

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. B – tip. I della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare FIS/01 presso il Dipartimento di Scienze di Base e applicate per l'Ingegneria

Bando n. 31 - Rep. 2020 – Prot. 1319 del 01-12-2020

Titolo del Progetto di Ricerca: “Modellistica e simulazione di plasmi prodotti da laser per fusione inerziale o fisica delle alte densità di energia“

GRADUATORIA FINALE

Alle ore 12:30 del giorno 9 febbraio 2021 la Commissione, successivamente, 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 50 (cinquanta) punti e del Colloquio, per un massimo di 50 (cinquanta) punti ed è pari a:

Candidato	Titoli	Colloquio	Totale
Francesco Barbato	41	45	86

Risulta pertanto vincitore:

Francesco Barbato con punti 86/100 (ottantasei/cento).

La Commissione conclude i lavori di cui sopra alle ore 12:45 del 9 febbraio 2021.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 9 febbraio 2021

IL PRESIDENTE Prof. Stefano Atzeni

IL COMPONENTE Prof. Giuseppe Zollo

IL SEGRETARIO Prof. Angelo Schiavi