



Università degli Studi di Cagliari
Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche
Direttore: Prof.ssa Rosa Cidu

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI UN CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO

Avviso Pubblico di Selezione Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche n. 5/2019

Verbale di valutazione dei titoli

Il giorno 29 aprile 2019, alle ore 15.00, presso la sede della Cittadella Universitaria di Monserrato del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche (DSCG), studio del prof. Andrea Vacca, si è riunita la Commissione giudicatrice per la selezione pubblica per titoli per l'attribuzione di N° 1 (uno) incarico di lavoro autonomo come da Avviso Pubblico di Selezione n. 5 del DSCG 19 aprile 2019, responsabile scientifico prof. Andrea Vacca, per una collaborazione nell'ambito della "Consulenza tecnico-scientifica relativa alla validazione ed al caricamento sul Data Base dei Suoli della Sardegna (DBSS) di dati pedologici dell'Agenzia Laore".

La Commissione è composta, come da Disposizioni del Direttore del Dipartimento prof.ssa Rosa Cidu, Rep. n. 95/2019, Prot. n. 104129 del 29/04/2019, dal prof. Andrea Vacca, professore associato presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche, PRESIDENTE, dalla prof.ssa Claudia Caltagirone, professore associato presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche, COMPONENTE, e dalla prof.ssa Carla Cannas, professore associato presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche, COMPONENTE.

Il bando prevede che la selezione avvenga attraverso la valutazione dei titoli presentati volta ad accertare le conoscenze e le competenze connesse all'oggetto della prestazione.

Alla scadenza del presente avviso risulta pervenuta alla Segreteria del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche una domanda, che è stata consegnata dalla dott.ssa Anna Rita Pintus al prof. Andrea Vacca in data 29 aprile 2019.

Il Presidente apre la busta pervenuta relativa alla domanda del candidato Nicola Manis, nato ad Oristano l'8 dicembre 1989 e residente in Guspini, via Pablo Picasso n. 26, C.F. MNSNCL89T08G113R.

La Commissione esamina la domanda pervenuta e constata che non sono presenti domande provenienti da risorse interne (Art. 5. a, circolare prot. 147808 del 11/08/2017).

Esaminato il nominativo del candidato i componenti della Commissione dichiarano di non avere col medesimo alcun vincolo di parentela e affinità fino al 4° grado incluso e che non sussistono situazioni di incompatibilità fra i commissari ed il candidato, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia.

Si procede alla valutazione dei titoli secondo quanto previsto dall'Avviso: la Commissione dispone in totale di 10 punti.

La procedura di valutazione dei titoli avviene secondo i seguenti criteri:

- Voto di laurea:
Votazione da 91 a 100: punti 1
Votazione da 101 a 105: punti 2
Votazione da 106 a 109: punti 3
Votazione 110 e 110 con lode: punti 4
- Tesi di laurea a carattere pedologico: punti 4
- Voto nell'esame di Pedologia:
Votazione < 27/30 : punti 1
Votazione \geq 27/30 : punti 2.

Constatata la regolarità della documentazione presentata dal candidato e preso atto dei criteri previsti dall'Avviso, sulla base della documentazione presentata la Commissione attribuisce al candidato il seguente punteggio:

Candidato: Nicola Manis		
Titoli valutabili	Titoli e valutazione	Punti
Laurea magistrale (o vecchio ordinamento) in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente	Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente conseguita con votazione di 110/110 e lode	4
Aver sostenuto almeno un esame di Pedologia nel corso degli studi universitari	Esame di "Pedologia e gestione del suolo" superato con voto 30/30 e lode	2
Aver svolto una tesi di laurea a carattere pedologico	Tesi di laurea dal titolo "Studio pedologico e floristico in ambienti di transizione nell'altopiano di Codoleddu (Sardegna meridionale)"	4

Punti totali: 10.

Pertanto la Commissione valuta il candidato Nicola Manis idoneo all'incarico e vincitore della procedura di valutazione per l'assegnazione dell'incarico di lavoro autonomo come da Avviso n. 5/2019 di cui al titolo del presente verbale.

La Commissione dispone che i risultati della presente valutazione siano pubblicati sul sito del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche.

La seduta si chiude alle ore 15.30.

La Commissione

Prof. Andrea Vacca

Prof.ssa Claudia Caltagirone

Prof.ssa Carla Cannas