

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. B – tip. 1 della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare ICAR02 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA)

Bando n. 04/2022- Rep.46. – Prot. 304 del 14/02/2022

**VERBALE 1
RIUNIONE PRELIMINARE**

La Commissione giudicatrice del concorso è composta da:

1. Prof. Francesco Napolitano;
2. Prof. Fabio Russo;
3. Prof. Paolo De Girolamo.

La Commissione si è riunita il giorno 14/04/2022 alle ore 10 nella stanza del Prof. De Girolamo sita a S. Pietro in Vincoli (Via Eudossiana, 18 -Roma) al secondo piano della palazzina ex Costruzioni Idrauliche e Topografia del DICEA per prendere visione del bando di concorso, fissare i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art. 6 del bando concorsuale e stabilire le norme per la prosecuzione dei lavori.

La Commissione assegna unanimemente le funzioni di Presidente al Prof. Francesco Napolitano e quelle di segretario al Prof. Paolo De Girolamo.

La Commissione, ancor prima di prendere visione delle domande pervenute e dei relativi titoli di merito, con riferimento alle voci oggetto dei criteri di valutazione fissate all'art. 6 del bando concorsuale di seguito riportate:

- Dottorato di ricerca;
- Voto di Laurea;
- Pubblicazioni scientifiche ed altri prodotti della ricerca;
- Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post- laurea;
- Altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali, la cui decorrenza e durata devono essere debitamente attestate dai candidati;
- Partecipazione a conferenze nazionali e Internazionali;
- Partecipazione certificata ad attività sperimentali di laboratorio di Ingegneria Idraulica;
- Partecipazione a progetti di ricerca finanziati da enti pubblici sul tema dell'evoluzione morfodinamica dei litorali;
- Sviluppo di codici numerici per l'evoluzione morfologica dei litorali;

- Partecipazione a corsi di formazione e/o aggiornamento nel campo dell'idraulica;
- Colloquio.

stabilisce la seguente ripartizione dei punteggi da assegnare:

100 (cento) punti così ripartiti:

a) fino a 60 (sessanta) punti per i titoli, così conferiti:

- fino a 9 (nove) punti per il Dottorato di ricerca;
- fino a 6 (sei) punti per il voto di Laurea;
- fino a 5 (cinque) punti per pubblicazioni scientifiche e altri prodotti della ricerca;
- fino a 5 (cinque) punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea;
- fino a 5 (cinque) punti per titoli inerenti all'attività quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali.
Per ciascuno di questi titoli devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa;
- fino a 5 (cinque) punti per partecipazione a conferenze nazionali e Internazionali;
- fino a 7 (sette) punti per partecipazione certificata ad attività sperimentali di laboratorio di Ingegneria Idraulica;
- fino a 6 (sei) punti per partecipazione a progetti di ricerca finanziati da enti pubblici sul tema dell'evoluzione morfodinamica dei litorali;
- fino a 7 (sette) punti per sviluppo di codici numerici per l'evoluzione morfologica dei litorali;
- fino a 5 (cinque) punti per partecipazione a corsi di formazione e/o aggiornamento nel campo dell'idraulica.

Per essere ammesso/a all'orale, il candidato/a dovrà riportare una votazione minima non inferiore a 36/100 (trentasei centesimi).

b) fino a 40 (quaranta) punti per il colloquio

L'assegno sarà conferito al/la candidato/a che abbia riportato la migliore votazione complessiva (titoli e colloquio) comunque non inferiore a 60/100 (sessanta centesimi).

La Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione dei titoli:

- attribuzione di un massimo di 9 punti per il Dottorato di ricerca valutando l'attinenza del dottorato svolto rispetto all'oggetto del bando;
- attribuzione di un massimo di 6 punti per il voto di laurea (fino a 2 punti per voto inferiore a 104/110; 3 punti per voto compreso tra 105/110 e 109/110; 4 punti per voto pari a 110/110; 6 punti per voto pari a 110/110 e lode);
- attribuzione di un massimo di 2 punti per ogni pubblicazione scientifica e altri prodotti della ricerca;
- attribuzione di un massimo di 2 punti per ogni diploma di specializzazione o attestato di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando;
- attribuzione di un massimo di 2 punti per ogni titolo collegato all'attività svolta quale titolare di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando;
- attribuzione di un massimo di 3 punti per ogni partecipazione a conferenze nazionali e internazionali;
- attribuzione di un massimo di 7 punti per partecipazione certificata a attività sperimentali di laboratorio di ingegneria idraulica, valutando l'attinenza delle attività svolte rispetto all'oggetto del bando;
- attribuzione di un massimo di 6 punti per partecipazione a progetti di ricerca finanziati da enti pubblici sul tema dell'evoluzione morfodinamica dei litorali, valutando l'attinenza delle attività svolte rispetto all'oggetto del bando;
- attribuzione di un massimo di 7 punti per sviluppo di codici numerici per l'evoluzione morfologica dei litorali, valutando l'attinenza delle attività svolte rispetto all'oggetto del bando;
- attribuzione di un massimo di 3 punti per ogni partecipazione a corsi di formazione e/o di aggiornamento nel campo dell'idraulica.

Stabilisce inoltre i seguenti criteri di valutazione del colloquio:

- principi di modellazione fisica nel campo dell'idraulica e dell'idraulica marittima.

La data del colloquio verrà decisa da questa Commissione dopo la valutazione dei titoli e sarà riportata nel relativo verbale.

I lavori della Commissione si chiudono alle ore 11.00.

Roma, Roma, 15/04/2022

IL PRESIDENTE (FIRMA)..... Prof. Francesco Napolitano

IL COMPONENTE (FIRMA)..... Prof. Fabio Russo

IL SEGRETARIO (FIRMA)..... Prof. Paolo De Girolamo