

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA A N.2 CONTRATTI DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE, A TEMPO DETERMINATO E REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PER IL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO14 - FARMACOLOGIA, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.**

**VERBALE 3  
(acquisizione parere dell'esperto)**

Il giorno 17.12.2010 alle ore 10.00. si riunisce la Commissione giudicatrice nominata con D.R.n.2828 del 29.09.2010, pubblicati all'Albo ufficiale e sul sito internet dell'Università di Messina, della suddetta valutazione comparativa nelle persone di:

Prof. Cuzzocrea Salvatore (Segretario)

Prof. Saija Antonina (Componente)

Prof. Caputi Achille Patrizio (Presidente)

La Commissione si riunisce presso la Direzione della Sezione di Farmacologia del Dipartimento Clinico e Sperimentale di Medicina e Farmacologia a 5° piano della Torre Biologica Policlinico Universitario di Messina, per acquisire il parere richiesto all'esperto valutatore esterno, Prof. Francesco Rossi, allo scopo designato dal Senato Accademico per la presente procedura di valutazione comparativa, e per consentire al Presidente della Commissione di presentarlo, assieme ai titoli ed alle pubblicazioni dei candidati, agli altri Commissari.

Il Presidente informa i componenti della commissione che il Prof. Francesco Rossi ha fatto pervenire per email (allegato 1), i giudizi sui candidati informa altresì che provvederà a presentare loro tali giudizi unitamente ai titoli ed alle pubblicazioni dei candidati.

La riunione viene sciolta alle ore 10.40 e si riconvoca per il giorno stesso alle ore 10,50.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

Messina 17-12-2010

La Commissione

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente)

Prof. Antonina Saija (Componente)

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario)

The image shows three handwritten signatures in black ink, corresponding to the names listed in the text above. The signatures are written in a cursive style. The first signature is for Prof. Achille Patrizio Caputi, the second for Prof. Antonina Saija, and the third for Prof. Salvatore Cuzzocrea.

Parere valutatore  
esterno

Fri Dec 17 2010 10:28:07 GMT+0100 (ora solare Europa  
occidentale)

Da: francesco.rossi@unina2.it

A: Achille.Caputi@unime.it; caputi@unime.it

Allegati: Parere valutatore esterno.pdf (29KB)

Chiar.mo Professore,

Le invio la mia valutazione sui titoli relativamente al concorso di cui sono stato nominato valutatore esterno.

Cordiali saluti

Francesco Rossi



Parere dell'esperto Prof. Francesco Rossi

In merito alla Valutazione comparativa a 2 contratti di diritto privato per ricercatore a tempo determinato settore scientifico disciplinare BIO\14 Farmacologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Messina, la qualità scientifica dei candidati è stata da me valutata sulla base dei rispettivi titoli nonché delle pubblicazioni prodotte. Per i candidati Salvo Francesco e Schipilliti Luisa che non hanno fatto pervenire alla Commissione le pubblicazioni nelle modalità previste dal bando, come chiestomi dal Presidente della Commissione, Prof. Achille P. Caputi, ho espresso un giudizio basandomi esclusivamente sui titoli desumibili dal CV.

Di seguito viene fornito un giudizio soggettivo per ogni candidato.

Candidato Gianluca Trifirò

Il **Dott. Gianluca Trifirò** è nato a Messina il 30 Gennaio 1978. Si è laureato in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Messina, nell'anno accademico 2001/2002 con la votazione di 110/110 con lode. Nel 2006 si è specializzato in Farmacologia Clinica presso l'Università di Messina con la votazione di 50/50 e lode. Nel 2008 ha conseguito presso l'Erasmus University Medical Center di Rotterdam il Master of Science in Clinical Epidemiology. Presso la stessa struttura, nel 2009, ha conseguito il titolo di dottore di ricerca e nel 2010 ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Medicina Sperimentale presso l'Università di Messina. E' risultato vincitore di 3 premi di ricerca.

Attualmente è professore a contratto presso il Department of Medical Informatics dell'Erasmus University Medical Center di Rotterdam. Collabora da diversi anni con il Dipartimento Clinico e Sperimentale di Medicina e Farmacologia di Messina e svolge attività di consulente per l'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" di Messina e per il gruppo di ricerca di Health Search della Società Italiana di Medicina Generale (Firenze).

E' il Principal investigator di diversi progetti di ricerca nazionali ed internazionali promossi dall'EMA, dall'AIFA o dalla Comunità Europea nell'ambito del settimo programma quadro.

Negli ultimi anni ha avuto alcune esperienze di didattica in qualità di supervisore, docente a contratto e tutor in corsi universitari e di formazione per le professioni sanitarie sulla gestione del farmaco, sia in Italia che all'estero. E' referee di alcune riviste scientifiche internazionali e referee ufficiale per conto della Comunità Europea dei progetti relativi alla "Drug Safety". E' membro della "Società Internazionale di Farmacovigilanza", della "Società Internazionale di



Farmacoepidemiologia” e della “Società Italiana di Farmacologia”. Collabora all’aggiornamento e al mantenimento del sito [www.farmacovigilanza.org](http://www.farmacovigilanza.org) e di alcune riviste scientifiche italiane. E’ autore di 33 pubblicazioni su riviste internazionali di cui 27 con impact factor, di 17 pubblicazioni su riviste nazionali e di 7 pubblicazioni online sul sito [www.farmacovigilanza.org](http://www.farmacovigilanza.org). In quasi tutte le pubblicazioni occupa una posizione di rilievo (primo, secondo o ultimo nome).

Ha collaborato alla stesura di 2 edizioni del testo “L’informazione di ritorno in farmacovigilanza.”

Ha tenuto numerose comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali su tematiche di farmacovigilanza e farmacoepidemiologia.

#### Giudizio finale

Il curriculum del candidato e le sue pubblicazioni sono attinenti con il settore scientifico disciplinare del concorso. L’apporto personale del candidato nelle diverse pubblicazioni è molto spesso chiaro e rilevante; l’originalità e la rilevanza scientifica delle pubblicazioni nonché la loro collocazione editoriale è di assoluto interesse nonché di ottimo livello. Le numerose pubblicazioni dimostrano una eccellente conoscenza delle tematiche e delle metodiche di ricerca proposte. Molto buona è anche l’attività didattica del candidato e congrua con le richieste del bando. Ottima la partecipazione ai programmi di ricerca nazionali ed internazionali.

In sintesi, esprimo un ottimo giudizio sul candidato e ritengo che debba essere tenuto in preminente considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.

Candidata Alessandra Bitto

La Dott.ssa Alessandra Bitto è nata a Messina il 26 agosto 1979. Nel 2003 ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia con la votazione di 110/110 e lode presso l’Università di Messina. Nel 2007 ha concluso la specializzazione in Farmacologia Clinica presso la medesima Università con la votazione di 50/50 e lode. Dal gennaio 2008 è iscritta al XXIII ciclo della Scuola Internazionale di Dottorato in Medicina Clinica e Sperimentale ad indirizzo Medicina Sperimentale, presso l’Università di Modena e Reggio Emilia.

Dal 2000 al 2009 ha frequentato diversi laboratori di ricerca in Università europee e americane.

Dal 2006 è Consulente ricercatore per la Primus Pharmaceuticals, Inc., Scottsdale, AZ, USA.

Dal 2009 è cultore della materia per il ssd BIO\14-CI di Farmacologia, Corso di Laurea in Biotecnologie, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università di Messina. Ha, inoltre, collaborato all’attività didattica di diversi insegnamenti fin dal 2003.



E' risultata vincitrice di diversi premi di ricerca assegnati da istituzioni italiane e da fondazioni internazionali. E' membro della Società Italiana di Farmacologia e della Società Italiana per lo Studio dell'Aterosclerosi. E' referee di 3 riviste scientifiche internazionali tra cui il British Journal of Pharmacology. E' autore di 78 pubblicazioni su riviste internazionali con impact factor, di cui 15 a primo nome e 2 ad ultimo nome.

#### Giudizio finale

La formazione della candidata Alessandra Bitto è attinente al settore disciplinare BIO14 del concorso. L'attività scientifica è intensa e ottima come testimoniato dalla collocazione editoriale delle numerose pubblicazioni prodotte in un arco temporale relativamente ristretto. Gli argomenti di ricerca a cui ha rivolto il suo interesse in questi anni sono pertinenti e di significativo interesse per la comunità scientifica. L'attività didattica, svolta in qualità di collaboratore, è buona, come pure la partecipazione a programmi di ricerca nazionali ed internazionali. Nel complesso esprimo sulla candidata un ottimo giudizio e la ritengo più che meritevole di essere presa in considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.

#### Candidata Roberta Ettari

La Dott.ssa Roberta Ettari è nata a Patti (Messina) il 24 Novembre 2004, si è laureata nel 2004 in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche presso l'università di Messina con voti 110/110 e lode.

Nel 2007 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Scienze Farmaceutiche (XX Ciclo), presso il Dipartimento Farmaco-Chimico dell'Università di Messina e nel 2010 la Specializzazione in Farmacia Ospedaliera presso la Facoltà di Farmacia dell'Università di Messina.

Ha svolto **attività** di ricerca per brevi periodi in diverse università europee. Dal 2010 è assegnista di ricerca presso il Dipartimento Farmaco-Chimico dell'Università di Messina.

Dal 2009 è Cultore della materia Chimica Farmaceutica I, CdL Magistrale in Farmacia, Università di Messina. Dal 2004 al 2007 ha collaborato alle esercitazioni di Analisi dei Medicinali III, di Analisi dei Medicinali I e di Laboratorio di Preparazioni Estrattive e Sintetiche dei Farmaci del CdL Magistrale in Farmacia, Università di Messina.

Ha preso parte in qualità di Componente a diversi progetti di ricerca nazionali e internazionali.

E', inoltre, referee di alcune **riviste** internazionali.

La candidata ai fini della valutazione ha presentato n. 11 lavori pubblicati su riviste internazionali con **impact** factor e n. 14 comunicazioni a Congressi.



## Giudizio finale

Il curriculum e i titoli della candidata, nonché la sua produzione scientifica, risultano pertinenti con il settore scientifico disciplinare oggetto del concorso. La collocazione editoriale e la rilevanza della produzione scientifica, sebbene non numerosa, sono da considerarsi nel complesso di buon livello. Nella maggior parte dei lavori il nome della candidata occupa una posizione di rilievo. L'attività didattica è anch'essa adeguata per la presente valutazione comparativa. In considerazione di quanto detto, giudico il curriculum della candidata di buon livello e ritengo che complessivamente possieda tutti i requisiti necessari per essere presa in considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.

## Candidato Francesco Salvo

Il Dott. Francesco Salvo è nato a Mistretta (Messina) il 30 Giugno 1978. Si è laureato in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Messina, nell'anno accademico 2001/2002 con la votazione di 108/110. Nel 2006 ha conseguito la specializzazione in Farmacologia Clinica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Messina con la votazione di 50/50 e lode. E' in possesso del titolo di dottore di ricerca in Medicina Sperimentale, conseguito nel 2010 presso l'Università di Messina. Ha effettuato 3 corsi di perfezionamento in farmacovigilanza e farmaepidemiologia.

Attualmente è ricercatore a contratto presso il Dipartimento di Farmacologia dell'Università "Victor segalen" Bordeaux 2, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Nel 2006-2007, in qualità di professore a contratto, ha tenuto l'insegnamento integrativo di Farmacologia e Farmacoterapia, cdL in Informatore Scientifico del Farmaco, Facoltà di Farmacia, Università di Messina. Ha partecipato a diversi progetti di ricerca europei finalizzati ad investigare l'uso e la sicurezza dei farmaci.

Sin dal 2002 è il Coordinatore nazionale del progetto PharmaSearch. Dal 2001 collabora all'aggiornamento ed al mantenimento del sito [www.farmacovigilanza.org](http://www.farmacovigilanza.org)

E' autore di 17 pubblicazioni **su riviste** internazionali (di cui 5 a primo nome), di 9 pubblicazioni su riviste nazionali di cui 1 **indicizzata** e di 1 pubblicazione internazionale online .

E' co-autore di due testi a diffusione nazionale: "L'informazione di ritorno in farmacovigilanza" e "La Farmacovigilanza della Medicina Generale".



## Giudizio finale

Il curriculum e i titoli della candidata, nonché la sua produzione scientifica, risultano pertinenti con il settore scientifico disciplinare oggetto del concorso. La collocazione editoriale e la rilevanza della produzione scientifica, sebbene non numerosa, sono da considerarsi nel complesso di buon livello. Nella maggior parte dei lavori il nome della candidata occupa una posizione di rilievo. L'attività didattica è anch'essa adeguata per la presente valutazione comparativa. In considerazione di quanto detto, giudico il curriculum della candidata di buon livello e ritengo che complessivamente possieda tutti i requisiti necessari per essere presa in considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.

## Candidato Francesco Salvo

Il Dott. Francesco Salvo è nato a Mistretta (Messina) il 30 Giugno 1978. Si è laureato in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Messina, nell'anno accademico 2001/2002 con la votazione di 108/110. Nel 2006 ha conseguito la specializzazione in Farmacologia Clinica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Messina con la votazione di 50/50 e lode. E' in possesso del titolo di dottore di ricerca in Medicina Sperimentale, conseguito nel 2010 presso l'Università di Messina. Ha effettuato 3 corsi di perfezionamento in farmacovigilanza e farmaepidemiologia.

Attualmente è ricercatore a contratto presso il Dipartimento di Farmacologia dell'Università "Victor segalen" Bordeaux 2, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Nel 2006-2007, in qualità di professore a contratto, ha tenuto l'insegnamento integrativo di Farmacologia e Farmacoterapia, cdL in Informatore Scientifico del Farmaco, Facoltà di Farmacia, Università di Messina. Ha partecipato a diversi progetti di ricerca europei finalizzati ad investigare l'uso e la sicurezza dei farmaci.

Sin dal 2002 è il Coordinatore nazionale del progetto PharmaSearch. Dal 2001 collabora all'aggiornamento ed al mantenimento del sito [www.farmacovigilanza.org](http://www.farmacovigilanza.org)

E' autore di 17 pubblicazioni su riviste internazionali (di cui 5 a primo nome), di 9 pubblicazioni su riviste nazionali di cui 1 indicizzata e di 1 pubblicazione internazionale online .

E' co-autore di due testi a diffusione nazionale: "L'informazione di ritorno in farmacovigilanza" e "La Farmacovigilanza della Medicina Generale".



Ha partecipato con poster e comunicazioni orali a numerosi congressi nazionali ed internazionali su tematiche di farmacovigilanza e farmacoepidemiologia.

#### Giudizio finale

Il candidato Francesco Salvo si presenta con un buon curriculum da cui emergono diversi incarichi di responsabilità, anche a livello internazionale. I titoli sono significativi e pertinenti con il settore scientifico disciplinare oggetto del concorso. Si evince un buon numero di pubblicazioni di sicuro interesse scientifico, nelle quali il nome del candidato compare diverse volte in posizione di rilievo, tuttavia non possono essere valutate nei contenuti non essendo state prodotte nei termini previsti dal bando. L'attività didattica svolta è coerente con il settore BIO14 ed è valutata quindi positivamente. Nel complesso il candidato possiede un buon curriculum e requisiti più che adeguati per concorrere alla posizione di ricercatore messa a bando dal presente concorso.

#### Candidata Luisa Schipilliti

La Dott.ssa Luisa Schipilliti è nata a Messina il 15 novembre del 1976, si è laureata in Chimica nel 2003 con voti 110/110 presso l'Università degli studi di Messina.

Nel 2004 è risultata vincitrice di una borsa di studio semestrale messa a disposizione dal Dipartimento di Ingegneria e Chimica dei Materiali dell'Università di Messina.

Ha avuto un incarico di docenza nell'ambito del progetto PON 2000-06.

Dal 2005 al 2008 è stata nominata dalla Facoltà di ingegneria dell'Università degli Studi di Messina "Cultore della Materia" per il s.s.d. CHIM/07.

Nel 2008 ha conseguito il Dottorato di ricerca (XX ciclo) in Ingegneria e Chimica dei Materiali, presso l'Università degli Studi di Messina.

Dal luglio 2008 al luglio 2010 ha svolto la sua attività di ricerca con contratto Co.Co.Co, con progetto cofinanziato dal MUR, nell'ambito del Programma Nazionale della Ricerca (PNR 2005-07) avente per oggetto "Lo sviluppo di metodologie innovative per l'analisi di prodotti agro-alimentari". E' membro della Società Chimica Italiana.

La candidata ha n. 7 lavori pubblicati su riviste internazionali, n. 12 comunicazioni a Congressi di cui n.6 nazionali e n. 6 internazionali.

The image shows two handwritten signatures in black ink. The signature on the left is a stylized, cursive 'L' followed by a horizontal stroke. The signature on the right is more complex, starting with a large 'G' and ending with a long, sweeping 'B'.



## Giudizio finale

La candidata Luisa Schipilliti si presenta con un curriculum e con titoli poco pertinenti con il settore scientifico disciplinare oggetto del concorso. L'attività scientifica, anche se di livello appena sufficiente, non può tuttavia essere valutata nei contenuti non essendo state prodotte le pubblicazioni nei termini previsti dal bando. L'attività didattica svolta, pur essendo sufficiente, non è congrua con il settore scientifico del concorso. Nel complesso ritengo che la candidata possiede un curriculum di livello appena sufficiente, ma poco attinente al settore scientifico disciplinare del presente concorso, per cui ritengo non debba essere presa in considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.

Handwritten signature and initials in black ink, consisting of a stylized name and the letters 'RS'.