

**Dichiarazione sostitutiva di certificazioni**

(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 del bando di selezione	N°3/2025 "Valori di fondo naturale nei suoli in aree minerarie dismesse della Sardegna"
Informazioni aggiornate al	26/02/2025

Nome e Cognome	STEFANIA MASSIDDA
Luogo di nascita	
Data di nascita	

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

**Esperienza professionale**

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
7 Novembre 2022 – 31 Dicembre 2024	Università degli Studi Cagliari - DICAAR (Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura)	Borsista di ricerca (Attività previste: Programmazione ed esecuzione di campionature delle matrici ambientali di interesse, quali suoli e acque sotterranee presenti in prossimità delle aree minerarie dismesse; Preparazione dei relativi campioni alle analisi; Elaborazione dei dati risultanti attraverso software statistico ProUcl e stesura di apposite relazioni finali)

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

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
26/07/2023	Abilitazione all'esercizio della professione di Geologo (SEZIONE A)	Università degli Studi di Cagliari
21/07/2022	Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (Tesi: Valutazione delle sorgenti di contaminazione da nitrato nell'acquifero freatico della piana di Chilivani, Logudoro (Sardegna Settentrionale))	Università degli Studi di Cagliari
31/07/2021	Tirocinio Curriculare (Attività previste: esecuzione di indagini geognostiche dirette ed indirette e prove geotecniche in situ; elaborazione dei dati ottenuti e redazione di relazioni geologiche e geotecniche)	Impresa Dott. Antonello Angius
04/10/2019	Laurea Triennale in Scienze	Università degli Studi di Cagliari

	Geologiche (Tesi: Caratterizzazione petrografica dei marmi di Capo Malfatano, Sardegna Sud-Occidentale)	
27/02/2019	Tirocinio Curriculare (Attività previste: campionamento di acque e sedimenti nei laghi della Sardegna e analisi in laboratorio con utilizzo di macchinari appositi)	Ente Acque della Sardegna (ENAS)

#### **Pubblicazioni / Convegni**


#### **Altre attività scientifiche**


#### **Ulteriori informazioni pertinenti**


Luogo, data e firma

CAGLIARI, 26/02/2025