



PROT. N. 128322 TIT. V  
DEL 1/8/2023 CL. 2

REP. N. 576/2023

Oggetto: Decreto approvazione atti concorso assegno di ricerca tutor Prof.ssa Annalisa Capuano

### IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, art. 22, in materia di assegni di ricerca ed in particolare il comma 4, lettera b);
- VISTO** il vigente Regolamento di Ateneo recante modalità per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010;
- VISTO** il DDMS n. 505/2023 Prot. n. 108596 del 06/07/2023, pubblicato mediante affissione all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 06/07/2023, con cui si è provveduto ad emanare un bando di selezione pubblica per l'attribuzione di n. 4 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
- VISTO** in particolare l'allegato A, del sopracitato bando di concorso, dal quale si rileva che è stata indetta, tra le altre, una selezione pubblica per l'attribuzione di un assegno, di durata 12 mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: **"Valutazione della neurotossicità degli inibitori del checkpoint immunitario (ICI) attraverso l'analisi di database di farmacovigilanza"** finanziato nell'ambito dei fondi PRIN 2020 "multiparametric approach based on circulating biomarkers to monitor response and immune-related adverse reactions to immunotherapy of cancer" da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale, SSD: BIO/14, Tutor prof.ssa Annalisa Capuano;
- VISTI** gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione Esaminatrice, nominata con Prot. n. 124744 del 27/07/2023;
- ACCERTATA** la regolarità formale degli atti relativi alle operazioni concorsuali svolte da detta Commissione

### DECRETA

#### Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione dell' assegno individuato dalla scheda "A2" di durata 12 mesi per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: **"Valutazione della neurotossicità degli inibitori del checkpoint immunitario (ICI) attraverso l'analisi di database di farmacovigilanza"** finanziato nell'ambito dei fondi PRIN 2020 "multiparametric approach based on circulating biomarkers to monitor response and immune-related adverse reactions to immunotherapy of cancer" da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale, SSD: BIO/14, Tutor prof.ssa Annalisa Capuano ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

- **dott. Andrea CANTONE**, nato a Caserta il 22/10/1998, con punti 71/100;

#### Art. 2

Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarata vincitrice della selezione pubblica di cui al precedente art. 1:

- **dott. Andrea CANTONE**, nato a Caserta il 22/10/1998, con punti 71/100;

#### Art. 3

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web di Dipartimento alla pagina "Assegni di Ricerca" e dalla data di pubblicazione decorrono i termini per eventuali impugnative.

Napoli, li 01/08/2023

