

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	Disposizione direttoriale n° 173 del 16/02/2021 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente
Informazioni aggiornate al	25/02/2021
Nome e Cognome	ERICA SANNA
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
Gennaio 2020-gennaio 2021	Università degli Studi di Cagliari	Titolare di borsa di ricerca dal titolo: <u>“DESIGN E SINTESI DI INIBITORI MULTI-TARGET DELLA REPLICAZIONE DI HIV”</u>
Marzo 2020-maggio 2020	Università degli Studi di Cagliari	Attività tutoriale per il l'insegnamento <u>“LABORATORIO DI ANALISI CHIMICA E TOSSICOLOGICA”</u> presso il corso di laurea in SCIENZE TOSSICOLOGICHE E DI QUALITA'
Febbraio - luglio 2018	Facoltà di Farmacia dell'Università di Lubiana attraverso il Programma Erasmus+ Studio	Attività di ricerca finalizzata alla redazione della tesi sperimentale: “Sintesi di nuovi derivati a nucleo benzotiazolpirrolamidico come inibitori della DNA- girasi B”

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

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
22/10/2019	Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche con votazione 110/110 e lode	Università degli Studi di Cagliari
28/07/2017	Conseguimento livello Intermedio (B2) a seguito della frequenza del corso Erasmus/Globus di Lingua Inglese	Centro Linguistico di Ateneo (Cagliari)

Publicazioni / Convegni

- | |
|--|
| 1) Meleddu, R.; Deplano, S.; Maccioni, E.; Ortuso, F.; Cottiglia, F.; Secci, D.; Onali, A.; Sanna, E. ; Angeli, A.; Angius, R.; Alcaro, S.; Supuran, C. T.; Distinto, S. Selective inhibition of carbonic anhydrase IX and XII by coumarin and psoralen derivatives. <i>Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry</i> 2021, 36, 685-692;
DOI: 10.1080/14756366.2021.1887171 |
| 2) Meleddu, R.; Corona, A.; Distinto, S.; Cottiglia, F.; Deplano, S.; Sequeira, L.; Secci, D.; Onali, A.; Sanna, E. ; Esposito, F.; Cirone, I.; Ortuso, F.; Alcaro, S.; Tramontano, E.; Matyus, P.; Maccioni, E. Exploring New Scaffolds for the Dual Inhibition of HIV-1 Rt Polymerase and Ribonuclease Associated Functions. Preprints 2021, 2021020525 (doi: 10.20944/preprints202102.0525.v1) |
| |

Altre attività scientifiche

Ulteriori informazioni pertinenti

25/02/2021