

Verbale preliminare

Codice Procedura n 67/2023/incarico di lavoro autonomo/2023

La seduta ha luogo il giorno 21/11/2023, presso DIAG stanza A118 alle 19:00.

Sono presenti per la commissione nominata dal direttore del DIAG, con decreto Prot. n. 5306 del 21/11/2023 Rep. 318, per il conferimento dell'incarico di prestazione professionale **"Machine Learning per estrazione variabili rilevanti per l'economia circolare nell'ambito del progetto PIPER - Piattaforma Intelligente per l'Ottimizzazione delle operazioni di riciclo"**, i professori:

Laura Palagi
Veronica Piccialli
Valerio Dose

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

Fino a punti 20 per i titoli di studio:

1. Voto di Laurea (max 10 punti)
 - a. Fino alla votazione di laurea 90: 7 punti
 - b. Da 91 a 106: 8 punti
 - c. Da 107 a 110: 9 punti
 - d. Per una votazione di laurea con lode: 10 punti
2. Frequenza di dottorato di ricerca attribuiti in base alla valutazione annuale positiva ottenuta o titolo di dottorato di ricerca (max 10 punti)
 - a. per ogni anno di frequenza: max 3 punti
 - b. per il titolo di dottore di ricerca: max 1 punto

Fino a punti 20 per

- 1) Comprovata esperienza nell'ambito di solutori avanzati per modelli matematici di ottimizzazione (max 8 punti)
- 2) Comprovata esperienza, valutabile da CV, nell'utilizzo del linguaggio di programmazione Python (max 4 punti)
- 3) Esperienza di ricerca in ricerca operativa valutabile da CV (max 8 punti)

Sono considerati idonei i candidati che raggiungano un punteggio almeno pari a 24/40.

La commissione chiude i lavori alle ore 19:30.

La commissione:

Laura Palagi
Veronica Piccialli
Valerio Dose

Roma, 21/11/2023