

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA PER LO
SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DICEM INDETTA
CON D.R. N.259 DEL 14/06/2019**

VERBALE N. 3

Il giorno 12 settembre dell'anno duemiladiciannove alle ore 19:00 presso nell'ufficio del Prof. Salvatore Manfreda sita al 5° piano della Scuola di Ingegneria, la Commissione Giudicatrice per l'espletamento della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca in "Modellazione Idrologica in ambienti con limitate osservazioni: strategie per ridurre l'incertezza nelle calibrazioni" per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali – DICEM, indetta con D.R. n. 259 del 14/06/2019, si riunisce per procedere al colloquio con i candidati ammessi alla selezione.

Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. n. 105 del 29/07/2019, i sigg.

Prof. Salvatore Manfreda	Presidente
Prof. Mauro Fiorentino	Componente
Prof. Ruggero Ermini	segretario

Preliminarmente, la Commissione, ai sensi dell'art. 6 del bando per l'indizione della procedura selettiva, provvede all'affissione, davanti all'Aula del Prof. Salvatore Manfreda sita al 5° piano della Scuola di Ingegneria, dell'elenco dei candidati con la valutazione dei titoli, allegato al verbale n. 2.

La Commissione, quindi, ai sensi dell'art. 12 del D.P.R. n. 693 del 30 ottobre 1996, prima di cominciare il colloquio, determina i quesiti da porre ai singoli candidati sulle materie di cui all'art. 1 del bando di indizione della procedura selettiva. I quesiti vengono riportati su 2 fogli, numerati progressivamente e firmati da tutti i componenti della Commissione e vengono chiusi in altrettante buste senza alcun segno distintivo.

Ogni candidato estrarrà a sorte una delle buste, che conterrà i quesiti sui quali dovrà svolgersi la prova d'esame. Durante il colloquio, la Commissione verificherà la capacità del candidato di trattare gli argomenti nella lingua straniera indicata.

Il Presidente ricorda alla Commissione che al colloquio sono riservati massimo 30 punti e che lo stesso si intende superato se il candidato riporta almeno 24/30.



La Commissione verifica che l'Aula in cui si sono svolte le riunioni, appositamente predisposta per l'espletamento della prova, abbia la capienza idonea ad assicurare la massima partecipazione; a tal fine resterà aperta al pubblico durante lo svolgimento della prova orale. Alle ore 19:30 procede all'appello dei candidati.

Sono presenti i candidati:

1. Dott. **Alonso Vicente Pizarro Valdebenito**

La Commissione dà inizio ai colloqui.

Viene chiamato il candidato dott. Alonso Vicente Pizarro Valdebenito, identificato tramite CI AX 7933168, il quale sceglie la busta contenente il foglio n. 2 riportante i seguenti quesiti:

Modellazione idrologica;

Processi Stocastici in idrologia;

Idraulica fluviale.

Nel corso del colloquio, il candidato ha dimostrato eccellente padronanza degli argomenti relativi ai quesiti postigli. Ha, inoltre, dimostrato di saper trattare tali argomenti nella lingua straniera inglese.

Al termine del colloquio, allontanato l'interessato e tutti i presenti in aula, la Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione e con decisione unanime, attribuisce al dott. Alonso Vicente Pizarro Valdebenito punti 30/30.

Conclusi i colloqui, la Commissione redige l'elenco dei candidati esaminati, con l'indicazione del voto riportato da ciascuno di essi ed affigge lo stesso all'esterno dell'aula in cui si è svolta la prova.

La Commissione dà atto che la prova di cui trattasi si è svolta secondo la normativa in vigore e che nessun incidente ne ha turbato il regolare svolgimento.

Sulla base del punteggio assegnato in sede di valutazione dei titoli e del punteggio assegnato per il colloquio, la Commissione stila la seguente graduatoria:

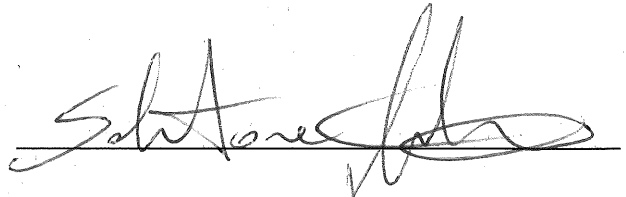
CANDIDATO	Valutazione titoli	Colloquio	Totale punteggio
Dott. Alonso Vicente Pizarro Valdebenito	60/70	30/30	90/100

La Commissione, infine, trasmette tutta la documentazione e i verbali alla Rettrice per i successivi adempimenti.

Alle ore 20:00 il Presidente dichiara sciolta la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

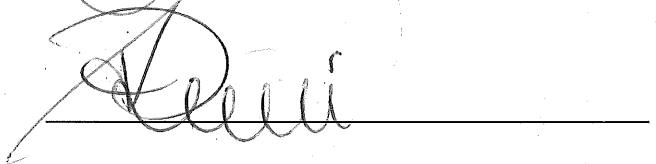
Il Presidente
(Prof. Salvatore Manfreda)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Salvatore Manfreda', written over a horizontal line.

Il Componente
(Prof. Mauro Fiorentino)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Mauro Fiorentino', written over a horizontal line.

Il Segretario
(Prof. Ruggero Ermini)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ruggero Ermini', written over a horizontal line.