

**Bando di selezione per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo presso il Dipartimento Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”.**

**Bando n. 47/2024**

**VERBALE - COLLOQUIO**

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, è tornata a riunirsi in modalità telematica alle ore 15:30 del giorno 13/12/2024.

Sono presenti per la commissione nominata dalla direttrice del DIAG, con decreto n. 340/2024 Prot. n. 5517 del 30/10/2024, per il conferimento dell'incarico per prestazione di lavoro autonomo dal titolo “Sviluppo di una pipeline di analisi e del relativo strumento software per l'estrazione semiautomatica di indici derivati da dati multimodali (elettroencefalografici, cinematici, di puntamento oculare) acquisiti mediante registrazioni simultanee multisoggetto effettuate durante task di interazione sociale”, le professoresse:

Laura ASTOLFI  
Jlenia TOPPI  
Manuela PETTI

È presente la candidata Giulia BLANDOLINO, che viene identificata mediante carta d'identità CA78798DL con scadenza 21/01/2030.

Alla candidata vengono poste domande su:

- Analisi spettrale e di rete del segnale EEG;
- Analisi statistica relativa a dati e segnali multimodali nell'essere umano;
- Procedure di automatizzazione del preprocessing di dati multimodali.

Alla candidata vengono attribuiti 38 punti.

La Commissione visti tutti gli atti della procedura, procede alla formazione del punteggio finale della graduatoria di merito.

Candidata	Titoli	Colloquio	Totale
Giulia BLANDOLINO	8	38	46

Risulta pertanto vincitrice:

Giulia BLANDOLINO con punti 46/60.

La commissione chiude i lavori alle ore 16:00.

Roma, 13/12/2024

LA PRESIDENTE

Prof.ssa Laura Astolfi

(firmato digitalmente)