

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	n. 1116/2021 del 19/11/2021
Informazioni aggiornate al	03/12/2021
Nome e Cognome	Michele Santoni
Data di nascita	13/02/1991

Esperienza professionale

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
2017-2018	Farmacia Martinez	Tirocinante Post Lauream
2018/2021	Università degli Studi di Cagliari	Dottorando in Neuroscienze

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

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
2014/2015	Erasmus + Studio	Universidad de Granada, Spain
2016	Erasmus + Tesi	Université de Poitiers, France (LNEC, Solinas Lab)
23/2/2017	Laurea in Farmacia	Università degli Studi di Cagliari
7/2021- corrente	Periodo di formazione all'estero (Vienna, Austria)	Università degli Studi di Cagliari; Paracelsus Medical University, Salisburgo, sede di Vienna (Lubec Lab)
2018/ (Aprile) 2022	Dottorato in Neuroscienze (Da conseguire Aprile 2022)	Università degli Studi di Cagliari

Pubblicazioni / Convegni

“Noradrenergic Source of Dopamine Assessed by Microdialysis in the Medial Prefrontal Cortex” P. Devoto, C. Sagheddu, M. Santoni , G. Flore, P. Saba, M. Pistis, and GL. Gessa Front. Pharmacol. 2020 Sep 23. doi: 10.3389/fphar.2020.588160.
“N-Acylethanolamine Acid Amidase Inhibition Potentiates Morphine Analgesia and Delays the Development of Tolerance” M.Congiu, L.Micheli, M.Santoni , C.Sagheddu, A.L.Muntoni, A.Makriyannis, M.S. Malamas, C.Ghelardini, L. Di Cesare Mannelli, M.Pistis Neurotherapeutics. 2021 Sep 22. doi: 10.1007/s13311-021-01116-4.

Altre attività scientifiche

Premio migliori comunicazioni orali al 40° Congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia, 9-13 Marzo 2021, Congresso Online “Investigation on the endocannabinoid system in a neurodevelopmental model of schizophrenia induced by maternal immune activation”

Ulteriori informazioni pertinenti

Luogo, data e firma

Cagliari, 03/12/2021

Ricardo Panti