

Codice AR-B 09/2023

Id. 82/DAA  
[doc.8]

Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU  
CUP B53D23021770006

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE

DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO-LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell' 11/02/2021;
- VISTO** il Programma Next Generation EU (NGEU), che integra il Quadro finanziario pluriennale per il periodo 2021-2027;
- VISTO** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito "PNRR"), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio COFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;
- VISTA** la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale;
- VISTO** il Decreto del MUR a firma del Direttore Generale del 30 giugno 2023 n. 960 di ammissione al finanziamento per il Bando PRIN 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02 febbraio 2022 per il Settore ERC LS4 "Physiology in Health, Disease and Ageing";
- VISTO** il Disciplinare di concessione delle agevolazioni Settore ERC LS4 "Physiology in Health, Disease and Ageing";
- VISTE** le linee guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori degli interventi del PNRR Italia - M4C2 - investimento 1.1 "progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN)";
- VISTA** la richiesta presentata in data **25/10/23** da **ANTONIO MUSARO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Progetto di Ricerca PRIN 2022 Prof. Antonio Musarò: "DISSECTING MECHANISMS THAT CAUSE CANCER CACHEXIA" Codice Ugov: 000315\_23\_PRIN2022\_MUSARO (EUR 19.367,00 CUP B53D23021770006 - Responsabile Scientifico, MUSARO A.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **16/11/23** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare **BIO/17** cat. **B Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Dissecting mechanisms that cause cancer cachexia**;
- VISTO** il bando **AR-B 09/2023** prot.n. **2498** del **21/11/23** scaduto il **21/12/23**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **22/01/24** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **22/01/24**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore del **23/01/24** prot.n. **123**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 24/01/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 05/02/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 12/03/24 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore.

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per "**Dissecting mechanisms that cause cancer cachexia**", presso il Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
SIDERI SILVIA	86,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa SIDERI SILVIA con punti 86,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **MUSARO A.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **13/03/24**

Il Direttore  
prof. PAOLO ONORI