

**SELEZIONE PUBBLICA FINALIZZATA AL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA  
NEL PROGRAMMA N. 18 DI CUI AL D.R. 6219 del 16/12/2024**

**VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA**

**Il giorno 30/01/2025**

**alle ore 14:00**

mediante seduta per via telematica, ha luogo la seconda riunione della Commissione giudicatrice della selezione di cui al titolo per la valutazione dei titoli presentati dai candidati. A seguito della trasmissione agli Uffici dell'Amministrazione del verbale di prima seduta con e-mail, in data 29/01/2025 viene dato alla commissione accesso alla procedura on line.

Dalla predetta procedura risulta ammesso il seguente candidato:

**Ghosh Swarnendu Sekhar**

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, dichiara che non sussistano situazioni di incompatibilità con il concorrente ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione al completo procede ora alla valutazione dei titoli presentati dal candidato e, attenendosi ai criteri predeterminati nella prima seduta, nel rispetto di quanto previsto dal bando, procede, dopo attenta analisi, all'attribuzione di un punteggio alla documentazione trasmessa telematicamente dal candidato stesso. I punteggi sono riportati nell'allegato A che costituisce parte integrante del presente verbale.

In particolare, la Commissione richiama che, ai sensi dell'art. 2, comma 5 del bando per assegni di ricerca, D.R. 6219 del 16/12/2024, "Per i candidati in possesso di titolo di studio estero, che non sia già stato dichiarato equipollente, l'equivalenza del titolo di studio è accertata, ai soli fini dell'ammissione alla procedura di selezione, dalle commissioni di cui al successivo art. 6 al momento dell'esame dei titoli, sulla base della idonea documentazione presentata in fase di candidatura."

A tal proposito, la Commissione constata che il Dott. Ghosh è in possesso di un titolo di studio estero (*Master's Degree, Modeling and Simulation, Applied Mathematics*, conseguito presso il *Defence Institute of Advanced Technology, Pune, India*). Sulla base della documentazione presentata dal Dott. Ghosh in fase di candidatura, la Commissione accerta l'equivalenza, ai soli fini dell'ammissione alla procedura di selezione, del suo titolo di studio estero ad un titolo di laurea magistrale in classe LM-44 Modellistica Matematico-Fisica per l'Ingegneria.

Sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli, la Commissione indica il seguente candidato che è ammesso al colloquio, in quanto ha conseguito un punteggio di almeno 10 punti:

**Ghosh Swarnendu Sekhar**

La Commissione provvede a rendere noti i punteggi attribuiti ai titoli nonché l'indicazione del candidato che ha titolo a sostenere il colloquio mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento.

Inoltre, la Commissione provvede ad inviare contestuale comunicazione e-mail al candidato stesso.

La Commissione si aggiorna alle ore 11:00 del 31/01/2025 in seduta telematica per lo svolgimento del colloquio.

La seduta è tolta alle ore 14:30.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione:

Prof. Gabriele Moser

Prof. Sebastiano B. Serpico

Prof. Andrea Trucco

**ALLEGATO A****PUNTEGGI ATTRIBUITI AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI  
PRESENTATI DA CIASCUN CANDIDATO****CANDIDATO: DOTT. GHOSH SWARNENDU SEKHAR**

<b>Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica</b>	<b>0 punti [max 15 punti]</b> Il candidato non dichiara il conseguimento del titolo di dottore di ricerca.
<b>Altri titoli e curriculum scientifico professionale</b>	<b>9 punti [max 10 punti]</b> Curriculum scientifico professionale (il voto di laurea e le annualità di dottorato sono considerate nell'ambito della valutazione complessiva del curriculum scientifico-professionale stesso) – Valutazione di qualità e quantità dell'attività scientifica svolta dal candidato, attività che risulta attinente all'argomento della ricerca: 7 punti. Premi e riconoscimenti – Due premi per attività scientifica attinente all'argomento della ricerca (uno in una conferenza internazionale IEEE ed uno in un hackathon organizzato dalla National Technical Research Organisation, India): 2 punti.
<b>Pubblicazioni</b>	<b>15 punti [max 15 punti]</b> 3 pubblicazioni su rivista scientifica internazionale in ambiti attinenti all'argomento della ricerca: 15 punti. 7 altre pubblicazioni scientifiche in ambiti attinenti all'argomento della ricerca: 14 punti.
<b>TOTALE</b>	<b>24/40</b>