



Concorso per l'attribuzione di una borsa di studio e ricerca dal titolo "Metodi numerici per il riconoscimento di SARS-Cov-2 dagli spettri di assorbimento della radiazione infrarossa-TeraHertz" - Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute"

Disp. Prot. n. 56987 del 05/08/2021

GRADUATORIA FINALE

La Commissione giudicatrice dopo aver esaminato e valutato i titoli, visti gli esiti del colloquio ha formulato la seguente graduatoria:

Candidato	Punteggio per titoli	Punteggio prova orale	TOTALE
Spano Alessia	27	50	77

Pertanto alla luce di quanto sopra, la dott.ssa Alessia Spano risulta vincitore della borsa di studio e ricerca dal titolo "Metodi numerici per il riconoscimento di SARS-Cov-2 dagli spettri di assorbimento della radiazione infrarossa-TeraHertz" con il punteggio di 77/100.

Camerino, 14/09/2021

LA COMMISSIONE

F.to Prof. Andrea Perali – Presidente

F.to Prof. Sebastiano Pilati – componente

F.to Prof. Marco Minicucci – componente e segretario