

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 | BANDO N. 04/2022 Responsabile scientifico: Prof.ssa Immacolata Pinto - Dipartimento di Lettere, Lingue e Beni Culturali SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Infrastrutture digitali per la certificazione linguistica del sardo". Responsabile scientifico: prof.ssa Immacolata Pinto. |
| Informazioni aggiornate al | 18/04/2022 |
| Nome e Cognome | Marco Murgia |

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

Esperienza professionale

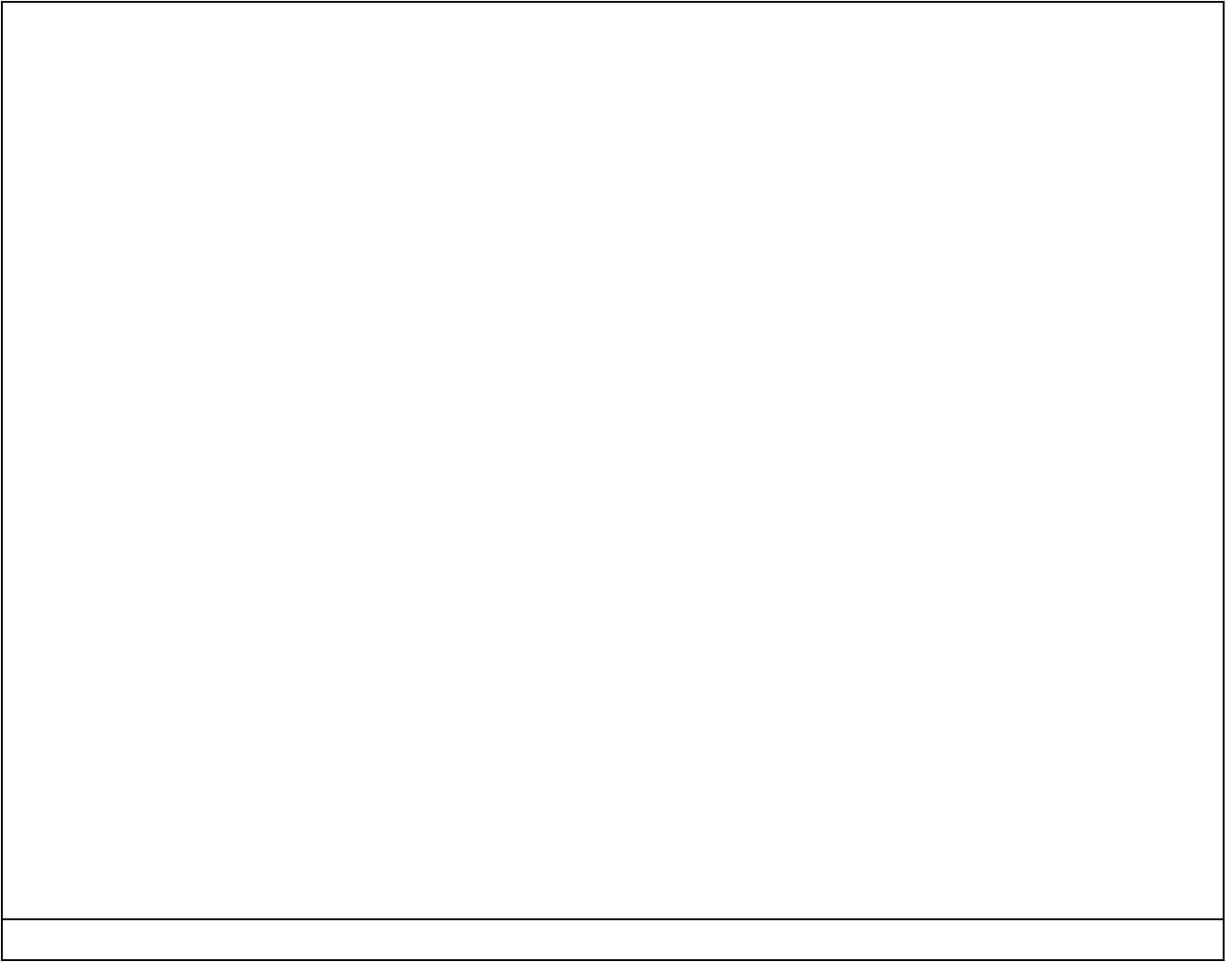
| Periodo | Ente | Principali attività e responsabilità |
|----------------------------|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Marzo 2020- giugno 2020 | Università di Cagliari | Internship presso Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università di Cagliari presso cui si è sviluppato un tool di modellazione 3d in Unity3d. Il lavoro è stato svolto sotto la supervisione del professor Davide Spano che, tramite incontri settimanali (da remoto a causa della pandemia), forniva indicazioni e suggerimenti sullo sviluppo. |
| | | |
| | | |

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

| Data | Titolo / Principali tematiche | Ente |
|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| 01/07/2016 | Maturità scientifica | Liceo scientifico Euclide (Cagliari) |
| 27/11/2020 | Laurea in informatica (L-31) voto:106/110 con tesi dal titolo : Estrusione interattiva di mesh volumetriche in Unity | Università di Cagliari |
| 25/03/2021 | CLA English test B2 | Università di Cagliari |
| | | |

Ulteriori informazioni pertinenti

| | |
|------------------------------------------------------|--|
| Frequento il CDL magistrale in Informatica (2° anno) | |
| | |



Luogo, data e firma

18/04/2022