SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA PRESSO LA SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI INDETTA CON D.R. N. 129 DEL 1 APRILE 2019

VERBALE N. 2

Il giorno 4 del mese di giugno dell'anno 2019 alle ore 17:00, si riunisce, nello studio del Prof. Pierangeli ubicato al III Piano della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali - Campus Macchia Romana - Potenza, la Commissione Giudicatrice per l'espletamento della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca "Valutazione della resilienza delle foreste Mediterranee in risposta ai cambiamenti climatici" per lo svolgimento di attività di ricerca presso la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali - Campus Macchia Romana - Potenza, indetta con D.R. n. 218 del 23 maggio, per procedere all'esame delle domande e alla valutazione dei titoli.

Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. n. 218 dei 23 maggio, i docenti.

Prof. Domenico Pierangeli

Presidente

Prof. ssa Stella Lovelli

Componente

Dott. Carlo Cosentino

Segretario

Il Presidente comunica alla Commissione di aver ritirato presso l'Ufficio Trasferimento Tecnologico le domande e la documentazione presentate dai candidati. La Commissione dichiara l'insussistenza di situazioni di incompatibilità con i candidati, ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile. La Commissione procede, quindi, all'esame delle domande e alla valutazione dei titoli allegati alle domande, secondo i criteri stabiliti nel corso della prima riunione tenutasi il 3 giugno 2019 alle ore 16:00.

CANDIDATO Dott. Yuri GORI

La Commissione esamina la domanda del candidato e accerta che lo stesso non ha allegato la copia fotostatica di un documento di identità in corso di validità. Pertanto ai sensi degli artt. 5 e 7 del bando, il candidato non può essere ammesso alla selezione pubblica.

CANDIDATO Dott. Bastian Christoph GOLDEL

La Commissione esamina la domanda del candidato ed accerta che lo stesso è in possesso della laurea magistrale in Biodiversity and Ecology e che il curriculum scientifico professionale presentato è idoneo allo svolgimento dell'attività di ricerca richiesta.

Passa quindi alla valutazione dei soli titoli in cui è presente documentazione prodotta in originale o in copia conforme all'originale o attestata tramite dichiarazione sostitutiva, ritenuta idonea a

idonea a

comprovare la qualificazione professionale, la produzione scientifica e l'attitudine alla ricerca, cosi come indicato nel bando all'art. 6 e attribuisce i seguenti punteggi:

\triangleright	diploma di laurea magistrale conseguito in Germania con votazione	1,7/5
	corrispondente ad una votazione di 103/110 in Italia (ottenuto con si	istema
	di conversione dei voti da quello tedesco a quello italiano, di cui si a	llega
	la tabella utilizzata e scaricata dal sito http://www.universitaly.it)	punti 10
	dottorato di ricerca in Bioscience conseguito	
	in Danimarca presso Aarhus University	punti 15
>	pubblicazioni scientifiche	punti 3
>	diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia e all'estero	punti 0
>	attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati	punti3
то	TALE	punti31

La Commissione, atteso che, ai sensi dell'art. 14, comma 1, del *Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ex legge n. 240/2010*, possono essere ammessi a sostenere il colloquio i candidati che conseguono un punteggio pari ad almeno 35/70, **non ammette** al colloquio il candidato **Bastian Christoph Goldel** per mancato raggiungimento del punteggio minimo.

CANDIDATO Dott. Angelo RITA

La Commissione esamina la domanda del candidato ed accerta che lo stesso è in possesso della laurea magistrale in Scienze Forestali ed Ambientali e che il curriculum scientifico professionale presentato è idoneo allo svolgimento dell'attività di ricerca richiesta.

Passa quindi alla valutazione dei soli titoli in cui è presente documentazione prodotta in originale o in copia conforme all'originale o attestata tramite dichiarazione sostitutiva, ritenuta idonea a comprovare la qualificazione professionale, la produzione scientifica e l'attitudine alla ricerca, cosi come indicato nel bando all'art. 6 e attribuisce i seguenti punteggi:

diploma di ladi ea magistrale conseguito presso i Universita	
di Basilicata con votazione 110/110 e lode	punti 20
dottorato di ricerca in Bioecosistemi e Biotecnologie	
conseguito presso l'Università di Basilicata	punti 15
pubblicazioni scientifiche	punti 10
diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia e all'estero	
	punti 0
attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati	punti 10

dinloma di laurea magistrale conceguite preces Il Iniversità

TOTALE

punti __55___

La Commissione, atteso che, ai sensi dell'art. 14, comma 1, del *Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ex legge n. 240/2010*, possono essere ammessi a sostenere il colloquio i candidati che conseguono un punteggio pari ad almeno 35/70, **ammette** al colloquio il candidato **Angelo Rita**.

La Commissione, all'unanimità, decide di contattare, per le vie brevi, il **dott. Angelo Rita**, unico candidato ammesso a sostenere il colloquio, per verificarne la disponibilità a rinunciare al termine di venti giorni tra l'avviso di presentazione al colloquio ed il colloquio stesso.

Il candidato, come da dichiarazione allegata al presente verbale, di cui è parte integrante e sostanziale, rinuncia al predetto termine.

La Commissione, pertanto, si riunirà nuovamente, per procedere al colloquio con il candidato, il giorno 6 giugno 2019 alle ore 9:30 presso lo studio del Prof. Pierangeli.

La Commissione, infine, redige l'elenco dei candidati con le valutazioni dei titoli, che, ai sensi dell'art. 6 del bando per l'indizione della procedura selettiva, verrà affisso davanti alla sede del colloquio prima dell'inizio dello stesso, per essere reso noto a tutti candidati.

La Commissione si riunirà nuovamente, per il colloquio con i candidati, il 6 aprile 2019 alle ore 9:30 presso lo studio del Prof. Pierangeli.

Alle ore __17:40___ il Presidente dichiara sciolta la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente

(Prof. Domenico Pierangeli)

II Componente

(Prof.ssa Stella Lovelli)

Il Segretario

(Dott. Carlo Cosentino)

Derang!

John fant in



Il Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Allegato 5 – Tabella di conversione dei Titoli stranieri

Valutazione esami

I candidati che hanno conseguito esami di laurea in una Università straniera hanno a disposizione sul sito http://www.universitaly.it/ un sistema di conversione dei voti ottenuti sulla base della seguente formula:

$$Voto = \frac{V-Vmin}{Vmax-Vmin} * (Imax - Imin) + Imin$$

V= Voto da convertire

Vmin=Voto minimo per la sufficienza nell'Università di provenienza

Vmax= Voto massimo nell'Università di provenienza

Imin= Voto minimo per la sufficienza nelle Università Italiane (= 18/30)

Imax= Voto massimo nelle Università Italiane (=30/30)

Per le valutazioni su scala qualitativa si fa riferimento alla seguente scala di conversione:

Valutazione da convertire	Voto
A	30
В	28
C	26
D	23
Е	18

Valutazione voto di laurea

I candidati che hanno conseguito la laurea in una Università straniera hanno a disposizione sul sito http://www.universitaly.it/ un sistema di conversione dei voti ottenuti sulla base della seguente formula:

$$Voto = \frac{V-Vmin}{Vmax-Vmin} * (Imax - Imin) + Imin$$

V= Voto da convertire

Vmin=Voto minimo per la sufficienza nell'Università di provenienza

Vmax=Voto massimo nell'Università di provenienza

Imin= Voto minimo per la sufficienza nelle Università Italiane (= 66/110)

Imax=Voto massimo nelle Università Italiane (=110/110)

Per le valutazioni su scala qualitativa si fa riferimento alla seguente scala di conversione:

Valutazione da convertire	Punteggio
A	2 punti
В	1,5 punti
C	1 punto
D	0,5 punti

MJ



Nel caso in cui i candidati siano in possesso di Titoli con valutazioni non convertibili ai sensi di quanto sopra indicato, la Commissione nazionale attribuirà il Punteggio valutando i singoli titoli presentati.

SEji

3

:::

<u>©</u>

1 di 86

(2 • Il giorno mer 5 giu 2019 alle ore 17:35 Angelo Rita <<u>angelo rita@unibas.i</u>t> ha scritto:

Gentile Dott. Cosentino,

con la presente comunico la mia disponibilitàa inunciare al termine di venti giorni tra l'avviso di presentazione al colloquio ed il colloquio stesso. Pertanto sono disponibile a presentarmi al colloquio in data 6 giugno 2019 ore 9:30 presso lo studio da Lei indicato.

Cordiali Saluti,

Angelo Rita

Il giorno mer 5 giu 2019 alle ore 17:28 Carlo Cosentino <<u>carlo.cosentino@unibas.it</u>> ha scritto: Gentile Dott. Angelo Rita, in riferimento alla selezione pubblica per l'espletamento della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca

per lo svolgimento di attività di ricerca presso

"Valutazione della resilienza delle foreste Mediterranee in risposta ai cambiamenti climatici"

ed ha accertato l'idoneità del suo curriculum scientifico professionale presentato e, pertanto, è ammesso a sostenere il colloquio orale. Essendo unico candidato ammesso alla prova orale la Commissione, all'unanimità, ha ritenuto di contattarla per le vie brevi, indetta con D.R. n. 129 del 1 Aprile 2019, le comunico che la Commissione ha esaminato la sua domanda la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali - Campus Macchia Romana - Potenza,

per verificame la sua disponibilità a rinunciare al termine di venti giorni tra l'avviso di presentazione al colloquio ed il colloquio stesso. Nel caso di sua disponibilità il colloquio si terrà alle ore 9:30 del 6 giugno 2019 presso lo studio del Prof. Domenico Pierangeli, III Piano della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali - Campus Macchia Romana – Potenza.

In attesa di un suo urgente riscontro si porgono cordiali saluti

Il segretario della Commissione

Dott. Carlo Cosentino

DR. CARLO COSENTINO

RICERCATORE AREA CUN: 07/G - SSD: AGR 19

PROF, AGGREGATO PER IL CORSO; ZOOTECNICA SOSTENIBILE

UFFICIO +39-0971_205044