

PROCEDURA VALUTATIVA PER CHIAMATA DIRETTA DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/H2 "PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE" – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/03 "PATOLOGIA GENERALE E ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA" – PRESSO LA SCUOLA DI BIOSCIENZE E MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, INDETTA, AI SENSI DELL'ART. 24 comma 6 DELLA LEGGE N. 240/2010, CON D.R. N. 129 DEL 7 aprile 2016.

VERBALE N. 2

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche e del curriculum del candidato

La Commissione istruttoria della procedura valutativa indicata in epigrafe, designata dalla Scuola e nominata con D.R. n. 169 del 15 giugno 2016 nelle persone di:

Prof. Anna Rita LOSCHI

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare VET/ 04 "Ispezione degli alimenti di origine animale", presso l'Università degli Studi di Camerino

Prof. Leonardo DELLA SALDA

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare VET/03 "Patologia generale e anatomia patologica veterinaria", presso l'Università degli Studi di Teramo

Prof. Marco GALEOTTI

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare VET/03 "Patologia generale e anatomia patologica veterinaria", presso l'Università degli Studi di Udine

si riunisce, per via telematica, il giorno **31 agosto 2016** alle ore **9:00**, per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum inerente l'attività di ricerca scientifica e l'attività didattica del candidato.

In apertura di seduta, il Presidente della Commissione istruttoria accerta che i criteri di valutazione, predeterminati nella riunione preliminare del 3 agosto 2016, siano stati regolarmente pubblicati sul sito web dell'Università degli Studi di Camerino, senza che gli uffici amministrativi abbiano comunicato la ricezione di alcuna osservazione.

Constatato, poi, che sono trascorsi i 7 giorni dalla pubblicazione di tali criteri, secondo quanto previsto dalla normativa vigente, la Commissione istruttoria prosegue legittimamente i lavori con la valutazione delle pubblicazioni scientifiche e del curriculum del candidato.

La Commissione prende visione dei dati del candidato individuato per la valutazione:

Prof. Giacomo Rossi

Settore concorsuale 07/H2 "Patologia veterinaria e ispezione degli alimenti di origine animale"

Settore scientifico-disciplinare VET/03 "Patologia generale e anatomia patologica veterinaria"

Numero massimo delle pubblicazioni 15

La Commissione, in primis, verifica che il candidato da valutare possieda i requisiti, previsti nell'art. 2 del bando D.R. n. 129 del 7 aprile 2016.

La Commissione rileva che il Prof. Giacomo Rossi ha osservato il limite riferito al numero massimo di pubblicazioni da presentare (n. 15).

La Commissione in merito alla produzione scientifica esprime anche un giudizio circa il grado di creatività ed autonomia.

La Commissione, attenendosi ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del 3 agosto 2016, prende in esame il curriculum, relativo all'attività di ricerca e di didattica, e le pubblicazioni scientifiche presentate, e formula un giudizio complessivo sul Prof. Giacomo Rossi in possesso dell'Abilitazione scientifica nazionale.

Pertanto, tale giudizio complessivo viene allegato al presente verbale e ne costituisce parte integrante.

Il giudizio complessivo, allegato a tale verbale, è siglato o firmato da tutti i Commissari.

La seduta per via telematica termina alle ore 13:00.

Letto, approvato e sottoscritto il presente verbale.

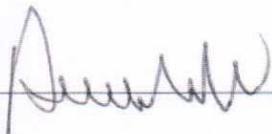
Data, 31 agosto 2016

LA COMMISSIONE:

Prof. Anna Rita LOSCHI – Presidente

Prof. Marco GALEOTTI – Membro

Prof. Leonardo DELLA SALDA – Segretario
(con funzioni verbalizzanti)



GIUDIZIO COMPLESSIVO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA, SULL'ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA E SULL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL PROF. GIACOMO ROSSI

Il prof. Giacomo Rossi presenta un *curriculum vitae* che testimonia un'attività scientifica molto qualificata e congruente con il Settore Scientifico Disciplinare VET/03 "Patologia generale e anatomia patologica veterinaria".

La produzione scientifica complessiva del candidato è rappresentata da 312 pubblicazioni a cura di riviste internazionali e libri (o capitoli di libri) relative a diverse problematiche attuali e applicativo-pratico sull'istopatologia, anatomia patologica, malattie infettive, parassitarie e diagnostica istopatologica delle neoplasie in diverse specie animali. E' continuativa nel tempo e sempre di ottimo livello come risulta dai seguenti indicatori: 1099 citazioni aggiornate al 30 agosto 2016 e un *h-index* di 20 (SCOPUS).

Relativamente ai contributi scientifici presentati (n. 15), come richiesto dal bando, il candidato risulta sempre primo autore e sono pubblicati su riviste di prestigio con Impact Factor (Impact Factor Totale 35,98 e Medio 2,4); le citazioni totali risultano 166 e medie 11,06 e *h-index* di 7.

Entrando nel merito delle tematiche e delle metodiche utilizzate dal candidato nelle 15 pubblicazioni poste a giudizio della commissione si evince una padronanza consolidata nel novero delle metodologie istomorfologiche, immunoistochimiche e ultrastrutturali come emerge in particolare dalle pubblicazioni n. 2, 3, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13 e 15. La pubblicazione n.1, la più recente in ordine temporale è una review inerente aspetti patologici, immunopatologici e epidemiologici che dimostra la maturità del candidato anche in lavori di sintesi e di revisione critica della bibliografia internazionale. Nella pubblicazione n.7 si nota invece come il contributo del candidato si integri con l'apporto di numerosi coautori di appartenenza di istituzioni anche distanti dalla medicina veterinaria che completano con metodiche e competenze comunque complementari una ricerca di tipo innovativo. Nella pubblicazione n. 4 il candidato descrive per la prima volta in una specie animale esotica una patologia tipicamente umana argomentando questa prima descrizione con una serie di metodologie istochimiche che si rifanno al passato dell'istopatologia; tra i coautori peraltro figura anche un medico specialista che supporta la valutazione clinica del caso descritto. Nella pubblicazione n. 8 (del 2008) il candidato elabora per la prima volta una teoria eziopatogenetica su di una patologia aviaria in totale controtendenza con quanto riportato dalla bibliografia internazionale dimostrando di ben argomentare con le tecniche proprie della "patologia" questa nuova teoria. La commissione verifica peraltro se vi è riscontro sui motori di ricerca internazionali di un seguito a questa teoria che ad oggi effettivamente viene citata in contemporanee pubblicazioni estere. Infine, nella pubblicazione n. 14 il candidato affronta una tematica di notevole interesse soprattutto per la medicina umana dimostrando una buona conoscenza delle problematiche di attualità anche in campo di patologia comparata. In generale la commissione nota come dall'esame di tutta produzione scientifica presentata dal candidato emerga costante l'interdisciplinarietà e la collaborazione con ricercatori del proprio settore scientifico disciplinare, nonché di settori anche distanti ma coinvolti nelle medesime tematiche, sia a livello nazionale che internazionale.

Nel corso della sua carriera ha ricevuto diversi premi alla ricerca conferiti da parte di associazioni scientifiche italiane ed estere e numerosi finanziamenti. In particolare nel corso degli ultimi cinque anni ha ricevuto un finanziamento per un Assegno di Ricerca biennale da parte di MENDES s.r.l. sulla tematica "*Utilizzo di probiotici quali coadiuvanti della chemioterapia dei linfomi*" (2016); il finanziamento del FAR 2015 dal Titolo "*Gut TLR4 overstimulation by probiotics administration, associated to an immunomodulatory protocol as potentially safe and effective new*

pharmacological tool in a transgenic mouse model of Alzheimer Disease"; un finanziamento Progetto MENDES su uso dei probiotici su modello animale:

- dal gennaio 2013 è stato finanziato con contratto triennale (2013-2016) da NOVARTIS per effettuare la valutazione istopatologica dei campioni derivanti da alcuni modelli animali usati nella valutazione immunitaria di prototipi vaccinali per la streptococcosi (progetto meningite e pneumopatie).
- dal febbraio 2013 collabora con la FONDAZIONE HUMANITAS – Ospedale San Raffaele (Mi) per la valutazione anatomopatologica di modelli murini per lo studio della Fibrosi Cistica.
- dal marzo 2013 è stato finanziato con contratto annuale (2013) da INNOVET, per effettuare uno studio di efficacia delle Aliamidi e della PEA nel trattamento dell'IBD canina.
- da aprile 2013 è stato promotore del progetto di allevamento sperimentale ed ecosostenibile in Togo, in associazione con la ONLUS "VISIS Marche" e la ONG "Seniores", finanziato da alcuni sponsor privati tramite donazione.

Nel 2012 è stato finanziato da MERIAL nell'ambito di un Progetto di Valutazione dell'attività leishmanicida di un nuovo protocollo immunomodulante.

Il candidato risulta:

Depositario di Brevetto internazionale N. PCT/IB2012/055303, con deposito il 03.10.2012 dal titolo "Combination of BCG and anti-COX-2 selective molecules and/or COX-2 preferential FANS for the prevention and/or treatment of pathologies related to the loss of macrophages functions and deficiencies of cell-mediated immunity" (2012).

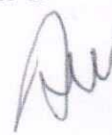
Depositario di Brevetto italiano N. RM2011A000529, con deposito il 05.10.2011 dal titolo "Combinazione di BCG con molecole selettive anti-COX-2 e/o FANS COX-2 preferenziali per il trattamento e/o la prevenzione delle patologie collegate alla perdita delle funzioni dei macrofagi e le carenze dell'immunità cellulo-mediata" (2011).

Depositario di Brevetto (16 Ottobre 2008) dal titolo "Metodo e Kit rapido per la diagnosi della Sindrome da Dilatazione Proventricolare" – Domanda di Brevetto Italiana N° RM2008A000497 – Rif. 08131MS/P1-IT". Il Brevetto è stato esteso agli USA in data 18 Settembre 2009.

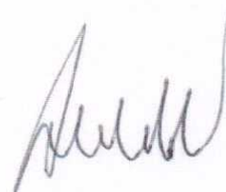
Il candidato risulta, inoltre, impegnato in varie Attività Istituzionali. Da aprile 2016 è Presidente del Corso di Laurea L38 "Sicurezza delle Produzioni Zootecniche e Valorizzazione delle Tipicità Alimentari di Origine Animale (SiVal)". Da Gennaio 2016 è Responsabile del Registro Tumori Marche (RTA – Marche) per la parte Universitaria, in Collaborazione con l'IZS dell'Umbria e delle Marche. Dal 2014 è Presidente dell'Associazione Italiana dei Veterinari Liberi Professionisti – AIVPA. Dal 2013 è Responsabile del Servizio di Anatomia Patologica e di Diagnostica Istopatologica della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria. Dal 2012 è Membro della Commissione per la valutazione di qualità ANVUR della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria di Camerino, con delega specifica per i servizi agli studenti di Placement e di Mobilità internazionale ed è Delegato del Rettore alla Mobilità Internazionale di Ateneo, con delega specifica per i Paesi Medioorientali, Cina, Australia ed India.

Per quanto attiene all'attività didattica essa è iniziata nell'ottobre 2006 e risulta continuativa nel tempo. E' docente di "Elementi di Patologia Generale, Tecniche e Metodologie Biopatologiche" (Corso do Laurea in Sicurezza delle Produzioni Animali), della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino e di "Patologia Generale e Fisiopatologia Veterinaria" (Corso di Laurea in Medicina veterinaria) della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino. Tale attività è stata svolta con diligenza e con piena soddisfazione degli studenti come risulta dai questionari compilati dagli studenti stessi, dove in una scala di valori che va da 1 a 4, il candidato ottiene sempre un punteggio superiore a 3,5.

In sintesi si può affermare che tutte le attività del candidato (la produzione scientifica, l'attività brevettuale, l'impegno istituzionale e l'attività didattica oltreché organizzativa in qualità di Presidente di una associazione scientifica a carattere nazionale) attestano una piena maturità per il ruolo di professore ordinario nel proprio settore scientifico disciplinare.



Alla luce di una critica valutazione del profilo complessivo del candidato, la Commissione esprime parere pienamente favorevole alla chiamata, come Professore ordinario, del Prof. Giacomo Rossi, candidato individuato dalla Scuola, per il Settore Scientifico Disciplinare VET 03 "Patologia generale e anatomia patologica veterinaria".

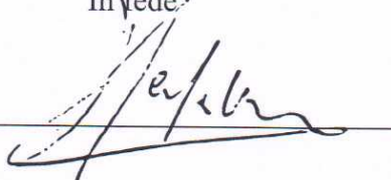
A handwritten signature in black ink, appearing to be the name 'Giacomo Rossi', written in a cursive style.

Dichiarazione di conformità da allegare al verbale n. 2

PROCEDURA VALUTATIVA PER CHIAMATA DIRETTA DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 07/H2 "PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE" – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/03 "PATOLOGIA GENERALE E ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA" – PRESSO LA SCUOLA DI BIOSCIENZE E MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, INDETTA, AI SENSI DELL'ART. 24 comma 6 DELLA LEGGE N. 240/2010, CON D.R. N. 129 DEL 7 aprile 2016.

Il sottoscritto Prof. Leonardo Della Salda, membro della Commissione istruttoria, nominata nell'ambito della procedura valutativa indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla seconda riunione per la redazione del giudizio complessivo relativo alla valutazione del candidato della suddetta procedura e di concordare con il verbale a firma del Prof. Anna Rita LOSCHI, redatto in data 31 /08/2016, che sarà presentato all'Ufficio Docenti dell'Area Personale e Organizzazione dell'Università degli Studi di Camerino per i provvedimenti di competenza.

Data, 31 agosto 2016

In fede.
Prof. 

Dichiarazione di conformità da allegare al verbale n. 2

PROCEDURA VALUTATIVA PER CHIAMATA DIRETTA DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 07/H2 "PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE" – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/03 "PATOLOGIA GENERALE E ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA" – PRESSO LA SCUOLA DI BIOSCIENZE E MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, INDETTA, AI SENSI DELL'ART. 24 comma 6 DELLA LEGGE N. 240/2010, CON D.R. N. 129 DEL 7 aprile 2016.

Il sottoscritto Prof. Marco GALEOTTI, membro della Commissione istruttoria, nominata nell'ambito della procedura valutativa indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla seconda riunione per la redazione del giudizio complessivo relativo alla valutazione del candidato della suddetta procedura e di concordare con il verbale a firma del Prof. Anna Rita LOSCHI, redatto in data 31/08/2016, che sarà presentato all'Ufficio Docenti dell'Area Personale e Organizzazione dell'Università degli Studi di Camerino per i provvedimenti di competenza.

Data, 31/08/2016

In fede

Prof.

