



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. 2316/2022 del 28/02/2022 di emanazione del bando per la selezione per n. 2 Assegni dell'Area Biomedica con decorrenza 01/04/2022;

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 3083/2022 del 16/03/2022 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. 2 Assegni di ricerca relativi al programma "*Attuazione e verifica dell'efficacia di interventi di counseling psicologico clinico*";

**ACCERTATA** la regolarità degli atti

## DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 2 **Assegni** di ricerca relativi al programma "*Attuazione e verifica dell'efficacia di interventi di counseling psicologico clinico*" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Salute per un importo di € 50.000,00 che graverà totalmente sul progetto DM\_752\_2021 - Attività di counseling psicologico rivolto agli studenti e alle studentesse dell'ateneo: valutazione di protocolli di intervento differenziati in funzione dell'analisi dei bisogni :

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	<b>Dott.ssa Camilla Paganucci</b>	42	30	72
2	<b>Dott.ssa Alessandra Miraglia Raineri</b>	42	25	67

Gli Assegni di Ricerca sono attribuiti a:

- **Dott.ssa Camilla Paganucci**
- **Dott.ssa Alessandra Miraglia Raineri**

Firenze,

IL DIRETTORE  
(Prof. Paolo Bonanni)