

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNI DI RICERCA DAL TITOLO
“METODI DI VALUTAZIONE E RIDUZIONE DELLA VULNERABILITÀ SISMICA ED ATTIVITÀ
DI DIVULGAZIONE DEL RISCHIO SISMICO” PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA’ DI
RICERCA PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA DELL’UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DELLA
BASILICATA, INDETTA CON D.R. N. 257 DEL 14.06.2019**

VERBALE N. 3

Il giorno 6 del mese di agosto dell’anno duemiladiciannove alle ore 13:30, si riunisce, nella Aula Biblioteca ex-DiSGG sita al III piano della Scuola di Ingegneria, la Commissione Giudicatrice per l’espletamento della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegni di ricerca dal titolo “Metodi di valutazione e riduzione della vulnerabilità sismica ed attività di divulgazione del rischio sismico” per lo svolgimento di attività di ricerca presso la Scuola di Ingegneria dell’Università della Basilicata, indetta con D.R. n. 257 del 14.06.2019, per procedere al colloquio con i candidati ammessi alla selezione.

Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. n. 396 del 31.07.2019, i sigg.

Prof. Angelo MASI	Professore di I fascia
Prof. Felice Carlo PONZO	Professore di II fascia
Dott. Giuseppe SANTARSIERO	Ricercatore

Preliminarmente, la Commissione, ai sensi dell’art. 6 del bando per l’indizione della procedura selettiva, provvede all’affissione, davanti all’Aula Biblioteca ex-DiSGG sita al III 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 Biblioteca ex-DiSGG sita al III piano della Scuola di Ingegneria, 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 13:45 procede all'appello dei candidati.

Sono presenti i candidati:

1. Dott. Giuseppe VENTURA

La Commissione dà inizio ai colloqui.

Viene chiamato il candidato dott. Giuseppe VENTURA, identificato tramite Patente di Guida n. U1H610563X rilasciato dal MIT in data 27.01.1995, il quale estrae per sorteggio la busta contenente il foglio n. 1 riportante i seguenti quesiti:

- Fattori influenti il comportamento sismico di edifici in c.a.
- La preparazione di scenari di danno sismico per la pianificazione dell'emergenza
- Lettura e traduzione di un paragrafo tratto dal libro "Earthquake Resistant Design" di D.J. DOWRICK.

Nel corso del colloquio, il candidato ha dimostrato una elevata conoscenza 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. Giuseppe VENTURA punti 28/30.

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 davanti all'Aula Biblioteca ex-DiSGG sita al III piano della Scuola di Ingegneria.

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. Giuseppe VENTURA	38/70	28/30	66/100

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

Alle ore 14.30 il Presidente dichiara sciolta la seduta.



Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente

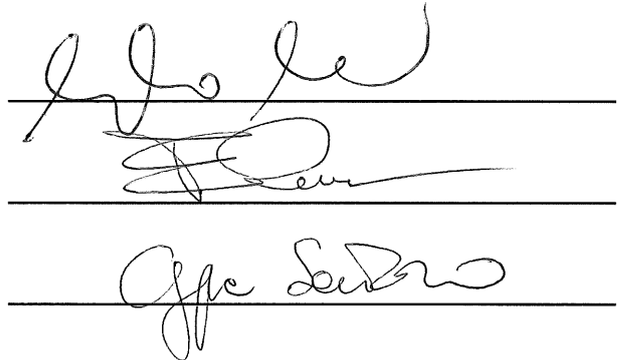
(Prof. Angelo MASI)

Il Componente

(Prof. Felice Carlo PONZO)

Il Segretario

(Prof. Giuseppe SANTARSIERO)



The image shows three handwritten signatures, each written on a horizontal line. The first signature is for Prof. Angelo MASI, the second for Prof. Felice Carlo PONZO, and the third for Prof. Giuseppe SANTARSIERO. The signatures are written in black ink and are cursive in style.