



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA (DICAAR)

Direttore Prof. Ing. Giorgio Massacci

**VERBALE DELLA VALUTAZIONE TITOLI
PER IL CONFERIMENTO DI DUE BORSE DI RICERCA DAL TITOLO**

“Ricerca e supporto per l'implementazione dell'ambiente di autorhoring per la realizzazione dei videogiochi d'avventura di tipo point-and-click in prima persona, ai fini dello sviluppo di un videogioco sul parco geominerario Sulcis-Iglesiente”

In data 10 gennaio 2020 alle ore 11:30 si è riunita la commissione per procedere alla valutazione dei titoli prevista dalla procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo: “Ricerca e supporto per l'implementazione dell'ambiente di autorhoring per la realizzazione dei videogiochi d'avventura di tipo point-and-click in prima persona, ai fini dello sviluppo di un videogioco sul parco geominerario Sulcis-Iglesiente”.

La commissione, nominata con DD n° 18 del 10/01/2020, è così composta:

Prof. Ivan Blečić Presidente e Responsabile scientifico del progetto;

Prof. Lucio Davide Spano P.O. presso il Dipartimento di Matematica e Informatica,

Prof. Riccardo Scateni P.O. presso il Dipartimento di Matematica e Informatica.

Il bando n° 67 del 3 dicembre 2019 è stato pubblicato all'indirizzo Internet:

https://www.unica.it/unica/it/laureati_s07_ss01.page

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

Riccardo Macis Prot. n° 288095 del 18/12/2019

Vittoria Frau Prot. n° 288114 del 18/12/2019

La Commissione giudicatrice definisce preliminarmente le modalità e i criteri di valutazione dei titoli previsti nel bando ed il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio, disponendo di 100 punti, di cui 60 punti per la valutazione dei titoli e 40 per la valutazione del colloquio, come segue:

| TITOLO | PUNTEGGIO (punti) |
|--|---|
| A) Voto di laurea | votazione meno di 90: 0 punti; votazione da 91 a 100: punti 10; votazione da 101 a 105: punti 14; votazione da 106 a 109: punti 18; votazione 110 e 110 con lode: punti 20; |
| B) Tesi di laurea o esperienze attinenti alla progettazione e valutazione di interfacce utente, in particolare per ambiente web e mobile | Fino a 20 punti |
| C) Pubblicazioni scientifiche nell'ambito della Computer Grafica e dello Human Computer Interaction | Fino a 20 punti |

La commissione stabilisce che il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio è 30.

La Commissione procede accertando nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela tra i commissari e le/i candidate/i, e verificando che i/le candidati/e siano in possesso di tutti i requisiti prescritti dal bando di concorso, procede alla valutazione.

I risultati sono i seguenti:

| Nominativo candidato/a | A) | B) | C) | totale | Ammissione colloquio |
|------------------------|----|----|----|--------|----------------------|
| Vittoria Frau | 14 | 20 | 5 | 39 | Sì |
| Riccardo Macis | 10 | 20 | 0 | 30 | Sì |

La data del colloquio è fissata per il giorno 28 gennaio 2020, alle ore 10:00, presso il DICAAR, studio del prof. Ivan Blečić, in via Corte d'Appello 87, Cagliari.

In caso di rinuncia dei termini minimi di preavviso per i colloqui, previsti nel bando all'art. 4, i candidati ammessi lo devono comunicare tramite un'email ai seguenti indirizzi: francesca.esu@unica.it e regina.mascia@unica.it In tal caso il colloquio è fissato il giorno 15 gennaio alle ore 13.00, stesso luogo.

La seduta è tolta alle 12.30

Il verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:
https://www.unica.it/unica/it/dip_ingcivile_s1_ss5_sss1.page

Cagliari, 10 gennaio 2020

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Ivan Blečić

Prof. Lucio Davide Spano

Prof.ssa Riccardo Scateni