

Selezione Pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo Applicazioni di metodologie per l'analisi della resilienza ai disastri naturali nella Laguna di Venezia - della durata di mesi 08 (otto), bandita con Rep. 443/2019 Prot. 19774 del 05/04/2019, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

Rep. n. 45/2019, Prot. 24769-III/13 del 03/05/2019

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno 29/04/2019, alle ore 14:00, si riunisce, con modalità telematica, la Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore Rep. 522/2019 Prot. 23847/III-13 del 29/04/2019, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al Bando per n. 1 (una) Borsa di Ricerca dal titolo

La Commissione risulta così composta:

- Prof. Andrea Critto Presidente
- Prof. Semenzin Elena Componente
- Prof. Badetti Elena Componente (con funzione di segretario verbalizzante)

Presiede la riunione il prof. Andrea Critto e funge da segretario verbalizzante il Prof. Badetti Elena

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dai/dalle candidati/e, è chiamata a determinare i criteri di valutazione esclusivamente sulla base dei titoli scientifico-professionali.

La valutazione dei titoli scientifico-professionali avverrà con riguardo alla loro specifica rilevanza rispetto all'attività di ricerca da svolgere.

La Commissione decide di dettagliare la griglia di valutazione dei titoli nel modo seguente:

Università Ca'Foscari Venezia

Selezione Pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo Applicazioni di metodologie per l'analisi della resilienza ai disastri naturali nella Laguna di Venezia - della durata di mesi 08 (otto), bandita con Rep. 443/2019 Prot. 19774 del 05/04/2019, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

Rep. n. 45/2019, Prot. 24769-III/13 del 03/05/2019

Dettaglio Griglia di Criteri di Valutazione e punteggi per Bando per il conferimento di Borse di Ricerca (Regolamento per l'attivazione di borse per attività di ricerca emanato con DR 399/2018 del 04/05/2018)

ELEMENT QUE COMPONICONO	BUNT
ELEMENTI CHE COMPONGONO	PUNTI
LA VALUTAZIONE	
Titoli, pubblicazioni ed eventuali	Titoli e Pubblicazioni: 100 punti
altre prove	
•	voto di laurea, max 20 punti :
	< 100 e voto di laurea non dichiarato 5 punti
	da 100 a 108 12 punti
	da 109 a 110 e lode 20 punti
	da 100 a 110 c lode 20 parta
	Pubblicazioni e presentazioni a seminari e
	convegni: max 5 punti
	Attività di ricerca inerente al tema della Borsa di
	Ricerca: max punti 45
	Titali Drafaranziali: may 5 nunti
	Titoli Preferenziali: max 5 punti
	a. 5 punti - per il Dottorato di ricerca o il
	completamento della frequenza di un corso
	di dottorato nelle more del conferimento del
	titolo, con specifico riguardo alla pertinenza
	con il tema del bando e al conseguimento o
	meno del titolo di Dottore di ricerca
	Da 0 a 25 punti - diplomi di specializzazione e
	attestati di frequenza di corsi di perfezionamento
	post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero,
	borse di studio o incarichi sia in Italia che all'estero
TOTALE PUNTI DISPONIBILI	100
SOGLIE MINIME	70
Soglia di idoneità complessiva	70

La Commissione decide di considerare idonei/idonee per il conferimento della Borsa di Ricerca i/le candidati/e che abbiano riportato almeno 70 punti sui 100 a disposizione.

La Commissione è convocata, lo stesso giorno 29/04/2019, a partire dalle ore 15:00, per la valutazione delle candidature presentate in seno al Bando per n. 1 (una) Borsa di Ricerca dal titolo Applicazioni di metodologie per l'analisi della resilienza ai disastri naturali nella Laguna di Venezia, della durata di mesi 08 (otto).

APPROVATO PER VIA TELEMATICA DA:



Selezione Pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo Applicazioni di metodologie per l'analisi della resilienza ai disastri naturali nella Laguna di Venezia - della durata di mesi 08 (otto), bandita con Rep. 443/2019 Prot. 19774 del 05/04/2019, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

Rep. n. 45/2019, Prot. 24769-III/13 del 03/05/2019

- Prof. Andrea Critto Presidente
- Prof. Semenzin Elena Componente
- Prof. Badetti Elena Componente (con funzione di segretario verbalizzante)



Selezione Pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo Applicazioni di metodologie per l'analisi della resilienza ai disastri naturali nella Laguna di Venezia - della durata di mesi 08 (otto), bandita con Rep. 443/2019 Prot. 19774 del 05/04/2019, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

Rep. n. 45/2019, Prot. 24769-III/13 del 03/05/2019

VERBALE DELLA SEDUTA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI

Il giorno 29/04/2019, a partire dalle ore 15:00, si riunisce, con modalità telematica, la Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore con Rep. 522/2019 Prot. 23847/III-13 del 29/04/2019, per la valutazione delle candidature presentate in seno al Bando per n. 1 (una) Borsa di Ricerca dal titolo "Applicazioni di metodologie per l'analisi della resilienza ai disastri naturali nella Laguna di Venezia", della durata di mesi 08 (otto):

La Commissione risulta così composta:

- Prof. Andrea Critto Presidente
- Prof. Semenzin Elena Componente
- Prof. Badetti Elena Componente (con funzione di segretario verbalizzante)

Presiede la riunione il prof. Andrea Critto e funge da segretario verbalizzante il Prof. Badetti Elena

La Commissione richiede alla Segreteria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, di ricevere tutta la documentazione presentata dai/dalle candidati/e entro i termini stabiliti dal bando per procedere con la relativa attività di valutazione.

Ha presentato domanda per la Borsa di Ricerca i seguenti candidati:

- 1) ILENIA FONTANA
- 2) MARTA BONATO
- 3) BLANCA MATEO HERRERA
- 4) BIGNUCOLO OMAR

I componenti la Commissione riscontrano che non vi sono tra di loro e tra loro e il/la candidato/a, rapporti di parentela o di affinità fino al quarto grado incluso. I componenti della Commissione riscontrano inoltre che non sussistono situazioni di incompatibilità tra loro e il/la candidato/a, ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile.



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

La Commissione accerta che la domanda presentata abbia i requisiti di ammissione richiesti dal bando.

La Commissione effettua le valutazioni dei titoli dei candidati come da criteri di valutazione definiti in data 29/04/2019, durante la riunione in modalità telematica.

La valutazione dei titoli scientifico-professionali avviene con riguardo alla sua specifica rilevanza rispetto all'attività di ricerca da svolgere:

Griglia Criteri di Valutazione e Punteggi per Bando per il conferimento di Borse di Ricerca (D.R. N. 399/2018 del 04/05/2018)

CANDIDATO	Titoli- voto di laurea (max 20 punti)	Titoli- Pubblicazioni e presentazioni a seminari e convegni (max 5 punti)	Titoli- Attività di ricerca inerente al tema della Borsa di Ricerca (max punti 45)	Titoli preferenziali (max 5 punti)	Diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, borse di studio o incarichi sia in Italia che all' estero (max 25 punti)	(massimo
MARTA	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti
BONATO	20	5	40	0	25	90

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

ILENIA	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti
FONTANA	20	2	25	0	15	62
BLANCA MATEO HERRERA	Punti 20	Punti 0	Punti 30	Punti 0	Punti 20	Punti 70
BIGNUCOLO	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti
OMAR	20	0	40	0	25	85



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

La Commissione effettua la valutazione dei titoli del candidati, così come riportati e definisce la seguente graduatoria indicando il vincitore/ la vincitrice della borsa di ricerca dal titolo: Applicazioni di metodologie per l'analisi della resilienza ai disastri naturali nella Laguna di Venezia.

- 1. MARTA BONATO
- 2. OMAR BIGNUCOLO
- 3. BLANCA MATEO HERRERA

Candidati sotto la soglia minima:

ILENIA FONTANA

La seduta telematica termina alle ore 16.30.

APPROVATO PER VIA TELEMATICA DA

- Prof. Andrea Critto Presidente
- Prof. Semenzin Elena Componente
- Prof. Badetti Elena Componente (con funzione di segretario verbalizzante)