

## *Verbale preliminare*

### Codice Procedura n. 66-2024 - incarico di lavoro autonomo

La seduta ha luogo il giorno 09/12/2024 alle ore 9:30, in modalità telematica.

Sono presenti per la commissione nominata dal direttore del DIAG, con DD n. 392/2024, prot. 6259 del 02/12/2024, per il conferimento dell'incarico di lavoro autonomo "Sviluppo di un modello biofisico multisoggetto dell'attività cerebrale nel dominio delle sorgenti da registrazioni di Hyperscanning neuroelettrico", le professoresse:

Laura Astolfi  
Jlenia Toppi  
Manuela Petti

La Commissione stabilisce i criteri di valutazione dei titoli che sono così determinati:

- 1) Comprovata esperienza di studio o ricerca presso istituti, centri di ricerca e aziende nazionali e internazionali, valutabili da CV (massimo 5 punti);
- 2) Comprovata esperienza, valutabile da CV e colloquio, nell'ambito dell'analisi del segnale elettroencefalografico nel dominio delle sorgenti (massimo 10 punti);
- 3) Comprovata competenza, valutabile da CV e colloquio, nel campo delle reti neurali artificiali (massimo 10 punti);
- 4) Comprovata esperienza di programmazione in Matlab e Python (massimo 5 punti);
- 5) Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica (massimo 5 punti);
- 6) Altri titoli collegati all'attività svolta nell'ambito delle tematiche oggetto del bando (massimo 5 punti).

Il punteggio riservato ai titoli è fino a 40 punti su 100. Il punteggio riservato al colloquio è fino a 60 punti su 100.

La commissione chiude i lavori alle ore 10:00.

La commissione:

Prof.ssa Laura Astolfi

Prof.ssa Jlenia Toppi

Prof.ssa Manuela Petti

Roma, 09/12/2024

