



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. 470/2021 Prot. n. 25467 -III/13 del 12/04/2021, dal Titolo: Analisi dell'impatto delle tecnologie di remotizzazione sul piano organizzativo e di business- SSD e/o settore concorsuale: ING-INF/05- responsabile scientifico e tutor: Prof. Agostino Cortesi, co-tutor: prof. Andrea Albarelli - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica**

#### VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno **28/04/2021 alle ore 12**, 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. 534/2021 Prot. 27613-III/13 del 20/04/2021, 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'impatto delle tecnologie di remotizzazione sul piano organizzativo e di business”, bandito con provvedimento Rep. 470/2021 Prot. n. 25467-III/13 del 12/04/2021

Sono presenti in collegamento telematico:

- Prof. Andrea Albarelli - Presidente
- Dott. Stefano Calzavara- Componente
- Dott. Filippo Bergamasco- Componente (con funzione di segretario verbalizzante).

Presiede la riunione il Prof. Andrea Albarelli e funge da segretario verbalizzante il Dott. Filippo Bergamasco.

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 ASSEGNI 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. 470/2021 Prot. n. 25467 -III/13 del 12/04/2021, dal Titolo: Analisi dell'impatto delle tecnologie di remotizzazione sul piano organizzativo e di business- SSD e/o settore concorsuale: ING-INF/05- responsabile scientifico e tutor: Prof. Agostino Cortesi, co-tutor: prof. Andrea Albarelli - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica**

Titoli, pubblicazioni	<p>Da 0 a max 60</p> <p>Max 2 - punti per la valutazione <b>Marie Sklodowska Curie / ERC / FIRB / SIR</b> o equivalenti purché superiore alle soglie minime previste dai rispettivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0 punti per chi non ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri;</li> <li>- Max 2 punti per chi ha ottenuto una valutazione positiva o ha già concluso un progetto Marie Sklodowska Curie / ERC / FIRB / SIR o equivalenti.</li> </ul> <p><b>Voto di laurea:</b> max punti 3 voto pari a 110, con distinzione della lode: 3 punti; voto compreso tra 105 e 110 inclusi: 2 punti. voto inferiore a 105: 1 punto.</p> <p><b>Pubblicazioni,</b> presentazioni a seminari e convegni inerenti al tema dell'assegno: max 20 punti.</p> <p><b>Attività di ricerca,</b> didattica, consulenza/lavoro in azienda inerenti al tema della ricerca: max 20 punti.</p> <p><b>Titoli Preferenziali:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>b. Da 0 a 5 punti - i diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza, incluse le abilitazioni a professioni inerenti al tema della ricerca, di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero, lo svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia che all'estero.</li> </ul>
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>- Esperienza nell'applicazione industriale della Computer Vision (20 punti);</li> <li>- Esperienza nella ricerca su tematiche inerenti al Machine Learning (10 punti);</li> <li>- Esperienza in progetti di trasferimento tecnologico (10 punti);</li> <li>- Accertamento della lingua italiana per candidati stranieri</li> <li>- Accertamento della conoscenza della lingua straniera inglese.</li> </ul>
<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



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. 470/2021 Prot. n. 25467 -III/13 del 12/04/2021, dal Titolo: Analisi dell'impatto delle tecnologie di remotizzazione sul piano organizzativo e di business- SSD e/o settore concorsuale: ING-INF/05- responsabile scientifico e tutor: Prof. Agostino Cortesi, co-tutor: prof. Andrea Albarelli - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

La Commissione constata che, in relazione all'assegno dal titolo "Selezione e compilazione di indicatori di stato di conservazione e di fattibilità di azioni di ripristino ecologico di ecosistemi erbacei", bandito con provvedimento Rep. 470/2021 Prot. n. 25467 -III/13 del 12/04/2021, sono pervenute n. 1 domande:

1) Michele Schiavinato

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 12.15 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno **28/04/2021 alle ore 12.20** per la seduta di valutazione dei titoli

Letto

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

FIRMATO

Prof. Andrea Albarelli - Presidente

APPROVATO PER VIA TELEMATICA

FIRMATO

Dott. Stefano Calzavara – Componente

APPROVATO PER VIA TELEMATICA

FIRMATO

Dott. Filippo Bergamasco- Componente (con funzione di segretario verbalizzante)

APPROVATO PER VIA TELEMATICA