



AVVISO DI SELEZIONE PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO PER RICERCA POST-LAUREA RELATIVE AL PROGETTO “GNSS INTERFERENCE MONITORING AND NOTIFICATION TO KEY OPERATORS FROM SPACE-PHASE 2 (GINKO 2)”

**Verbale del 27 Febbraio 2025 per
Procedura di selezione per titoli e colloquio per il
conferimento incarico di n.1 borsa di studio per ricerca post-laurea nell’ambito del progetto
“GINKO 2”**

In data 27/02/2025 alle ore 14:00, si riunisce la Commissione giudicatrice nominata dal Presidente così costituita:

Prof. Salvatore Magazù
Ing. Paolo Vita
Prof.ssa Maria Teresa Caccamo

I Commissari, in apertura di seduta, dichiarano di non trovarsi tra di loro in rapporto di parentela o affinità fino al quarto grado incluso e che non sussiste alcuna situazione di incompatibilità tra essi ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e del D. Lgs. 1172/1948.

La Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Salvatore Magazù e alla nomina del segretario verbalizzante nella persona della Prof.ssa Maria Teresa Caccamo.

Il Presidente dichiara aperti i lavori e dà avvio alla procedura di valutazione sulla base della documentazione pervenuta.

È pervenuta una domanda via PEC della Dr.ssa Sopegno Laura in data 20/02/2025 alle 01:43.

I componenti della Commissione dichiarano di non avere rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado con i candidati (Allegato 1).

La Commissione ha a disposizione 100 punti suddivisi in 40 per la valutazione dei titoli e 60 per la valutazione del colloquio.

La Commissione verificata la validità dei documenti di identità di tutti i candidati e i requisiti di ammissione, procede alla valutazione dei titoli, seguendo la seguente griglia di valutazione:

1. Punteggio di Laurea <u>fino a un massimo di 10 punti</u>: minore di 90, punti 4; tra 90 e 100 punti 5; tra 101 e 109 punti 8, 110 punti 9, 110 e lode punti 10
2. Esperienze di ricerca <u>fino a un massimo di 10 punti</u>
3. Pubblicazioni scientifiche <u>fino a un massimo di 10 punti</u>
4. Dottorato di ricerca congruenza <u>fino a un massimo di 10 punti</u>

La Commissione giudicatrice effettua la valutazione sulla base dei titoli prodotti dalla candidata SOPEGNO LAURA.



Consorzio Interuniversitario di Scienze Fisiche Applicate CISFA

In merito al punto 1, la candidata ha conseguito la Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale riportando una votazione di 102/110; pertanto, la Commissione assegna al candidato 8 punti sui 10 disponibili.

In merito al punto 2, la candidata presenta titoli valutabili attinenti alle esperienze di ricerca; pertanto, la Commissione assegna al candidato 7 punti sui 10 disponibili.

In merito al punto 3, la candidata presenta pubblicazioni scientifiche; pertanto, la Commissione assegna al candidato 8 punti sui 10 disponibili.

In merito al punto 4, la candidata sta conseguendo il titolo di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettronica presso il Dipartimento di Palermo e il titolo Dottorato di Ricerca presso Ritchie School of Engineering and Computer Science dell'Università di Denver, per cui la Commissione assegna al candidato 10 punto sui 10 disponibili.

In funzione della griglia di valutazione dei titoli di cui all'art. 3 del bando e in base alle dichiarazioni del candidato, viene dunque assegnato il seguente punteggio:

Punto 1	8/10 punti
Punto 2	07/10 punti
Punto 3	08/10 punti
Punto 4	6/10 punti
TOTALE	29/40 punti

La seduta si conclude alle ore 14:30.

Messina, 27/02/2025

Prof. Salvatore Magazù (Presidente)

Ing. Paolo Vita (Componente)

Prof.ssa Maria Teresa Caccamo (Segretario)
