

RELAZIONE FINALE

Procedura di chiamata per la copertura di n 1 posto di professore associato, settore concorsuale 05/D1 settore scientifico disciplinare BIO/09 (D.R. n. 312 del 9.2.2012)

Alle ore 12:00 del giorno 30 aprile 2012, presso la Sezione di Neuroscienze e Biologia Cellulare del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica si sono riuniti i membri della commissione giudicatrice nominata con D.R. DR 506 del 2.4.2012.

A conclusione dei lavori la commissione redige la relazione riassuntiva dei lavori svolti.

La commissione ha concordato unanimemente i criteri di valutazione dei candidati, ha riscontrato la presenza di un solo candidato e ha espresso giudizi singoli che si sono poi tradotti in un unanime giudizio collegiale. Vengono riportati di seguito tutti i giudizi singoli e collegiali formulati:

CANDIDATO: Marcello MELONE

GIUDIZI INDIVIDUALI

Prof. Fiorenzo Conti

Il Candidato presenta 34 pubblicazioni a stampa sulle principali riviste internazionali del settore come, per esempio, Journal of Comparative Neurology, Cerebral Cortex, Journal of Physiology, Glia, Journal of Neurochemistry e Molecular Psychiatry. L'IF medio delle pubblicazioni presentate è > 5.5. L'omogeneità delle pubblicazioni e il fatto che in 12 di esse il Candidato sia primo autore, testimoniano il ruolo da lui svolto nell'ideazione e nell'esecuzione di questi studi.

Il candidato è stato post-doc presso il Department of Cell and Developmental Biology della University of North Carolina a Chapel Hill, N.C (USA).

Il Candidato esibisce anche una notevole esperienza didattica.

Prof. Giorgio Fanò

Il Candidato ha svolto negli anni un'ampia attività sperimentale nel settore della trasmissione sinaptica eccitatoria ed inibitoria nella corteccia cerebrale e in alcuni suoi aspetti traslazionali, che si è tradotta in una lista di ragguardevoli studi pubblicati su importanti riviste internazionali. Il ruolo attivo del Candidato è evidente.

Ha trascorso un periodo di studio negli Stati Uniti.

L'attività didattica è ampiamente documentata.

Prof. Fabio Benfenati

Il Candidato svolge da molti anni un'intensa attività scientifica di elevato livello e con buoni indici bibliometrici; i risultati di quest'attività sono stati pubblicati dalle principali riviste internazionali. Il suo ruolo nell'esecuzione e nell'ideazione degli studi appare chiaro.

Ha acquisito esperienza internazionale lavorando in un laboratorio di primo piano presso la University of North Carolina a Chapel Hill, N.C. (USA).

È responsabile da diversi anni di diversi corsi di insegnamento.

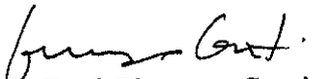
GIUDIZIO COLLEGALE

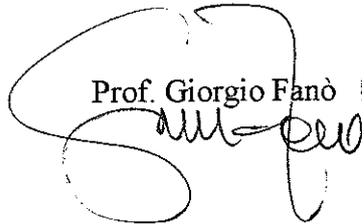
Il candidato ha svolto un'ottima attività scientifica, contribuendo in maniera significativa alla pubblicazione di lavori di elevato livello su importanti riviste internazionali di neurofisiologia. Ha una qualificata esperienza internazionale e documenta un'intensa attività didattica.

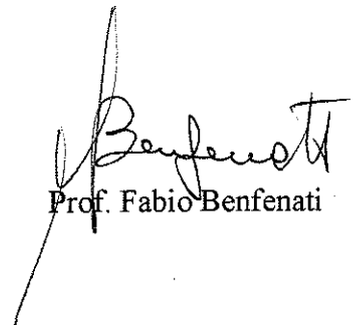
Infine la commissione, all'unanimità individua il candidato ritenuto idoneo alla chiamata nella persona del Dott. Marcello Melone

Redatto, letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione


Prof. Fiorenzo Conti


Prof. Giorgio Fanò


Prof. Fabio Benfenati