



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali,  
Informatica e Statistica

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](http://www.unive.it/dais)

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. 1503/2022 Prot. 0106514/III-13 del 02/11/2022 dal Titolo: Analisi dell'evoluzione della produzione e circolazione di contenuti informativi sulle piattaforme digitali europee- SSD e/o settore concorsuale: INF/01- responsabile scientifico e tutor: Prof.ssa Fabiana Zollo - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

#### VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno **16/01/2023 alle ore 14:00**, la Commissione Giudicatrice del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, Università Cà Foscari Venezia, Via Torino 155 – 30172 Mestre (Venezia), nominata con DDR Rep. N. 1571/2022 Prot. n. 0112180 del 11/11/2022, si riunisce in modalità telematica, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico dal titolo: "Analisi dell'evoluzione della produzione e circolazione di contenuti informativi sulle piattaforme digitali europee", bandito con provvedimento Rep. N. 1503/2022 Prot. 0106514/III-13 del 02/11/2022.

Sono presenti in collegamento telematico:

Prof.	Agostino Cortesi - Presidente
Prof.	Pietro Ferrara - Componente
Prof.	Fabiana Zollo - Componente - Segretario verbalizzante

Presiede la riunione il Prof. A. Cortesi e funge da segretario verbalizzante la Prof.ssa Fabiana Zollo.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dai candidati, è chiamata a determinare i criteri di valutazione. 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 e del colloquio nel modo seguente, nel rispetto del Regolamento d'Ateneo in materia di assegni.

#### Dettaglio GRIGLIA CRITERI DI VALUTAZIONE E PUNTEGGI per bandi per il conferimento di ASSEGGNI SU PROGETTI SPECIFICI (ex. Art. 7 del Regolamento)

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



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. 1503/2022 Prot. 0106514/III-13 del 02/11/2022 dal Titolo: Analisi dell'evoluzione della produzione e circolazione di contenuti informativi sulle piattaforme digitali europee- SSD e/o settore concorsuale: INF/01- responsabile scientifico e tutor: Prof.ssa Fabiana Zollo - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Titoli, pubblicazioni	<p><b>Da 0 a max 60</b></p> <p><b>A] (max 20 punti) TITOLI</b> a. (Max 2 punti) in caso di valutazione positiva di fellowship Marie Sklodowska Curie / ERC / FIRB / SIR o equivalenti purché superiore alle soglie minime previste dai rispettivi bandi</p> <p>b. (Max 18 punti) Voto di laurea - 18 punti per punteggio pari a 110 e lode - 16 punti per voto tra 107 e 110 - 14 punti voto inferiore a 107 o non indicato</p> <p><b>B] (max 25 punti) ATTIVITÀ DIDATTICA E DI RICERCA</b> a. (max 20 punti) Pubblicazioni inerenti al tema dell'assegno (max 8 punti per pubblicazione) b. (max 5 punti) Attività didattica inerente al tema della ricerca</p> <p><b>C] (max 15 punti) TITOLI PREFERENZIALI</b> a. Da 0 a 10 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 b. Da 0 a 3 punti - per diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza di master e di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero c. Da 0 a 2 punti – per svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia che all'estero.</p>
Colloquio	<p><b>Da 0 a 40: definire i criteri di valutazione pertinenti ai contenuti del colloquio definiti nel bando art. 5</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Modellazione data-driven di sistemi complessi</li><li>- Text mining, programmazione (R, Python)</li><li>- Machine learning, sentiment analysis, community detection</li><li>- Accertamento della conoscenza della lingua straniera inglese.</li></ul>



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. 1503/2022 Prot. 0106514/III-13 del 02/11/2022 dal Titolo: Analisi dell'evoluzione della produzione e circolazione di contenuti informativi sulle piattaforme digitali europee- SSD e/o settore concorsuale: INF/01- responsabile scientifico e tutor: Prof.ssa Fabiana Zollo - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

<b>TOTALE PUNTI DISPONIBILI</b>	<b>100</b>
<b>SOGLIE MINIME</b>	
Soglia minima per l'ammissione al colloquio	42
Soglia minima per il superamento del Colloquio	28
Soglia di idoneità complessiva	70

La Commissione constata che, in relazione all'assegno dal titolo: "Analisi dell'evoluzione della produzione e circolazione di contenuti informativi sulle piattaforme digitali europee", bandito con provvedimento Rep. N. 1503/2022 Prot. 0106514/III-13 del 02/11/2022, sono pervenute n. 01 domande:

1) P. D.

Definiti i criteri secondo quanto fin qui precisato, la Commissione richiede alla Segreteria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica di ricevere tutta la documentazione inviata dai candidati entro i termini stabiliti dal bando per procedere con la relativa attività di valutazione.

Alle ore 14:20 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno **16/01/2023 alle ore 14:30** per la seduta di valutazione dei titoli

Letto, approvato e sottoscritto digitalmente

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Prof. Agostino Cortesi - Presidente
- Prof. Pietro Ferrara - Componente
- Prof.ssa Fabiana Zollo - Componente - Segretario verbalizzante