



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA FSE DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. 532/2020 Prot. 27053/III-13 del 27/05/2020 dal Titolo: " SIMIIAA - Soluzioni Intelligenti per il Monitoraggio degli Inquinanti e degli Impatti ambientali nelle Acque di dilavamento Autostradali" – SSD: ICAR/02- Tutor: Enrico Bertuzzo, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica - Codice Progetto 2120-0005-1463-2019 - CUP H74I19001890002 - nell'ambito del bando regionale 2019 – DGR 1463/2019 - "Innovazione e ricerca per un Veneto più competitivo" - POR FSE 2014-2020 - Ob. "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione"

### VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno **07/07/2020 alle ore 18.00**, la Commissione Giudicatrice del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, Università Cà Foscari Venezia, Via Torino 155 – 30172 Mestre (Venezia), si riunisce, in modalità telematica, nominata con DDR Rep. 594/2020 Prot. 29896-III/13 del 12/06/2020, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico dal titolo: SIMIIAA - Soluzioni Intelligenti per il Monitoraggio degli Inquinanti e degli Impatti ambientali nelle Acque di dilavamento Autostradali. Bandito con provvedimento Rep. 532/2020 Prot. 27053/III-13 del 27/05/2020.

Sono presenti in collegamento telematico:

- Prof. Enrico Bertuzzo - Presidente
- Dott.ssa Cristina Cavinato - Componente
- Dott. Damiano Pasetto - Componente (con funzione di segretario verbalizzante)

Presiede la riunione il Prof. Enrico Bertuzzo e funge da segretario verbalizzante il dott. Damiano Pasetto.

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.



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA FSE DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. 532/2020 Prot. 27053/III-13 del 27/05/2020 dal Titolo: " SIMIIAA - Soluzioni Intelligenti per il Monitoraggio degli Inquinanti e degli Impatti ambientali nelle Acque di dilavamento Autostradali" – SSD: ICAR/02- Tutor: Enrico Bertuzzo, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica - Codice Progetto 2120-0005-1463-2019 - CUP H74I19001890002 - nell'ambito del bando regionale 2019 – DGR 1463/2019 - "Innovazione e ricerca per un Veneto più competitivo" - POR FSE 2014-2020 - Ob. "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione"

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

ELEMENTI DI VALUTAZIONE	PUNTI
Titoli, pubblicazioni	<p><b>Max 60 punti</b></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 10 voto pari a 110, con distinzione della lode: 10 punti; voto compreso tra 107 e 110 inclusi: 8 punti; voto compreso tra 100 e 106 inclusi: 4 punti; voto inferiore a 100: 0 punti.</p> <p><b>Pubblicazioni</b>, presentazioni a seminari e convegni inerenti al tema dell'assegno: max 4 punti.</p> <p><b>Attività di ricerca, didattica, consulenza/lavoro in azienda</b> inerenti il tema della ricerca: max 34 punti.</p> <p><b>Titoli Preferenziali:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. <b>Da 0 a 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</li> <li>b. <b>Da 0 a 2 punti</b> - per l'esperienza di ricerca post-laurea all'estero di almeno un anno</li> <li>c. <b>Da 0 a 3 punti</b> - per i diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza, incluse le abilitazioni a professioni inerenti il 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> </ol>
Colloquio	<p><b>Max 40 punti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Acque di dilavamento urbane</li> <li>- Trattamento delle acque di dilavamento urbane e stradali</li> <li>- Accertamento della conoscenza della lingua italiana per candidati stranieri.</li> <li>- Accertamento della conoscenza della lingua inglese.</li> </ul>
<b>TOTALE PUNTI DISPONIBILI</b>	100
<b>SOGLIE MINIME</b>	



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA FSE DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. 532/2020 Prot. 27053/III-13 del 27/05/2020 dal Titolo: " SIMIIAA - Soluzioni Intelligenti per il Monitoraggio degli Inquinanti e degli Impatti ambientali nelle Acque di dilavamento Autostradali" – SSD: ICAR/02- Tutor: Enrico Bertuzzo, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica - Codice Progetto 2120-0005-1463-2019 - CUP H74I19001890002 - nell'ambito del bando regionale 2019 – DGR 1463/2019 - "Innovazione e ricerca per un Veneto più competitivo" - POR FSE 2014-2020 - Ob. "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione"

Soglia minima per l'ammissione al colloquio: 42
Soglia minima per il superamento del Colloquio: 28
Soglia di idoneità complessiva: 70

La Commissione constatata che, in relazione all'assegno dal titolo: SIMIIAA - Soluzioni Intelligenti per il Monitoraggio degli Inquinanti e degli Impatti ambientali nelle Acque di dilavamento Autostradali, bandito con provvedimento Rep. 532/2020 Prot. 27053/III-13 del 27/05/2020, sono pervenute n. 5 domande.

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 18.15 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno 07/07/2020 alle ore 18.20 per la seduta di valutazione dei titoli.

Letto, approvato

#### LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Prof. Enrico Bertuzzo - Presidente
- Dott.ssa Cristina Cavinato - Componente
- Dott. Damiano Pasetto - Componente (con funzione di segretario verbalizzante)