

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. 356 DEL 22 OTTOBRE 2018

VERBALE N. 1

Il giorno 19 del mese di dicembre dell'anno 2018 alle ore 13.30, si riunisce, nello studio del Dr. Cosentino ubicato al IV 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 "Applicazione di innovazioni di processo e prodotto per lo sviluppo della filiera latte in Basilicata - INNOPROLATTE" per lo svolgimento di attività di ricerca presso la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali, indetta con D.R. n. 356 del 22 Ottobre 2018, per procedere alla determinazione dei criteri e delle modalità di valutazione dei titoli e del colloquio.

Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. n. 451 del 11 dicembre 2018, i sigg.

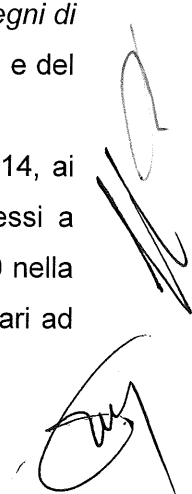
Prof. Pierangelo Freschi	Professore di II fascia
Prof. Francesco Ripullone	Professore di II fascia
Dott. Carlo Cosentino	Ricercatore

Valutati il progetto di ricerca e gli argomenti oggetto dell'assegno, viene nominato Presidente il Dr. Carlo Cosentino e assume le funzioni di Segretario il Prof. Francesco Ripullone.

Il Presidente comunica alla Commissione che, alla scadenza del termine previsto dal bando, è pervenuta n. 1 domanda, come risulta dalle informazioni fornite dall'Ufficio Trasferimento Tecnologico.

La Commissione, ai sensi dell'art. 14, comma 2, del *Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ex legge n. 240/2010*, procede a stabilire i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e del colloquio.

Il Presidente ricorda alla Commissione che, ai sensi del primo comma del sopracitato art. 14, ai titoli sono riservati in totale 70 punti e 30 punti sono destinati al colloquio. Sono ammessi a sostenere il colloquio i candidati che abbiano conseguito un punteggio pari ad almeno 35/70 nella valutazione dei titoli. Il colloquio si intende superato se i candidati riportano un punteggio pari ad almeno 24/30.



La Commissione, unanimemente, decide di ripartire i 70 punti destinati alla valutazione dei titoli così come specificato:

diploma di laurea		fino a un massimo di punti 20
voto di laurea inferiore a 100/110	punti 5	
voto di laurea compreso tra 101 e 105/110	punti 10	
voto di laurea compreso tra 106 e 110/110	punti 15	
voto di laurea con 110/110 e lode	punti 20	
➤ dottorato di ricerca		fino a un massimo di punti 20
➤ pubblicazioni scientifiche		fino a un massimo di punti 10
➤ diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia e all'estero		fino a un massimo di punti 10
➤ attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati sia in Italia sia all'estero (decorrenza e durata)		fino a un massimo di punti 10

Il colloquio verterà sulle materie di cui all'art. 1 del bando della procedura selettiva e tenderà a verificare la capacità del candidato di trattare gli argomenti d'esame nella lingua straniera indicata nella domanda di partecipazione alla procedura stessa.

La Commissione si riunirà nuovamente, per l'esame delle domande e la valutazione dei titoli dei candidati il giorno 21 dicembre alle ore 12:00 presso lo studio del Dr. Carlo Cosentino ubicato al IV Piano della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali - Campus Macchia Romana - Potenza.

Alle ore 14:00 il Presidente dichiara sciolta la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente

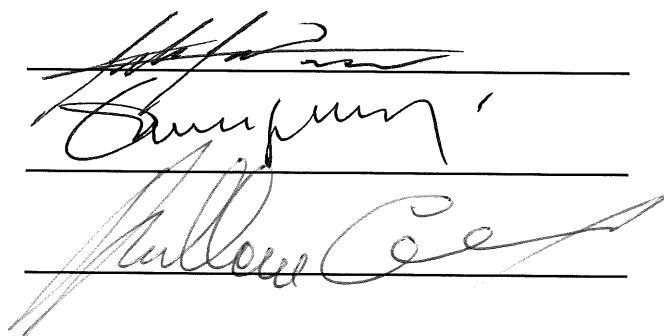
(Dott. Carlo Cosentino)

Il Componente

(Prof. Pierangelo Freschi)

Il Segretario

(Prof. Francesco Ripullone)



The image shows three handwritten signatures, each written over a horizontal line. The signatures are in black ink and appear to be cursive or semi-cursive. The first signature is at the top, the second in the middle, and the third at the bottom. The lines are evenly spaced and extend across the width of the signatures.