



NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Selezione per l'attribuzione di n° 6 borse di ricerca dal titolo: "Identificazione di oggetti e del loro movimento nello spazio attraverso processi di machine learning", bando n° 68/2019 – Responsabile scientifico Alessandro Olivo

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.1701 del 06/12/2019 - Bando borsa di ricerca n° 68 - per l'attribuzione di n° 6 borse di ricerca della durata di mesi 5 e dell'importo di €2.895,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Identificazione di oggetti e del loro movimento nello spazio attraverso processi di machine learning" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca "Sistema Informativo per la Valutazione e la Prevenzione dei rischi su strada" (SIVaP) – Programma "Aiuti per progetti di ricerca e sviluppo" – CUP G58C17000100006, POR FESR Sardegna 2014-2020 Asse 1 Azione 1.1.3Strategia 2 "Creare opportunità di lavoro favorendo la competitività delle imprese"Programma di intervento 3 "Competitività delle imprese" finanziato da Sardegna Ricerche e SPIVA s.r.l., Responsabile Scientifico Prof. Alessandro Olivo professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura di questa Università;



Vista la Disposizione del Direttore n. 1700 del 6/12/2019 con cui si approva la proposta avanzata dal Prof. Alessandro Olivo;

Dispone

Art. Unico La Commissione Giudicatrice della Selezione di cui al Bando n° 68 del 06/12/2019 è così composta:

- Prof. Alessandro Olivo;
- Prof. Roberto Devoto;
- Prof. Mauro Coni.

F.to il Direttore

Prof. Ing. Giorgio Massacci