



GRADUATORIA FINALE

Selezione Pubblica, riservata a Medici Specialisti, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura professionale, per lo svolgimento di attività di ricerca/supporto alla ricerca presso l'U.O.C. Medicina Nucleare, nell'ambito dei progetti di ricerca dal titolo "Cardiac amyloidosis: molecular mechanism and innovative therapies for a challenging aging related cardiomyopathy", "A phase III randomized study of doxycycline and tauroursodeoxcholic acid (Doxy-TUDCA) plus standard supportive therapy versus standard therapy alone in cardiac amyloidosis caused by transthyretin", e "Molecular, magnetic resonance, and echocardiographic imaging combined with biomarkers of cardiac and clonal disease to predict survival and assess response to therapy in cardiac AL amyloidosis" - P-20190027421 – graduatoria autorizzata con decreto dirigenziale n. 0346 del 27/5/2019.

POSIZ.	CANDIDATO	PUNTI
1	MANFRINATO GIULIA	57,814

Al candidato risultato vincitore verrà inviata comunicazione tramite posta elettronica, con invito a presentarsi presso gli Uffici della Direzione Scientifica per la regolarizzazione dell'incarico con la sottoscrizione del relativo contratto.

Pavia, 27/5/2019