



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DSS**  
DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE DELLA SALUTE

## IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

**VISTO** lo Statuto;

**VISTO** il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240";

**VISTO** il Decreto del Direttore n. **11673/2022 del 20/10/2022** di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Biomedica con decorrenza 01/01/2023;

**VISTO** il Decreto del Direttore n. **13185/2022 del 21/11/2022** con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Salute;

**VISTI** gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "*Studio delle vie intracellulari regolate da attivazione di canali ionici e proteine G nelle cellule neuronali e non neuronali e loro ruolo nelle patologie dolorose croniche*";

**ACCERTATA** la regolarità degli atti

## DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "*Studio delle vie intracellulari regolate da attivazione di canali ionici e proteine G nelle cellule neuronali e non neuronali e loro ruolo nelle patologie dolorose croniche*" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Salute per un importo di € 23.890,08 che graverà totalmente sul progetto GEPPETTI\_SCOPE\_ERC\_2019 - Schwann Cell Options for chronic Pain Eradication - B14I18000510006 COAN n. 86522/2022;

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. Vittorio Donato Abruzzese	36	35	<b>71</b>

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott. Vittorio Donato Abruzzese**

Firenze,

IL DIRETTORE  
(Prof. Paolo Bonanni)