

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Università Ca' Foscari Venezia Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE) P.IVA 00816350276 - CF 80007720271 www.unive.it/dais

Decreto

Oggetto: Approvazione atti selezione pubblica per il conferimento di n. 3 (tre) borse di ricerca della durata rispettiva di mesi 9 (nove), dal titolo "Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la Città Metropolitana di Venezia e la sua laguna" - CUP D51B02000050001, Tutor Prof. Andrea Critto - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica Statistica, procedura bandita con Provvedimento Rep. 300/2020, Prot. 15963/III-13 del 10/03/2020.

IL DIRETTORE

VISTO: lo Statuto dell'Università Ca' Foscari Venezia;

VISTO: il Codice Etico dell'Università, emanato con D.R. n. 795 del 21.10.2014;

VISTO: il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO: il Regolamento di Ateneo per l'attivazione di Borse per attività di Ricerca emanato con D.R. 300/20014 del 14/04/2014 e modificato con D.R. n. 399 del 04/05/2018;

VISTO: l'Accordo per la realizzazione del Programma di Ricerca "VENEZIA 2021", stipulato tra il CORILA - Consorzio per il coordinamento delle ricerche inerenti al sistema lagunare di Venezia e l'Università Ca' Foscari Venezia - Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica – Referente DAIS: Prof. Adriano Sfriso, Rep. UNIVE 333/2018 Prot. 64139 del 22/11/2018 – CUP D51B02000050001, vista la linea di ricerca 5.2.2 "Sviluppo ed applicazione di una metodologia di analisi di vulnerabilità e rischio" e il budget assegnato in tale linea al Prof. Andrea Critto:

VISTO: il Decreto del Direttore Rep. 297/2020 Prot. 15479 /III-13 del 10/03/2209 che autorizza il Bando e la sua pubblicazione;

CONSIDERATO: che in data 30/03/2020 si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore n. 355/2020 del 27/03/2020;

CONSIDERATO: che per la borsa di ricerca n. 1 sono pervenute n. 3 (tre) domande di partecipazione al bando e per le borse di ricerca nn. 2 e 3 sono pervenute n. 4 (quattro) domande;

CONSIDERATO: che, per le borse di ricerca nn. 2 e 3, la candidata Martina Gaglioti ha presentato la candidatura oltre la scadenza prevista dal Bando ed è stata pertanto esclusa dalla partecipazione;

CONSIDERATO: che la Commissione giudicatrice, ai sensi dell'Art. 7 del Regolamento di Ateneo per l'attivazione di Borse per attività di Ricerca, ha valutato la domanda attribuendo ai candidati un punteggio complessivo non superiore ai 100 punti;

VERIFICATA: la legittimità degli atti concorsuali e la regolarità delle procedure di selezione;

PRESO ATTO: che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai Regolamenti di Ateneo:

DECRETA

Art. 1 - Approvazione degli atti della selezione.

Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore N. 355 /2020 del 27/03/2020, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 3 (tre) borse di ricerca della durata rispettiva di mesi 9 (nove), dal titolo "Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la Città Metropolitana di Venezia e la sua laguna" - CUP D51B02000050001, Tutor Prof. Andrea Critto - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica Statistica, procedura bandita con Provvedimento Rep. 300/2020, Prot. 15963/III-13 del 10/03/2019.

Art. 2 - Proclamazione vincitore Borsa n. 1 "Sviluppo di indicatori di pericolosità da utilizzare come proxy per la caratterizzazione di eventi estremi che potrebbero colpire la città metropolitana di Venezia e la sua laguna in relazione a potenziali scenari di cambiamento climatico".

Dagli atti risulta vincitore il seguente candidato:

Dott. Christian Simeoni



Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Università Ca' Foscari Venezia Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE) P.IVA 00816350276 - CF 80007720271 www.unive.it/dais

Nato a Montebelluna (TV), il 13/05/1994 CF SMNCRS94E13FF443J

Art. 2 - Proclamazione vincitore Borsa n. 2 "Analisi dell'esposizione e vulnerabilità dei sistemi naturali e antropici ai possibili impatti dei cambiamenti climatici nella città Metropolitana di Venezia e la sua laguna".

Dagli atti risulta vincitore il seguente candidato: Dott. Christian Simeoni Nato a Montebelluna (TV), il 13/05/1994 CF SMNCRS94E13FF443J

Art. 3 - Proclamazione vincitore Borsa n. 3 "Applicazione di metodologie e strumenti per la caratterizzazione dei rischi indotti dai cambiamenti climatici nella città metropolitana di Venezia e la sua laguna".

Dagli atti risulta vincitore il seguente candidato: Dott. Christian Simeoni Nato a Montebelluna (TV), il 13/05/1994 CF SMNCRS94E13FF443J

La graduatoria di merito formulata dalla Commissione valutatrice rimane efficace per un termine di un anno dalla data di pubblicazione.

Per le modalità di utilizzo della graduatoria si rimanda al Regolamento per il conferimento delle Borse di Ricerca.

Art. 4 Pubblicazione

Il presente Decreto è reso pubblico in data odierna.

Da questa data decorre il termine per eventuali impugnative.

IL DIRETTORE
Prof. Antonio Marcomini

Firma digitale

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO Dott.ssa Federica Fasolato