

AREA RISORSE UMANE

Prot. 3806

del 15/03/2018

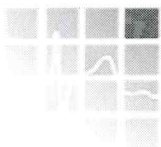
AVVISO

In attuazione della delibera del Legale Rappresentante dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "P. Giaccone" di Palermo N. 117 del 08/02/2018 sono stati approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di 1 borsa di studio per laureato in Scienze Biologiche, della durata di mesi 12, eventualmente rinnovabili, pertinente la linea progettuale 9.1 "Attivare procedure di coordinamento tra presidi e centri interregionali" progetti obiettivo PSN 2013.

Responsabile Scientifico: Prof. Antonio Russo.

Si procede alla pubblicazione di quanto esposto con il predetto atto deliberativo:

- Di approvare gli atti della Commissione esaminatrice relativi alla selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di 1 borsa di studio per laureato in Scienze Biologiche, della durata di mesi 12, eventualmente rinnovabili, pertinente la linea progettuale 9.1 "Attivare procedure di coordinamento tra presidi e centri interregionali" progetti obiettivo PSN 2013, Responsabile Scientifico: Prof. Antonio Russo.
- Di dichiarare decaduti dalla selezione i candidati Crociata Alessandra e Roccaro Giuseppina in quanto sono risultati assenti alla prova espletata.
- Di escludere i candidati Buttacavoli Miriam e Spina Edoardo in quanto hanno rinunciato al concorso durante lo svolgimento della prova.
- Di approvare la graduatoria di merito formulata secondo la valutazione riportata dai candidati e così esposta:
 1. Fanale Daniele ha ottenuto una votazione complessiva di 49,05/60
 2. Bivona Serena ha ottenuto una votazione complessiva di 37,15/60



AREA RISORSE UMANE

- Di ritenere e dichiarare vincitore della borsa di studio per laureato in Scienze Biologiche il candidato Fanale Daniele utilmente collocato al primo posto della graduatoria di merito con una votazione complessiva di 49,05/60.

Il Responsabile del Procedimento

Sig.ra Belinda Zito

Il Funzionario addetto all'Ufficio Concorsi
Dott. Cosimo Cicero