

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D6, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/26, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO CHIRURGICHE DELLA FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA, SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA, INDETTA CON D.R. 3593/2014 DEL 31/12/2014

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 1471/2015 del 19.05.2015, è composta dai:

Prof. **FRANCESCO PIERELLI**, Ordinario presso la Facoltà di Farmacia e Medicina del SSD MED/26 della Sapienza Università di Roma

Prof. **GIORGIO SANDRINI**, Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia del SSD MED/26 dell'Università degli Studi di Pavia

Prof. **PAOLO STANZIONE**, Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia del SSD MED/26 dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 07.07.2015 alle ore 15.30 per via telematica.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito, dal responsabile amministrativo del procedimento, l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con il candidato stesso.

Pertanto i candidati alla procedura risultano essere i seguenti:

Carlo Casali, Ricercatore Confermato

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica, procede a stendere, per il candidato Carlo Casali, un profilo curriculare ed una valutazione collegiale del profilo curriculare (**Allegato n.1 al verbale n.2**) e una valutazione complessiva del candidato (**Allegato n.2 al verbale n.2**). La Commissione procede, quindi, all'individuazione del vincitore della procedura.

La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate, dichiara il candidato **Carlo Casali** vincitore della procedura per il reclutamento di n. 1 posto di professore associato nel settore concorsuale 06/D6 - settore scientifico disciplinare MED/26, presso il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico Chirurgiche della Facoltà di Farmacia e Medicina - Sapienza Università di Roma - mediante chiamata ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge n. 240/201

Letto, approvato e sottoscritto

07.07.2015 ore 16.30

LA COMMISSIONE:

Prof. Francesco Pierelli - Presidente

Prof. Giorgio Sandrini - Componente

Prof. Paolo Stanzone - Segretario

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D6, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/26, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO CHIRURGICHE DELLA FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA, SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA, INDETTA CON D.R. 3593/2014 DEL 31/12/2014

ALLEGATO n.1 al VERBALE n. 2

Candidato: **CARLO CASALI**

Profilo curriculare:

Nato il 10.05.1955. Laureato in Medicina e Chirurgia nel 1980. Specializzato in Neurologia nel 1984. Dottore di Ricerca in Neuroscienze nel 1989. Post-Doctoral Research Fellow presso la Columbia University, NYC, USA nel 1993-1994.

Ha svolto attività di funzionario tecnico presso la II Clinica Neurologica di Roma dal 1990 al 2001. Ha coperto il ruolo di Ricercatore dal 2001 a oggi, assumendo fin dal 1991 le funzioni assistenziali di Dirigente Medico.

Per quanto concerne l'attività didattica ha svolto numerosi corsi sia nell'ambito della Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (corso integrato di malattie del sistema nervoso) che della scuola di specializzazione in Neurologia che nei corsi di studio in Professioni Sanitarie (Fisioterapia).

Dal 1996 ha ottenuto finanziamenti per la ricerca dalla Fondazione Telethon e dai fondi di Ateneo e Facoltà. Le attività di ricerca sono state orientate inizialmente sugli aspetti clinici, elettrofisiologici, immunologici e genetico-molecolari delle malattie neuro-muscolari. Successivamente si è occupato della caratterizzazione clinica e genetico-molecolare delle malattie mitocondriali, delle atassie ereditarie e, più in generale, delle malattie neurodegenerative del sistema nervoso.

Valutazione collegiale del profilo curriculare: Il candidato ha realizzato, nel corso della carriera un valido percorso scientifico e didattico. La produzione scientifica del candidato appare di notevole consistenza nella sua totalità. L'Impact Factor risulta molto buono. La rilevanza scientifica appare considerevole, testimoniata dal valore delle riviste e dal numero di citazioni. Le trenta pubblicazioni selezionate per la valutazione comparativa appaiono caratterizzate da originalità, innovatività e rigore metodologico; esse sono congrue con il SSD Med 26 ed hanno ampia diffusione nella comunità scientifica internazionale.

In ambito scientifico ha focalizzato le proprie ricerche sulle malattie neuromuscolari e neurodegenerative con risultati di notevole rilievo, testimoniati da un innegabile visibilità internazionale.

Per quanto attiene alla didattica viene documentato un impegno costante, realizzato nell'ambito di ruoli differenziati, nella formazione concernente le lauree triennali e specialistiche oltre ai percorsi post-laurea.

In termini generali il profilo curriculare può essere ritenuto pienamente soddisfacente.

I commissari esprimono pertanto i seguenti giudizi individuali sul profilo curriculare del candidato:

Prof. Francesco Pierelli: giudizio ottimo

Prof. Giorgio Sandrini: giudizio ottimo

Prof. Paolo Stanzione: giudizio ottimo

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca La produzione scientifica del candidato caratterizza un'indubbia propensione alla ricerca, nell'ambito della quale viene ricoperto un ruolo di promozione e stimolo nell'ambito delle indagini collaborative. Nei lavori selezionati per la valutazione comparativa è da segnalare il significativo impatto nell'area culturale di interesse. Sulla base delle caratteristiche rilevate si può attribuire al candidato il merito di promotore e organizzatore di attività scientifica di indiscusso valore.

Lavori in collaborazione: La produzione scientifica globale del candidato è rappresentata da indagini collaborative, indispensabili in relazione alle tematiche affrontate che richiedono gruppi di ricerca con diversificate funzioni specifiche. Tale caratteristica esalta le capacità propositive ed organizzative oltre alla evidente propensione nei riguardi di tematiche innovative e stimolanti.

Sulla base degli elementi riportati i commissari esprimono i seguenti giudizi individuali sull'attività di ricerca:

Prof. Francesco Pierelli: giudizio ottimo
Prof. Giorgio Sandrini: giudizio ottimo
Prof. Paolo Stanzione: giudizio ottimo

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 07.07.2015 ore 16.30

LA COMMISSIONE:

Prof. Francesco Pierelli - Presidente

Prof. Giorgio Sandrini - Componente

Prof. Paolo Stanzione - Segretario

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D6, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/26, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO CHIRURGICHE DELLA FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA, SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA, INDETTA CON D.R. 3593/2014 DEL 31/12/2014

ALLEGATO n.2 al VERBALE n. 2

CANDIDATO: CARLO CASALI

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

La Commissione, tenuto conto dei criteri per la valutazione dei candidati stabiliti nella riunione preliminare del 23.06.2015, esaminato il profilo curricolare del candidato comprensivo dell'attività didattica svolta, preso atto della valutazione collegiale complessiva estremamente positiva del profilo curricolare del candidato, tenuto conto della valutazione di merito complessiva estremamente positiva dell'attività di ricerca e della produzione scientifica del candidato, ottenuta anche in base all'analisi dei lavori in collaborazione, ritiene il candidato pienamente maturo a svolgere le attività e le funzioni previste dal bando di cui al D.R. N. 3593/ del 31/12/2014, settore concorsuale 06/D6, settore scientifico disciplinare MED/26.

Sulla base di tali elementi, la Commissione esprime una valutazione complessivamente ottima del candidato CARLO CASALI ai fini del reclutamento come Professore Associato nel settore concorsuale 06/D6, settore scientifico disciplinare MED/26.

Roma, 07.07.2015 ore 16.30

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

La Commissione:

Prof. Francesco Pierelli – Presidente

Prof. Giorgio Sandrini - Componente

Prof. Paolo Stanzione - Segretario

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D6, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/26, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO CHIRURGICHE DELLA FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA, SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA, INDETTA CON D.R. 3593/2014 DEL 31/12/2014

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 1471/2015 del 19.05.2015, è composta dai:

Prof. **FRANCESCO PIERELLI**, Ordinario presso la Facoltà di Farmacia e Medicina del SSD MED/26 della Sapienza Università di Roma

Prof. **GIORGIO SANDRINI**, Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia del SSD MED/26 dell'Università degli Studi di Pavia

Prof. **PAOLO STANZIONE**, Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia del SSD MED/26 dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata

si riunisce il giorno 07.07.2015 alle ore 16.30 per via telematica per la stesura della relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

Nella riunione preliminare che si è tenuta il giorno 23.06.2015 la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Francesco Pierelli e al Prof. Paolo Stanzone ed ha individuato il termine per la conclusione del procedimento concorsuale il 23.08.2015.

Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5 comma 2 del D. Lgs. 1172/1948, con gli altri Membri della commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione contenuti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica dei candidati, consegnato al Responsabile della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella seconda riunione che si è tenuta il giorno 07.07.2015 per via telematica, ciascun commissario, presa visione dell'elenco dei candidati, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5 comma 2 del D. Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dal candidato in formato elettronico ed ha proceduto, a stendere un profilo curricolare, una valutazione collegiale del profilo curricolare, una valutazione complessiva di merito dell'attività ricerca e all'analisi dei lavori in collaborazione (allegato 1 alla presente relazione).

Successivamente, ha effettuato una valutazione complessiva del candidato (Allegato 2 alla presente relazione) ed ha proceduto all'individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni complessive formulate, ha dichiarato il candidato **Carlo Casali** vincitore della procedura in epigrafe.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico contenente copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva (con allegati i giudizi espressi) viene consegnato – unitamente ad una nota di trasmissione - al Responsabile del Procedimento.

La relazione finale riassuntiva (con i relativi allegati) viene trasmessa anche in formato elettronico (convertito da word) all'indirizzo settoreconcorsidocenti@ubniroma1.it.

La relazione finale riassuntiva con i relativi allegati saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 17.00 del 07.07.2015

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 07.07.2015

LA COMMISSIONE:

Prof. Francesco Pierelli - Presidente

Prof. Giorgio Sandrini - Componente

Prof. Paolo Stanzione - Segretario

ALLEGATO n.1 alla RELAZIONE FINALE RIASSUNTIVA

Candidato: **CARLO CASALI**

Profilo curriculare:

Nato il 10.05.1955. Laureato in Medicina e Chirurgia nel 1980. Specializzato in Neurologia nel 1984. Dottore di Ricerca in Neuroscienze nel 1989. Post-Doctoral Research Fellow presso la Columbia University, NYC, USA nel 1993-1994.

Ha svolto attività di funzionario tecnico presso la II Clinica Neurologica di Roma dal 1990 al 2001. Ha coperto il ruolo di Ricercatore dal 2001 a oggi, assumendo fin dal 1991 le funzioni assistenziali di Dirigente Medico.

Per quanto concerne l'attività didattica ha svolto numerosi corsi sia nell'ambito della Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (corso integrato di malattie del sistema nervoso) che della scuola di specializzazione in Neurologia che nei corsi di studio in Professioni Sanitarie (Fisioterapia).

Dal 1996 ha ottenuto finanziamenti per la ricerca dalla Fondazione Theleton e dai fondi di Ateneo e Facoltà. Le attività di ricerca sono state orientate inizialmente sugli aspetti clinici, elettrofisiologici, immunologici e genetico-molecolari delle malattie neuro-muscolari. Successivamente si è occupato della caratterizzazione clinica e genetico-molecolare delle malattie mitocondriali, delle atassie ereditarie e, più in generale, delle malattie neurodegenerative del sistema nervoso.

.Valutazione collegiale del profilo curriculare: Il candidato ha realizzato, nel corso della carriera un valido percorso scientifico e didattico. La produzione scientifica del candidato appare di notevole consistenza nella sua totalità. L'Impact Factor risulta molto buono. La rilevanza scientifica appare considerevole, testimoniata dal valore delle riviste e dal numero di citazioni. Le trenta pubblicazioni selezionate per la valutazione comparativa appaiono caratterizzate da originalità, innovatività e rigore metodologico; esse sono congrue con il SSD Med 26 ed hanno ampia diffusione nella comunità scientifica internazionale.

In ambito scientifico ha focalizzato le proprie ricerche sulle malattie neuromuscolari e neurodegenerative con risultati di notevole rilievo, testimoniati da un innegabile visibilità internazionale.

Per quanto attiene alla didattica viene documentato un impegno costante, realizzato nell'ambito di ruoli differenziati, nella formazione concernente le lauree triennali e specialistiche oltre ai percorsi post-laurea.

In termini generali il profilo curriculare può essere ritenuto pienamente soddisfacente.

I commissari esprimono pertanto i seguenti giudizi individuali sul profilo curriculare del candidato:

Prof. Francesco Pierelli: giudizio ottimo

Prof. Giorgio Sandrini: giudizio ottimo

Prof. Paolo Stanzione: giudizio ottimo

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca La produzione scientifica del candidato caratterizza un'indubbia propensione alla ricerca, nell'ambito della quale viene ricoperto un ruolo di promozione e stimolo nell'ambito delle indagini collaborative. Nei lavori selezionati per la valutazione comparativa è da segnalare il significativo impatto nell'area culturale di interesse. Sulla base delle caratteristiche rilevate si può attribuire al candidato il merito di promotore e organizzatore di attività scientifica di indiscusso valore.

Lavori in collaborazione: La produzione scientifica globale del candidato è rappresentata da indagini collaborative, indispensabili in relazione alle tematiche affrontate che richiedono gruppi di ricerca con diversificate funzioni specifiche. Tale caratteristica esalta le capacità propositive ed organizzative oltre alla evidente propensione nei riguardi di tematiche innovative e stimolanti.

Sulla base degli elementi riportati i commissari esprimono i seguenti giudizi individuali sull'attività di ricerca:

Prof. Francesco Pierelli: giudizio ottimo

Prof. Giorgio Sandrini: giudizio ottimo

Prof. Paolo Stanzione: giudizio ottimo

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 07.07.2015

LA COMMISSIONE:

Prof. Francesco Pierelli - Presidente

Prof. Giorgio Sandrini - Componente

Prof. Paolo Stanzione - Segretario

ALLEGATO n.2 alla RELAZIONE FINALE RIASSUNTIVA

CANDIDATO: CARLO CASALI

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

La Commissione, tenuto conto dei criteri per la valutazione dei candidati stabiliti nella riunione preliminare del 23.06. 2015, esaminato il profilo curricolare del candidato comprensivo dell'attività didattica svolta, preso atto della valutazione collegiale complessiva estremamente positiva del profilo curricolare del candidato, tenuto conto della valutazione di merito complessiva estremamente positiva dell'attività di ricerca e della produzione scientifica del candidato, ottenuta anche in base all'analisi dei lavori in collaborazione, ritiene il candidato pienamente maturo a svolgere le attività e le funzioni previste dal bando di cui al D.R. N. 3593/ del 31/12/2014, settore concorsuale 06/D6, settore scientifico disciplinare MED/26, relative ad attività didattica e di ricerca scientifica, di coordinamento di gruppi di ricerca e supervisioni di attività progettuali. Sulla base di tali elementi, la Commissione esprime una valutazione complessivamente ottima del candidato CARLO CASALI ai fini del reclutamento come Professore Associato nel settore concorsuale 06/D6, settore scientifico disciplinare MED/26.

Roma, 07.07.2015

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

La Commissione:

Prof. Francesco Pierelli – Presidente

Prof. Giorgio Sandrini - Componente

Prof. Paolo Stanzione - Segretario

