



Codice AR-B 28/2024

Id. 143/DAA  
[doc.8]

**BANDO INAIL RICERCHE IN COLLABORAZIONE (BRIC 2022) – Tematica ID 09  
CUP C83C22001470001**

**BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO  
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA CAT. B TIPOLOGIA I**

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA**

- VISTA** la Legge 09/05/1989, n. 168;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art.22;
- VISTO** il D.M. n. 102 del 09/03/2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;
- VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19/04/2011;
- VISTO** lo Statuto dell'Università emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
- VISTO** l'art. 14, comma 6-quaterdecies del DL 36/2022, convertito con modificazioni dalla L. 29 giugno 2022, n. 79;
- VISTA** la circolare prot. n. 85288 del 29/09/2022 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Disposizioni in materia di assegni di ricerca - Disciplina transitoria, Decreto-Legge convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79, pubblicata in Gazzetta Ufficiale il 29 giugno 2022, n. 150";
- VISTA** la circolare prot. n. 102308 del 15/11/2022 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Indicazioni operative disciplina transitoria in materia di Assegni di Ricerca ex art. 14, comma 6-quaterdecies, Decreto Legge n. 30 aprile 2022 n. 36 convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022 n. 79.";
- VISTA** la circolare prot. n. 8774 del 30/01/2023 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Art. 6, comma 1, decreto-legge 29 dicembre 2022, n. 198 - Modifica disciplina transitoria assegni di ricerca";
- VISTO** l'art. 6, comma 4, del Decreto Legge 30 dicembre 2023, n. 215 (c.d. decreto milleproroghe 2024);
- VISTA** la circolare prot. n. 164 del 16/01/2024 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Disciplina transitoria in materia di assegni di ricerca e contratti per ricercatore a tempo determinato di tipologia A. Aggiornamenti normativi";
- VISTO** l'articolo 15 comma 1 del D.L. del 31/05/2024 n. 71;
- VISTA** la circolare 2024-URM1SAM-0106863 del 07/06/2024 dell'Area Risorse Umane della Sapienza



Università di Roma: “Disciplina transitoria in materia di assegni di ricerca. Aggiornamenti normativi”;

- VISTO** che con bando pubblico approvato con determinazione del Direttore Centrale Ricerca n. 228 del 28 giugno 2022, l’INAIL ha avviato la procedura valutativa per l’affidamento delle collaborazioni a titolo oneroso alle attività di ricerca previste dal Piano di attività 2022/2024 – Ricerca scientifica (bando BRiC – edizione 2022);
- VISTO** che con determinazione del Direttore Centrale Ricerca dell’INAIL n. 470 del 12 dicembre 2022, è stata approvata le graduatorie di merito delle proposte ammesse a finanziamento;
- VISTO** che ai sensi della sopra citata determinazione, il progetto presentato da Università Campus Bio-medico di Roma dal titolo ““Tecniche di analisi innovative e approccio “omico” per l’analisi di esposizione a fitofarmaci” è stato ammesso al finanziamento per un importo annuale di € 219.429,00 (duecentodiciannovemilaquattrocentoventinove/00);
- VISTA** la convenzione a disciplina della collaborazione di ricerca tra l’Università Campus Bio-medico di Roma, e il Dipartimento di Chimica, Università “La Sapienza” di Roma, individuato come ente partner nell’ambito del summenzionato progetto finanziato;
- VISTO** il D.M. 2 maggio 2024 n. 639, recante la determinazione dei nuovi gruppi scientifico-disciplinari (“GSD”) e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l’aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari (“SSD”);
- VISTA** la circolare ARU Prot. n. 1286 del 30/05/2024 recante le indicazioni operative per l’applicazione del succitato D.M. n. 639/2024;
- VISTA** la richiesta presentata in data **02/07/24** da **ALESSANDRA GENTILI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **BRIC2022 (EUR 19.367,00 CUP C83C22001470001 – Responsabile: Prof.ssa Alessandra GENTILI)**;
- CONSIDERATO** che nelle more del trasferimento della quota di finanziamento prevista a SAL nell’ambito del Progetto INAIL BRIC 2022 (ID 09/2022), la Prof.ssa Gentili ha indicato l’impegno di fondi disponibili su progetti di sua competenza a garanzia del costo dell’assegno da bandire;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **24/07/24** con la quale è stata approvata l’attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **CHEM-01/A** cat. **B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica - Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, per il progetto: **Sviluppo e validazione di un metodo sostenibile di analisi di pesticidi chirali nell’urina**;
- VISTO** il bando **AR-B 28/2024** prot.n. **2007** del **02/08/24** scaduto il **02/09/24**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **10/09/24** 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 **10/09/24**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Chimica del **26/09/24** prot.n. **2348**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 15/10/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 28/10/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 28/11/24 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Chimica;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Chimica.



**DISPONE**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per “**Sviluppo e validazione di un metodo sostenibile di analisi di pesticidi chirali nell'urina**”, presso il Dipartimento di Chimica.

**ART. 2**

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

| Candidato          | Punteggio    |
|--------------------|--------------|
| Candidatura id.163 | 88,00/100,00 |
| Candidatura id.165 | 85,00/100,00 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. DE CESARIS MASSIMO GIUSEPPE con punti 88,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **GENTILI A.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Chimica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Chimica e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **04/12/24**

F.to Il Direttore  
prof. OSVALDO LANZALUNGA

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93