

**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30.12.2010 N. 240 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE PER LA SALUTE, LA PRODUZIONE ANIMALE E LA SICUREZZA ALIMENTARE  
SETTORE CONCURSUALE 07/G1 -SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI  
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/18 - NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE  
CODICE CONCORSO 3975**

**VERBALE N. 1  
(Criteri di valutazione)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 07/G1 - Scienze e tecnologie Animali, settore scientifico-disciplinare AGR/18 - Nutrizione e Alimentazione Animale presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare, composta dai:

Prof. Vittorio Dell'Orto  
Prof. Andrea Formigoni  
Prof.ssa Lucia Bailoni

dell'Università degli Studi Milano  
dell'Università degli Studi Bologna  
dell'Università degli Studi Padova

si riunisce al completo per via telematica il giorno 18 aprile 2019 alle ore 16,30 per predeterminare i criteri di massima e le procedure per la valutazione dei candidati.

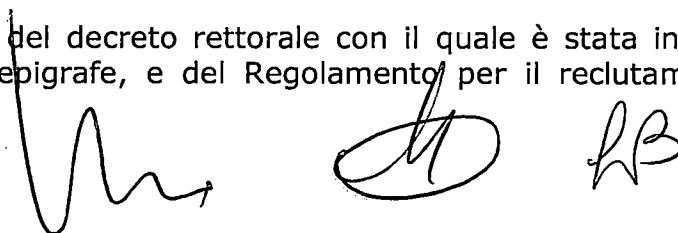
I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di ricusazione dei commissari è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare secondo le norme del bando concorsuale.

Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Vittorio Dell'Orto e del Segretario Prof.ssa Lucia Bailoni.

La Commissione prende atto che, in base a quanto comunicato dagli uffici, alla procedura partecipano n. 3 candidati.

Ciascun commissario 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 gli altri membri della Commissione. Dichiara altresì, ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001 di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale. I proff.ri Bailoni e Formigoni dichiarano altresì di non aver riportato una valutazione negativa nelle attività di cui al comma 7 dell'art. 6 della Legge n. 240/2010 Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale.

La Commissione prende visione del decreto rettorale con il quale è stata indetta la procedura selettiva indicata in epigrafe, e del Regolamento per il reclutamento di



ricercatori a tempo determinato emanato dall'Università degli Studi di Milano e dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010 n. 240.

La commissione, come previsto dal bando di indizione della selezione, dovrà concludere i lavori entro 3 mesi dalla data del decreto di nomina.

La commissione, in base a quanto stabilito dal bando di selezione, passa quindi a predeterminare i criteri di massima per la valutazione dei candidati, secondo i parametri e i criteri di cui al D.M. 25.5.2011 n. 243 di seguito elencati:

#### *Valutazione dei titoli e del curriculum*

- a) possesso del titolo di dottore di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, del diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
- e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- h) attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- i) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- j) possesso del diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista.

La valutazione di ciascun elemento è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

La Commissione valuta altresì ogni altro titolo o attestato non esplicitamente richiesto per l'ammissione alla selezione.

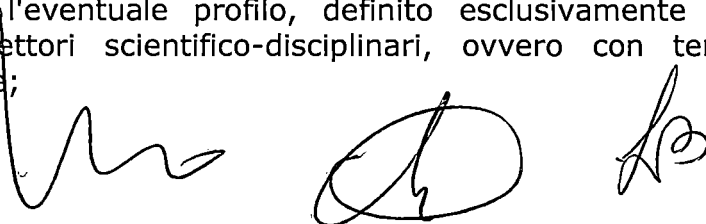
La Commissione, considerate le caratteristiche del settore concorsuale oggetto del bando, non terrà conto dei criteri previsti ai punti d, j.

#### *Valutazione delle pubblicazioni*

La commissione giudicatrice, nell'effettuare la valutazione comparativa dei candidati, prenderà in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti saranno presi in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

La Commissione giudicatrice effettuerà la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;



- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, la commissione stabilisce che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

La Commissione stabilisce che valuterà l'apporto del candidato nei lavori in collaborazione con i seguenti criteri in ordine di priorità: quando risulti espressamente indicato;

posizione del nome del candidato quale primo o ultimo autore e posizione nella lista degli autori;

coerenza con il resto dell'attività scientifica

La Commissione valuterà le pubblicazioni di carattere scientifico delle seguenti tipologie:

Articoli su libro (con ISBN)

Articoli su riviste indicizzate

Proceedings pubblicati su riviste indicizzate

Nel valutare le pubblicazioni, la commissione giudicatrice si avvarrà anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione:

a) numero totale delle citazioni;

b) numero medio di citazioni per pubblicazione;

c) "impact factor" totale;

d) "impact factor" medio per pubblicazione;

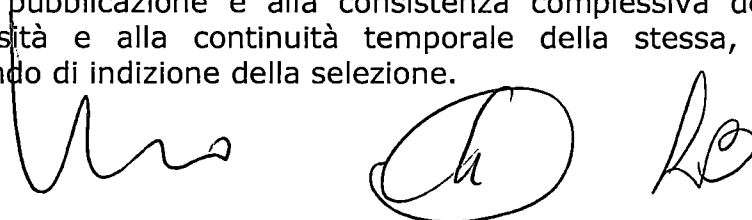
e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La Commissione giudicatrice valuterà altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Considerato che il numero di candidati è pari o inferiore a 6 e pertanto non è necessaria la valutazione preliminare sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, la Commissione, come previsto dal bando, ammette tutti i candidati alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Contestualmente alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni, è accertata l'adeguata conoscenza dell'eventuale lingua straniera indicata nel bando.

La Commissione, dopo la discussione sui titoli e sulle pubblicazioni, procederà ad assegnare ai titoli, a ciascuna pubblicazione e alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa, un punteggio, come previsto dal bando di indizione della selezione.



Ai titoli verranno attribuiti **fino a un massimo di punti 30**, così ripartiti:

### TITOLI

titolo di dottore di ricerca o equipollenti / diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	fino a un massimo di punti 6
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata	fino a un massimo di punti 4
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	fino a un massimo di punti .....6
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	fino a un massimo di punti 5
titolarità di brevetti	fino a un massimo di punti 1
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	fino a un massimo di punti 5
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	fino a un massimo di punti 2
altri titoli (master, scuole specializzazione, ecc.)	fino a un massimo di punti 1

Alle pubblicazioni verranno attribuiti **fino a un massimo di punti 50**, così ripartiti:

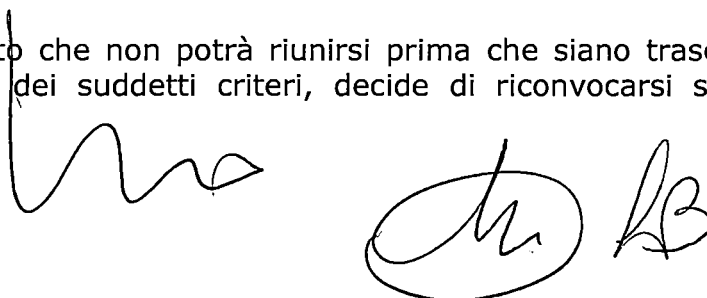
### PUBBLICAZIONI

articolo su libro	fino a un massimo di punti 4
articolo su riviste indicizzate	fino a un massimo di punti 42
proceeding pubblicati su riviste indicizzate	fino a un massimo di punti 4

Alla consistenza complessiva della produzione scientifica dei candidati e all'intensità e alla continuità temporale della stessa (fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali) verranno attribuiti **fino a un massimo di punti 20**.

Al termine, la Commissione, confrontati gli esiti delle singole valutazioni, si esprimerà a maggioranza proponendo il nominativo per la chiamata.

La Commissione, tenuto conto che non potrà riunirsi prima che siano trascorsi n. 5 giorni dalla pubblicizzazione dei suddetti criteri, decide di riconvocarsi secondo il seguente calendario:



- il giorno 8 maggio 2019 alle ore 10,00 telematica esame analitico dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche dei candidati.

- il giorno 31 maggio 2019 alle ore 10,30 presso la Biblioteca del Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione animale e la Sicurezza alimentare: discussione dei titoli e delle pubblicazioni e accertamento della conoscenza della lingua inglese

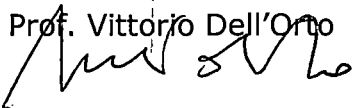
Il presente verbale viene inviato per posta elettronica all'indirizzo [valcomp@unimi.it](mailto:valcomp@unimi.it) al Responsabile del Procedimento dott. Ferdinando Lacanna per la pubblicizzazione sul sito web dell'Ateneo.

La seduta è tolta alle ore 17,30.

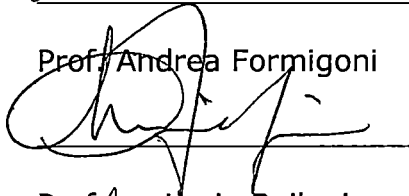
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Vittorio Dell'Orto



Prof. Andrea Formigoni



Prof.ssa Lucia Bailoni



**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30.12.2010 N. 240 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE PER LA SALUTE, LA PRODUZIONE ANIMALE E LA SICUREZZA ALIMENTARE  
SETTORE CONCORSUALE 07/G1 – SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI  
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/18 – NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE  
CODICE CONCORSO 3975**

**VERBALE N. 2  
(Esame preliminare dei titoli, dei curriculum  
e della produzione scientifica dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 07/G1- Scienze e Tecnologie Animali, settore scientifico-disciplinare AGR/18 – Nutrizione e Alimentazione animale presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare, composta dai:

Prof. Vittorio Dell'Orto      dell'Università degli Studi Milano  
Prof. Andrea Formigoni      dell'Università degli Studi Bologna  
Prof.ssa Lucia Bailoni      dell'Università degli Studi Padova

si riunisce, in via telematica, il giorno 8 maggio 2019 alle ore 10,00 per l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.


In apertura di seduta il Presidente della Commissione invita i Commissari a dare lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile delle procedure comunica che in data 23/04/2019 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 18 aprile 2019 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

FORTE CLAUDIO  
GIROMINI CARLOTTA  
REBUCCI RAFFAELLA

Ciascun commissario 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 i candidati. Dichiara inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con i candidati ai sensi della Legge 190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 5 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori con l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.



Successivamente verifica che le pubblicazioni scientifiche inviate agli uffici corrispondono all'elenco delle stesse allegate alle domande dei candidati.

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato (o equipollenti) è presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

Il Prof. Vittorio Dell'Orto ha lavori in comune con la candidata:  
Dott.ssa Raffaella Rebucci i lavori n. 4 e n. 11

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof Vittorio Dell'Orto delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra i candidati ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici dei candidati sono enucleabili e distinguibili considerando l'attività scientifica globale sviluppata dai singoli candidati (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutte le pubblicazioni presentate da ciascun candidato ai fini della presente procedura selettiva.

Concluso l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati, alle ore 12,00 la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 31 maggio 2019 alle ore 10,30 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare - via Celoria n. 10 - Milano.

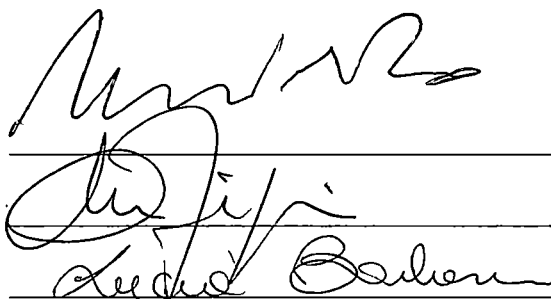
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Vittorio. Dell'Orto

Prof. Andrea Formigoni

Prof.ssa Lucia Bailoni



**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30.12.2010 N. 240 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE PER LA SALUTE, LA PRODUZIONE ANIMALE E LA SICUREZZA ALIMENTARE  
SETTORE CONCORSUALE 07/G1 – SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI  
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/18 – NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE  
CODICE CONCORSO 3975**

**VERBALE N. 3  
(Discussione dei titoli e della produzione scientifica)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 07/G1 – Scienze e Tecnologie Animali, settore scientifico-disciplinare AGR/18 – Nutrizione e Alimentazione Animale presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie per la salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare, composta dai:

Prof. Vittorio Dell'Orto      dell'Università degli Studi Milano  
Prof. Andrea Formigoni      dell'Università degli Studi Bologna  
Prof.ssa Lucia Bailoni      dell'Università degli Studi Padova

si riunisce il giorno 31 maggio 2019 alle ore 10,30 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie per la salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare per procedere alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica. Contestualmente alla discussione si procederà all'accertamento della conoscenza della lingua inglese.

La Commissione stabilisce che, dopo aver sentito tutti candidati, procederà ad attribuire ai titoli, a ciascuna pubblicazione e alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa un punteggio così come previsto nel verbale n. 1.

In particolare la Commissione unanime decide di acquisire, per ogni pubblicazione presentata, i dati bibliometrici, utilizzando SCOPUS, e attribuendo i seguenti punteggi:

- Punt. 1,5 per primo, ultimo autore e/o corresponding;
- Punt. 0,75 per ciascun punto di IF;
- Punt. 0,10 per ogni citazione.

Riguardo alla valutazione della consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa, la Commissione decide all'unanimità di utilizzare i dati descritti da SCOPUS in termini di numero di pubblicazioni per anno, H-index e citazioni.





Si procede quindi all'appello dei candidati convocati.

Risultano presenti i candidati sotto indicati dei quali viene accertata l'identità personale come risulta dall'elenco firma allegato al presente verbale.

- 1) FORTE CLAUDIO
- 2) GIROMINI CARLOTTA

La Commissione prende visione della rinuncia della candidata REBUCCI RAFFAELLA comunicata via mail in data 30 maggio 2019.

I candidati vengono chiamati ad illustrare e discutere i propri titoli e la produzione scientifica in ordine alfabetico.

Alle ore 12,00 viene chiamato il candidato FORTE CLAUDIO e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza lingua straniera.

Alle ore 12,30. viene chiamata la candidata GIROMINI CARLOTTA e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza lingua straniera.

Al termine dell'illustrazione e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni e dell'accertamento della conoscenza della lingua straniera, la Commissione procede, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli, alle pubblicazioni presentate dai candidati ed alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità della stessa, sulla base di quanto stabilito nella riunione preliminare.

Per ciascun candidato vengono predisposti:

- un prospetto nel quale vengono riportati i punteggi attribuiti collegialmente dalla Commissione ai titoli presentati (all. 1);
- un prospetto nel quale vengono riportati i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuna pubblicazione (il numero indicato nel prospetto si riferisce alla numerazione indicata dal candidato nell'elenco di pubblicazioni presentato) (all. 2), nonché il punteggio assegnato alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa.

Dalle predette valutazioni i punteggi complessivi ottenuti sono di:

Forte Claudio punti 70,97

Giromini Carlotta punti 85,52

Al termine la Commissione, confrontati gli esiti delle singole valutazioni, si esprime all'unanimità proponendo per la chiamata la dott.ssa GIROMINI CARLOTTA

La Commissione si riconvoca per lo stesso giorno 31 maggio 2019 alle ore 13,15 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 13,00

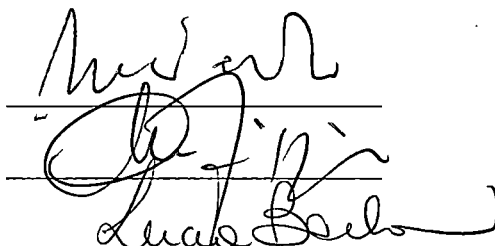
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Vittorio Dell'Orto

Prof. Andrea Formigoni

Prof.ssa Lucia Bailoni



The image shows three handwritten signatures, each written on a horizontal line. The top signature is 'V. Dell'Orto', the middle one is 'A. Formigoni', and the bottom one is 'Lucia Bailoni'.

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3  
(Punteggio dei titoli )**

**Candidato CLAUDIO FORTE**

<b>TITOLI (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
titolo di dottore di ricerca o equipollenti / diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	6
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata	0
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.)	4
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	1
titolarità di brevetti	0
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	3
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	0
altri titoli (es. master, ecc.)	1
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>15</b>

*hb*  
*Me*  
*Or*

**ALLEGATO 2 al VERBALE N. 3  
(Punteggio delle pubblicazioni)**

**Candidato CLAUDIO FORTE**

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 50)</b>	<b>Punti</b>
RANUCCI, D., et al. Dietary effects of a mix derived from oregano ( <i>Origanum vulgare</i> L.) essential oil and sweet chestnut ( <i>Castanea sativa</i> Mill.) wood extract on pig performance, oxidative status and pork quality traits. <i>Meat science</i> , 2015, 100: 319-326.	5,51
BRANCIARI, R., et al. Evaluation of the antioxidant properties and oxidative stability of Pecorino cheese made from the raw milk of ewes fed <i>Rosmarinus officinalis</i> L. leaves. <i>International Journal of Food Science &amp; Technology</i> , 2015, 50.2: 558-565	3,43
FORTE, C., et al. Effects of dietary <i>Lactobacillus acidophilus</i> and <i>Bacillus subtilis</i> on laying performance, egg quality, blood biochemistry and immune response of organic laying hens. <i>Journal of animal physiology and animal nutrition</i> , 2016, 100.5: 977-987.	3,63
COBELLIS, G., et al. Dietary supplementation of <i>Rosmarinus officinalis</i> L. leaves in sheep affects the abundance of rumen methanogens and other microbial populations. <i>Journal of animal science and biotechnology</i> , 2016, 7.1: 27.	2,54
FRANCIOSINI, M. P., et al. Effects of oregano ( <i>Origanum vulgare</i> L.) and rosemary ( <i>Rosmarinus officinalis</i> L.) aqueous extracts on broiler performance, immune function and intestinal microbial population. <i>Journal of applied animal research</i> , 2016, 44.1: 474-479.	1,32
SCOCCO, P., et al. Gut complex carbohydrates and intestinal microflora in broiler chickens fed with oregano ( <i>Origanum vulgare</i> L.) aqueous extract and vitamin E. <i>Journal of animal physiology and animal nutrition</i> , 2017, 101.4: 676-684.	2,01
FORTE, C., et al. Effects of two different probiotics on microflora, morphology, and morphometry of gut in organic laying hens. <i>Poultry science</i> , 2016, 95.11: 2528-2535.	3,53
COBELLIS, Gabriella, et al. Evaluation of the effects of mitigation on methane and ammonia production by using <i>Origanum vulgare</i> L. and <i>Rosmarinus officinalis</i> L. essential oils on in vitro rumen fermentation systems. <i>Sustainability</i> , 2015, 7.9: 12856-12869.	1,71

FORTE, C., et al. Dietary integration with oregano ( <i>Origanum vulgare</i> L.) essential oil improves growth rate and oxidative status in outdoor-reared, but not indoor-reared, pigs. <i>Journal of animal physiology and animal nutrition</i> , 2017, 101.5: e352-e361.	3,21
FORTE, C., et al. Dietary <i>Lactobacillus acidophilus</i> positively influences growth performance, gut morphology, and gut microbiology in rurally reared chickens. <i>Poultry science</i> , 2017, 97.3: 930-936.	3,66
FORTE, C., et al. Dietary oregano ( <i>Origanum vulgare</i> L.) aqueous extract improves oxidative stability and consumer acceptance of meat enriched with CLA and n-3 PUFA in broilers. <i>Poultry science</i> , 2018, 97.5: 1774-1785.	3,16
BRANCIARI, R., et al. Oxidative status and presence of bioactive compounds in meat from chickens fed polyphenols extracted from olive oil industry waste. <i>Sustainability</i> , 2017, 9.9: 1566.	2,26
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>	<b>35,97</b>

<b>PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA (punteggio massimo attribuibile 20)</b>	<b>Punti</b>  20
--	------------------------




**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3**  
**(Punteggio dei titoli )**

**Candidato GIROMINI CARLOTTA**

<b>TITOLI (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
titolo di dottore di ricerca o equipollenti / diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	6
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata	3
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.)	5
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	4
titolarità di brevetti	0
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	5
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	2
altri titoli (es. master, ecc.)	1
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>26</b>



**ALLEGATO 2 al VERBALE N. 3  
(Punteggio delle pubblicazioni)**

**Candidato GIROMINI CARLOTTA**

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 50)</b>	<b>Punti</b>
<b>Giromini, C.*</b> , Cheli, F., Rebucci, R., Baldi, A. (2019). Invited review: Dairy proteins and bioactive peptides: Modeling digestion and the intestinal barrier. <i>Journal of Dairy Science</i> , 102(2), 929-942, <a href="https://doi.org/10.3168/jds.2018-15163">https://doi.org/10.3168/jds.2018-15163</a> (*corresponding author)	2,06
Pinotti, L., <b>Giromini, C.</b> , Ottoboni, M., Tretola, M., Marchis, D. (2019) Insects and former foodstuffs for upgrading food waste biomasses/streams to feed ingredients for farm animals. <i>Animal</i> , 1-11. doi:10.1017/S1751731118003622	1,50
Fekete, A. A., <b>Giromini, C.</b> , Chatzidiakou, Y., Givens, D. I., & Lovegrove, J. A. (2018). Whey protein lowers systolic blood pressure and Ca-caseinate reduces serum TAG after a high-fat meal in mildly hypertensive adults. <i>SCIENTIFIC REPORTS</i> , 8(1), 5026, <a href="https://doi.org/10.1038/s41598-018-23333-2">https://doi.org/10.1038/s41598-018-23333-2</a>	4,69
Bontempo, V., Comi, M., Jiang, X. R., Rebucci, R., Caprarulo, V., <b>Giromini, C.</b> , Gottardo D., Fusi, E., Stella, S., Tirloni, E., Cattaneo, D. and Baldi A. (2018). Evaluation of a synthetic emulsifier product supplementation on broiler chicks. <i>Animal Feed Science and Technology</i> , 240, 157-164. <a href="https://doi.org/10.1016/j.anifeedsci.2018.04.010">https://doi.org/10.1016/j.anifeedsci.2018.04.010</a>	1,71
Fusi E., <b>Giromini C.</b> , Rebucci R., Pinotti L., Caprarulo V., Cheli F., Vitari F., Domeneghini C., Baldi A. (2018) Ochratoxin A cytotoxicity on MDCK cells in the presence of alpha-tocopherol: effects on cell viability and tight junctions. <i>JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION</i> . DOI:10.1111/jpn.12682	1,31
<b>Giromini C.*</b> , Fekete A.A., Givens D.I., Baldi A., Lovegrove J.A. (2017) Short-Communication: A Comparison of the <i>in vitro</i> Angiotensin-1-Converting Enzyme Inhibitory Capacity of Dairy and Plant Protein Supplements. <i>NUTRIENTS</i> , 9(12), 1352; doi:10.3390/nu9121352	4,95
Castrica, M., Rebucci, R., <b>Giromini, C.*</b> , Tretola, M., Cattaneo, D., Baldi, A. (2018). Total phenolic content and antioxidant capacity of agri- food waste and by-products. <i>Italian Journal of Animal Science</i> , 1-6, <a href="https://doi.org/10.1080/1828051X.2018.1529544">https://doi.org/10.1080/1828051X.2018.1529544</a> (*corresponding author)	0,75

<b>Giromini C.</b> , Ottoboni M., Tretola M., Marchis D., Gottardo D., Caprarulo V., Baldi A., Pinotti L. (2017). Nutritional evaluation of former food products (ex-food) intended for pig nutrition. FOOD ADDITIVES AND CONTAMINANTS-part A. DOI: 10.1080/19440049.2017.1306884.	2,10
Fekete A.A., <b>Giromini C.</b> , Chatzidiakou Y., Givens D.I. Lovegrove J.A. (2016). 'Whey protein lowers blood pressure and improves endothelial function and lipid biomarkers in adults with prehypertension and mild hypertension: results from the chronic Whey2Go randomized controlled trial'. AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION. DOI: 10.3945/ajcn.116.137919	8,91
<b>Giromini, C.*</b> , Rebucci, R., Fusi, E., Rossi, L., Saccone, F., & Baldi, A. (2016). Cytotoxicity, apoptosis, DNA damage and methylation in mammary and kidney epithelial cell lines exposed to ochratoxin A. CELL BIOLOGY AND TOXICOLOGY, 32(3), 249-258. DOI: 10.1007/s10565-016-9332-2 (*corresponding author)	5,44
<b>Giromini, C.</b> , Baldi, A., Fusi, E., Rebucci, R., & Purup, S. (2015). Effect of growth factors, estradiol 17-b, and short chain fatty acids on the intestinal HT29-MTX cells. CELL BIOLOGY AND TOXICOLOGY, 1-11. DOI: 10.1007/s10565-015-9304-y.	3,93
Cheli, F., <b>Giromini, C.</b> , & Baldi, A. (2015). Mycotoxin mechanisms of action and health impact: 'in vitro' or 'in vivo' tests, that is the question. WORLD MYCOTOXIN JOURNAL, 1-18. DOI: http://dx.doi.org/10.3920/WMJ2014.1864.	2,17
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>	<b>39,52</b>

<b>PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA (punteggio massimo attribuibile 20)</b>	<b>Punti</b>
	20

Handwritten signatures and initials, including a large signature on the left and a circular stamp or signature on the right.





**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30.12.2010 N. 240 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE PER LA SALUTE, LA PRODUZIONE ANIMALE E LA SICUREZZA ALIMENTARE  
SETTORE CONCORSUALE 07/G1 - SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI  
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/18 - NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE  
CODICE CONCORSO 3975**

**RELAZIONE FINALE**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a N. 1. posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 07/G1 - Scienze e Tecnologie Animali, settore scientifico-disciplinare AGR/18 - Nutrizione e Alimentazione Animale presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare, composta dai:

Prof. Vittorio Dell'Orto      dell'Università degli Studi Milano  
Prof. Andrea Formigoni      dell'Università degli Studi Bologna  
Prof.ssa Lucia Bailoni      dell'Università degli Studi Padova

si riunisce il giorno 31 maggio 2019 alle ore 13,15 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare per la stesura della relazione finale.

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nei giorni 18 aprile 2019 e 8 maggio 2019 in via telematica il giorno 31 maggio 2019 presso la Biblioteca del Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare.

Nella riunione di apertura del 18 aprile 2019 la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente e il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Vittorio Dell'Orto e alla Prof.ssa Lucia Bailoni.

La Commissione ha preso atto che, in base a quanto comunicato dagli uffici, alla procedura partecipano 3 candidati.

Successivamente ciascun commissario ha dichiarato ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001 di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, di non aver riportato una valutazione negativa nelle attività di cui al comma 7 dell' art. 6 della Legge n. 240/2010 (N.B.: quest'ultimo periodo va inserito solo nel caso in cui ci sia stata la valutazione da parte dell'Ateneo di provenienza) e di non

avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli altri commissari.

La Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni ed a consegnarli al Responsabile della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione mediante pubblicazione sul sito Web dell'Ateneo [www.unimi.it/valcomp](http://www.unimi.it/valcomp).

Nella seconda riunione che si è tenuta il giorno 8 maggio 2019 ogni componente della Commissione in base all'elenco dei candidati ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c, con i candidati della procedura:

- 1) FORTE CLAUDIO
- 2) GIROMINI CARLOTTA
- 3) REBUCCI RAFFAELLA

La Commissione ha preso visione della documentazione concorsuale fornita dall'Amministrazione, delle domande, dei curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni.

Dopo aver verificato la corrispondenza delle pubblicazioni scientifiche all'elenco delle stesse allegato alle domande di partecipazione, la Commissione ha preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, ammettendo alla valutazione solo quelle pubblicazioni ove il contributo del candidato è enucleabile e distinguibile.

La Commissione ha quindi proceduto all'esame dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati e al termine ha ammesso tutti i candidati alla prosecuzione della procedura, così come previsto dal bando di indizione della selezione.

Nella riunione del 31 maggio 2019 alle 10,30 la Commissione ha preso visione della rinuncia, pervenuta in data 30 maggio 2019, da parte della dott.ssa Raffaella Rebusci.

Successivamente si è proceduto all'illustrazione e alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni e all'accertamento della conoscenza della lingua inglese.

Per ciascun candidato sono stati predisposti:

- un prospetto nel quale sono stati riportati i punteggi attribuiti collegialmente dalla commissione ai titoli presentati (all. 1 al verbale n. 3);
- un prospetto nel quale stati riportati i punteggi attribuiti collegialmente dalla commissione a ciascuna pubblicazione (il numero indicato nel prospetto si riferisce alla numerazione indicata dal candidato nell'elenco di pubblicazioni presentato) (all. 2 al verbale n. 3) e alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa.

Dalle predette valutazioni i punteggi complessivi ottenuti sono di:

Forte Claudio punti 70,97  
Giromini Carlotta punti 85,52



Al termine, la Commissione, confrontati gli esiti delle singole valutazioni, all'unanimità ha proposto per la chiamata la dott.ssa GIROMINI CARLOTTA

La Commissione dichiara conclusi i lavori.

Il plico contenente 2 copie dei verbali delle singole riunioni e 2 copie della relazione finale con i relativi allegati viene consegnato dal Presidente o da un suo incaricato al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Milano. Copia elettronica, in formato Word, di ciascun verbale e della relazione finale viene inviata all'indirizzo di posta elettronica [valcomp@unimi.it](mailto:valcomp@unimi.it)

La Commissione termina i lavori alle ore 13,40 del 31 maggio 2019.

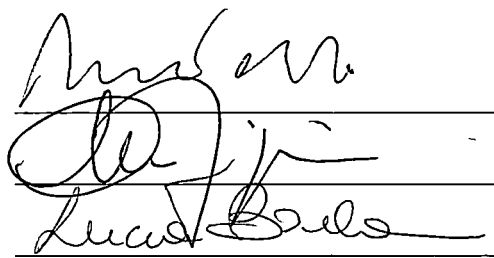
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Vittorio Dell'Orto

Prof. Andrea Formigoni

Prof.ssa Lucia Bailoni



The image shows three handwritten signatures in black ink, each written over a horizontal line. The first signature is 'V. Dell'Orto', the second is 'A. Formigoni', and the third is 'L. Bailoni'.