SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA ANNUALE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA, PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ICAR/02 – COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA, SUL PROGETTO DAL TITOLO "Tecniche di *machine learning* per la stima delle precipitazioni in idrologia urbana", INDETTA CON D.R. N.389 DEL 21 SETTEMBRE 2021

VERBALE N. 5

Il giorno 16 del mese di dicembre dell'anno duemilaventuno alle ore 15:30, si riunisce in via telematica, su piattaforma Google Meet (https://meet.google.com/fxq-fmmi-hou), la Commissione Giudicatrice per l'espletamento della procedura selettiva (per il conferimento di n.1 assegno di ricerca annuale per lo svolgimento di attività di ricerca, presso la Scuola di Ingegneria, per il Settore Scientifico-Disciplinare ICAR/02 – Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia, sul progetto dal titolo "Tecniche di Machine Learning per la stima delle precipitazioni in idrologia urbana"), indetta con D.R. n.389 del 21.09.21, per procedere al colloquio con i candidati ammessi alla selezione.

Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. n.470 del 10.11.21, le seguenti persone:

prof. Giuseppe Oliveto Presidente
dott.ssa Domenica Mirauda Componente
dott. Raffaele Albano Segretario

La Commissione, 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 all'unica candidata sulle materie di cui all'art.10 del bando di indizione della procedura selettiva. I quesiti vengono riportati su 2 Fogli, numerati progressivamente, di cui la candidata ammessa al colloquio non conosce il contenuto.

La candidata sceglierà, in modo casuale, uno dei due fogli contenente i quesiti sui quali dovrà svolgersi la prova d'esame. Durante il colloquio, la Commissione verificherà anche le capacità della candidata di trattare gli argomenti nella lingua inglese.

Il Presidente ricorda alla Commissione che al colloquio sono riservati al massimo 30 punti e che lo stesso si intende superato qualora la candidata ottenga almeno una votazione di 24/30.

Alle ore 16:00, la Commissione, utilizzando lo stesso link di Google Meet indicato in precedenza, ammette alla riunione telematica l'unica candidata per l'espletamento del colloquio.

Risulta presente la candidata:

1. dott.ssa Marica Rondinone.

La candidata Marica Rondinone viene identificata tramite carta di identità n.CA63194FI rilasciata dal Comune di Bernalda (MT). Tale documento è lo stesso già allegato alla domanda.

Alle ore 16:10 ha inizio la prova orale.

La candidata sceglie il Foglio n.2 riportante i seguenti quesiti:

- Modellazione afflussi-deflussi in ambito urbano
- Esempi di applicazione di metodi di machine learning in campo idrologico

Nel corso del colloquio, la candidata ha dimostrato una più che buona conoscenza degli argomenti relativi ai quesiti che le sono stati posti, peraltro in stretta attinenza con le tematiche del progetto di ricerca. La candidata ha inoltre dimostrato di conoscere adeguatamente la lingua inglese.

Al termine del colloquio la candidata abbandona la riunione telematica e la Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione, all'unanimità, attribuisce alla dott.ssa **Marica Rondinone** il punteggio di **28/30**.

Concluso il colloquio, la Commissione redige l'elenco dei candidati esaminati (in questo caso costituito dall'unica candidata), con l'indicazione del voto riportato da ciascuno di essi. La Commissione dà atto che la prova 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:

CANDIDATA	Valutazione titoli	Colloquio	Totale punteggio
RONDINONE Marica	39/70	28/30	67/100

Infine, la Commissione procede alla trasmissione di tutta la documentazione e dei verbali all'Unità Amministrativa Gestione Servizi per i successivi adempimenti e la conseguente trasmissione degli atti al Rettore.

Jonewica Miranda

Alle ore 16:55 il Presidente dichiara sciolta la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

Presidente

(prof. Giuseppe Oliveto)

Componente

(dott.ssa Domenica Mirauda)

Segretario

(dott. Raffaele Albano)













Cogno	me ALBANO	ě
Nome.	RAFFAELE	ij
nato il.		9.4
(atto n	1797 F S	j
aP	DTENZA, (PZ	J
Cittacl	nanza Italiana	
Reside	rotenza	
Via	VIA ROCCO SCOTELLARO; 20	ė
Stato c Profesi	vile	100
CON	NOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI	
Statura Capell	1.94 CASTANI	
Occhi.	CASTANI	
Segni	Sarticolari	
		0





