



AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 12/2025

N. 4 Contratto di lavoro autonomo nell'ambito dello studio ed integrazioni valori di fondo aree mineralizzate della SARDEGNA. Bando n. 12/2025 (Disposizione del Direttore Repertorio n. 197/2025 del 10/03/2025).

Valutazione titoli e colloquio e finale

La Commissione, nominata con Disposizione Direttoriale n. 633/2025 del 22/07/2025 su delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche e composta dai:

Prof. Giovanni Battista De Giudici (presidente)

Prof.ssa Daniela Medas (segretaria)

Prof. Stefano Naitza (segretario componente)

Si è riunita il 24/07/2025 alle ore 14:00. Esaminato il nominativo 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 i candidati, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia.

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).

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, che costituisce parte integrante del presente verbale, ed esaminato il curriculum e gli allegati presentati dai candidati, la Commissione definisce i seguenti punteggi per i candidati:

Candidato	Fabrizio Alfano
------------------	------------------------



Titoli valutabili		Punti
Punteggio di laurea, se inerente al progetto di ricerca: max punti 10		10
Comprovata esperienza professionale Titoli post-laurea, se inerenti al progetto di ricerca: Pubblicazioni scientifiche coerenti col tema del progetto di ricerca Borse di studio, contratti ed esperienze lavorative specifiche inerenti al progetto di ricerca		30
Totale titoli max 40		40

Candidato	Carlo Lecca	
Titoli valutabili		Punti
Punteggio di laurea, se inerente al progetto di ricerca: max punti 10		8
Comprovata esperienza professionale Titoli post-laurea, se inerenti al progetto di ricerca: Pubblicazioni scientifiche coerenti col tema del progetto di ricerca Borse di studio, contratti ed esperienze lavorative specifiche inerenti al progetto di ricerca		25
Totale titoli max 40		32

Candidato	Ignazio Scano	
Titoli valutabili		Punti
Punteggio di laurea, se inerente al progetto di ricerca: max punti 10		10
Comprovata esperienza professionale Titoli post-laurea, se inerenti al progetto di ricerca: Pubblicazioni scientifiche coerenti col tema del progetto di ricerca Borse di studio, contratti ed esperienze lavorative specifiche inerenti al progetto di ricerca		20
Totale titoli		30

La Commissione ha ammesso alla prova orale, che si terrà su teams, a seguito della valutazione dei titoli, il Dott. Ignazio Scano, il Dott. Fabrizio Alfano e il Dott. Carlo Lecca.

La Commissione si riunisce il giorno 28/07/2025 alle ore 14:00 e provvede alla chiamata dei candidati ammessi alla prova orale, il Dott. Fabrizio Alfano, il Dott. Ignazio Scano ed il Dott. Carlo Lecca-.

Il Candidato Dott. Fabrizio Alfano è identificato con documento di identità CI n. CA8691LH

Al candidato vengono poste le seguenti domande:



- Il candidato descriva sinteticamente le proprie precedenti esperienze nelle tematiche oggetto del bando relative alla progettazione, sviluppo ed esecuzione di attività di campionamento ed analisi del contesto geologico relativo al fondo geochimico.

La commissione, a seguito del colloquio, condivide all'unanimità che il candidato abbia risposto in maniera esauriente alle domande, basando la discussione su una piena conoscenza delle tematiche oggetto del bando. La Commissione delibera di attribuire al colloquio la valutazione di 60/100.

Il candidato, Dr. Carlo Lecca, è identificato con documento di identità CI n. CA13805LP

Al candidato vengono poste le seguenti domande:

- Il candidato descriva sinteticamente le proprie precedenti esperienze nelle tematiche oggetto del bando relative alla progettazione, sviluppo ed esecuzione di attività di campionamento ed analisi del contesto geologico relativo al fondo geochimico.

La commissione, a seguito del colloquio, condivide all'unanimità che il candidato abbia risposto in maniera esauriente alle domande, basando la discussione su una buona conoscenza delle tematiche oggetto del bando. La Commissione delibera di attribuire al colloquio la valutazione di 50/100.

Il candidato, Dott. Ignazio Scano, è identificato con documento di identità CI n. CA06920KA

Al candidato vengono poste le seguenti domande:

- Il candidato descriva sinteticamente le proprie precedenti esperienze nelle tematiche oggetto del bando relative alla progettazione, sviluppo ed esecuzione di attività di campionamento ed analisi del contesto geologico relativo al fondo geochimico.



La commissione, a seguito del colloquio, condivide all'unanimità che il candidato abbia risposto in maniera esauriente alle domande, basando la discussione su una sufficiente conoscenza delle tematiche oggetto del bando. La Commissione delibera di attribuire al colloquio la valutazione di 50/100.

<i>Candidato</i>	<i>Titoli valutabili (fino a punti 40/100)</i>	<i>Colloquio (fino a punti 60/100)</i>
Fabrizio Alfano	Totale punti: 40	Descrizione sintetica delle precedenti esperienze nelle tematiche oggetto del bando relative alla progettazione, sviluppo ed esecuzione di attività di orientamento e laboratoriali.
		Totale punti 60

<i>Candidata</i>	<i>Titoli valutabili (fino a punti 40/100)</i>	<i>Colloquio (fino a punti 60/100)</i>
Carlo Lecca	Totale punti: 32	Descrizione sintetica delle precedenti esperienze nelle tematiche oggetto del bando relative alla progettazione, sviluppo ed esecuzione di attività di orientamento e laboratoriali.
		Totale punti 50

<i>Candidato</i>	<i>Titoli valutabili (fino a punti 40/100)</i>	<i>Colloquio (fino a punti 60/100)</i>
Ignazio Scano	Totale punti: 30	Descrizione sintetica delle precedenti esperienze nelle tematiche oggetto del bando relative alla valutazione del fondo geochimico, sviluppo ed esecuzione di attività di campionamento suoli ed acque.
		Totale punti 50

La Commissione procede infine alla formulazione della graduatoria dei candidati idonei (in ordine decrescente di punteggio):



- 1) Dott. Fabrizio Alfano punti 100/100**
- 2) Dott. Carlo Lecca punti 82/100**
- 3) Dott. Ignazio Scano punti 80/100**

La Commissione **dichiara vincitori della presente selezione i dottori Fabrizio Alfano, Carlo Lecca e Ignazio Scano**, dichiara chiusa la seduta alle ore 15:00 e consegna il presente verbale alla Segreteria amministrativa del Dipartimento per i relativi adempimenti.

La Commissione

Prof. Giovanni Battista De Giudici

Prof.ssa Daniela Medas

Prof. Stefano Naitza