



## Università degli Studi di Cagliari

Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche

Direttore: Prof. Rosa Cidu

### BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA N. 10/2021

### Dipartimento di Scienze chimiche e geologiche, Università di Cagliari

#### Verbale di valutazione dei titoli

Il giorno 06/09/2021 alle ore 10:30, presso la sede Monserrato, Blocco A del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche dell'Università di Cagliari, si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto: STGRI "Elaborazione in cloud di dati telerilevati e sviluppo di applicativi software open-source per il processamento e creazione di mappe tematiche in modo quanto più automatico possibile", responsabile scientifico Dott.ssa Maria Teresa Melis, su disposizione del Direttore n.380/2021 del 30/07/2021, composta dal Prof. Antonio Funedda (presidente), Prof.ssa Stefania Da Pelo (segretaria), Prof.ssa Maria Teresa Melis (componente),. La Commissione prende atto delle indicazioni previste dall'art. 9 del bando di concorso, che stabilisce un punteggio massimo di 100 punti per i titoli e il colloquio così distribuiti:

- fino ad un massimo di 40/100 per la valutazione dei titoli;

*in particolare fino a 18 punti per i titoli accademici, pubblicazioni e corsi post laurea, fino a 20 punti per comprovate esperienze professionali coerenti con il profilo professionale richiesto e 2 punti per il possesso del livello B1 di conoscenza della lingua inglese*

- fino ad un massimo di 60/100 per il colloquio.

Alla scadenza del presente bando risultano pervenute alla segreteria del Dipartimento Scienze Chimiche e Geologiche tre domande di partecipazione da parte di:

Cognome	Nome	Luogo di Nascita	Data di Nascita
Loddo	Andrea	-----	-----
Pompianu	Livio	-----	-----
Simonetti	Dario	-----	-----

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

Funzionario Responsabile Segreteria di Dipartimento: Dott. Alessandra Secchi

SEDE: Spina di Chimica - Cittadella Universitaria - S.P. Monserrato – Sestu, km 0,700 - 09042

Monserrato (CA) Tel. 070.675.4387 - Fax 070.675.4529 - mail: [asecchi@amm.unica.it](mailto:asecchi@amm.unica.it)

Esaminati i nominativi dei candidati i Commissari dichiarano di non avere con i medesimi alcun vincolo di parentela o affinità fino al 4° grado incluso e che non sussistono situazioni di incompatibilità fra i commissari e gli stessi, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia.

La Commissione provvede a verificare la regolarità della documentazione presentata dai candidati e ad accertare il possesso dei requisiti minimi per la partecipazione alla selezione, di cui all'art. 7 del bando.

Constatata la regolarità della documentazione presentata, preso atto dei criteri previsti dal bando per l'attribuzione dei punteggi, che costituisce parte integrante del presente verbale, ed esaminato il curriculum e gli allegati presentati dai candidati, la Commissione attribuisce i seguenti punteggi per ciascun criterio previsto dal bando:

<b>Candidato</b>	<b>Loddo Andrea</b>	<b>Pompianu Livio</b>	<b>Simonetti Dario</b>
<b><i>Titoli valutabili</i></b>	<b><i>Punti</i></b>	<b><i>Punti</i></b>	<b><i>Punti</i></b>
Laurea	8	10	8
Pubblicazioni scientifiche (punti 0,5 per ogni lavoro inerente sino ad un massimo di 4)	1		4
Corsi post laurea (sino a 4 punti)			2
Comprovata esperienza professionale (1 punto per ogni progetto):			
<i>sviluppo sw per immagini tlr (sino a 5 punti)</i>	1	1	1
<i>gestione in cluod di big data (sino a 5 punti)</i>			1
<i>gestione sistemi hw e sw per dati tlr (sino a 5 punti)</i>			3
<i>sviluppo sistemi GIS per dati tlr (sino a 5 punti)</i>			1
Possesso del livello B1 inglese (2 punti)	2	2	2
<b>Totale titoli</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>22</b>

La Commissione si aggiorna al 20/09/2021 alle ore 15:30, giorno fissato per la prova orale. La seduta viene tolta alle ore 11:30.

La Commissione

Prof. Antonio Funedda

Prof.ssa Stefania Da Pelo

Prof.ssa Maria Teresa Melis