

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SSD INF/01 E FIS/06, DELLA DURATA DI 12 MESI (PROROGABILE O RINNOVABILE), PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA (SI-UNIBAS), PER LO SVOLGIMENTO DELLA SEGUENTE ATTIVITÀ DI RICERCA: "SVILUPPO DI TECNICHE AVANZATE PER L'ACCESSO A, E LA CONDIVISIONE DI, DATI E PRODOTTI COPERNICUS-BASED", INDETTO CON D.R. N. 72 DEL 20 FEBBRAIO 2019 – RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. VALERIO TRAMUTOLI.

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA INDETTA CON D.R. N. 72 DEL 20 FEBBRAIO 2019

VERBALE N. 3

Il giorno 2 del mese di Maggio dell'anno duemiladiciannove, alle ore 14:40, si riunisce, nell'Aula Amatucci sita al 5° piano della Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi della Basilicata in Potenza, via dell'Ateneo Lucano, 10, la Commissione Giudicatrice per l'espletamento della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca presso la Scuola di Ingegneria, indetta con D.R. n. 72 del 20 Febbraio 2019, per procedere al colloquio con il candidato ammesso alla selezione.

Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. n. 147 del 9 Aprile 2019, i sigg.

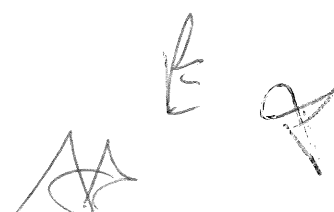
Prof. Valerio TRAMUTOLI	Presidente
Prof. Giuseppe SANNIELLO	Componente
Dott. Ugo ERRA	Segretario

Preliminarmente, la Commissione, ai sensi dell'art. 9 del bando per l'indizione della procedura selettiva, provvede all'affissione, davanti all'Aula Amatucci, 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 al candidato sulle materie di cui all'art. 10 del bando di indizione della procedura selettiva. I quesiti vengono riportati su 2 fogli, firmati da tutti i componenti della Commissione e vengono chiusi in altrettante buste senza alcun segno distintivo.

I quesiti scelti sono:

1. L'avvento della nuova data-policy FOF (Full Open and Free) per dati Copernicus porrà seri problemi di gestione di ingenti moli di dati (Big Data). Il candidato parli dei vantaggi offerti da tecniche di Machine Learning in tale ambito.
2. Il candidato parli dei vantaggi offerti da tecniche di Computer Graphics e di Realtà virtuale nella ricerca o nella didattica collegata al trattamento di immagini satellitari.



PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SSD INF/01 E FIS/06, DELLA DURATA DI 12 MESI (PROROGABILE O RINNOVABILE), PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA (SI-UNIBAS), PER LO SVOLGIMENTO DELLA SEGUENTE ATTIVITÀ DI RICERCA: "SVILUPPO DI TECNICHE AVANZATE PER L'ACCESSO A, E LA CONDIVISIONE DI, DATI E PRODOTTI COPERNICUS-BASED", INDETTO CON D.R. N. 72 DEL 20 FEBBRAIO 2019 – RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. VALERIO TRAMUTOLI.

Il candidato estrarrà a sorte una delle buste, che conterrà il quesito sul quale dovrà svolgersi la prova d'esame. Durante il colloquio, la Commissione verificherà la conoscenza della lingua straniera indicata dal candidato.

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 Amatucci, 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 14:45 procede a verificare la presenza del candidato CAPECE Nicola Felice, ammesso alla prova orale.

La Commissione dà inizio al colloquio.

Viene chiamato il candidato dott. CAPECE Nicola Felice, identificato tramite carta di identità n. AS 5166890, il quale estrae per sorteggio la busta contenente il quesito n. 2:

"Il candidato parli dei vantaggi offerti da tecniche di Computer Graphics e di Realtà virtuale nella ricerca o nella didattica collegata al trattamento di immagini satellitari".

Nel corso del colloquio, il candidato ha dimostrato di conoscere gli argomenti relativi ai quesiti postigli. Per la verifica della conoscenza della lingua straniera indicata (inglese), il candidato è stato invitato a leggere e tradurre un estratto dell'Introduzione del libro "Deep Learning" (autori: I. Goodfellow, Y. Bengio, A. Courville).

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. CAPECE Nicola Felice punti 30/30.

Concluso il colloquio, la Commissione affigge, nella sede di svolgimento della prova orale, il nominativo del candidato e il voto relativo al colloquio.

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. CAPECE Nicola Felice	45/70	30/30	75/100

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

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SSD INF/01 E FIS/06, DELLA DURATA DI 12 MESI (PROROGABILE O RINNOVABILE), PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA (SI-UNIBAS), PER LO SVOLGIMENTO DELLA SEGUENTE ATTIVITÀ DI RICERCA: "SVILUPPO DI TECNICHE AVANZATE PER L'ACCESSO A, E LA CONDIVISIONE DI, DATI E PRODOTTI COPERNICUS-BASED", INDETTO CON D.R. N. 72 DEL 20 FEBBRAIO 2019 – RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. VALERIO TRAMUTOLI.

Alle ore 14:55 il Presidente dichiara sciolta la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente

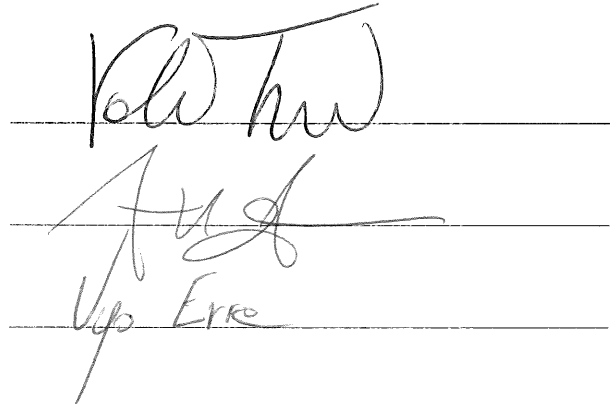
(Prof. Valerio TRAMUTOLI)

Il Componente

(Prof. Giuseppe SCANNIELLO)

Il Segretario

(Dott. Ugo ERRA)



Three horizontal lines with handwritten signatures. The top line contains the signature of Valerio Tramutoli. The middle line contains the signature of Giuseppe Scanniello. The bottom line contains the signature of Ugo Erra.