

**Allegato alla domanda di partecipazione  
Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato  
(Allegato E)**

**Dichiarazione sostitutiva di certificazione**

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

**Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà**

(Da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)

(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Estremi dell'avviso di selezione	BANDO N. 15_2024 PER BORSA DI RICERCA SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO Progetto CARG: Rilevamento geologico e analisi strutturale di zone di taglio fragile nell'ambito della realizzazione del F. 482 BITTI" Responsabile Scientifico prof. Antonio Funedda
Informazioni aggiornate al	25/09/2024

Nome e Cognome	Cyrill Labry
Luogo di nascita	
Data di nascita	

Si raccomanda di indicare con precisione tutti gli elementi valutabili ai sensi dell'avviso di selezione (aggiungere o togliere righe secondo necessità).

**Esperienza professionale**

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
15/06/2020 - 15/09/2021	UNICA – Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche	Borsa di ricerca – “Approfondimento geologico-strutturali per la perimetrazione di alcuni corpi idrici sotterranei della Sardegna”: - Rilevamento geologico - Elaborazione di carte geologiche - Modellazione geologica tridimensionale
01/10/2021 – 01/10/2024	UNICA – Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche	Borsa di dottorato di ricerca – “Fault zones and fluid flow - Interplay in the siliciclastic-carbonate Logudoro basin”: - Rilevamento geologico - Analisi strutturale di zone di taglio fragile - Modellazione geologica tridimensionale - Modellazione idrogeologica

Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
10/09/2013	Tesi di Laurea magistrale - primo anno: "Late-Hercynian fault-related magmatism: Emplacement and petrogeochemical study of the Melon minettes (Armorican Massif, France)"	Institut Universitaire Européen de la Mer (IUEM), Brest (Francia)
04/03/2015	Tesi di Laurea magistrale – secondo anno: "Petrologic, geochemical and structural study of the granitic complexes from Aber-Ildut and Ouessant (Armorican Massif, France)"	Institut Universitaire Européen de la Mer (IUEM), Brest (Francia)

#### Altri Titoli

##### Pubblicazione:

Labry C., Funedda A., Torabi A., Arras C., Da Pelo S. - Deformation style and fluid flow behaviour in a faulted siliciclastic-carbonate sequence – Journal of Structural Geology- 2024 *under review*

#### Ulteriori informazioni pertinenti

Luogo, data e firma

Cagliari, 01/10/2024