



Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240 del 31.12.2010 e del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, dal titolo "Sviluppo di Ambienti Digitali Interattivi: Creazione di un Framework per la Progettazione di *Serious Games*", (D.R. n. 1341 del 26/03/2025), pubblicato sul sito web di Ateneo in data 26/03/2025, scadenza 15/04/2025, Responsabile scientifico Prof. Filippo Stanco.

VERBALE n. 2

L'anno 2025, il giorno 30 del mese di aprile, alle ore 10:00, si riunisce la Commissione giudicatrice della selezione in oggetto in presenza presso i locali del Dipartimento di Matematica e Informatica siti in viale A. Doria n. 6, Catania nominata con nota prot. 0078837 del 17/04/2025.

La Commissione è composta dal Prof. Giovanni Gallo, Prof.ssa Anna Maria Gueli, Prof. Filippo Stanco. La commissione, in occasione della prima riunione del 29/04/2025, ha designato Presidente della stessa il Prof. Giovanni Gallo e segretario verbalizzante il Prof. Filippo Stanco.

Alla presenza di tutti i componenti, la commissione, avendo concluso la fase preliminare relativa alla definizione dei criteri di valutazione, presa visione della documentazione dei candidati sulla piattaforma informatica all'indirizzo https://concorsi.unict.it/commissione, prende atto che è prevenuta n. 1 istanza di partecipazione da parte del sottoelencato candidato:

- Roberto Rizza.

Il presidente dà atto che la domanda è pervenuta entro i termini previsti dal bando.

Presa visione della generalità del candidato i sottoscritti dichiarano che non esistono vincoli di parentela o di affinità entro il 4° grado incluso, o di coniugio, tra il candidato e i componenti la Commissione, né tra questi ultimi tra di loro, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c.. Dichiarano inoltre l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti del candidato, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, 1. 190/2012, art. 6, comma 2, d.p.r. 62/2013, artt. 6 e 7 Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. 23352 del 5.06.2014).

Il Presidente procede, quindi, all'apertura dei files caricati dal candidato sulla piattaforma informatica https://concorsi.unict.it e all'esame della documentazione, al fine di verificare il possesso dei requisiti di ammissione alla presente selezione.

Il candidato risulta essere in possesso dei requisiti richiesti.

La commissione procede, quindi, all'esame dei titoli professionali e culturali prodotti dal candidato ammesso assegnando i relativi punteggi che sono riportati nell'allegato "Scheda di Valutazione".

Conclusa la valutazione dei titoli, la Commissione formula la seguente graduatoria di merito:

COGNOME E NOME

PUNTEGGIO COMPLESSIVO

Rizza Roberto 40/40

Concluse le operazioni relative alla valutazione dei titoli il Presidente aggiorna i lavori della commissione al 12/05/2025, alle ore 10:00 per lo svolgimento della prova colloquio. Nel caso in cui tutti i partecipanti intendano rinunciare ai termini, la data del colloquio è fissata per il 7/05/0205 alle ore 9:30 presso l'aula Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica.

Il Presidente, inoltre, dà mandato agli uffici dipartimentali di notificare all'interessato l'esito della valutazione dei titoli e di comunicare la data del colloquio al concorrente ammesso che si terrà in <u>presenza</u> presso i locali siti in Viale Andrea Doria n. 6, Sala del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica alle ore 10:30 del giorno 12/05/2025 ovvero alle ore 9:30 del giorno 7/05/2025, sempre allo stesso indirizzo in caso di rinuncia ai termini da parte del candidato.

Letto, approvato, sottoscritto.
Prof. Giovanni Gallo
Prof.ssa Anna Maria Gueli
Prof. Filippo Stanco

Valutazione Titoli

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240 del 31.12.2010 e del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, dal titolo "Sviluppo di Ambienti Digitali Interattivi: Creazione di un Framework per la Progettazione di Serious Games",

(D.R. n. 1341 del 26/03/2025), pubblicato sul sito web di Ateneo in data 26/03/2025, scadenza 15/04/2025, Responsabile scientifico Prof. Filippo Stanco.

dott. Roberto Rizza

Laurea Magistrale in Informatica LM-18	Punti 30
- conseguita il 12/12/2024 con votazione 110 e lode	
Esperienza nell'ambito dei Giochi Digitali:	Punti 10
- Sviluppo di un Serious Game per Acicastello nel 2024	Punti 5
- Sviluppo di un video game nel 2019	Punti 5
TOTALE	punti 40/40

Letto, approvato e sottoscritto.
Prof. Giovanni Gallo
Prof.ssa Anna Maria Gueli
Prof. Filippo Stanco