

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA, SANITÀ PUBBLICA, SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE

Rep. n. 729/2020 Prot. n. 4442

L'Aquila, 04.12.2020

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA, SANITA' PUBBLICA, SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE

- Visto il D.L. 105/2003, convertito in L. 170/2003, che istituisce il "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti";
- Visto il D.M. 198/2003;
- Visto il D.M. 976/2014, che definisce i criteri e le modalità per la ripartizione del "Fondo per il sostegno dei giovani e favorire la mobilità degli studenti" individuando quali aree di interesse i corsi di studio afferenti alle classi L-27 (Scienze e tecnologie chimiche); L-30 (Scienze e tecnologie fisiche); L-35 (Scienze matematiche); L-41 (Statistica), L-02 (Biotecnologie), L-13 (Scienze Biologiche), L-34 (Scienze Geologiche);
- Considerato che per il perseguimento degli obiettivi di cui all'azione "Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base" del PNLS 2014-2016 si rende necessario istituire delle borse di tutorato per l'affiancamento degli studenti delle scuole superiori durante le attività di laboratorio e per l'attività di supporto nella realizzazione della didattica innovativa;
- **Visto** il Bando del Dipartimento di Medicina clinica, Sanità pubblica, Scienze della vita e dell'ambiente selezione per soli titoli per l'assegnazione di n. 1 assegno, riservato agli studenti iscritti al II anno del corso di Laurea Magistrale in Biologia della Salute e Nutrizione (LM6), Biotecnologie Mediche (LM/9), Biotecnologie Molecolari e Cellulari (LM/9); Matematica (LM40), Fisica (LM17) e Scienze Chimiche (LM54) per l'A.A.2019-2020 (in corso, ripetenti o F.C. per la prima volta) e agli studenti iscritti ai corsi di Dottorato di ricerca attinenti alle lauree indicate, per il supporto alle attività didattiche e divulgative del PLS nelle scuole, per l'incentivazione delle attività di tutorato finalizzate a ridurre il tasso di abbandono tra il primo e il secondo anno nel corso degli studi



DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA, SANITÀ PUBBLICA, SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE

universitari e per l'assistenza allo studio di materie di base del I anno del corso di laurea triennale in Scienze Biologiche e Biotecnologie (supporto al corso di Matematica);

- Visti gli atti della Commissione giudicatrice;
- Verificata la regolarità formale della procedura;

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della selezione per l'attribuzione di n. 1 assegno, riservati agli studenti iscritti al II anno del corso di Laurea Magistrale in Biologia della Salute e Nutrizione (LM6), Biotecnologie Mediche (LM/9), Biotecnologie Molecolari e Cellulari (LM/9); Matematica (LM40), Fisica (LM17) e Scienze Chimiche (LM54) per l'A.A.2019-2020 (in corso, ripetenti o F.C. per la prima volta) e agli studenti iscritti ai corsi di Dottorato di ricerca attinenti alle lauree indicate, per il supporto alle attività didattiche e divulgative del PLS nelle scuole, per l'incentivazione delle attività di tutorato finalizzate a ridurre il tasso di abbandono tra il primo e il secondo anno nel corso degli studi universitari e per l'assistenza allo studio di materie di base del I anno del corso di laurea triennale in Scienze Biologiche e Biotecnologie (supporto al corso di Matematica) - responsabile scientifico Prof. Francesco GIANSANTI;

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria:



DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA, SANITÀ PUBBLICA, SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE

CANDIDATO	TIPOLOGIA LAUREA TRIENNALE	TIPOLOGIA LAUREA MAGISTRALE	TIPOLOGIA DOTTORATO	VOTO LAUREA TRIENNALE 110	Punteggio assegnato per il voto di laurea I livello (max 40 punti)	VOTO LAUREA MAGISTRALE 110	Punteggio assegnato per il voto di laurea II livello (max 40 punti)	iscrizione dottorato (15 punti)	esami specifici (15 punti)	Esperienze certificazioni (15 punti)	tutoraggio già svolto (15 punti)	TOTALE	DATA DI NASCITA	POSIZIONE
MAURO PULZONE	<u>FISICA</u>	<u>FISICA</u>	==	105	38.2	0	0	0	15	0	0	53.2		1

ART. 3

Dalla graduatoria precedente risulta vincitore dell'assegno per il tutoraggio in Matematica il candidato MAURO PULZONE.

f.to Il Direttore (Prof. Guido Macchiarelli)

Data di pubblicazione all'Albo Ufficiale: 07.12.2020

Data di scadenza: 22.12.2020

Il presente documento é conforme al documento originale ed é prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accesibilità. Il documento originale con la firma autografa é a disposizione presso gli uffici della struttura competente.