bando del 19.10.2018, prot. n. 1340/18 (MISM RTDA 003/18) pubblicato in G.U. n. 92/18 del 20.11.2018, per il reclutamento di un Ricercatore con contratto a tempo determinato di tipologia "A", ex art. 24 comma 3 lett. A) Legge 240/2010, SC 06/N1 "Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate", settore scientifico disciplinare SSD MED/46 "Scienze tecniche di Medicina di laboratorio" per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "Ruolo del lipopolisaccaride nell'attivazione piastrinica durante il processo aterotrombotico", pubblicato in data 31.10.2018 dal Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche;
- la delibera del Consiglio di Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche del 20.12.2018, con la quale è stata proposta in Consiglio di Dipartimento, come previsto dal Regolamento su indicato, la terna per la composizione della Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per un posto



da Ricercatore a tempo determinato di tipologia “A” – per il Settore Concorsuale SC 06/N1 “Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate”, settore scientifico disciplinare SSD MED/46 “Scienze tecniche di Medicina di laboratorio”;

- il provvedimento del 10.01.2019, prot.n. 15/19, pubblicato sulla G.U. n. 16 del 26.03.2019;
 - i verbali della Commissione giudicatrice redatti in data 04.04.2019, 24.04.2019 e 16.05.2019 con in quali è stata dichiarata vincitrice la dr.ssa Cristina Nocella;
- ACCERTATA la regolarità della procedura concorsuale;

DECRETA

l’approvazione degli atti concorsuali relativi al reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato di tipologia “A” (RTDA), con regime di impegno a tempo pieno, eventualmente prorogabile per ulteriori due anni, per l’esecuzione del programma di ricerca dal titolo “Ruolo del lipopolisaccaride nell’attivazione piastrinica durante il processo aterotrombotico”, (responsabile scientifico prof. Francesco Violi), Settore Concorsuale SC 06/N1 “Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate”, settore scientifico disciplinare SSD MED/46 “Scienze tecniche di Medicina di laboratorio”, presso il Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche di Sapienza Università di Roma con la seguente graduatoria di merito:

1. Dott.ssa Cristina NOCELLA

Sotto condizione dell’accertamento dei requisiti prescritti per l’ammissione alla selezione di cui in narrativa, la dott.sa Cristina Nocella, è dichiarata vincitrice della selezione pubblica per l’esecuzione del programma di ricerca dal titolo “Ruolo del lipopolisaccaride nell’attivazione piastrinica durante il processo aterotrombotico”, (responsabile scientifico prof. Francesco Violi), Settore Concorsuale SC 06/N1 “Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate”, settore scientifico disciplinare SSD MED/46 “Scienze tecniche di Medicina di laboratorio”, presso il Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche di Sapienza Università di Roma degli Studi di Roma “La Sapienza”.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Medicina interna e Specialità Mediche

F.to Il Direttore
Prof. Francesco Violi