

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA ANNUALE
PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA INFORMATICA ED ECONOMIA INDETTO CON D.R. n. 282 del 1/7/2021**

VERBALE N. 3

Il giorno 17 del mese di settembre dell'anno duemilaventuno, alle ore 16:30, si riunisce, in modalità telematica, la Commissione Giudicatrice per l'espletamento della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca annuale per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Matematica, Informatica ed Economia, indetta con D.R. n. 282 del 1/7/2021, per procedere al colloquio con i candidati ammessi alla selezione.

Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. 364 del 3 settembre 2021, i sigg.

Dott. Ugo ERRA	Ricercatore
Prof. Giuseppe SCANNIELLO	Professore di II fascia
Dott. Domenico BLOISI	Ricercatore

La Commissione, quindi, ai sensi dell'art. 12 del D.P.R. n. 693 del 30 ottobre 1996, prima di cominciare il colloquio, determina i quesiti da porre ai singoli candidati sulle materie di cui all'art. 1 del bando di indizione della procedura selettiva. La Commissione, quindi, predispose 5 domande univocamente identificate con un numero intero da 1 a 5. Le domande da porre al candidato saranno due previa estrazione a sorte, con indicazione del numero da parte del candidato stesso:

1. Funzionalità di un motore 3D per la realtà virtuale
2. Definizione e applicazioni delle realtà aumentata
3. Librerie grafiche 3D per lo sviluppo di applicazioni 3D
4. Utilizzo della GPU per il calcolo parallelo
5. Grafica 3D off-line e real-time differenze e applicazioni

Durante il colloquio, la Commissione verificherà la capacità del candidato di trattare gli argomenti scelti. Il Presidente ricorda alla Commissione che al colloquio sono riservati massimo 30 punti e che lo stesso si intende superato se il candidato riporta almeno 24/30.

Alle ore 16.40 il candidato GILIO Gabriele, contattato per le vie brevi, risulta essere collegato al link Google Meet previsto per il colloquio. Il candidato viene identificata di persona dalla



Ugo Erra

commissione, mostrando il proprio documento di identità, che invierà successivamente in copia conforme alla mail del presidente (ALL. 1).

Il candidato GILIO Gabriele viene invitato a sostenere il colloquio e procede all'indicazione delle 2 domande. Le domande estratte sono le seguenti:

3. Librerie grafiche 3D per lo sviluppo di applicazioni 3D
4. Utilizzo della GPU per il calcolo parallelo

Il candidato discute gli argomenti estratti e risponde alle domande della commissione. Successivamente il candidato viene invitato a leggere e tradurre un testo in inglese estratto dalla pagina di wikipedia https://en.wikipedia.org/wiki/Virtual_reality. Il colloquio termina alle ore 17:00.

La Commissione, dopo che il candidato ha lasciato la sessione telematica, avvia una discussione sulla prova orale sostenuta dal candidato GILIO Gabriele ed all'unanimità ritiene che abbia dimostrato di saper trattare gli argomenti scelti. Allo stesso modo la commissione ritiene che il candidato abbia dimostrato una buona conoscenza della lingua inglese. La commissione all'unanimità decide di attribuire il seguente punteggio:

GILIO Gabriele, punteggio: 30


Sulla base del punteggio assegnato in sede di valutazione dei titoli e del punteggio assegnato per il colloquio, la Commissione stila la seguente graduatoria:

CANDIDATO	Valutazione titoli	Colloquio	Totale punteggio
Dott. GILIO Gabriele	35/70	30/30	65/100

Risulta, pertanto, vincitore della valutazione comparativa di cui in epigrafe il candidato GILIO Gabriele.

Alle ore 17.15 la Commissione ritiene chiusi i lavori.

Il presente verbale, redatto su sistema informatico dal Presidente, si compone di numero 3 pagine che lette, vengono confermate via mail dai componenti della commissione e sottoscritte dal Presidente.



Vgo Erro

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente

(Dott. Ugo ERRA)

Il Componente

(Dott. Domenico Daniele BLOISI)

Il Segretario

(Prof. Giuseppe SCANNIELLO)

Ugo Erra

Domenico BLOISI

Giuseppe Scanniello