PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/B3 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/07 (Codice 02) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE – FACOLTÀ DI FARMACIA E MEDICINA INDETTA CON D.R. N. 3595/2014 DEL 31/12/2014

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 1254/2015 del 20.04.2015, è composta dai:

Prof. Riccardo Cristoforo BARBERI, Ordinario SSD FIS/07 dell'Università degli Studi della Calabria

Prof. Ubaldo BOTTIGLI, Ordinario SSD FIS/07 dell'Università di Siena 1240

Prof. Giuseppe CHIRICO, Ordinario SSD FIS/07 dell'Università degli Studi di Milano Bicocca

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce al completo il giorno 4 Luglio 2015 alle ore 10:30 per via telematica, per la stesura della relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

Nella riunione preliminare telematica che si è tenuta il giorno 12 Giugno 2015, la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Ubaldo BOTTIGLI e al Prof. Giuseppe CHIRICO ed ha individuato il termine per la conclusione del procedimento concorsuale al 12 Agosto 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 e clinica (se prevista) 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 4 Luglio 2015, 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 dai candidati in formato elettronico ed ha proceduto, per ciascuno di essi, a stendere un profilo curriculare, una valutazione collegiale del profilo curriculare, una valutazione complessiva di merito dell'attività ricerca e all'analisi dei lavori in collaborazione (allegato 1 alla presente relazione).

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni complessive formulate, ha dichiarato il candidato Rosanna PELLEGRINI vincitore della procedura in epigrafe

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico, contenente copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva (con allegati i giudizi espressi), che 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 <u>settoreconcorsidocenti@ubniroma1.it</u>.

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 10:45.

Letto, approvato e sottoscritto.

Siena, 04 Luglio 2015

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE:

Prof. Ubaldo Bottigli

Allegato n.1 alla Relazione finale riassuntiva

Candidato: Rosanna PELLEGRINI

Profilo curriculare:

Il candidato Rosanna Pellegrini evidenzia una attività di ricerca, completamente congrua al settore concorsuale 02/B3, il cui percorso scientifico si è sviluppato nello studio di rivelatori per radiazione X e gamma, finalizzato alla spettrometria, imaging di radioisotopi ed attività di ricerca in dosimetria mirata ad una valutazione puntuale della dose negli irraggiamenti di tipo diagnostico mediante lo sviluppo di codici Monte Carlo.

Il candidato Rosanna Pellegrini ha svolto una attività didattica, completamente congrua al settore concorsuale 02/B3, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, per Corsi di Laurea Triennale di area medica, per Scuole di Specializzazione della stessa area e per la Scuola di Specializzazione in Fisica Medica.

Valutazione collegiale del profilo curriculare:

L'analisi degli elementi forniti dal candidato Rosanna Pellegrini evidenzia un'ottima attività di ricerca, completamente congrua al settore concorsuale 02/B3, che mostra buone capacità di attrarre finanziamenti competitivi e di promuovere attività di trasferimento tecnologico.

Il valore globale della produzione scientifica è ottimo, anche tenendo conto degli indicatori bibliometrici comunemente utilizzati dalla comunità scientifica di riferimento. L'esame analitico delle pubblicazioni presentate indica che sono completamente congrue al settore concorsuale 02/B3. La produzione in numero, distribuzione temporale e collocazione editoriale è buona e presenta un buon impatto nel settore. Le pubblicazioni hanno un discreto livello innovativo e l'apporto individuale del candidato è significativo.

L'analisi dei titoli, evidenzia, la partecipazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali, l'attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca internazionali, il conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico. L'attività didattica è ampia e ben documentata.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca:

L'attività di ricerca del candidato Rosanna Pellegrini si è sviluppata, con continuità, su di un arco temporale di oltre un trentennio, completamente congrua al settore concorsuale 02/B3 e mantenendo un livello di qualità ottimo. Tale livello di qualità è documentato dalla produzione scientifica, anche tenendo conto degli indicatori bibliometrici comunemente utilizzati dalla comunità scientifica di riferimento, dalla partecipazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali, dal conseguimento di premi e riconoscimenti scientifici e dai risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico.

La Commissione, utilizzando i criteri di valutazione dei candidati stabiliti dal decreto rettorale di indizione della procedura in questione, valuta positivamente il Candidato Pellegrini Rosanna riguardo alla chiamata per la copertura di n. 1 posto di professore associato ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n.240/2010 - per il settore concorsuale 02/B3 settore scientifico disciplinare FIS/07 (codice 02).