



**Prot. n. 1354/2024 del 20/05/2024 Tit. III Cl. 12 Fasc. 4**

VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGRAMMA DAL TITOLO “*Modellazione effetti ottici nonlineari in materiali topologici*” PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

**SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/03**

La Commissione Esaminatrice del concorso in oggetto, nominata con dispositivo n. 203/2024 Prot. n. 1238/2024 del 9.5.2024 e composta dal Prof. Andrea Marini con funzioni di Presidente, della Dott.ssa Paola Benassi con funzioni di componente, del Prof. Simone Paganelli con funzioni di segretario, si è riunita alle ore 14.00 del 15/5/2024 nella stanza del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche, per procedere all'espletamento della prova orale.

I candidati ammessi sono i seguenti (in ordine alfabetico):

- 1) Leone Di Mauro Villari
- 2) Kumar Manjeet

Il colloquio riguarderà la discussione dei titoli con approfondimento degli argomenti in relazione al Settore Scientifico-disciplinare nonché la conoscenza della lingua straniera.

La Commissione prende atto che il colloquio si intenderà superato con la valutazione di almeno 28 punti.

La Commissione procede all'appello ed all'accertamento dell'identità dei candidati ammessi.

Il candidato Dr. Kumar Manjeet viene contattato tramite email e tramite piattaforma Teams alle ore 14.00 senza successo. La Commissione procede all'appello ed all'accertamento dell'identità del candidato ammesso, che risulta assente.

Il candidato Dr. Leone Di Mauro Villari sostiene la prova orale da remoto e viene contattato tramite piattaforma Teams alle ore 14.10. La Commissione procede all'appello ed all'accertamento dell'identità del candidato ammesso, che risulta presente.

Il candidato Leone Di Mauro Villari nel corso della prova dimostra un'ottima conoscenza di ottica nonlineare, particolarmente il calcolo di suscettività dielettriche lineari e nonlineari a partire dalla struttura elettronica di un materiale. Il candidato, inoltre, ha dimostrato un'ottima conoscenza della lingua inglese. La Commissione, al termine della prova orale del candidato, esprime la seguente valutazione di merito: 40/40.

Al termine del colloquio, la Commissione formula l'elenco dei candidati esaminati, con l'indicazione del voto da ciascuno riportato che sarà affisso all'albo del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche alle ore 10 del giorno 16/5/2024.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELL'AQUILA



DSFC  
Dipartimento  
di Scienze Fisiche  
e Chimiche

Al termine, la Commissione, visti i precedenti atti del concorso, procede alla compilazione della seguente graduatoria di merito sulla base della somma del punteggio attribuito ai titoli e della valutazione del colloquio.

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Di Mauro Villari Leone	55/60	40/40	95/100

La seduta della Commissione ha termine alle ore 14.20.  
Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, li 15/5/2024

LA COMMISSIONE

Prof. Andrea Marini      Presidente

Dott.ssa Paola Benassi      Componente

Prof. Simone Paganelli      Componente - Segretario