

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI**

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO POST-DOC, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 04/GEOS-02 (SSD GEOS-02/C) - (D.R. N. 1088 del 22.12.2025 – pubblicato sul Sito di Ateneo in data 23.12.2025)**

**RELAZIONE FINALE**

La commissione giudicatrice della selezione indicata in epigrafe, nominata dal Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Cagliari con decreto n. 204/2026 del 26.02.2026, pubblicato sul sito di Ateneo in data 26.02.2026, e composta da:

- prof. Antonio Funedda, presidente;
- prof.ssa Carla Buosi;
- prof. Fabrizio Cocco, segretario;

ha tenuto complessivamente 4 riunioni:

- prima seduta, il giorno 23.03.2026;
  - seconda seduta, il giorno 24.03.2026;
  - terza seduta, il giorno 2.04.2026;
  - quarta seduta, il giorno 2.04.2026;
- svolgendo i propri lavori dal 23.03.2026 al 2.04.2026.

Nella prima seduta i commissari hanno provveduto:

- a designare presidente il prof. Antonio Funedda e segretario il prof. Fabrizio Cocco;
- a fissare i criteri di valutazione dei candidati (allegato A).

Nella seconda seduta la commissione ha provveduto a dichiarare l'assenza di parentela, affinità e incompatibilità con i candidati e fra loro, e ad esaminare la proposta progettuale, il curriculum scientifico-professionale e la produzione scientifica dei candidati ammessi alla discussione pubblica, compilando una scheda riepilogativa (allegato B) e attribuendo i relativi punteggi (allegato C).

Nella terza seduta si è svolta la discussione pubblica e la verifica della conoscenza della lingua straniera. La commissione ha valutato e assegnato i punteggi al colloquio (allegato E).

Nella quarta seduta la commissione ha provveduto alla valutazione finale e dopo aver formulato la seguente graduatoria:

- 1) Labry Cyrill, punti 76,10
- 2) Saha Ranita, punti 28,75 (non idonea non avendo raggiunto il punteggio minimo di 70 punti).

ha dichiarato vincitore della selezione il candidato

**Dott. Labry Cyrill**

LA COMMISSIONE

Monserrato, 02.04.2026

Prof. Antonio Funedda, presidente

---

Prof.ssa Carla Buosi

---

Prof. Fabrizio Cocco, segretario

---

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO POST-DOC, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 04/GEOS-02 (SSD GEOS-02/C) - (D.R. N. 1088 del 22.12.2025 – pubblicato sul Sito di Ateneo in data 23.12.2025)**

ALLEGATO 'B' AL VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA  
(Schede riepilogative del curriculum scientifico-professionale e della produzione scientifica dei candidati)

**CANDIDATO:** LABRY Cyril

**CURRICULUM SCIENTIFICO-PROFESSIONALE:**

**a1) DOTTORATO DI RICERCA O EQUIPOLLENTI, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO:**

Titolo di Dottore di Ricerca conseguito in data 26/02/2025 con lode. Corso di dottorato: Scienze e Tecnologie della Terra e dell'Ambiente, dell'Università degli Studi di Cagliari; Tesi: "*Fault zones and fluid flow in siliciclastic-carbonate deposits*", 01/10/2021 – 01/10/2024.

**a2) DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUZIONI E CENTRI DI RICERCA ITALIANI O STRANIERI (indicare per ogni attività le date di inizio e termine):**

Borsa di ricerca – Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche  
04/11/2024 - attuale

Progetto CARG: Rilevamento geologico e analisi strutturale di zone di taglio fragile nell'ambito della realizzazione del F.529 SAMUGHEO

Borsa di ricerca – Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche  
15/06/2020 – 15/09/2021

Progetto di ricerca: Approfondimenti geologico-strutturali per la perimetrazione di alcuni corpi idrici sotterranei della Sardegna. Principali attività:

- Rilevamento geologico-strutturale e cartografia geologica
- Modellizzazione geologica in 3D
- Studio del ruolo idrogeologico delle faglie.

**a3) DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E DI TERZA MISSIONE PRESSO UNIVERSITÀ ITALIANE E/O STRANIERE (indicare per ogni attività le date di inizio e termine):**

– Summer School 2023 – 21 luglio 2023 Laboratorio Geologia ed Ambiente: "Dalla realtà aumentata (sandbox) alla rappresentazione cartografica della superficie terrestre".

– Summer School 2022 – 19 luglio 2022 Laboratorio Geologia ed Ambiente: "Dalla realtà aumentata (sandbox) alla rappresentazione cartografica della superficie terrestre".

– International Day of Women and Girls in Science - 11 febbraio 2022 Laboratorio "Geologia e Topografia - Geometrie di intersezioni.

**a4) REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE:**

*Nessun punteggio previsto per questa voce*

**a5) PARTECIPAZIONE, CON MOBILITÀ FISICA O VIRTUALE, A GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI:**

Nessun titolo valutabile tra quelli presentati dal candidato

**a6) TITOLARITÀ DI BREVETTI (relativamente ai GSD nei quali è prevista):**

*Nessun punteggio previsto per questa voce*

**a7) PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI (indicare Ente organizzatore, luogo e data di svolgimento):**

Nessun titolo valutabile tra quelli presentati dal candidato

**a8) PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER L'ATTIVITÀ SCIENTIFICA:**

Nessun titolo valutabile tra quelli presentati dal candidato

**a9) DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE EUROPEA RICONOSCIUTO DA BOARD INTERNAZIONALI (relativamente a quei GSD nei quali è prevista):**

*Nessun punteggio previsto per questa voce*

**a10) PRODUZIONE SCIENTIFICA:**

1) Labry, C., Funedda, A., Torabi, A., Arras, C., & Da Pelo, S. (2025). Deformation style and fluid flow behaviour in a faulted siliciclastic-carbonate sequence. *Journal of Structural Geology*, 105468.

2) Caroff, M., Le Gall, B., Authemayou, C., Bussien Grosjean, D., Labry, C., & Guillong, M. (2016). Relations between basalts and adakitic–felsic intrusive bodies in a soft-substrate environment: the South Ouessant Visean basin in the Variscan belt, Armorican Massif, France. *Canadian Journal of Earth Sciences*, 53(4), 441-456.

3) Caroff, M., Labry, C., Le Gall, B., Authemayou, C., Grosjean, D. B., & Guillong, M. (2015). Petrogenesis of late-Variscan high-K alkali-calcic granitoids and calc-alkalic lamprophyres: The Aber-Ildut/North-Ouessant complex, Armorican Massif, France. *Lithos*, 238, 140-155

**CANDIDATO:** SAHA Ranita

**CURRICULUM SCIENTIFICO-PROFESSIONALE:**

**a1) DOTTORATO DI RICERCA O EQUIPOLLENTI, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO:**

Titolo di Dottore di ricerca conseguito il 12.06.2024 presso DEPARTMENT OF GEOLOGY AND GEOPHYSICS, IIT, KHARAGPUR in: "Paleobiology and Paleoecology of the Mesozoic marine bivalves of Kutch, Gujarat, India".

**a2) DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUZIONI E CENTRI DI RICERCA ITALIANI O STRANIERI (indicare per ogni attività le date di inizio e termine):**

Former DST Inspire Faculty Research Project Fellow in project title- "Survivorship of the Mesozoic bivalves of Kutch, Gujarat" under the supervision of dr. Shubhabrata Paul, Department of Applied Geology, Indian Institute of Technology (Indian school of mines), Dhanbad. 14/09/2016 – 31/08/2017

**Post Doctoral Fellow**, DEPARTMENT OF EARTH SCIENCE, UNIVERSITY OF FLORENCE, ITALY, VIA GIORGIA LA PIRA 4, 50121. 01/03/2024 – CURRENT Florence, Italy

**a3) DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E DI TERZA MISSIONE PRESSO UNIVERSITÀ ITALIANE E/O STRANIERE (indicare per ogni attività le date di inizio e termine):**

Nessun titolo valutabile tra quelli presentati dal candidato

**a4) REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE:**

*Nessun punteggio previsto per questa voce*

**a5) PARTECIPAZIONE, CON MOBILITÀ FISICA O VIRTUALE, A GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI:**

Nessun titolo valutabile tra quelli presentati dal candidato

**a6) TITOLARITÀ DI BREVETTI (relativamente ai GSD nei quali è prevista):**

*Nessun punteggio previsto per questa voce*

**a7) PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI (indicare Ente organizzatore, luogo e data di svolgimento):**

03/06/2025 – 06/06/2025 – Paleodays2025, Catania, Sicily

Last Interglacial (Late Pleistocene, MIS5e) shallow water mollusc assemblages from the Mediterranean Sea. XXV Edizione delle giornate di PALEONTOLOGIA DELLA SOCIETÀ PALEONTOLOGICA ITALIANA – PALEODAYS 2025, at Catania, Sicily. Presentation mode: Oral

09/12/2024 – 13/12/2024 – 68th Palaeontological Association Annual Meeting at Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Germany

"The oldest record of *Seebachia bronni*, type species of *Seebachia* (Bivalvia: Astartidae), from the late Tithonian (Jurassic) of Kutch, India, and its palaeobiogeographic and evolutionary implications. 68th Palaeontological Association Annual Meeting at Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Germany. Presentation mode: Oral

05/09/2023 – 08/09/2023 – Bivalves-where are we going 2023? University of Cambridge, UK

“Body size evolution of the Middle Jurassic-Early Cretaceous bivalves of Kutch, India” in “Bivalves-where are we going 2023?” at the University of Cambridge, United Kingdom. Presentation mode: Oral

09/09/2022 – 12/09/2022 – Denver, Colorado, USA

“Gastropod drilling predation in the Upper Jurassic of Kutch, India” at Denver, Colorado, Geological Society of America Connects 2022. Presentation mode: Oral

17/05/2017 – 20/05/2017 – Wadia Institute of Himalayan Geology, Dehradun, India

“Report of the Oldest Naticid Gastropod Drilling Predation on Corbulidae (Bivalvia) from the Upper Jurassic of Kutch, Gujarat” in 2nd National Geo-Research Scholars Meet at Wadia Institute of Himalayan Geology, Dehradun. Presentation mode: Oral

25/03/2017 – 26/03/2017 – Indian Institute of Science Education and Research Kolkata, India

“Body size trends of the Middle - Late Jurassic Astarte bivalves of Kutch, Gujarat” in the symposium held at the Indian Institute of Science Education and Research, Kolkata. Presentation mode: Oral

**a8) PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER L'ATTIVITÀ SCIENTIFICA:**

Nessun titolo valutabile tra quelli presentati dal candidato

**a9) DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE EUROPEA RICONOSCIUTO DA BOARD INTERNAZIONALI (relativamente a quei GSD nei quali è prevista):**

*Nessun punteggio previsto per questa voce*

**a10) PRODUZIONE SCIENTIFICA:**

1) Saha, R., Paul, S., Das, S. S., Bardhan, S. 2024. First and oldest record of *Seebachia bronni*, type species of *Seebachia* (Bivalvia: Astartidae), from the late Tithonian (Jurassic) of Kutch, India, and its palaeobiogeographic and evolutionary implications. *Journal of Molluscan Studies*, 90(4) eayae053, <https://doi.org/10.1093/mollus/eayae053>

2) Saha, R., Paul, S., Das, S. S., Sarkar, D., Poddar, A., Mukhopadhyay, A., Chattopadhyay, D., Bardhan, S. 2024. Body size evolution of the Middle Jurassic-Early Cretaceous bivalves of Kutch, India. *Historical Biology*, 37(2), 240–254. <https://doi.org/10.1080/08912963.2023.2300633>

3) Saha, R., Paul, S., Mondal, S., Bardhan, S., Das, S.S., Saha, S., Sarkar, D., 2021. Gastropod drilling predation in the Upper Jurassic of Kutch, India. *Palaios*, 36, 301-312. <https://doi.org/10.2110/palo.2020.072>

LA COMMISSIONE

Prof. Antonio Funedda, presidente

Prof.ssa Carla Buosi

Prof. Fabrizio Cocco, segretario

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI**

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO POST-DOC, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 04/GEOS-02 (SSD GEOS-02/C) - (D.R. N. 1088 del 22.12.2025 – pubblicato sul Sito di Ateneo in data 23.12.2025)**

ALLEGATO “C” AL VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA  
(Schede attribuzione punteggio alla proposta progettuale, al curriculum scientifico-professionale e alla produzione scientifica)

**Candidato LABRY Cyril**

**PUNTI DEL CURRICULUM SCIENTIFICO-PROFESSIONALE E DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA (TOTALE MAX PUNTI 60)**

<b>a1)</b>	<b>Dottorato di ricerca conseguito in Italia o all'Estero</b>			<b>max punti</b>
				20
	se attinente	max. punti	20	
	se non attinente	punti	0	
<b>a2)</b>	<b>Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</b>			<b>max punti</b>
				3,00
	Assegni di ricerca (in rapporto al servizio prestato) per ogni mese	punti	0	
	Borse di ricerca (in rapporto al servizio prestato) per ogni mese	punti	3	
	Altre tipologie (in rapporto al servizio prestato) per ogni mese	punti	0	
<b>a3)</b>	<b>Documentata attività di collaborazione alle attività didattiche e di terza missione presso Università italiane e/o straniere</b>			<b>max punti</b>
				1,5
	Attività di collaborazione alle attività didattiche (per ogni mese) e di terza missione (per ogni attività) presso Università italiane	punti	1,5	
	Attività di collaborazione alle attività didattiche (per ogni mese) e di terza missione (per ogni attività) presso Università straniere	punti	0	
<b>a4)</b>	<b>Realizzazione di attività progettuale (relativamente a quei gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista)</b>			<b>max punti</b>
				0
	per ogni attività progettuale	punti	0	
<b>a5)</b>	<b>Partecipazione, con mobilità fisica o virtuale, a gruppi di ricerca nazionali e internazionali</b>			<b>max punti</b>
				0
	per ogni partecipazione a gruppi di ricerca internazionali	punti	0	
	per ogni partecipazione a gruppi di ricerca nazionali	punti	0	
<b>a6)</b>	<b>Titolarità di brevetti (relativamente a quei gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista)</b>			<b>max punti</b>
				0
	per ogni brevetto	punti	0	
<b>a7)</b>	<b>Partecipazione in qualità di relatore/relatrice a congressi e convegni nazionali e internazionali</b>			<b>max punti</b>
				0
	per ogni partecipazione a congressi e convegni internazionali	punti	0	
	per ogni partecipazione a congressi e convegni nazionali	punti	0	
<b>a8)</b>	<b>Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività scientifica</b>			<b>max punti</b>
				0

	per ogni premio o riconoscimento internazionale	punti	0	
	per ogni premio o riconoscimento nazionale	punti	0	
a9)	<b>Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali (relativamente a quei gruppi scientifico-disciplinari nei quali è previsto)</b>			<b>max punti</b>
	<b>PUNTEGGIO TOTALE TITOLI</b>		<b>PUNTI</b>	<b>24,50</b>

*La numerazione delle pubblicazioni si riferisce all'elenco delle pubblicazioni del candidato allegato al verbale della seconda seduta*

<b>N pubbl.</b>	<b>Punteggio Criterio a10a</b>	<b>Punteggio criterio a10b</b>	<b>Punteggio criterio a10c</b>	<b>Punteggio criterio a10d</b>	<b>Punteggio totale pubblicazione</b>
<b>1</b>	3	1	0,5	0,5	5
<b>2</b>	3	0,25	0,5	0,35	4,1
<b>3</b>	3	0,5	0,5	0,5	4,5
			<b>PUNTEGGIO TOTALE PUBBLICAZIONI</b>		<b>13,60</b>

**PUNTEGGIO TOTALE CURRICULUM SCIENTIFICO-PROFESSIONALE = 38,10**

**Candidato SAHA Ranita**

**PUNTI DEL CURRICULUM SCIENTIFICO-PROFESSIONALE E DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA (TOTALE MAX PUNTI 60)**

<b>a1)</b>	<b>Dottorato di ricerca conseguito in Italia o all'Estero</b>			<b>max punti</b>
				5
	se attinente	max. punti	0	
	se non attinente	punti	5	
<b>a2)</b>	<b>Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</b>			<b>max punti</b>
				4
	Assegni di ricerca (in rapporto al servizio prestato) per ogni mese	punti	4,4	
	Borse di ricerca (in rapporto al servizio prestato) per ogni mese	punti	1,2	
	Altre tipologie (in rapporto al servizio prestato) per ogni mese	punti	0	
<b>a3)</b>	<b>Documentata attività di collaborazione alle attività didattiche e di terza missione presso Università italiane e/o straniere</b>			<b>max punti</b>
				0
	Attività di collaborazione alle attività didattiche (per ogni mese) e di terza missione (per ogni attività) presso Università italiane	punti	0	
	Attività di collaborazione alle attività didattiche (per ogni mese) e di terza missione (per ogni attività) presso Università straniere	punti	0	
<b>a4)</b>	<b>Realizzazione di attività progettuale (relativamente a quei gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista)</b>			<b>max punti</b>
				0
	per ogni attività progettuale	punti	0	
<b>a5)</b>	<b>Partecipazione, con mobilità fisica o virtuale, a gruppi di ricerca nazionali e internazionali</b>			<b>max punti</b>
				0
	per ogni partecipazione a gruppi di ricerca internazionali	punti	0	
	per ogni partecipazione a gruppi di ricerca nazionali	punti	0	
<b>a6)</b>	<b>Titolarità di brevetti (relativamente a quei gruppi scientifico-disciplinari nei quali è prevista)</b>			<b>max punti</b>
				0
	per ogni brevetto	punti	0	
<b>a7)</b>	<b>Partecipazione in qualità di relatore/relatrice a congressi e convegni nazionali e internazionali</b>			<b>max punti</b>
				2,25
	per ogni partecipazione a congressi e convegni internazionali	punti	1,5	
	per ogni partecipazione a congressi e convegni nazionali	punti	0,75	
<b>a8)</b>	<b>Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività scientifica</b>			<b>max punti</b>
				0
	per ogni premio o riconoscimento internazionale	punti	0	
	per ogni premio o riconoscimento nazionale	punti	0	
<b>a9)</b>	<b>Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali (relativamente a quei gruppi scientifico-disciplinari nei quali è previsto)</b>			<b>max punti</b>
	<b>PUNTEGGIO TOTALE TITOLI</b>		<b>PUNTI</b>	<b>11,25</b>

*La numerazione delle pubblicazioni si riferisce all'elenco delle pubblicazioni del candidato allegato al verbale della seconda seduta*

<b>N pubbl.</b>	<b>Punteggio Criterio a10a</b>	<b>Punteggio criterio a10b</b>	<b>Punteggio criterio a10c</b>	<b>Punteggio criterio a10d</b>	<b>Punteggio totale pubblicazione</b>
<b>1</b>	1	1	0,1	0,35	2,45
<b>2</b>	1	1	0,1	0,5	2,6
<b>3</b>	1	1	0,1	0,35	2,45
			<b>PUNTEGGIO TOTALE PUBBLICAZIONI</b>		<b>7,50</b>

**PUNTEGGIO TOTALE CURRICULUM SCIENTIFICO-PROFESSIONALE = 18,75**

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI**

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO POST-DOC, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 04/GEOS-02 (SSD GEOS-02/C) - (D.R. N. 1088 del 22.12.2025 – pubblicato sul Sito di Ateneo in data 23.12.2025)**

ALLEGATO “E” AL VERBALE DELLA TERZA SEDUTA  
(Schede attribuzione punteggio al colloquio)

**Candidato Labry Cyril**

**PUNTI AL COLLOQUIO (PUNTI 38)**

Elementi di valutazione del colloquio:

- chiarezza espositiva;
- padronanza delle tematiche riferite alle attività oggetto dell’incarico;
- capacità di raccordo tra eventuali aspetti interdisciplinari delle attività oggetto dell’incarico;
- conoscenza della lingua straniera indicata nel bando.

**Candidata Saha Ranita**

**PUNTI AL COLLOQUIO (PUNTI 10)**

Elementi di valutazione del colloquio:

- chiarezza espositiva;
- padronanza delle tematiche riferite alle attività oggetto dell’incarico;
- capacità di raccordo tra eventuali aspetti interdisciplinari delle attività oggetto dell’incarico;
- conoscenza della lingua straniera indicata nel bando.