

## *Verbale preliminare*

### Codice Procedura n 71/2023/incarico di lavoro autonomo/2023

La seduta ha luogo il giorno 22 novembre 2023, in modalità telematica su piattaforma Meet al link [meet.google.com/ssy-ckbt-ptb](https://meet.google.com/ssy-ckbt-ptb) alle ore 17:00.

Sono presenti per la commissione nominata dal direttore del DIAG, con decreto Prot .n. 5310 del 21/11/2023 Rep. 322, per il conferimento dell'incarico di prestazione professionale "**Alberi decisionali ottimi con margine per la interpretazione di modelli di Machine Learning di tipo black box**", i professori:

Anna Livia Croella  
Fabio Furini  
Laura Palagi

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 fino a 106: 8 punti
  - c. Da 107 fino 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, valutabile CV, nell'ambito di metodi interpretabili di ML (max 8 punti)
- 2) Comprovata esperienza, valutabile da CV, nell'utilizzo del linguaggio di programmazione Python (max 4 punti)
- 3) Esperienza progressiva 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 17:30.

La commissione:

Anna Livia Croella  
Fabio Furini  
Laura Palagi

Roma, 22/11/2023