



APPROVAZIONE ATTI - Selezione per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: "Modellistica idraulica nella pianificazione delle risorse idriche" – Responsabile scientifico prof. Nicola Montaldo

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.765 del 9.07.2019;
- 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° 1171/2022 dell'11/11/2022 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, n. 38 per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca della durata di mesi 5 e dell'importo di € 6.000,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Modellistica idraulica nella pianificazione delle risorse idriche" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca: ALTOS - Managing water resources within Mediterranean agrosystems by accounting for spatial structures and connectivities, CUP F24D19000020006, Bando PRIMA 2018 (Fondi FIRST), finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca, Responsabile Scientifico Prof. Nicola Montaldo professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura di questa Università;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale Rep. n° 1326/2022 del 15/12/2022 relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;
- ESAMINATI** gli atti della procedura selettiva;



DISPONE

- ART. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica, indetta con Disposizione Direttoriale n° 1171/2022 dell'11/11/2022, bando borsa di ricerca n. 38/2022;
- ART. 2** Al Dott. **Damiano Deiana**, vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo: "Modellistica idraulica nella pianificazione delle risorse idriche", Responsabile Scientifico del Progetto di ricerca: Prof. Nicola Montaldo. La borsa di ricerca della durata di mesi 5 e dell'importo di € 6.000,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca ALTOS - Managing water resources within Mediterranean agrosystems by accounting for spatial structures and connectivities, CUP F24D19000020006, Bando PRIMA 2018 (Fondi FIRST), finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca, prevista per il 30 giugno 2024;
- ART. 3** La spesa graverà su:
Descrizione progetto: Selezione 1 borsa bando n. 38/2022 -PROGETTO "ALTOS" Programma PRIMA (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area) - MONTALDO - codice progetto: RICFPQ_CTC_2020_MONTALDO_01_BR38_2022 - Voce Coan: A.15.01.02.02.01.01 - Progetti europei - parte esercizio

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