



APPROVAZIONE ATTI - Selezione per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca dal titolo:
"Progetto di strutture reciproche in legno per costruzioni in ambiente rurale e verifica strutturale di un prototipo" – Responsabile scientifico prof. Luigi Fenu

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;
- VISTO** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13.06.2018;
- 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;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale Rep. n° 1169/2023 del 07/11/2023 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, n. 27 per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca della durata di mesi 3 e dell'importo di € 3.700,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Progetto di strutture reciproche in legno per costruzioni in ambiente rurale e verifica strutturale di un prototipo" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca: "Rural landscape 3.0, from the city to the countryside: new sustainable spaces for the multifunctionality of the farm RURALkit" CUP F75F21001340007, previsto nell'ambito della Convenzione tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi per la presentazione di Progetti biennali, Annualità 2020, CUP F75F21001340007, finanziato dalla Fondazione di Sardegna, Responsabile Scientifico Prof. Carlo Atzeni professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura di questa Università;
- VISTA** l'assenza di domande di partecipazione alla selezione suddetta;



DISPONE

ART.UNICO La selezione di cui alla D.D Rep. n° 1169/2023 del 07/11/2023 è dichiarata deserta.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ing. Giorgio Massacci
Sottoscritto con firma digitale