

Allegato alla domanda di partecipazione
Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato

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	D.D. 386/2023
Informazioni aggiornate al	26/04/2023
Nome e Cognome	Stefania Maloccu
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
03/11/2022- 03/05/2023	Università degli studi di Cagliari	Borsa di ricerca finalizzata allo screening di potenziali inibitori della proteina Nsp-13 di Sars-Cov-2, servendosi di saggi enzimatici che permettono di valutare l'attività enzimatica residua tramite l'utilizzo di tecniche come FRET e saggi colorimetrici
16/12/2019- 13/11/2021	Università degli studi di Cagliari	Tirocinio curricolare, Allestimento saggi su colture cellulari per la ricerca di inibitori della replicazione di Sars-Cov-2 Mantenimento di colture in laboratorio di biosicurezza di livello 2
07/2019- 10/2019	Università degli studi di Cagliari	Studio filogenetico su una popolazione di Nativi Americani

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

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
17/11/2021	Laurea Magistrale in Biologia cellulare e molecolare Voto di laurea: 110/110 L Titolo di tesi: Messa a punto di un saggio miniaturizzato per lo screening di inibitori della replicazione di SARS-Cov-2	Università degli studi di Cagliari, facoltà di biologia e farmacia
19/11/2019	Laurea in Biologia Voto di laurea: 104/110 Titolo di tesi: Analisi bioinformatica del cromosoma Y di un campione Latino-Americano	Università degli studi di Cagliari, facoltà di biologia e farmacia

Pubblicazioni / Convegni

Altre attività scientifiche

Ulteriori informazioni pertinenti

Conseguimento 24 CFU
Abilitazione all'albo

Luogo, data e firma

Cagliari, 27/04/2023