



**NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Selezione per l'attribuzione di n° 2 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", bando n° 61/2019 – Responsabile scientifico Ivan Blečić

**Il Direttore**

- Visto** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n.339 del 27.03.2012, pubblicato nella G.U. - Serie generale - n. 89 del 16.04.2012, da ultimo modificato con D.R. n.292 del 4.05.2018;
- Vista** la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- Vista** la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- Vista** la legge del 13.08.1984 n° 476 contenente norme in materia di borse di studio e dottorato di ricerca delle Università e, in particolare, norme in materia di agevolazioni fiscali per le borse di studio;
- Vista** la Legge 30.11.1989, n° 398 concernente Norme in materia di borse di studio universitarie e s.m., ed in particolare l'art. 6;
- Visto** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13.06.2018;
- Vista** la Disposizione Direttoriale n. 1451 del 24/10/2019 - Bando borsa di ricerca n° 61 - per l'attribuzione di n° 2 borse di ricerca della durata di mesi 1 e dell'importo di €1.600,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, 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" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca "PIANO SULCIS" - Progetto SULCIS 821248. "Archeologia mineraria e paesaggi culturali. Strategie sostenibili per lo sviluppo turistico locale, Codice CUP: F21G18000120002" finanziato dalla RAS, Responsabile Scientifico Prof. Ivan Blečić professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura di questa Università;



**Vista** la delibera del 22/10/2019 di cui al verbale n. 11 con la quale il Consiglio del Dipartimento approva all'unanimità la proposta avanzata dal Prof. Ivan Blečić;

**Dispone**

**Art. Unico** La Commissione Giudicatrice della Selezione di cui al Bando n° 61 del 24/10/2019 è così composta:

- Prof. Ivan Blečić;
- Prof. Maurizio Memoli;
- Prof. Caterina Giannattasio.

F.to il Direttore

Prof. Ing. Giorgio Massacci