

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B – tipo 2 della durata di n. 12 mesi “SVILUPPO LINAC ELETTRONI PER TERAPIA FLASH” presso il Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria dell'Università degli Studi di Roma “La Sapienza” per il settore scientifico disciplinare FIS/07

Bando n. 27 - Rep. 2019-URM – Prot. 2148 del 2019

Titolo del Progetto di Ricerca: “ SVILUPPO LINAC ELETTRONI PER TERAPIA FLASH “

GRADUATORIA FINALE

Alle ore 15:00 del giorno 10/02/2020 la Commissione, visti tutti gli atti del concorso, procede alla formazione del punteggio finale della graduatoria di merito, che sarà resa pubblica sul sito web della Sapienza – Portale Trasparenza.

Il punteggio complessivo, espresso in centesimi, è per ciascun candidato la somma della valutazione dei Titoli per un massimo di 100 (100) ed è pari a:

Candidato	Titoli	Totale
Faillace Luigi	85	85

Risulta pertanto vincitore:

Faillace Luigi con punti 85/100 (ottantacinque/centesimi).

La Commissione conclude i lavori di cui sopra alle ore 15:30 del 10/02/2020 .

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 10/02/2020

IL PRESIDENTE	Prof. ...(Roberto Pani)
IL COMPONENTE	Prof. ...(Mauro Migliorati)
IL SEGRETARIO	Prof. ...(Massimo Petrarca)