



APPROVAZIONE ATTI - Selezione per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: "Analisi di pressioni e impatti e scostamento tra lo stato dei corpi idrici e l'obiettivo atteso (gap analysis) e individuazione di programmi di misure finalizzate al raggiungimento degli obiettivi di qualità ambientale" – Responsabile scientifico prof.ssa Alessandra Carucci

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 n° 1253 del 29/09/2021 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 2 e dell'importo di € 3.200,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Analisi di pressioni e impatti e scostamento tra lo stato dei corpi idrici e l'obiettivo atteso (gap analysis) e individuazione di programmi di misure finalizzate al raggiungimento degli obiettivi di qualità ambientale" da attivare nell'ambito del progetto di ricerca: "Accordo di collaborazione con Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna su Analisi delle pressioni e degli impatti e dello scostamento tra lo stato dei corpi idrici e l'obiettivo atteso (gap analysis) in applicazione della Direttiva 2000/60/CE, per l'aggiornamento del Piano di Gestione del Distretto Idrografico della Sardegna entro il 2021 e del Piano di Tutela delle Acque di cui al D.Lgs. 152/2006", finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna - Servizio Tutela e Gestione delle Risorse Idriche - Vigilanza sui Servizi Idrici e Gestione Siccità, Responsabile Scientifico Prof.ssa Alessandra Carucci



professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura di questa Università;

Vista la Disposizione Direttoriale n°1538 del 25/10/2021 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° 1253 del 29/09/2021, bando borsa di ricerca n. 38/2021;

Art. 2 Alla Dott.ssa **Valentina Unali**, vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo: “Analisi di pressioni e impatti e scostamento tra lo stato dei corpi idrici e l’obiettivo atteso (gap analysis) e individuazione di programmi di misure finalizzate al raggiungimento degli obiettivi di qualità ambientale”, Responsabile Scientifico del Progetto di ricerca: Prof.ssa Alessandra Carucci. La borsa di ricerca della durata di mesi 2 e dell’importo di € 3.200,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell’Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca “Accordo di collaborazione con Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna su Analisi delle pressioni e degli impatti e dello scostamento tra lo stato dei corpi idrici e l’obiettivo atteso (gap analysis) in applicazione della Direttiva 2000/60/CE, per l’aggiornamento del Piano di Gestione del Distretto Idrografico della Sardegna entro il 2021 e del Piano di Tutela delle Acque di cui al D.Lgs. 152/2006”, finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna - Servizio Tutela e Gestione delle Risorse Idriche - Vigilanza sui Servizi Idrici e Gestione Siccità, prevista per il 31 dicembre 2021;

Art. 3 La spesa graverà su:
Descrizione progetto: Selezione 1 borsa bando n. 38/2021 - ATTO AGGIUNTIVO 2017 ACCORDO DI COLLABORAZIONE ARDIS "GAP ANALYSIS" - CARUCCI - codice progetto: RICRAS_CTC_2018_CARUCCI_BR38_2021 -Voce Coan: A.15.01.02.03.01.01 Progetti regionali - parte esercizio

Il Direttore
Prof. Ing. Giorgio Massacci
(Firmato digitalmente)