

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA CON COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA (SSD FIS/01 - GEO/10), DURATA DI 12 MESI (PROCEDIBILE O RINNOVABILE), PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA DELL'UNIBAS, PER LO SVOLGIMENTO DELLA SEGUENTE ATTIVITÀ DI RICERCA: "SVILUPPO DI INDICI INNOVATIVI MULTI-TEMPORALI E MULTI-SPETTRALI PER LA QUANTIFICAZIONE DI VARIAZIONI DEL LO STATO DI SALUTE DELLA VEGETAZIONE", INDICATA CON D.R. N. 609 DEL 19 DICEMBRE 2019 - PROGETTO: "OCCUPAZIONE DEL CLIMA (CUP N. J46C18000100005)- RESEARCHER RESPONSABILE: 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.609 DEL19/12/2019

VERBALE N. 3

Il giorno 18 del mese di febbraio dell'anno duemilaventi alle ore 10:30, si riunisce, presso lo studio n.40 (Prof. Valerio Tramutoli) 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. 609 del 19 dicembre 2019, per procedere al colloquio con il candidato ammesso alla selezione.

Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. n. 54 del 12 febbraio 2020, i sigg.

Prof. Valerio TRAMUTOLI	Presidente
Prof. Guido MASIELLO	Segretario
Prof. Francesco RIPULLONE	Componente



Preliminarmente, la Commissione, ai sensi dell'art. 9 del bando per l'indizione della procedura selettiva, provvede all'affissione, davanti lo studio n.40 (Prof. Valerio Tramutoli), 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, numerati progressivamente e firmati da tutti i componenti della Commissione e vengono chiusi in altrettante buste senza alcun segno distintivo. Essi sono:




1. Il candidato discuta dei vantaggi e dei problemi connessi al processamento di lunghe serie temporali di dati satellitari in un settore di sua scelta.

2. Il candidato discuta della possibilità di utilizzare il monitoraggio satellitare della vegetazione come marker di fenomeni di breve (e.g. inquinamento delle matrici ambientali) e lungo (e.g. cambiamenti climatici) periodo.

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO IN ASSEGNO RICERCA SSD FIS/06 E GE/10, DELLA DURATA DI 12 MESI (PROLUNGABILE), PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA (SI-UI-IBAS), PER LO SVOLGIMENTO DELLA SELETTIVA A CARATTERE SPECIFICAMENTE: "SVILUPPO DI INDICATORI INNOVATIVI MULTI-TEMPORALI E MULTI-SPETTRALI PER LA VALUTAZIONE DELLO STATO DI SALUTE DELLA VEGETAZIONE", INDETTO CON D.R. N. 609 DEL 19 FEBBRAIO 2011. OGGETTO: OT4CLIMA (CUP N. C46C18000190005) - RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. VALEPIO TRAMONTANA

Il 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 anche 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.

Alle ore 10:45, la Commissione predispone, per l'espletamento della prova, lo studio n. 40 che ha la capienza idonea ad assicurare la massima partecipazione e a tal fine resterà aperto al pubblico durante lo svolgimento della prova orale e procede a verificare la presenza del candidato Emanuele Ciancia.

Il candidato dott. Emanuele CIANCIA, identificato tramite Carta d'Identità n. AT4677473, il quale estrae per sorteggio la busta contenente il foglio n. 2 riportante il seguente quesito:

"Il candidato discuta della possibilità di utilizzare il monitoraggio satellitare della vegetazione come marker di fenomeni di breve (e.g. inquinamento delle matrici ambientali) e lungo (e.g. cambiamenti climatici) periodo".

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 (pag. 200) del libro "Introduction to Remote Sensing" (autori: A.P. Cracknell and L.W.B. Hayes).

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. Emanuele CIANCIA 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. Emanuele CIANCIA	67,6/70	30/30	97,6/100

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

Alle ore 11:30 il Presidente dichiara sciolta la seduta.

PROCEDURA SELETTIVA PER LA NOMINA DI COMITOLI E COLLOQUII PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA
SSD FIS/06 - GEO/10, DURATA DI 12 ANNI (PROLUNGABILE O RINNOVABILE), PRESSO LA SCUOLA DI
INGEGNERIA (SI-UNIBAS) PER LO SVOLGIMENTO DELLA SEGUENTE ATTIVITÀ DI RICERCA: "SVILUPPO DI INDICI
INNOVATIVI MULTI-TEMPORALI E SPAZIALI PER LA VALUTAZIONE DI VARIAZIONI DELLO STATO DI SALUTE
DELLA VEGETAZIONE", INDIZIONE CON D.D. R. N. 609 DEL 19 DICEMBRE 2019 - PROGETTO: CLIMA (CUP-N.
C46C18000190005)- RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. VALERIO TRAMUTOLI

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente

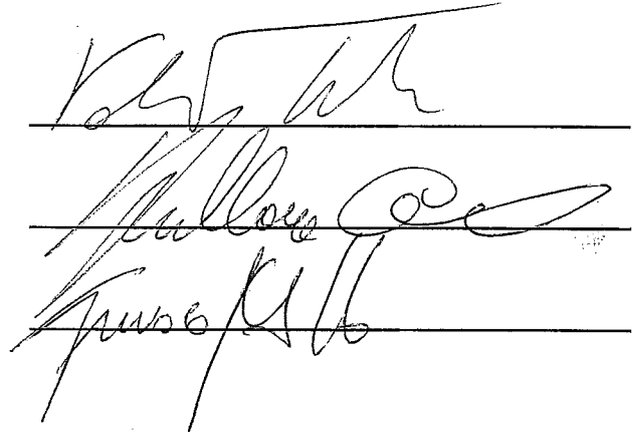
(Prof. Valerio TRAMUTOLI)

Il Componente

(Prof. Francesco RIPULLONE)

Il Segretario

(Prof. Guido MASIELLO)



The image shows three handwritten signatures, each written over a horizontal line. The top signature is in dark ink and appears to be 'Valerio Tramutoli'. The middle signature is in blue ink and appears to be 'Francesco Ripullone'. The bottom signature is in blue ink and appears to be 'Guido Masiello'.