



Selezione Pubblica per il conferimento di n. 2 (due) Borse di Ricerca dal titolo **“Approcci metodologici a supporto dell’analisi multi-pericolo degli impatti dei cambiamenti climatici sulla laguna di Venezia”** per la borsa n. 1 e dal titolo **“Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la città Metropolitana di Venezia”**, per la borsa n. 2, della durata rispettiva di mesi 4 (quattro), bandita con Rep. 1483/2020 Prot. 775490 III-13 del 15/12/2020, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

## VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno 11/01/2021, alle ore 15:00, si riunisce la Commissione valutatrice nominata con Decreto del Direttore Rep. 26/2020 Prot. 869-III/13 dell’11/01/2021, per la definizione dei criteri di valutazione delle due borse di ricerca dal titolo **“Approcci metodologici a supporto dell’analisi multi-pericolo degli impatti dei cambiamenti climatici sulla laguna di Venezia”** per la borsa n. 1 e dal titolo **“Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la città Metropolitana di Venezia”** per la borsa n.2, della durata rispettiva di mesi 4 (quattro), così suddivise

**Borsa n. 1:** Linea di ricerca 5.2 Impatti vulnerabilità e rischi indotti dal cambiamento del clima WP 5.2.2 Sviluppo ed applicazione di una metodologia di analisi di vulnerabilità e di rischio e Task 5.2.2.1 Valutazione del pericolo in relazione a potenziali scenari di cambiamento climatico;

**Borsa n. 2:** Linea di ricerca 5.2 Impatti vulnerabilità e rischi indotti dal cambiamento del clima WP 5.2.2 Task 5.2.2.3 Valutazione multi-scenario del rischio.

La Commissione risulta così composta:

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

Presiede la riunione il prof. Andrea Critto e funge da segretaria verbalizzante la dott.ssa Badetti.

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 per la Borsa di Ricerca n. 1 e per la Borsa di Ricerca n. 2, nel modo seguente:

**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)

ELEMENTI CHE COMPONGONO LA VALUTAZIONE	PUNTI
--	-------

Selezione Pubblica per il conferimento di n. 2 (due) Borse di Ricerca dal titolo **“Approcci metodologici a supporto dell’analisi multi-pericolo degli impatti dei cambiamenti climatici sulla laguna di Venezia”** per la borsa n. 1 e dal titolo **“Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la città Metropolitana di Venezia”**, per la borsa n. 2, della durata rispettiva di mesi 4 (quattro), bandita con Rep. 1483/2020 Prot. 775490 III-13 del 15/12/2020, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

Titoli, pubblicazioni ed eventuali altre prove	<p>Titoli e Pubblicazioni: <b>100 punti</b>  voto di laurea, <b>max 40 punti</b>:  &lt; 100                    25 punti  Da 100 a 105            30 punti  da 105 a 110            35 punti  110 con lode             40 punti</p> <p>Pubblicazioni e presentazioni a seminari e convegni: <b>max 5 punti</b>  Attività di ricerca inerente al tema della Borsa di Ricerca: <b>max punti 40</b>  Titoli Preferenziali: <b>max 5 punti</b></p> <p>a. <b>5 punti</b> - 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  b. <b>3 punti</b> - per il completamento della frequenza di un corso di dottorato nelle more del conferimento del titolo</p> <p><b>Da 0 a 10 punti</b> - 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</p>
<b>TOTALE PUNTI DISPONIBILI</b>	<b>100</b>
<b>SOGLIE MINIME</b>	<b>50</b>
Soglia di idoneità complessiva	50

La Commissione decide di considerare idonei/idonee per il conferimento delle Borse di Ricerca i/le candidati/e che abbiano riportato almeno 50 punti sui 100 a disposizione.

La Commissione è convocata, lo stesso giorno, a partire dalle ore 15:45, per la valutazione delle candidature presentate in seno al Bando per n. 2 (due) Borse di Ricerca dal titolo **“Approcci metodologici a supporto dell’analisi multi-pericolo degli impatti dei cambiamenti climatici sulla laguna di Venezia”** per la borsa n. 1 e dal titolo **“Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la città Metropolitana di Venezia”**, per la borsa n.2, della durata rispettiva di mesi 4 (quattro),

Alle ore 15:40 la seduta è tolta.

Letto, approvato e sottoscritto,

FIRMATO

Prof. Andrea Critto  
*Presidente*

FIRMATO

Dott.ssa Elena Semenzin  
*Componente*

FIRMATO

Dott.ssa Elena Badetti  
*Segretaria Verbalizzante*

APPROVATO PER VIA TELEMATICA

APPROVATO PER VIA TELEMATICA

APPROVATO PER VIA TELEMATICA



Selezione Pubblica per il conferimento di n. 2 (due) Borse di Ricerca dal titolo **“Approcci metodologici a supporto dell’analisi multi-pericolo degli impatti dei cambiamenti climatici sulla laguna di Venezia”** per la borsa n. 1 e dal titolo **“Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la città Metropolitana di Venezia”**, per la borsa n. 2, della durata rispettiva di mesi 4 (quattro), bandita con Rep. 1483/2020 Prot. 775490 III-13 del 15/12/2020, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

## VERBALE DELLA SEDUTA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI

Il giorno 11/01/2021, alle ore 15:45, si riunisce la Commissione valutatrice nominata con Decreto del Direttore Rep. 26/2021 Prot. 869-III/13 dell’11/01/2021, per la valutazione delle candidature presentate in seno al Bando per n. 2 borse di ricerca dal titolo **“Approcci metodologici a supporto dell’analisi multi-pericolo degli impatti dei cambiamenti climatici sulla laguna di Venezia”** per la borsa n. 1 e dal titolo **“Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la città Metropolitana di Venezia”**, per la borsa n.2, della durata rispettiva di mesi 4 (quattro), così suddivise:

**Borsa n. 1:** Linea di ricerca 5.2 Impatti vulnerabilità e rischi indotti dal cambiamento del clima WP 5.2.2 Sviluppo ed applicazione di una metodologia di analisi di vulnerabilità e di rischio e Task 5.2.2.1 Valutazione del pericolo in relazione a potenziali scenari di cambiamento climatico;

**Borsa n. 2:** Linea di ricerca 5.2 Impatti vulnerabilità e rischi indotti dal cambiamento del clima WP 5.2.2 Task 5.2.2.3 Valutazione multi-scenario del rischio.

La Commissione risulta così composta:

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

Presiede la riunione il prof. Andrea Critto e funge da segretaria verbalizzante la dott.ssa Badetti.

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 N. 1, dal titolo **“Approcci metodologici a supporto dell’analisi multi-pericolo degli impatti dei cambiamenti climatici sulla laguna di Venezia”**, della durata di mesi 4 (quattro) la seguente candidata:

### 1. Elena Allegri

Ha presentato domanda per la Borsa di Ricerca N. 2, dal titolo **“Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la città Metropolitana di Venezia”**, della durata di mesi 4 (quattro) il seguente candidato:

### 1. Marco Zanetti

I componenti la Commissione riscontrano che non vi sono tra di loro e tra loro e il candidato e la candidata 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 candidato e la candidata, ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione accerta che le domande presentate abbiano i requisiti di ammissione richiesti dal bando.



Selezione Pubblica per il conferimento di n. 2 (due) Borse di Ricerca dal titolo **“Approcci metodologici a supporto dell’analisi multi-pericolo degli impatti dei cambiamenti climatici sulla laguna di Venezia”** per la borsa n. 1 e dal titolo **“Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la città Metropolitana di Venezia”**, per la borsa n. 2, della durata rispettiva di mesi 4 (quattro), bandita con Rep. 1483/2020 Prot. 775490 III-13 del 15/12/2020, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

La Commissione effettua la valutazione dei titoli del candidato e della candidata come da criteri di valutazione definiti in data 11/01/2021, durante la riunione telematica preliminare.

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)**

**Borsa n. 1**

CANDIDATA	Titoli-voto di laurea (max 40 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 40)	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 10 punti)	TOTALE (massimo 100 punti)	Eventuali Motivazioni
	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti	
Elena Allegri	35	0	25	0	5	65	<p>Voto di master conseguito all'estero 10/12</p> <p>Non presenta pubblicazioni e/o seminari a convegni</p> <p>Ha svolto discreta attività di ricerca e lavorativa inerente il tema della borsa presso istituti di ricerca italiani;</p> <p>Non presenta titoli preferenziali</p> <p>Ha svolto incarichi presso istituti di ricerca</p>



Selezione Pubblica per il conferimento di n. 2 (due) Borse di Ricerca dal titolo **“Approcci metodologici a supporto dell’analisi multi-pericolo degli impatti dei cambiamenti climatici sulla laguna di Venezia”** per la borsa n. 1 e dal titolo **“Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la città Metropolitana di Venezia”**, per la borsa n. 2, della durata rispettiva di mesi 4 (quattro), bandita con Rep. 1483/2020 Prot. 775490 III-13 del 15/12/2020, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

							italiani.
--	--	--	--	--	--	--	-----------

La Commissione effettua la valutazione dei titoli della candidata, così come riportati indicando la vincitrice della Borsa di ricerca n. 1, dal titolo **“Approcci metodologici a supporto dell’analisi multi-pericolo degli impatti dei cambiamenti climatici sulla laguna di Venezia”**, della durata di mesi 4 (quattro).

### 1. Elena Allegri

#### Borsa n. 2

CANDIDATO	Titoli-voto di laurea (max 40 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 40)	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 10 punti)	TOTALE (massimo 100 punti)	Eventuali Motivazioni
	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti	Punti	
Marco Zanetti	25	0	20	0	5	50	Laurea magistrale 96/110  Non presenta pubblicazioni e/o seminari a convegni  Ha svolto sufficiente attività di ricerca e lavorativa inerente il tema della borsa presso istituti di ricerca italiani e stranieri;  Non presenta titoli preferenziali  Ha svolto tirocini e borse di ricerca presso istituti di ricerca italiani e incarichi lavorativi



Selezione Pubblica per il conferimento di n. 2 (due) Borse di Ricerca dal titolo **“Approcci metodologici a supporto dell’analisi multi-pericolo degli impatti dei cambiamenti climatici sulla laguna di Venezia”** per la borsa n. 1 e dal titolo **“Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la città Metropolitana di Venezia”**, per la borsa n. 2, della durata rispettiva di mesi 4 (quattro), bandita con Rep. 1483/2020 Prot. 775490 III-13 del 15/12/2020, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.

							all'estero.  Corso di specializzazione "Applied data Science in Phyton"
--	--	--	--	--	--	--	---

La Commissione effettua la valutazione dei titoli del candidato, così come riportati indicando il vincitore della Borsa di ricerca n. 2, dal titolo **“Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la città Metropolitana di Venezia”**, della durata di mesi 4 (quattro).

**1. Marco Zanetti**

Alle ore 16:30 la seduta è tolta.

Letto, approvato e sottoscritto,

FIRMATO

Prof. Andrea Critto  
*Presidente*

FIRMATO

Dott.ssa Elena Semenzin  
*Componente*

FIRMATO

Dott.ssa Elena Badetti  
*Segretaria Verbalizzante*

APPROVATO PER VIA TELEMATICA

APPROVATO PER VIA TELEMATICA

APPROVATO PER VIA TELEMATICA



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

Selezione Pubblica per il conferimento di n. 2 (due) Borse di Ricerca dal titolo **"Analisi dei rischi indotti da potenziali scenari di cambiamento climatico per la Città Metropolitana di Venezia e la sua laguna"**, della durata rispettiva di mesi 4 per la Borsa di Ricerca n. 1 e di mesi 12 per la Borsa di Ricerca n. 2, bandita con Rep. 1104/2020 Prot. 56987 III-13 del 15/10/2020, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.