



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

Rep. n. 252/2017 Prot. n. 1778 del 04/12/2017
Anno 2017 tit. V cl. 1 fasc.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

VISTO il Decreto-Legge 9 maggio 2003, n.105;
VISTA la Legge n.170/2003 di conversione del D.L. n.105 del 9.5.2003;
VISTO il D.M. 198/2003;
VISTO il D.M. n. 976 del 29 dicembre 2014 che definisce i criteri e le modalità per la ripartizione del "Fondo giovani" con particolare riferimento all'art.3, comma 4, lettera b, punto 4;
VISTO il D.M 371 del 2.03.2016;
VISTO il D.D.D Rep. n. 144/2017 prot. n. 1307 del 10/10/2017 di emanazione del Bando per l'assegnazione di 4 assegni, riservato a studenti iscritti al corso di laurea Magistrale in Scienze Chimiche/Dottorato in Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi dell'Aquila, 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 (D.L. n.976 del 29 Dicembre 2014).
VISTO l'art. 7 del D.D.D Rep. n. 144/2017 prot. n. 1307 del 10/10/2017 che prevede lo scorrimento della graduatoria degli idonei previa verifica della disponibilità finanziaria;
VISTO il D.D.D. Rep. n. 236/2017 prot. 1655 del 13/11/2017 con cui è approvata la graduatoria di merito;
VISTA la nota prot. n. 1766 del 30/11/2017 di rinuncia del Dott. De Thomasis Giorgio;
CONSIDERATO che il primo degli idonei alla selezione è il Dott. Marsili Lorenzo

DECRETA

Art.1

Il candidato **MARSILI LORENZO** viene dichiarato beneficiario dell'assegno riservato a studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche/Dottorato in Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi dell'Aquila, 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 (D.L. n.976 del 29 Dicembre 2014).

L'Aquila, 04/12/2017



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Antonio Mecozzi