



Verbale preliminare

Codice Procedura n. 75/2024 - incarico di lavoro autonomo

Finanziato dal progetto PRIN del D.D. 959 del 30/06/2023 con il quale è stata ammessa al finanziamento la proposta progettuale

n. PNRR M4.C2.1.1 - 202248FWFS - "Discount quality for responsible data science: Human-in-the-Loop for quality data"

CUP B53D23012760006 - CUP Master: ;

La seduta ha luogo il giorno 17/02/2025, in modalità telematica alle ore 08:00.

Sono presenti per la commissione nominata dal direttore del DIAG, con decreto del 06/02/2025 N. 32/2025 Prot. 0000698, per il conferimento dell'incarico di lavoro autonomo “Studio nella letteratura di casi di utilizzo di tecniche di visualizzazione per il rendering di dati scientifici provenienti da simulazioni di fenomeni fisici e/o di altra natura. Implementazione di queste tecniche all'interno di una applicazione per il confronto dei loro benefici su un dataset generico, facente uso del motore grafico Unreal e/o Unity. Correlazione dei risultati delle simulazioni con i dati inerenti la qualità del dataset di input, al fine di poter visualizzare questa analisi come layer dati aggiuntivo nell'ambiente grafico selezionato.”, i professori:

Tiziana Catarci

Andrea Marrella

Francesco Leotta

La Commissione prende atto dell'articolo 5 del bando che stabilisce che il punteggio riservato ai titoli è di 40 punti. La Commissione stabilisce i criteri di valutazione dei titoli che sono così determinati:

- Esperienza, valutabile tramite cv, nell'ambito della data preparation e information visualization per un massimo di 40 punti

La commissione chiude i lavori alle ore 8:30.

La commissione:

Tiziana Catarci

Andrea Marrella

Francesco Leotta

Roma, 17/02/2024





Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
CF 80209930587 PI 02133771002
www.uniroma1.it