



**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, Settore Scientifico Disciplinare VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, bandita con D.D.G. 248 DEL 14/07/2021**

## **VERBALE N. 1 RIUNIONE PRELIMINARE**

La Commissione di valutazione della procedura specificata in epigrafe, nominata con D.R. n. 21 del 10/01/2019, pubblicato sul sito web di Ateneo in pari data composta da:

**Prof. Augusto CARLUCCIO** - Professore di ruolo di prima fascia nel Macrosettore 07/H – Medicina veterinaria, settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, S.S.D. VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA, presso l'Università degli Studi di Teramo;

**Prof.ssa Maria Cristina VERONESI** - Professore di ruolo di prima fascia nel Macrosettore 07/H – Medicina veterinaria, settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, S.S.D. VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA, presso l'Università degli Studi di Milano;

**Prof. Bruno Peirone** - Professore di ruolo di prima fascia nel Macrosettore 07/H – Medicina veterinaria, settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, S.S.D. VET/09 CLINICA CHIRURGICA VETERINARIA, presso l'Università degli Studi di Torino;

si riunisce, per via telematica, come previsto dall'art. 6 del bando e dal decreto di nomina della Commissione, presenti tutti i componenti, il giorno **15 novembre 2021**, alle ore **15,00**

Preliminarmente, i componenti della Commissione prendono atto che è decorso il termine di ricazione di giorni trenta, decorrenti dalla pubblicazione del relativo decreto di nomina sul sito web dell'Università degli Studi di Teramo ([www.unite.it](http://www.unite.it)) e che nessuna istanza di ricazione dei commissari è pervenuta all'Ateneo, procedendo successivamente alla nomina del Presidente nella persona del **Prof. Augusto Carluccio** e del Segretario nella persona della **Prof. ssa Maria Cristina Veronesi**

Ciascun Commissario dichiara, inoltre, che non sussistono, rispetto agli altri commissari, le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.,c..

La Commissione, ai fini dell'organizzazione dei lavori, prende atto del termine previsto dall'art. 8 del bando per la conclusione dei lavori medesimi.

La Commissione procede quindi, ai sensi dell'art. 7 del bando, alla predeterminazione dei criteri e dei parametri con i quali sarà effettuata la valutazione preliminare e la successiva valutazione dei titoli e della produzione scientifica, anche in coerenza con l'eventuale programma di ricerca di cui al bando di selezione, sulla base di quanto previsto D.M. n. 243 del 25 maggio 2011.

I criteri e i parametri di cui sopra, sono definiti nell'allegato 1) al presente verbale che costituisce parte integrante del verbale stesso. Nel medesimo allegato sono altresì definiti il punteggio massimo e quello minimo al di sotto del quale non si consegue l'idoneità nonché i punteggi da assegnare ai titoli ed a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi alla fase della discussione pubblica (art. 7 del bando).

Al termine di tale operazione, il Presidente provvede a firmare il suddetto allegato, ed a trasmetterlo, in formato .pdf, al Responsabile del procedimento, all'indirizzo [gbergamante@unite.it](mailto:gbergamante@unite.it), affinché questi provveda ad assicurare tempestivamente la pubblicazione sul sito web di Ateneo ([www.unite.it](http://www.unite.it)).

Successivamente, il Responsabile del procedimento invia tramite e-mail al Presidente della Commissione l'elenco nominativo dei candidati e la Commissione ne prende visione.

I candidati risultano essere:

## IPPOLITO DE AMICIS

Ciascun commissario rende la dichiarazione ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del d.lgs. n. 1172/1948, relativa all'insussistenza di situazioni di incompatibilità con i candidati e gli altri membri della Commissione e la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà relativa all'assenza di situazioni di inconferibilità e/o incompatibilità previste dal d.lgs n. 39/2013, nonché dall'art. 35-bis, d.lgs. n. 165/2001 relativa al fatto di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro II del Codice Penale (Delitti dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione).

I commissari dichiarano, inoltre, di non avere ottenuto una valutazione negativa ai sensi e per gli effetti dell'art. 6, commi 7 e 8 della l. n. 240/2010.

La Commissione rileva che il numero dei candidati che hanno presentato domanda è inferiore a sette, e pertanto i candidati sopra elencati, ai sensi dell'art. 7, comma 6, del bando di selezione, risultano tutti ammessi alla discussione.

La Commissione, tenuto conto che non potrà riunirsi prima che siano trascorsi dieci giorni dalla pubblicazione dei citati criteri e che l'elenco dei candidati ammessi alla discussione, nonché la data, la sede e l'orario della discussione e della prova di lingua straniera dovranno essere pubblicati almeno 20 giorni prima della discussione medesima, decide di riconvocarsi per il giorno **22 novembre 2021** alle ore **15.00** per via telematica per effettuare la valutazione preliminare dei candidati, sulla base dei criteri stabiliti nell'allegato 1) al presente verbale.

La commissione decide altresì di riconvocarsi per il giorno **22 novembre 2021** alle ore **17.00** per via telematica per la discussione pubblica durante la quale il candidato discuterà e illustrerà i titoli e la produzione scientifica presentati nonché per la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della inglese.

Contestualmente alla discussione dei titoli e della produzione scientifica, verrà effettuata una prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza da parte dei candidati della lingua straniera.

Al termine della riunione, il Presidente della Commissione invia al responsabile del procedimento, all'indirizzo e-mail [gbergamante@unite.it](mailto:gbergamante@unite.it), la scansione in formato .pdf del presente verbale, di n. 3 dichiarazioni relative all'assenza di incompatibilità, di n. 3 dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà e, infine, di n. 2 dichiarazioni di adesione dei commissari non firmatari del verbale (in caso di riunione in modalità telematica).

La Commissione si impegna a far pervenire al Responsabile del procedimento, a conclusione dei lavori, la seguente documentazione in originale:

- verbale della riunione n. 1 firmato dal Presidente della Commissione e relativo allegato 1 e 2) – Criteri di valutazione e parametri - Punteggio massimo e minimo al di sotto del quale non si consegue l'idoneità - Punteggi ai titoli e alle pubblicazioni;
- n. 3 dichiarazioni ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del d.lgs. n. 1172/1948 di ciascun commissario;
- n. 3 dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà (assenza situazioni incompatibilità/inconferibilità previste dal d.lgs n. 39/2013) di ciascun commissario;
- n. 2 dichiarazioni di adesione dei commissari non firmatari del verbale (in caso di riunione in modalità telematica);
- fotocopia di un documento d'identità in corso di validità di ciascun commissario.

La seduta è tolta alle ore **17.00**

Letto, approvato e sottoscritto.

**Teramo, 15 novembre 2021**

**LA COMMISSIONE:**

Prof. \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ \*

Prof. \_\_\_\_\_

Prof. \_\_\_\_\_

\*In caso di riunione in modalità telematica firma solo il Presidente

## **Allegato 1)**

Come previsto dall'art. 7 del bando, la Commissione predetermina nel presente allegato al verbale n. 1) i criteri e i parametri con i quali sarà effettuata la valutazione preliminare e la successiva valutazione dei titoli e della produzione scientifica, punteggio massimo e quello minimo al di sotto del quale non si consegue l'idoneità, anche in coerenza con l'eventuale programma di ricerca previsto di cui al bando di selezione, sulla base di quanto previsto D.M. n. 243 del 25 maggio 2011.

(SCHEMA CRITERI E PARAMETRI E PUNTEGGI EVENTUALMENTE DA MODIFICARE AD OPERA DELLA COMMISSIONE)

## **Criteri di valutazione e parametri**

### *Valutazione dei titoli e del curriculum*

Le commissioni giudicatrici effettuano una motivata valutazione seguita da una valutazione comparativa, facendo riferimento allo specifico settore concorsuale e all'eventuale profilo definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, del curriculum e dei seguenti titoli, debitamente documentati, dei candidati:

- a) dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il 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) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista.

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

### *Valutazione della produzione scientifica*

Le commissioni giudicatrici, nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati, prendono 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 sono presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui sopra.

Le commissioni giudicatrici effettuano 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.

Le commissioni giudicatrici devono altresì valutare 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.

Nell'ambito dei settori concorsuali in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale le commissioni, nel valutare le pubblicazioni, si avvalgono anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- 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).



## Punteggio massimo e minimo al di sotto del quale non si consegue l' idoneità

La commissione fissa anzitutto il punteggio massimo e quello minimo al di sotto del quale non si consegue l' idoneità:

Punteggio massimo **100**

Punteggio minimo **50**

## Punteggi da assegnare ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi a seguito della discussione pubblica

- titoli e curriculum: fino ad un massimo di punti **40**
- produzione scientifica: fino ad un massimo di punti **60**

### TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 40

Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;	punti da <b>0</b> a <b>15</b>
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;	punti da <b>0</b> a <b>5</b>
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	punti da <b>0</b> a <b>5</b>
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;	punti da <b>0</b> a <b>5</b> ...
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	punti da <b>0</b> a <b>5</b>
Altri titoli (specificare quali)	punti da <b>0</b> a <b>5</b>

### PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 60

Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali	punti da <b>0</b> a <b>50</b>
Monografie	punti da <b>0</b> a <b>5</b>
Interventi a convegni con pubblicazione degli atti	punti da <b>0</b> a <b>5</b>

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione individuerà il vincitore della procedura pubblica di selezione bandita.

### LA COMMISSIONE:

Prof. \_\_\_\_\_ \*

Prof. \_\_\_\_\_

Prof. \_\_\_\_\_

**\*In caso di riunione in modalità telematica firma solo il Presidente**



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, Settore Scientifico Disciplinare VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, bandita con D.D.G. 248 DEL 14/07/2021**

## **VERBALE N. 2 VALUTAZIONE PRELIMINARE**

La Commissione di valutazione della procedura specificata in epigrafe, nominata con D.R. n. 21 del 10/01/2019, pubblicato sul sito web di Ateneo in pari data composta da:

**Prof. Augusto CARLUCCIO** - Professore di ruolo di prima fascia nel Macrosettore 07/H – Medicina veterinaria, settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, S.S.D. VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA, presso l'Università degli Studi di Teramo;

**Prof.ssa Maria Cristina VERONESI** - Professore di ruolo di prima fascia nel Macrosettore 07/H – Medicina veterinaria, settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, S.S.D. VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA, presso l'Università degli Studi di Milano;

**Prof. Bruno PEIRONE** - Professore di ruolo di prima fascia nel Macrosettore 07/H – Medicina veterinaria, settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, S.S.D. VET/10 CLINICA CHIRURGICA VETERINARIA, presso l'Università degli Studi di Torino;

si riunisce, per via telematica, il giorno 22 novembre, alle ore 17.00, per via telematica, al fine di effettuare la valutazione preliminare dei candidati, ai sensi dell'art. 7 del bando, alla luce dei criteri, parametri e punteggi allegati al verbale n. 1, pubblicati sul sito web di Ateneo

I Commissari prendono atto della rinuncia del Candidato ai giorni previsti dalla pubblicazione dei suddetti criteri e parametri e che la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

Il presidente della Commissione dà atto di avere ricevuto dal Responsabile del procedimento, la documentazione recante la domanda con i relativi allegati presentato dal candidato.

La Commissione procede, pertanto, ad espletare la fase della valutazione preliminare.

Viene aperta la documentazione relativa al candidato **IPPOLITO DE AMICIS** e viene effettuata la relativa valutazione.

I giudizi espressi dalla Commissione sui candidati sono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (**allegato 1**).

Terminata la valutazione preliminare, essendo pervenute n.1 domande di partecipazione ed essendo tale numero inferiore a sette, ai sensi dell'art. 7 del bando, risultano ammessi alla discussione sui titoli e sulla produzione scientifica nonché alla prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera i seguenti candidati:

Dott. **IPPOLITO DE AMICIS**

La Commissione si impegna a far pervenire al Responsabile del procedimento, a conclusione dei lavori, l'originale del presente verbale, firmato dal Presidente (incluso l'allegato 1).

La Commissione si riconvoca il giorno **22 novembre 2021**, alle ore 17,45 per via telematica per la discussione pubblica durante la quale i candidati discuteranno e illustreranno i titoli e le pubblicazioni presentati, nonché per la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

La seduta è tolta 17,30

Letto, approvato e sottoscritto.

**Teramo, 22 novembre '21**

**LA COMMISSIONE:**

Prof. Augusto Carluccio\_\_

Prof. Maria Cristina Veronesi \_\_\_\_\_

Prof. Bruno Peirone \_\_\_\_\_



**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, Settore Scientifico Disciplinare VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, bandita con D.D.G. 248 DEL 14/07/2021**

**ALLEGATO 1) AL VERBALE N. 2)  
GIUDIZI ANALITICI FORMULATI SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE  
SCIENTIFICA**

**Candidato: Dott. IPPOLITO DE AMICIS**

**Commissario Prof. AUGUSTO CARLUCCIO**

**Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli**

Il Dott. Ippolito De Amicis, dipendente dell'Università degli Studi di Teramo presso la Facoltà di Medicina Veterinaria inquadrato come personale tecnico scientifico, è laureato in Medicina Veterinaria, abilitato all'esercizio della professione di Medico Veterinario ed iscritto all'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Pescara oltre che all'albo dei Medici Veterinari Riconosciuti per la Riproduzione Assistita degli Animali Domestici della Regione Abruzzo. E' Specialista in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici ed è dottore di ricerca in Clinica e Terapia d'Urgenza Veterinaria. Risulta in possesso di un Master di II livello "Aspetti Produttivi e Gestionali della Filiera Avicunicola" ed ha partecipato al corso di formazione "Corso di formazione e aggiornamento in materia di impiego degli animali a fini scientifici ed educativi".

Il Dott. Ippolito De Amicis è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale per svolgere le funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale 07/H5 e scientifico disciplinare VET/10 Clinica Ostetrica e Ginecologia Veterinaria.

Ha partecipato a numerosi corsi di aggiornamento riguardanti la riproduzione nelle diverse specie animali ed ha l'incarico di docenza per il tirocinio del Corso di Studio in Medicina Veterinaria e di un insegnamento nel Corso di Studio in Tutela e Benessere Animale presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Teramo.

E' stato relatore in diversi seminari nazionali ed internazionali inerenti la Riproduzione, nonché nel Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Veterinarie, Sanità Pubblica e Benessere Animale, presso l'Università degli Studi di Teramo.

E' Promotore di cinque progetti di ricerca, prevalentemente sulla riproduzione asinina.

**Giudizio analitico sulla produzione scientifica**

Il Dott. Ippolito De Amicis presenta 21 lavori a stampa in estenso, tutti su riviste internazionali, peer-reviewed, con IF superiore a 1 (I.F. 2,023) tutti congrui al SSD VET/10. Gli argomenti trattati riguardano diversi settori della riproduzione: ginecologia, andrologia, neonatologia, nelle diverse specie animali, la specie prevalente di interesse risulta essere quella asinina. Gli argomenti sono tutti originali e gli studi, condotti con rigore metodologico, hanno portato ad interessanti risultati scientifici con ricadute pratico-applicative. Nella produzione scientifica, l'apporto del candidato si evince anche

dalla posizione di rilievo nella sequenza degli autori. Le pubblicazioni presentate sono tutte pienamente riferibili alle tematiche generali e specifiche del settore concorsuale H7/05 e del settore scientifico disciplinare Vet.10 Clinica Ostetrica e Ginecologica Veterinaria. Le 20 pubblicazioni , prodotte in un arco di tempo regolare e tutte in collaborazione, si caratterizzano per buona qualità, innovatività, rigore metodologico ed originalità.

**Commissario Prof.ssa MARIA CRISTINA VERONESI**

**Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli**

Il Dott. Ippolito De Amicis, dipendente dell'Università degli Studi di Teramo presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico come personale tecnico scientifico, è laureato in Medicina Veterinaria, abilitato all'esercizio della professione di Medico Veterinario e iscritto all'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Pescara oltre che all'albo dei Medici Veterinari Riconosciuti della Regione Abruzzo. In possesso di un Master di II livello, Specialista in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici, ha partecipato al corso di formazione "Corso di formazione e aggiornamento in materia di impiego degli animali a fini scientifici ed educativi" ed è dottore di ricerca in Clinica e Terapia d'Urgenza Veterinaria.

Il Dott. Ippolito De Amicis è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale per svolgere le funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale 07/H5 e scientifico disciplinare VET/10 Clinica Ostetrica e Ginecologia Veterinaria.

Ha partecipato a numerosi corsi inerenti i diversi aspetti della riproduzione nelle diverse specie animali ed ha ricevuto l'incarico di docenza per diversi corsi afferenti alla laurea magistrale in medicina veterinaria e alla laurea triennale in tutela e benessere animale presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Teramo.

E' stato relatore di 3 seminari inerenti la Riproduzione nel Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Veterinarie, Sanità Pubblica e Benessere Animale, presso l'Università degli Studi di Teramo.

Promotore di cinque progetti di ricerca, prevalentemente sulla riproduzione asinina.

**Giudizio analitico sulla produzione scientifica**

Come richiesto dal bando di concorso, il Dott. Ippolito De Amicis presenta 20 lavori a stampa in estenso, tutti su riviste internazionali, peer-reviewed, con IF di 2,023, tutti congrui al SSD VET/10. Gli argomenti trattati riguardano diversi settori della riproduzione: ginecologia, andrologia, neonatologia, nelle diverse specie animali, anche se risulta prevalente la specie asinina. Gli argomenti sono tutti originali e gli studi, condotti con rigore metodologico, hanno portato ad interessanti risultati scientifici con anche risvolti pratico-applicativi. Nella produzione scientifica, l'apporto del candidato si evince anche dalla posizione di rilievo nella sequenza degli autori.

**Commissario Prof. BRUNO PEIRONE**

**Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli**

Il Dott. Ippolito De Amicis, dipendente dell'Università degli Studi di Teramo presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico come personale tecnico scientifico, è laureato in Medicina Veterinaria, abilitato all'esercizio della professione di Medico Veterinario e iscritto all'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Pescara.

Ha conseguito il titolo di Dottore in Ricerca in “Clinica e Terapia d’Urgenza Veterinaria, il titolo di Specialista in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici ed è in possesso di un Master di II livello. Ha partecipato inoltre al “Corso di formazione e aggiornamento in materia di impiego degli animali a fini scientifici ed educativi”

Il Dott. Ippolito De Amicis ha conseguito l’abilitazione scientifica nazionale per svolgimento delle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale 07/H5 e scientifico disciplinare VET/10 Clinica Ostetrica e Ginecologia Veterinaria.

Dalla valutazione del curriculum si evince che il dr. De Amicis ha partecipato a numerosi corsi di aggiornamento inerenti alla ginecologia e riproduzione nelle diverse specie animali ed ha ricevuto l’incarico di docenza per diversi corsi afferenti alla laurea magistrale in medicina veterinaria e alla laurea triennale in tutela e benessere animale presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Teramo.

Nell’ambito della divulgazione scientifica è stato relatore di 3 seminari inerenti la Riproduzione nel Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Veterinarie, Sanità Pubblica e Benessere Animale, presso l’Università degli Studi di Teramo.

#### **Giudizio analitico sulla produzione scientifica**

L’attività scientifica del Dott. Ippolito De Amicis risulta ben distribuita nell’arco temporale, continuativa e pertinente al SSD VET/10. La sua produzione scientifica è di elevato livello, e si articola in 20 lavori presentati, come richiesto da bando, a stampa in estenso, peer-reviewed, con IF.2,023. Gli argomenti trattati sono prevalentemente riferiti alle diverse branche della ginecologia, riproduzione e andrologia delle diverse specie animali domestiche, con spiccata prevalenza della specie asinina. Dall’analisi della produzione scientifica si evince chiaramente l’apporto del dr De Amicis, che risulta spesso primo e ultimo Autore e corresponding Author. Gli studi presentati risultano originali, condotti con buon rigore metodologico e sono tutti originali e i risultati ottenuti presentano un impatto clinico apprezzabile e di rilievo

### **GIUDIZIO COLLEGALE**

Il curriculum del dott. De Amicis relativo si caratterizza da un’importante percorso formativo, infatti è in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Medicina e Terapia d’Urgenza Veterinaria del diploma della Scuola di Specializzazione in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici, di un Diploma di un Master di II livello “Aspetti Produttivi e Gestionali della Filiera Avicunicola”. Risulta, altresì, la partecipazione al corso di formazione “Corso di formazione e aggiornamento in materia di impiego degli animali a fini scientifici ed educativi”. oltre a numerosi attestati di corsi post-laurea.

L’attività scientifica del Dott. De Amicis con un I.F. di 2,023, risulta continua e regolare nell’arco temporale ed aderente al SSD VET/10. Gli argomenti trattati riguardano diversi aspetti della riproduzione, con particolare interesse alla specie asinina anche se non manca la considerazione nei suoi studi della specie bovina, canina e caprina. Le tematiche trattate nelle 20 memorie a stampa richieste dal bando sono tutte originali e gli studi, condotti con rigore metodologico, hanno portato ad importanti conclusioni scientifiche anche risvolti pratico-applicativi. E’ collaboratore in i numerosi progetti di ricerca. Interessante risulta essere la sua attività didattica. Da quanto sopra esposto e dalla discussione dei titoli e delle pubblicazioni il giudizio formulato è largamente positivo.

#### **LA COMMISSIONE:**

Prof. \_\_\_\_\_

Prof. \_\_\_\_\_

Prof. \_\_\_\_\_



**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, Settore Scientifico Disciplinare VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, bandita con D.D.G. 248 DEL 14/07/2021**

### **VERBALE N. 3 DISCUSSIONE PUBBLICA**

La Commissione di valutazione della procedura specificata in epigrafe, nominata con D.R. n. 21 del 10/01/2019, pubblicato sul sito web di Ateneo in pari data composta da:

**Prof. Augusto CARLUCCIO** - Professore di ruolo di prima fascia nel Macrosettore 07/H – Medicina veterinaria, settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, S.S.D. VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA, presso l'Università degli Studi di Teramo;

**Prof.ssa Maria Cristina VERONESI** - Professore di ruolo di prima fascia nel Macrosettore 07/H – Medicina veterinaria, settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, S.S.D. VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA, presso l'Università degli Studi di Milano;

**Prof. Bruno PEIRONE** - Professore di ruolo di prima fascia nel Macrosettore 07/H – Medicina veterinaria, settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, S.S.D. VET/09 CLINICA CHIRURGICA VETERINARIA, presso l'Università degli Studi di Torino;

si riunisce, in modalità telematica, il giorno **22 novembre 2021**, alle ore **17.45**, per procedere alla discussione pubblica, da parte dei candidati, dei titoli e delle pubblicazioni presentati, nonché all'espletamento della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

I Commissari prendono atto della rinuncia ai giorni previsti dalla pubblicazione sul sito web di Ateneo dell'elenco dei candidati ammessi alla discussione, nonché della data, della sede e dell'orario della discussione medesima e annessa prova orale di lingua straniera.

Alle ore **17.50** la commissione chiama il candidato dott. **IPPOLITO DE AMICIS** del quale procede ad accertare l'identità personale attraverso l'esibizione di documento d'identità in corso di validità e compilazione di apposito modulo firmato dal candidato medesimo e dalla Commissione stessa (allegato n. 3 al presente verbale).

La Commissione procede quindi alla discussione dei titoli, della produzione scientifica e all'espletamento della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

Successivamente la commissione attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dal candidato, ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione. Detti punteggi sono contenuti nell'allegato 1) e nell'allegato 2), costituenti parte integrante del presente verbale.

La Commissione, in base ai criteri e ai parametri stabiliti nella riunione preliminare e tenendo conto dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e della produzione scientifica di ciascun candidato, redige la seguente graduatoria di merito in ordine decrescente di punteggio:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO TITOLI E CURRICULUM	PUNTEGGIO PRODUZIONE SCIENTIFICA	PUNTEGGIO TOTALE
IPPOLITO	DE AMICIS			

La Commissione si impegna a far pervenire al Responsabile del procedimento, a conclusione dei lavori, l'originale del presente verbale, inclusi gli allegati 1), 2) e 3), firmati da tutti i commissari su ogni pagina.

Al termine della seduta la Commissione si riconvoca alle ore...**18,40** per la stesura della relazione finale.

La seduta è tolta alle ore **18,30**

Letto, approvato e sottoscritto.

Teramo, 22 novembre '21

**LA COMMISSIONE:**

Prof. \_\_\_\_\_

Prof. \_\_\_\_\_

Prof. \_\_\_\_\_



**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, Settore Scientifico Disciplinare VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, bandita con D.D.G. 248 DEL 14/07/2021**

**ALLEGATO 1) AL VERBALE N. 3)**

**Attribuzione punteggio ai titoli, alla produzione scientifica e valutazione conoscenza lingua INGLESE da parte del Prof. AUGUSTO CARLUCCIO**

**Candidato: Dott. IPPOLITO DE AMICIS**

**TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 40**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>PUNTI</b>
1. . Certificato di Laurea in Medicina Veterinaria	1
2. Certificato di Dottorato di ricerca in “Clinica e terapia d’urgenza veterinaria”	15
3. Certificato di Specializzazione in “Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici”	5
4. Certificato di Master II livello in “Aspetti filiera avicunicola”	2
5. Certificato Istituto Zooprofilattico Sperimentale Abruzzo e Molise, "CORSO DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI IMPIEGO DEGLI ANIMALI A FINI SCIENTIFICI ED EDUCATIVI”.	1
6. Atti congresso SISVet 2010 e 2019	1
7. Congresso internazionale WEVA 2019	
8. Attestazione del Prof. F. Marsilio, per lo svolgimento di seminari nell’ambito del Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Veterinarie, Sanità Pubblica e Benessere Animale, XXXIV ciclo	1
9. Contratti di collaborazione per lo svolgimento di incarichi di insegnamenti universitari: a.a. 2016/2017 (nr. 2 incarichi, 2 CFU-40 ore); a.a. 2018/2019 (nr. 2 incarichi, 5 CFU-100 ore); a.a. 2019/2020 (nr. 2 incarichi, 8 CFU-95 ore), a.a. 2020/2021 (nr. 2 incarichi, 8 CFU-95 ore), a.a. 2021/2022 (nr. 2 incarichi, 8 CFU-95 ore).	

10. Giudizio idoneità, Abilitazione Scientifica Nazionale SSD VET/10	2
11. Attestazione quale relatore alla giornata buiatrica "La vacca da latte. Salute, benessere e riproduzione"	1
12. Attestazione reviewer rivista indicizzata, Large Animal Reviewer	1
13. Attestazione reviewer rivista indicizzata, Preventive Veterinary Medicine	1
14. Attestato corso di formazione "Statistica medica applicata alla ricerca di base" e superamento esame finale	1
15. Attestazioni Progetti di ricerca con Regione Puglia	1
16. Attestato corso di perfezionamento "Anestesiologia Veterinaria"	1
17. Attestazione quale cultore della materia per le commissioni esami di profitto del SSD VET/10	
18. Attestato Associazione Regionale Allevatori Abruzzo per svolgimento di studi relativi ai piani di accoppiamento, alla prevenzione della mortalità neo e post natale, e agli aspetti riproduttivi della specie bovina, equina ed ovi-caprina.	
19. Attestazione del Prof. Jordi Mirò Roig della collaborazione svolta presso l'Università Autonoma di Barcellona	1
20. Attestazione di partecipazione al Progetto di ricerca: "Presenza Ocratossina A (OTA) nei campioni di sangue e latte di asina e dei loro puledri durante la gravidanza e dopo il parto"	1
21. Attestazione di partecipazione al Progetto di ricerca: "Recupero Capra di razza Teramana attraverso l'uso della tecnica di Embryo Transfer" e del Progetto di ricerca "Esame bioptico endometriale nella diagnosi ginecologica degli Equidi e terapia con concentrato piastrinico (PRP) autologo, ottenuto dallo stesso soggetto dopo prelievo di sangue"	1
22. Attestato di partecipazione al corso di formazione in "Criogenia" IMV.	
23. Attestazione di partecipazione all'attività clinica ospedaliera presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Teramo.	1
24. Attestazione del Prof. D. Robbe relativa al ruolo svolto nell'articolo scientifico "Biochemical blood analysis along pregnancy in Martina Franca jennies. Theriogenology 2018"	
25. Attestazione del Prof L. Petrizzi relativa al ruolo svolto nell'articolo scientifico "Laparoscopic Ovariectomy in Standing Mule Mares. Journal of Equine Veterinary Science".	

<p>26. Attestazione del Prof. S. Pau relativa al ruolo svolto nell'articolo scientifico "Immature ovarian teratoma in two heifers. Veterinaria Italiana".</p> <p>27. Attestazione del Dott. A. Mazzatenta relativa al ruolo svolto nell'articolo scientifico "Male isolation: A behavioral representation of the pheromonal 'female effect' in donkey (Equus asinus) Physiology and Behavior, 118, pp. 1-7.".</p>	
	<b>38</b>

**PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 60**

PRODUZIONE SCIENTIFICA	PUNTI
<p>1. Monolateral chronic orchitis in a stallion Veterinaria Italiana, 56 (2), pp. 133-135. 2020. <b>De Amicis, I.</b>, Bucci, R., Giangaspero, B.A., D'alterio, N., Tracht, A.R., Robbe, D.</p>	1
<p>2. Reference Ranges for Hematological and Biochemical Profile of Martina Franca Donkeys. FRONTIERS <a href="https://doi.org/10.3389/fvets.2020.602984">https://doi.org/10.3389/fvets.2020.602984</a>. 2020. Francesca Trimboli 1 , <b>Ippolito De Amicis</b>, Antonio Di Loria* , Carlotta Ceniti e Augusto Carluccio</p>	3
<p>3. A Case of Adenocarcinoma of Uterus Masculinus in a Pomeranian Dog. FRONTIERS <a href="https://doi.org/10.3389/fvets.2020.00337">https://doi.org/10.3389/fvets.2020.00337</a> 2020. Massimo Vignoli, <b>Ippolito De Amicis</b>, Roberto Tamburro*, Gina Quaglione, Nicoletta Salviato, Francesco Collivignarelli, Rossella Terragni, Stefano Pastrolin and Giuseppe Marruchella</p>	3
<p>4. Prevalence, survival and subsequent fertility of dairy and beef cows with uterine prolapse. Acta Veterinaria Hungarica 68(1), pp. 91-94 2020 Carluccio, A., <b>De Amicis, I.</b>, Probo, M., Giangaspero, B., Veronesi, M.C.</p>	3
<p>5. Evaluation of Colostral Immunity Against Equine Herpesvirus Type 1 (EHV-1) in Martina Franca's Foals. FRONTIERS <a href="https://doi.org/10.3389/fvets.2020.579371">https://doi.org/10.3389/fvets.2020.579371</a> 2020</p>	3

<p>Cristina E. Di Francesco, Camilla Smoglica, <b>Ippolito De Amicis*</b>, Federica Cafini, Augusto Carluccio and Alberto Contri</p>	
<p>6. Natural Occurrence of Ochratoxin A in Blood and Milk Samples from Jennies and Their Foals after Delivery. <i>TOXINS</i> 10.3390/toxins12120758. 2020</p>	3
<p>Vincenzo Lippolis, Shafaq Asif, Michelangelo Pascale, Salvatore Cervellieri, Salvatore Cervellieri, Angelo Peli, <b>Ippolito De Amicis</b>, Domenico Robbe, Fiorenza Minervini</p>	
<p>7. Behavior of Martina Franca donkey breed jenny-and-foal dyad in the neonatal period. <i>Journal of Veterinary Behavior</i>, 33, pp. 81-89. 2019 Mazzatenta, A., Veronesi, M.C., Vignola, G., Ponzio, P., Carluccio, A., <b>De Amicis, I.</b></p>	3 3
<p>8. Pelvimetry in the Teramana goat breed: A comparison between radiography and ultrasound <i>Veterinari Medicina</i>, 64 (11), pp. 476-481. 2019 <b>De Amicis, I.</b>, Stehlik, L., Signore, F.D., Parrillo, S., Robbe, D., Tamburro, R., Vignoli, M.</p>	3
<p>9. Cryopreservation of turkey spermatozoa without permeant cryoprotectants. <i>Animal Reproduction Science</i>, 211, art. no. 106218,. 2019 Gloria, A., Toscani, T., Robbe, D., Parrillo, S., <b>De Amicis, I.</b>, Contri, A.</p>	3
<p>10. Prevalence, causes, resolution and consequences of bovine dystocia in Italy. <i>Theriogenology</i>, 107, pp. 104-108. 2018 <b>De Amicis, I.</b>, Veronesi, M.C., Robbe, D., Gloria, A., Carluccio, A.</p>	3
<p>11. Reproductive characteristics of foal heat in female donkeys. <i>Animal</i>, 11 (3), pp. 461-465. 2017 Carluccio, A., Gloria, A., Robbe, D., Veronesi, M.C., <b>De Amicis, I.</b>, Cairoli, F., Contri, A.</p>	3
<p>12. Transrectal ultrasonographic evaluation of combined utero-placental thickness during the last half of pregnancy in Martina Franca donkeys. <i>Theriogenology</i>, 86 (9), pp. 2296-2301. 2016 Carluccio, A., Noto, F., Parrillo, S., Contri, A., <b>De Amicis, I.</b>, Gloria, A., Robbe, D., Veronesi, M.C.</p>	3
<p>13. Effect of the season on some aspects of the estrous cycle in Martina Franca donkey <i>Theriogenology</i>, 81 (5), pp. 657-661. 2014</p>	

<p>Contri, A., Robbe, D., Gloria, A., <b>De Amicis, I.</b>, Veronesi, M.C., Carluccio, A.</p>	3
<p>14. Male isolation: A behavioral representation of the pheromonal 'female effect' in donkey (<i>Equus asinus</i>) <i>Physiology and Behavior</i>, 118, pp. 1- 7. 2013</p> <p>Carluccio, A., Contri, A., Amendola, S., De Angelis, E., <b>De Amicis, I.</b>, Mazzatenta, A.</p>	3
<p>15. Characteristics of donkey spermatozoa along the length of the epididymis. <i>Theriogenology</i>, 77 (1), pp. 166-173. 2012</p> <p>Contri, A., Gloria, A., Robbe, D., <b>De Amicis, I.</b>, Carluccio, A.</p>	3
<p>16. Differences between epididymal and ejaculated sperm characteristics in donkey. <i>Animal Reproduction Science</i>, 128 (1-4), pp. 117-122. 2011</p> <p>Gloria, A., Contri, A., <b>De Amicis, I.</b>, Robbe, D., Carluccio, A.</p>	3
<p>17. PGF2<math>\alpha</math>, LH, testosterone, oestrone sulphate, and cortisol plasma concentrations around sexual stimulation in jackass <i>Theriogenology</i>, 75 (8), pp. 1489-1498. 2011</p> <p>Veronesi, M.C., <b>De Amicis, I.</b>, Panzani, S., Kindahl, H., Govoni, N., Probo, M., Carluccio, A.</p>	3
<p>18. Effect of dietary antioxidant supplementation on fresh semen quality in stallion <i>Theriogenology</i>, 75 (7), pp. 1319-1326. 2011</p> <p>Contri, A., <b>De Amicis, I.</b>, Molinari, A., Faustini, M., Gramenzi, A., Robbe, D., Carluccio, A.</p>	3
<p>19. Efficiency of different extenders on cooled semen collected during long and short day length seasons in Martina Franca donkey <i>Animal Reproduction Science</i>, 120 (1-4), pp. 136-141. 2010</p> <p>Contri, A., <b>De Amicis, I.</b>, Veronesi, M.C., Faustini, M., Robbe, D., Carluccio, A.</p>	3
<p>20. Electrolytes changes in mammary secretions before foaling in jennies. <i>Reproduction in Domestic Animals</i>, 43 (2), pp. 162-165. 2008</p> <p>Carluccio, A., <b>De Amicis, I.</b>, Panzani, S., Tosi, U., Faustini, M., Veronesi, M.C.</p>	

<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>58</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE FINALE</b>	<b>PUNTI</b>
<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>38</b>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>58</b>
<b>TOTALE</b>	<b>96</b>

<b>CONOSCENZA LINGUA</b>	<b>ADEGUATA</b>
--------------------------	-----------------

**Attribuzione punteggio ai titoli, alla produzione scientifica e valutazione conoscenza lingua straniera, da parte del Prof. MARIA CRISTINA VERONESI**

**Candidato: Dott. IPPOLITO DE AMICIS**

**TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 40**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>PUNTI</b>
1. Certificato di Laurea in Medicina Veterinaria	1
2. Certificato di Dottorato di ricerca in “Clinica e terapia d’urgenza veterinaria”	15
3. Certificato di Specializzazione in “Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici”	2
4. Certificato di Master II livello in “Aspetti filiera avicunicola”	1
5. Certificato Istituto Zooprofilattico Sperimentale Abruzzo e Molise, "CORSO DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI IMPIEGO DEGLI ANIMALI A FINI SCIENTIFICI ED EDUCATIVI”.	1
6. Atti congresso SISVet 2010 e 2019	1
7. Congresso internazionale WEVA 2019	1
8. Attestazione del Prof. F. Marsilio, per lo svolgimento di seminari nell’ambito del Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Veterinarie, Sanità Pubblica e Benessere Animale, XXXIV ciclo	1
9. Contratti di collaborazione per lo svolgimento di incarichi di insegnamenti universitari: a.a. 2016/2017 (nr. 2 incarichi, 2 CFU-40 ore); a.a. 2018/2019 (nr. 2 incarichi, 5 CFU-100 ore); a.a. 2019/2020 (nr. 2 incarichi, 8 CFU-95	

ore), a.a. 2020/2021 (nr. 2 incarichi, 8 CFU-95 ore), a.a. 2021/2022 (nr. 2 incarichi, 8 CFU-95 ore).	2
10. Giudizio idoneità, Abilitazione Scientifica Nazionale SSD VET/10	1
11. Attestazione quale relatore alla giornata buiatrica "La vacca da latte. Salute, benessere e riproduzione"	1
12. Attestazione reviewer rivista indicizzata, Large Animal Reviewer	
13. Attestazione reviewer rivista indicizzata, Preventive Veterinary Medicine	1
14. Attestato corso di formazione "Statistica medica applicata alla ricerca di base" e superamento esame finale	1
15. Attestazioni Progetti di ricerca con Regione Puglia	1
16. Attestato corso di perfezionamento "Anestesiologia Veterinaria"	
17. Attestazione quale cultore della materia per le commissioni esami di profitto del SSD VET/10	
18. Attestato Associazione Regionale Allevatori Abruzzo per svolgimento di studi relativi ai piani di accoppiamento, alla prevenzione della mortalità neo e post natale, e agli aspetti riproduttivi della specie bovina, equina ed ovi-caprina.	1
19. Attestazione del Prof. Jordi Mirò Roig della collaborazione svolta presso l'Università Autonoma di Barcellona	1
20. Attestazione di partecipazione al Progetto di ricerca: "Presenza Ocratossina A (OTA) nei campioni di sangue e latte di asina e dei loro puledri durante la gravidanza e dopo il parto"	1
21. Attestazione di partecipazione al Progetto di ricerca: "Recupero Capra di razza Teramana attraverso l'uso della tecnica di Embryo Transfer" e del Progetto di ricerca "Esame biotico endometriale nella diagnosi ginecologica degli Equidi e terapia con concentrato piastrinico (PRP) autologo, ottenuto dallo stesso soggetto dopo prelievo di sangue"	
22. Attestato di partecipazione al corso di formazione in "Criogenia" IMV.	1
23. Attestazione di partecipazione all'attività clinica ospedaliera presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Teramo.	
24. Attestazione del Prof. D. Robbe relativa al ruolo svolto nell'articolo scientifico "Biochemical blood analysis along pregnancy in Martina Franca jennies. Theriogenology 2018"	

25. Attestazione del Prof L. Petrizzi relativa al ruolo svolto nell'articolo scientifico "Laparoscopic Ovariectomy in Standing Mule Mares. Journal of Equine Veterinary Science".	
26. Attestazione del Prof. S. Pau relativa al ruolo svolto nell'articolo scientifico "Immature ovarian teratoma in two heifers. Veterinaria Italiana".	
27. Attestazione del Dott. A. Mazzatenta relativa al ruolo svolto nell'articolo scientifico "Male isolation: A behavioral representation of the pheromonal 'female effect' in donkey (Equus asinus) Physiology and Behavior, 118, pp. 1-7.".	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>38</b>

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>PUNTI</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>38</b>

**PRODUZIONE SCIENTIFICA** fino a un massimo di **punti 60**

<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>PUNTI</b>
1. Monolateral chronic orchitis in a stallion Veterinaria Italiana, 56 (2), pp. 133-135. 2020. <b>De Amicis, I.,</b> Bucci, R., Giangaspero, B.A., D'alterio, N., Tracht, A.R., Robbe, D.	<b>1</b>
2. Reference Ranges for Hematological and Biochemical Profile of Martina Franca Donkeys. FRONTIERS <a href="https://doi.org/10.3389/fvets.2020.602984">https://doi.org/10.3389/fvets.2020.602984</a> . 2020. Francesca Trimboli 1 , <b>Ippolito De Amicis</b> , Antonio Di Loria* , Carlotta Ceniti e Augusto Carluccio	<b>3</b>
3. A Case of Adenocarcinoma of Uterus Masculinus in a Pomeranian Dog. FRONTIERS <a href="https://doi.org/10.3389/fvets.2020.00337">https://doi.org/10.3389/fvets.2020.00337</a> 2020. Massimo Vignoli, <b>Ippolito De Amicis</b> , Roberto Tamburro*, Gina Quaglione, Nicoletta Salviato, Francesco Collivignarelli, Rossella Terragni, Stefano Pastrolin and Giuseppe Marruchella	<b>3</b>
4. Prevalence, survival and subsequent fertility of dairy and beef cows with uterine prolapse. Acta Veterinaria Hungarica 68(1), pp. 91-94 2020 Carluccio, A., <b>De Amicis, I.</b> , Probo, M., Giangaspero, B., Veronesi, M.C.	<b>3</b>

<p>5. Evaluation of Colostral Immunity Against Equine Herpesvirus Type 1 (EHV-1) in Martina Franca's Foals. FRONTIERS <a href="https://doi.org/10.3389/fvets.2020.579371">https://doi.org/10.3389/fvets.2020.579371</a> 2020</p> <p>Cristina E. Di Francesco, Camilla Smoglica, <b>Ippolito De Amicis*</b>, Federica Cafini, Augusto Carluccio and Alberto Contri</p>	3
<p>6. Natural Occurrence of Ochratoxin A in Blood and Milk Samples from Jennies and Their Foals after Delivery. TOXINS 10.3390/toxins12120758. 2020</p> <p>Vincenzo Lippolis, Shafaq Asif, Michelangelo Pascale, Salvatore Cervellieri, Salvatore Cervellieri, Angelo Peli, <b>Ippolito De Amicis</b>, Domenico Robbe, Fiorenza Minervini</p>	3
<p>7. Behavior of Martina Franca donkey breed jenny-and-foal dyad in the neonatal period. Journal of Veterinary Behavior, 33, pp. 81-89. 2019</p> <p>Mazzatenta, A., Veronesi, M.C., Vignola, G., Ponzio, P., Carluccio, A., <b>De Amicis, I.</b></p>	3
<p>8. Pelvimetry in the Teramana goat breed: A comparison between radiography and ultrasound Veterinarni Medicina, 64 (11), pp. 476-481. 2019</p> <p><b>De Amicis, I.</b>, Stehlik, L., Signore, F.D., Parrillo, S., Robbe, D., Tamburro, R., Vignoli, M.</p>	3
<p>9. Cryopreservation of turkey spermatozoa without permeant cryoprotectants. Animal Reproduction Science, 211, art. no. 106218,. 2019</p> <p>Gloria, A., Toscani, T., Robbe, D., Parrillo, S., <b>De Amicis, I.</b>, Contri, A.</p>	3
<p>10. Prevalence, causes, resolution and consequences of bovine dystocia in Italy. Theriogenology, 107, pp. 104-108. 2018</p> <p><b>De Amicis, I.</b>, Veronesi, M.C., Robbe, D., Gloria, A., Carluccio, A.</p>	3
<p>11. Reproductive characteristics of foal heat in female donkeys. Animal, 11 (3), pp. 461-465. 2017</p> <p>Carluccio, A., Gloria, A., Robbe, D., Veronesi, M.C., <b>De Amicis, I.</b>, Cairoli, F., Contri, A.</p>	3
<p>12. Transrectal ultrasonographic evaluation of combined utero-placental thickness during the last half of pregnancy in Martina Franca donkeys. Theriogenology, 86 (9), pp. 2296-2301. 2016</p>	3

<p>Carluccio, A., Noto, F., Parrillo, S., Contri, A., <b>De Amicis, I.</b>, Gloria, A., Robbe, D., Veronesi, M.C.</p>	3
<p>13. Effect of the season on some aspects of the estrous cycle in Martina Franca donkey <i>Theriogenology</i>, 81 (5), pp. 657-661. 2014</p> <p>Contri, A., Robbe, D., Gloria, A., <b>De Amicis, I.</b>, Veronesi, M.C., Carluccio, A.</p>	3
<p>14. Male isolation: A behavioral representation of the pheromonal 'female effect' in donkey (<i>Equus asinus</i>) <i>Physiology and Behavior</i>, 118, pp. 1-7. 2013</p> <p>Carluccio, A., Contri, A., Amendola, S., De Angelis, E., <b>De Amicis, I.</b>, Mazzatenta, A.</p>	3
<p>15. Characteristics of donkey spermatozoa along the length of the epididymis. <i>Theriogenology</i>, 77 (1), pp. 166-173. 2012</p> <p>Contri, A., Gloria, A., Robbe, D., <b>De Amicis, I.</b>, Carluccio, A.</p>	3
<p>16. Differences between epididymal and ejaculated sperm characteristics in donkey. <i>Animal Reproduction Science</i>, 128 (1-4), pp. 117-122. 2011</p> <p>Gloria, A., Contri, A., <b>De Amicis, I.</b>, Robbe, D., Carluccio, A.</p>	3
<p>17. PGF2<math>\alpha</math>, LH, testosterone, oestrone sulphate, and cortisol plasma concentrations around sexual stimulation in jackass <i>Theriogenology</i>, 75 (8), pp. 1489-1498. 2011</p> <p>Veronesi, M.C., <b>De Amicis, I.</b>, Panzani, S., Kindahl, H., Govoni, N., Probo, M., Carluccio, A.</p>	3
<p>18. Effect of dietary antioxidant supplementation on fresh semen quality in stallion <i>Theriogenology</i>, 75 (7), pp. 1319-1326. 2011</p> <p>Contri, A., <b>De Amicis, I.</b>, Molinari, A., Faustini, M., Gramenzi, A., Robbe, D., Carluccio, A.</p>	3
<p>19. Efficiency of different extenders on cooled semen collected during long and short day length seasons in Martina Franca donkey <i>Animal Reproduction Science</i>, 120 (1-4), pp. 136-141. 2010</p> <p>Contri, A., <b>De Amicis, I.</b>, Veronesi, M.C., Faustini, M., Robbe, D., Carluccio, A.</p>	3
<p>20. Electrolytes changes in mammary secretions before foaling in jennies. <i>Reproduction in Domestic Animals</i>, 43 (2), pp. 162-165. 2008</p>	3

Carluccio, A., <b>De Amicis, I.</b> , Panzani, S., Tosi, U., Faustini, M., Veronesi, M.C.	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>58</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE FINALE</b>	<b>PUNTI</b>
<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>38</b>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>58</b>
<b>TOTALE</b>	<b>96</b>

<b>CONOSCENZA LINGUA</b>	<b>ADEGUATA</b>
--------------------------	-----------------

Attribuzione punteggio ai titoli, alla produzione scientifica e valutazione conoscenza lingua INGLESE, da parte del Prof. BRUNO PEIRONE

Candidato: Dott. IPPOLITO DE AMICIS

**TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 40**

TITOLI E CURRICULUM	PUNTI
1. Certificato di Laurea in Medicina Veterinaria	1
2. Certificato di Dottorato di ricerca in "Clinica e terapia d'urgenza veterinaria"	
3. Certificato di Specializzazione in "Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici"	15
4. Certificato di Master II livello in "Aspetti filiera avicunicola"	1
5. Certificato Istituto Zooprofilattico Sperimentale Abruzzo e Molise, "CORSO DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI IMPIEGO DEGLI ANIMALI A FINI SCIENTIFICI ED EDUCATIVI".	1
6. Atti congresso SISVet 2010 e 2019	1
7. Congresso internazionale WEVA 2019	1
8. Attestazione del Prof. F. Marsilio, per lo svolgimento di seminari nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Veterinarie, Sanità Pubblica e Benessere Animale, XXXIV ciclo	
9. Contratti di collaborazione per lo svolgimento di incarichi di insegnamenti universitari: a.a. 2016/2017 (nr. 2 incarichi, 2 CFU-40 ore); a.a. 2018/2019 (nr. 2 incarichi, 5 CFU-100 ore); a.a. 2019/2020 (nr. 2 incarichi, 8 CFU-95 ore), a.a. 2020/2021 (nr. 2 incarichi, 8 CFU-95 ore), a.a. 2021/2022 (nr. 2 incarichi, 8 CFU-95 ore).	
10. Giudizio idoneità, Abilitazione Scientifica Nazionale SSD VET/10	2
11. Attestazione quale relatore alla giornata buiatica "La vacca da latte. Salute, benessere e riproduzione"	1
12. Attestazione reviewer rivista indicizzata, Large Animal Reviewer	1
13. Attestazione reviewer rivista indicizzata, Preventive Veterinary Medicine	1
14. Attestato corso di formazione "Statistica medica applicata alla ricerca di base" e superamento esame finale	1
15. Attestazioni Progetti di ricerca con Regione Puglia	1
16. Attestato corso di perfezionamento "Anestesiologia Veterinaria"	1

17. Attestazione quale cultore della materia per le commissioni esami di profitto del SSD VET/10	
18. Attestato Associazione Regionale Allevatori Abruzzo per svolgimento di studi relativi ai piani di accoppiamento, alla prevenzione della mortalità neo e post natale, e agli aspetti riproduttivi della specie bovina, equina ed ovi-caprina.	1
19. Attestazione del Prof. Jordi Mirò Roig della collaborazione svolta presso l'Università Autonoma di Barcellona	1
20. Attestazione di partecipazione al Progetto di ricerca: "Presenza Ocratossina A (OTA) nei campioni di sangue e latte di asina e dei loro puledri durante la gravidanza e dopo il parto"	1
21. Attestazione di partecipazione al Progetto di ricerca: "Recupero Capra di razza Teramana attraverso l'uso della tecnica di Embryo Transfer" e del Progetto di ricerca "Esame biotico endometriale nella diagnosi ginecologica degli Equidi e terapia con concentrato piastrinico (PRP) autologo, ottenuto dallo stesso soggetto dopo prelievo di sangue"	1
22. Attestato di partecipazione al corso di formazione in "Criogenia" IMV.	
23. Attestazione di partecipazione all'attività clinica ospedaliera presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Teramo.	
24. Attestazione del Prof. D. Robbe relativa al ruolo svolto nell'articolo scientifico "Biochemical blood analysis along pregnancy in Martina Franca jennies. Theriogenology 2018"	
25. Attestazione del Prof L. Petrizzi relativa al ruolo svolto nell'articolo scientifico "Laparoscopic Ovariectomy in Standing Mule Mares. Journal of Equine Veterinary Science".	
26. Attestazione del Prof. S. Pau relativa al ruolo svolto nell'articolo scientifico "Immature ovarian teratoma in two heifers. Veterinaria Italiana".	
27. Attestazione del Dott. A. Mazzatenta relativa al ruolo svolto nell'articolo scientifico "Male isolation: A behavioral representation of the pheromonal 'female effect' in donkey (Equus asinus) Physiology and Behavior, 118, pp. 1-7."	
28. Riepilogo della produzione scientifica su rivista scientifica indicizzata del dott. Ippolito De Amicis	

<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>38</b>

**PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 60**

<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>PUNTI</b>
<p>1. Monolateral chronic orchitis in a stallion Veterinaria Italiana, 56 (2), pp. 133-135. 2020. <b>De Amicis, I.</b>, Bucci, R., Giangaspero, B.A., D'alterio, N., Tracht, A.R., Robbe, D.</p>	<b>1</b>
<p>2. Reference Ranges for Hematological and Biochemical Profile of Martina Franca Donkeys. FRONTIERS <a href="https://doi.org/10.3389/fvets.2020.602984">https://doi.org/10.3389/fvets.2020.602984</a>. 2020. Francesca Trimboli 1 , <b>Ippolito De Amicis</b>, Antonio Di Loria* , Carlotta Ceniti e Augusto Carluccio</p>	<b>3</b>
<p>3. A Case of Adenocarcinoma of Uterus Masculinus in a Pomeranian Dog. FRONTIERS <a href="https://doi.org/10.3389/fvets.2020.00337">https://doi.org/10.3389/fvets.2020.00337</a> 2020. Massimo Vignoli, <b>Ippolito De Amicis</b>, Roberto Tamburro*, Gina Quaglione, Nicoletta Salviato, Francesco Collivignarelli, Rossella Terragni, Stefano Pastrolin and Giuseppe Marruchella</p>	<b>3</b>
<p>4. Prevalence, survival and subsequent fertility of dairy and beef cows with uterine prolapse. Acta Veterinaria Hungarica 68(1), pp. 91–94 2020 Carluccio, A., <b>De Amicis, I.</b>, Probo, M., Giangaspero, B., Veronesi, M.C.</p>	<b>3</b>
<p>5. Evaluation of Colostral Immunity Against Equine Herpesvirus Type 1 (EHV-1) in Martina Franca's Foals. FRONTIERS <a href="https://doi.org/10.3389/fvets.2020.579371">https://doi.org/10.3389/fvets.2020.579371</a> 2020 Cristina E. Di Francesco, Camilla Smoglica, <b>Ippolito De Amicis*</b>, Federica Cafini, Augusto Carluccio and Alberto Contri</p>	<b>3</b>
<p>6. Natural Occurrence of Ochratoxin A in Blood and Milk Samples from Jennies and Their Foals after Delivery. TOXINS 10.3390/toxins12120758. 2020 Vincenzo Lippolis, Shafaq Asif, Michelangelo Pascale, Salvatore Cervellieri, Salvatore Cervellieri, Angelo Peli, <b>Ippolito De Amicis</b>, Domenico Robbe, Fiorenza Minervini</p>	<b>3</b>
<p>7. Behavior of Martina Franca donkey breed jenny-and-foal dyad in the neonatal period. Journal of Veterinary Behavior, 33, pp. 81-89. 2019</p>	<b>3</b>

Mazzatenta, A., Veronesi, M.C., Vignola, G., Ponzio, P., Carluccio, A., <b>De Amicis, I.</b>	
8. Pelvimetry in the Teramana goat breed: A comparison between radiography and ultrasound <i>Veterinari Medicina</i> , 64 (11), pp. 476-481. 2019 <b>De Amicis, I.</b> , Stehlik, L., Signore, F.D., Parrillo, S., Robbe, D., Tamburro, R., Vignoli, M.	3
9. Cryopreservation of turkey spermatozoa without permeant cryoprotectants. <i>Animal Reproduction Science</i> , 211, art. no. 106218,. 2019 Gloria, A., Toscani, T., Robbe, D., Parrillo, S., <b>De Amicis, I.</b> , Contri, A.	3
10. Prevalence, causes, resolution and consequences of bovine dystocia in Italy. <i>Theriogenology</i> , 107, pp. 104-108. 2018 <b>De Amicis, I.</b> , Veronesi, M.C., Robbe, D., Gloria, A., Carluccio, A.	3
11. Reproductive characteristics of foal heat in female donkeys. <i>Animal</i> , 11 (3), pp. 461-465. 2017 Carluccio, A., Gloria, A., Robbe, D., Veronesi, M.C., <b>De Amicis, I.</b> , Cairoli, F., Contri, A.	3
12. Transrectal ultrasonographic evaluation of combined utero-placental thickness during the last half of pregnancy in Martina Franca donkeys. <i>Theriogenology</i> , 86 (9), pp. 2296-2301. 2016 Carluccio, A., Noto, F., Parrillo, S., Contri, A., <b>De Amicis, I.</b> , Gloria, A., Robbe, D., Veronesi, M.C.	3
13. Effect of the season on some aspects of the estrous cycle in Martina Franca donkey <i>Theriogenology</i> , 81 (5), pp. 657-661. 2014 Contri, A., Robbe, D., Gloria, A., <b>De Amicis, I.</b> , Veronesi, M.C., Carluccio, A.	3
14. Male isolation: A behavioral representation of the pheromonal 'female effect' in donkey ( <i>Equus asinus</i> ) <i>Physiology and Behavior</i> , 118, pp. 1-7. 2013 Carluccio, A., Contri, A., Amendola, S., De Angelis, E., <b>De Amicis, I.</b> , Mazzatenta, A.	3
15. Characteristics of donkey spermatozoa along the length of the epididymis. <i>Theriogenology</i> , 77 (1), pp. 166-173. 2012 Contri, A., Gloria, A., Robbe, D., <b>De Amicis, I.</b> , Carluccio, A.	3

16. Differences between epididymal and ejaculated sperm characteristics in donkey. <i>Animal Reproduction Science</i> , 128 (1-4), pp. 117-122. 2011 Gloria, A., Contri, A., <b>De Amicis, I.</b> , Robbe, D., Carluccio, A.	3
17. PGF2 $\alpha$ , LH, testosterone, oestrone sulphate, and cortisol plasma concentrations around sexual stimulation in jackass <i>Theriogenology</i> , 75 (8), pp. 1489-1498. 2011 Veronesi, M.C., <b>De Amicis, I.</b> , Panzani, S., Kindahl, H., Govoni, N., Probo, M., Carluccio, A.	3
18. Effect of dietary antioxidant supplementation on fresh semen quality in stallion <i>Theriogenology</i> , 75 (7), pp. 1319-1326. 2011 Contri, A., <b>De Amicis, I.</b> , Molinari, A., Faustini, M., Gramenzi, A., Robbe, D., Carluccio, A.	3
19. Efficiency of different extenders on cooled semen collected during long and short day length seasons in Martina Franca donkey <i>Animal Reproduction Science</i> , 120 (1-4), pp. 136-141. 2010 Contri, A., <b>De Amicis, I.</b> , Veronesi, M.C., Faustini, M., Robbe, D., Carluccio, A.	3
20. Electrolytes changes in mammary secretions before foaling in jennies. <i>Reproduction in Domestic Animals</i> , 43 (2), pp. 162-165. 2008 Carluccio, A., <b>De Amicis, I.</b> , Panzani, S., Tosi, U., Faustini, M., Veronesi, M.C.	3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>58</b>

	PUNTI
<b>PUNTEGGIO TOTALE FINALE</b>	
<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>38</b>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>58</b>
<b>TOTALE</b>	<b>96</b>

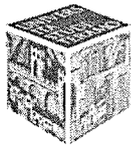
<b>CONOSCENZA LINGUA</b>	<b>ADEGUATA</b>
--------------------------	-----------------

**LA COMMISSIONE:**

Prof. \_\_\_

Prof. \_\_\_\_\_

Prof. \_\_\_\_\_



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, Settore Scientifico Disciplinare VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, bandita con D.D.G. 248 DEL 14/07/2021**

**ALLEGATO N. 2 AL VERBALE N. 3 – Punteggio collegiale  
(media punteggi individuali)**

**Candidato: Dott. IPPOLITO DE AMICIS**

TITOLI E CURRICULUM	PUNTI
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	38

PRODUZIONE SCIENTIFICA	PUNTI
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	58

	PUNTI
PUNTEGGIO TOTALE TITOLI, CURRICULUM E PRODUZIONE SCIENTIFICA	96

CONOSCENZA LINGUA .....	ADEGUATA
-------------------------	----------

**LA COMMISSIONE:**

Prof. \_\_\_\_\_

Prof. \_\_\_\_\_

Prof. \_\_\_\_\_

**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, Settore Scientifico Disciplinare VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, bandita con D.D.G. 248 DEL 14/07/2021**

**VERBALE N. 4  
RELAZIONE FINALE**

Il giorno **22 novembre 2021** alle ore **15,00**, ha avuto luogo per via telematica la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa specificata in epigrafe, nominata con D.R. n. 21 del 10/01/2019, pubblicato sul sito web di Ateneo in pari data composta da:

:

**Prof. Augusto CARLUCCIO** - Professore di ruolo di prima fascia nel Macrosettore 07/H – Medicina veterinaria, settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, S.S.D. VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA, presso l'Università degli Studi di Teramo;

**Prof.ssa Maria Cristina VERONESI** - Professore di ruolo di prima fascia nel Macrosettore 07/H – Medicina veterinaria, settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, S.S.D. VET/10 CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA, presso l'Università degli Studi di Milano;

**Prof. Bruno Peirone** - Professore di ruolo di prima fascia nel Macrosettore 07/H – Medicina veterinaria, settore concorsuale 07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA, S.S.D. VET/09 CLINICA CHIRURGICA VETERINARIA, presso l'Università degli Studi di Torino;

In tale sede, la Commissione, constatato che nessuna istanza di riconsuazione è pervenuta all'Ateneo, ha provveduto a nominare il Presidente nella persona del Prof. **AUGUSTO CARLUCCIO** e il Segretario nella persona del Prof.ssa **MARIA CRISTINA VERONESI**

I commissari hanno 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 poi proceduto alla predeterminazione dei criteri, dei parametri e dei punteggi sulla base dei quali effettuare la valutazione preliminare e la successiva valutazione dei titoli e della produzione scientifica.

I criteri e i parametri di cui sopra, sono stati definiti nell'allegato 1) al verbale n. 1).

Nel medesimo allegato sono stati altresì definiti il punteggio massimo e quello minimo al di sotto del quale non si consegue l'idoneità nonché i punteggi da assegnare ai titoli ed a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi alla fase della discussione pubblica.

L'allegato 1) al verbale n. 1 è stato trasmesso al Responsabile del Procedimento che ha provveduto tempestivamente a darne pubblicità sul sito web di Ateneo ([www.unite.it](http://www.unite.it)) in data

I componenti della Commissione hanno preso poi visione dell'elenco dei candidati, trasmesso dal Responsabile del procedimento, che risultano essere:

**IPPOLITO DE AMICIS**

Ciascun commissario ha dichiarato, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del d.lgs. n. 1172/1948, l'insussistenza di situazioni di incompatibilità con i candidati e gli altri membri della Commissione e ha reso la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà relativa all'assenza di situazioni di inconfiribilità e/o incompatibilità previste dal d.lgs n. 39/2013, nonché dall'art. 35-bis, d.lgs. n. 165/2001, relativa al fatto di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro II del Codice Penale (Delitti dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione).

I commissari hanno dichiarato, inoltre, di non avere ottenuto una valutazione negativa ai sensi e per gli effetti dell'art. 6, commi 7 e 8 della l. n. 240/2010.

La Commissione ha rilevato la presenza di un solo candidato pertanto i candidati sopra elencati, ai sensi dell'art. 7, comma 6, del bando di selezione, sono stati tutti ammessi alla discussione.

Il verbale della prima seduta unitamente agli allegati è stato trasmesso in formato .pdf al Responsabile del procedimento.

Nella seconda riunione che si è tenuta, per via telematica, il giorno **22 novembre** alle **ore 17,00**, la Commissione ha preso atto della rinuncia ai giorni previsti dalla pubblicazione dei criteri, parametri e punteggi di cui all'allegato 1) al verbale n. 1.

La Commissione ha quindi ha proceduto all'esame della documentazione pervenuta dai candidati e, tenendo conto dei criteri allegati al verbale della prima riunione, ha proceduto ad espletare la fase della valutazione preliminare.

I giudizi espressi dalla Commissione sul candidato sono contenuti nell'allegato 1) al verbale n. 2.

Terminata la valutazione preliminare, essendo pervenute **n.1** domande di partecipazione ed essendo tale numero inferiore a sette, alla selezione in questione, ai sensi dell'art. 7 del bando, sono stati ammessi alla discussione sui titoli e sulla produzione scientifica i seguenti candidati:

#### **Dott. IPPOLITO DE AMICIS**

Nella seconda riunione che si è tenuta, on line, il giorno **22 novembre** alle ore **17,45** i Commissari hanno preso atto della rinuncia del candidato ai giorni previsti dalla pubblicazione sul sito web di Ateneo dell'elenco dei candidati ammessi alla discussione, nonché della data, della sede e dell'orario della discussione medesima, nonché della prova di lingua straniera.

La Commissione, quindi, accertata l'identità personale dei candidati attraverso l'esibizione di un documento d'identità in corso di validità, ha proceduto alla discussione pubblica, da parte dei candidati, dei titoli e delle pubblicazioni presentati, nonché alla prova volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

La Commissione ha quindi proceduto alla attribuzione del punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione presentata dal candidato, secondo i criteri, parametri e punteggi stabiliti nell'allegato 1) al verbale n. 1, ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione. Detti punteggi sono contenuti nell'allegato 1) e nell'allegato 2) al verbale n. 3, costituenti parte integrante del verbale stesso.

La Commissione, in base ai criteri e ai parametri stabiliti nella riunione preliminare e tenendo conto dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e della produzione scientifica di ciascun candidato, ha redatto la graduatoria di merito in ordine decrescente, ai sensi dell'art. 7 del bando:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO TITOLI E CURRICULUM	PUNTEGGIO PRIDUZIONE SCIENTIFICA	PUNTEGGIO TOTALE
<b>GLORIA</b>	<b>ALESSIA</b>	40	50	90
CONOSCENZA LINGUA INGLESE				ADEGUATA

La Commissione quindi dichiara conclusi i lavori.

La Commissione si impegna a far pervenire al Responsabile del procedimento, a conclusione dei lavori, l'originale del presente verbale, firmato da tutti i commissari.

La seduta è tolta alle ore **18,55**

Letto, approvato e sottoscritto.

Teramo, 22 novembre '21

#### **LA COMMISSIONE:**

Prof. \_\_\_\_\_

Prof. \_\_\_\_\_ Prof. \_\_\_\_\_