



Università
degli Studi di
Messina

Relazione Istruttoria per il Senato Accademico

Oggetto: Conferimento dottorato Honoris Causa.

Premesso che:

- il Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in "*Scienze Cognitive*", riunitosi in data 16 luglio 2024, prot. n.90329/2024 ha approvato all'unanimità la proposta presentata dal Prof. Carmelo Vicario, componente del predetto Collegio dei docenti, di conferimento del titolo di Dottore di Ricerca Honoris Causa in "*Scienze Cognitive*" al Prof. Salvatore Maria Aglioti;
- il Prof. Salvatore Maria Aglioti, laureato in Medicina nel 1983 e specializzato in Neurologia nel 1987 con il massimo dei voti, dal 2001, è Professore Ordinario di Neuroscienze Cognitive e Psicologia Fisiologica presso Sapienza, Università di Roma. Inoltre, dal 2000 è Direttore di 4 laboratori di ricerca con sede presso il Dipartimento di Psicologia, Sapienza, Università di Roma e l'IRCCS Fondazione Santa Lucia (Roma); Principal Investigator presso l'Istituto Italiano di Tecnologia e Coordinatore del Dottorato Nazionale in Theoretical and Applied Neuroscience (per il Curriculum Neuroscience and Humanities);
- numerosi sono gli incarichi di prestigio affidati al Professore Aglioti nel corso della sua carriera. Dal 2005 al 2008 è stato Direttore della Scuola di Specializzazione in Neuropsicologia Clinica presso il Dipartimento di Psicologia, Sapienza Università di Roma e l'IRCCS Fondazione Santa Lucia; Coordinatore del programma di dottorato in *Cognitive Plasticity and Rehabilitation* (2005-2012) e, a seguire (2013-2024) Coordinatore del programma di dottorato in *Cognitive Social and Affective Neuroscience* presso Sapienza Università di Roma; Direttore del Dipartimento di Psicologia, Sapienza Università di Roma dal 2009 al 2012; Coordinatore del programma di dottorato internazionale in Psychology and Social Neuroscience (2013-2016); Direttore della Scuola di Dottorato in Psicologia presso Sapienza Università di Roma dal 2015 al 2016, e Senior Research Fellow presso la Columbia University (2017, 2018);

- tra i maggiori riconoscimenti possiamo menzionare l'IgNobel Prize (2017); il MagSTIM, Senior Investigator Award (2013) e il Chair d'excellence Award della Fondation NeuroDis, Lyon. Inoltre, Salvatore Maria Aglioti risulta regolarmente incluso nella World's top 2% list scientists elaborata ogni anno dalla Stanford University;
- dal punto di vista della produzione scientifica, con un h-index di 74 e circa 18.000 citazioni (fonte scopus), Salvatore Maria Aglioti risulta attualmente autore di oltre 300 articoli su riviste internazionali peer-reviewed e diversi articoli e capitoli di libri in italiano e inglese. Due libri in italiano. Un libro in uscita in inglese. Tra le riviste scientifiche più prestigiose dove ha pubblicato possiamo citare Trends in Cognitive Science (impact factor: 19.9); Elife (impact factor: 7.7); Neuroscience and Bio-Behavioural Reviews (impact factor: 8.2); Current Biology (impact factor: 9.2), Nature Neuroscience (impact factor: 25), Nature Communication (impact factor: 16.6); Brain (impact factor: 14.5), Neuron (impact factor: 16.2);
- nella proposta di conferimento, si evidenzia come il Prof. Salvatore Maria Aglioti, è unanimemente considerato tra i più importanti e rispettati neuroscienziati al mondo ed è un indiscusso protagonista della ricerca scientifica nel campo delle Neuroscienze e della Psicologia. Grazie alle sue innovative ricerche, è riconosciuto pioniere in molteplici aree delle Scienze Cognitive, avendo portato alla luce scoperte cruciali per la comprensione dei complessi meccanismi della mente umana, come si evince dai suoi studi e dal suo curriculum;
- in sintesi, i risultati dell'attività di ricerca del Professore Salvatore Maria Aglioti rappresentano un contributo eccezionale all'avanzamento delle conoscenze nell'ambito delle Scienze Cognitive, avendo significativamente influenzato gli attuali modelli teorici del settore e fornito nuove prospettive pratico-applicative in ambito clinico e tecnologico. Il suo lavoro ha arricchito la comprensione del funzionamento del cervello, del comportamento umano e della cognizione nella sua complessità.

Visto:

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n. 1244 del 14 maggio 2012, e successive modificazioni ed integrazioni;
- il Regolamento del Dottorato di Ricerca presso l'Università degli Studi di Messina emanato con D.R. n. 834 del 25 marzo 2022;
- il verbale del Collegio dei Docenti del corso di Dottorato in "Scienze Cognitive" prot. n.90329/2024, con l'allegata proposta di conferimento ed il curriculum del Prof. Aglioti;

Considerato che:

il conferimento del Dottorato *Honoris Causa* a personalità di tale spessore, rappresenti una opportunità per rafforzare la dimensione scientifica del Dottorato, in linea con l'orientamento dell'Ateneo in tal senso;

Sulla base di quanto sopra relazionato si sottopone al Senato Accademico quanto segue:

- l'approvazione della proposta di Conferimento "*Honoris Causa*" del titolo di Dottore di Ricerca in "Scienze Cognitive", al Prof. Salvatore Maria Aglioti.

Allegati:

- 1) *Verbale del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca "Scienze Cognitive", punto 3, prot. n.90329/2024, con l'allegata proposta di conferimento ed il curriculum del Prof. Aglioti.*

***Dipartimento Amministrativo Ricerca
Scientifica e Internazionalizzazione***

Il Dirigente

Avv. Danila Nostro
(firmato digitalmente)