

Procedura valutativa indetta dall'Università degli Studi di Parma, con Decreto Rettorale rep. DRD n. 834/2021 PROT. 106608 del 28/04/2021, pubblicato sul sito web istituzionale di Ateneo in data 03/05/2021, presso l'Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie, per la copertura di posti di Professore Universitario di ruolo di I Fascia per il settore concorsuale 07/G1 – Scienze e Tecnologie Animali, settore scientifico-disciplinare AGR/17 - Zootecnia Generale e Miglioramento Genetico, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge n. 240/2010 e del vigente "Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia" di Ateneo.

RELAZIONE FINALE

La Commissione di valutazione della suddetta procedura valutativa, nominata con Decreto Rettorale rep. DRD n. 1093/2021 PROT. 0129813 del 03/06/2021- pubblicato sul sito web istituzionale dell'Ateneo di Parma: <http://www.unipr.it> alla Sezione Concorsi e mobilità, in data 3 maggio 2021, composta dai seguenti professori:

Prof. STEFANON Bruno - Professore Universitario di ruolo di Prima Fascia presso l'Università degli Studi di Udine – settore concorsuale 07/G1 – Scienze e Tecnologie Animali – settore scientifico-disciplinare AGR/17 – Zootecnia Generale e Miglioramento Genetico- PRESIDENTE

Prof. DE PALO Pasquale - Professore Universitario di ruolo di Prima Fascia presso l'Università degli Studi di Bari – settore concorsuale 07/G1 – Scienze e Tecnologie Animali – settore scientifico-disciplinare AGR/19 – Zootecnia Speciale – COMPONENTE

Prof.ssa GOTTARDO Flaviana - Professore Universitario di ruolo di Prima Fascia presso l'Università degli Studi di Padova – settore concorsuale 07/G1 – Scienze e Tecnologie Animali – settore scientifico-disciplinare AGR/19 – Zootecnia Speciale – COMPONENTE

Prof. MORETTI Vittorio Maria - Professore Universitario di ruolo di Prima Fascia presso l'Università degli Studi di Milano – settore concorsuale 07/G1 – Scienze e Tecnologie Animali – settore scientifico-disciplinare AGR/19 – Zootecnia Speciale – COMPONENTE

Prof. SUMMER Andrea - Professore Universitario di ruolo di Prima Fascia presso l'Università degli Studi di Parma – settore concorsuale 07/G1 – Scienze e Tecnologie Animali – settore scientifico-disciplinare AGR/19 – Zootecnia Speciale - SEGRETARIO

si è riunita nei seguenti giorni:

1) il giorno 14 giugno 2021, alle ore 10:00, per la prima riunione telematica (relativa alla nomina del Presidente e Segretario e alla definizione dei criteri generali di valutazione dei candidati);

2) il giorno 22 giugno 2021, alle ore 9:30, per la seconda riunione telematica (relativa all'esame dell'elenco dei candidati e della documentazione prodotta dagli stessi, ai fini della formulazione dei punteggi attribuiti a ciascun candidato e alla formulazione del giudizio individuale e collegiale);

3) il giorno 22 giugno 2021, alle ore 11:30, in via telematica, per la stesura della Relazione finale.

- Nella prima riunione telematica del 14 giugno 2021, ciascun Commissario dichiara:
- di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione, previste dagli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n. 190;
- di non essere componente in carica della Commissione nazionale per il conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per le funzioni di Professore Universitario di Prima e di Seconda fascia;
- di non aver fatto parte di più di due Commissioni nell'anno solare in relazione a procedure bandite dall'Ateneo di Parma, eventualmente estendibile a tre per i Settori di ridotta consistenza numerica o in caso di indisponibilità di commissari interni in possesso dei requisiti previsti dal comma 2 dell'art. 5 del "Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia".

Quindi la Commissione procede alla nomina del Presidente, nella persona del Prof. Bruno Stefanon e del Segretario, nella persona del Prof. Andrea Summer.

La Commissione prende atto di quanto previsto dal Titolo 3 "*Chiamata all'esito di procedura valutativa – articolo 24, comma 6, legge n. 240/2010*" - art. 12 "*Modalità di svolgimento della procedura*" - del vigente "*Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia*" dell'Università degli Studi di Parma che così recita:

1. *A seguito di assegnazione deliberata dal Consiglio di Amministrazione ai sensi dell'articolo 2 del presente regolamento, con Decreto Rettorale è avviata la procedura valutativa ai sensi dell'articolo 24 c. 6 della Legge 240/2010, ai fini dell'inquadramento nel ruolo di professore (di prima o seconda fascia, a seconda del posto assegnato), di professori di seconda fascia e ricercatori a tempo indeterminato in servizio presso l'Ateneo e in possesso di abilitazione scientifica nazionale ai sensi dell'articolo 16 della Legge 240/2010.*
2. *Alle procedure possono partecipare i candidati appartenenti ai ruoli dell'Università degli Studi di Parma che siano in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale, ai sensi dell'articolo 16, della legge n. 240/2010, per il Settore Concorsuale, ovvero per uno dei Settori Concorsuali ricompresi nel medesimo Macrosettore e per le funzioni oggetto del procedimento, ovvero per funzioni superiori purché non già titolari delle medesime funzioni superiori.*
3. *Non possono partecipare al procedimento per la chiamata coloro i quali, al momento della presentazione della domanda, abbiano un grado di parentela, o affinità, entro il quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che richiede la attivazione del posto, o alla struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.*

4. *La valutazione è effettuata da una Commissione, nominata e disciplinata ai sensi dell'articolo 5, sulla base di standard qualitativi riconosciuti a livello internazionale per la valutazione indicati dal bando.*
5. *La Commissione ha a disposizione un massimo di 100 punti la cui ripartizione dovrà essere effettuata in aderenza a quanto indicato ai successivi punti a. e b.:*
 - a. *per la valutazione ai fini dell'inquadramento a professore di prima fascia:*
 - *da un minimo di 20 a un massimo di 35 punti per la valutazione dell'attività didattica;*
 - *da un minimo di 40 a un massimo di 60 punti per la valutazione dell'attività di ricerca;*
 - *fino ad un massimo di 10 punti per la valutazione dell'attività assistenziale ove rilevante;*
 - *da un minimo di 10 a un massimo di 20 punti per la valutazione dell'attività inerenti i compiti istituzionali, gestionali o organizzativi.*
- (omissis)*
- *La valutazione si intende positiva se il candidato consegue un punteggio almeno pari alla metà del massimo attribuibile nella valutazione dell'attività di ricerca e una valutazione complessiva pari o superiore a 70/100.*
6. *La Commissione conclude i propri lavori entro trenta giorni a decorrere dal giorno successivo al Decreto Rettorale di nomina, redigendo motivato verbale che dovrà dare conto dell'iter logico che ha condotto alla valutazione conclusiva delle candidature. Il verbale è trasmesso, tempestivamente, dal Presidente al Responsabile del procedimento amministrativo.*
7. *Il Rettore approva la correttezza formale degli atti.*
8. *Gli atti della procedura nonché il Decreto Rettorale di approvazione degli stessi sono pubblicati sul sito web istituzionale dell'Ateneo. Il Decreto Rettorale di approvazione degli atti è, altresì, pubblicato sull'Albo on-line di Ateneo.*
9. *Alla procedura di cui al presente articolo possono essere destinate fino alla metà delle risorse equivalenti a quelle necessarie per coprire i posti di professore di ruolo.*

La Commissione richiama i seguenti "Criteri per l'individuazione degli standard qualitativi, riconosciuti a livello internazionale, per la valutazione, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 24, comma 5, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, dei ricercatori titolari dei contratti.", previsti dal D.M. n. 344 del 4 agosto 2011, di cui si dovrà tenere conto nella valutazione dei candidati:

- *ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, sono oggetto di valutazione i seguenti aspetti:*
 - a) *numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;*
 - b) *esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;*
 - c) *partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;*
 - d) *quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato;*
- *ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica, sono oggetto di valutazione i seguenti aspetti:*

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;

- è prevista la valutazione delle pubblicazioni o dei testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché di saggi inseriti in opere collettanee e di articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali;

- è prevista altresì la valutazione della consistenza complessiva della produzione scientifica, 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;

- la valutazione delle pubblicazioni scientifiche è svolta sulla base degli ulteriori seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente 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, nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- e) nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale le università si avvalgono anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione:
 - 1) numero totale delle citazioni;
 - 2) numero medio di citazioni per pubblicazione;
 - 3) «impact factor» totale;
 - 4) «impact factor» medio per pubblicazione;
 - 5) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili);

- potranno essere oggetto di specifica valutazione la congruità del profilo scientifico con le esigenze di ricerca dell'ateneo nonché la produzione scientifica elaborata successivamente alla data di scadenza del bando in base al quale ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale, in modo da verificare la continuità della produzione scientifica, utilizzando criteri e parametri coerenti con quelli previsti dal decreto di cui all'art. 16, comma 3, lettera a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, potendo altresì prevederne un utilizzo più selettivo.

La Commissione prende altresì visione degli eventuali ulteriori elementi di qualificazione didattica e scientifica, previsti dal bando e ritenuti necessari per il posto in questione, di cui si dovrà tenere conto nella valutazione dei candidati.

La Commissione quindi, **che ha a disposizione un massimo di 100 punti per la valutazione di ogni candidato,** stabilisce di ripartire i punteggi così come sotto indicato:

Attività Didattica: 35 punti complessivi

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011 relativi alla attività didattica

Attività Didattica	35 punti complessivi
numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi	Punti 15
esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;	Punti 5
partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;	Punti 5
quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato;	Punti 10

Attività di ricerca e produzione scientifica: 55 punti complessivi

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011 relativi alla attività di ricerca e produzione scientifica

Attività di Ricerca	
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;	Punti 7
conseguimento della titolarità di brevetti;	Punti 2
partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	Punti 5
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;	Punti 1

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di Professore universitario da ricoprire oppure	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica	Eventuali indicatori per i settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello	TOTALE
-------------------------------	---	--	--	--	--	---------------

		con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate	zione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	a internazionale di riferimento, dell'apporto individuale, nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	internazionale di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del DM	
	Massimo 0,5 Punti/pubblicazione	Massimo 0,5 Punti/pubblicazione	Massimo 0,5 Punti/pubblicazione	Massimo 0,5 Punti/pubblicazione	Massimo 0,5 Punti/pubblicazione	25
Consistenza complessiva della produzione scientifica, intensità e continuità temporale	Punti 15					

**VALUTAZIONE COMPLESSIVA della Attività di Ricerca e della Produzione Scientifica:
55 punti complessivi**

Attività inerenti i compiti istituzionali, gestionali o organizzativi: Punti 10

Compiti istituzionali, gestionali o organizzativi	(10 punti)
	Punti 10

Il Verbale n. 1 viene consegnato al Responsabile del Procedimento Amministrativo: Dott.ssa Scapuzzi Marina - Responsabile dell'Unità Organizzativa (UO) Amministrazione Personale Docente - Area Dirigenziale Personale e Organizzazione dell'Università degli Studi di Parma, che ne ha assicurato la pubblicità, sul sito web istituzionale dell'Ateneo: <http://www.unipr.it> alla Sezione Concorsi e mobilità, in conformità a quanto previsto dal vigente "Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia".

La Commissione si riconvoca, in modalità telematica, in data 22 giugno 2021 per la

prosecuzione dei lavori.

Nella seconda riunione del 22 giugno 2021, la Commissione, prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

- Prof. SABBIONI ALBERTO

Ciascun Commissario dichiara:

- 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.4.2013, n. 62: "*Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165*" e che non sussistono le condizioni previste dagli art. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;
- 2) che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso.

La Commissione, richiama il Titolo 3 "*Chiamata all'esito di procedura valutativa – articolo 24, comma 6, legge n. 240/2010*" ed in particolare l'art. 12 "*Modalità di svolgimento della procedura*" del vigente "*Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia*" dell'Università degli Studi di Parma, che prevede che:

1. A seguito di assegnazione deliberata dal Consiglio di Amministrazione ai sensi dell'articolo 2 del presente regolamento, con Decreto Rettorale è avviata la procedura valutativa ai sensi dell'articolo 24 c. 6 della Legge 240/2010, ai fini dell'inquadramento nel ruolo di professore (di prima o seconda fascia, a seconda del posto assegnato), di professori di seconda fascia e ricercatori a tempo indeterminato in servizio presso l'Ateneo e in possesso di abilitazione scientifica nazionale ai sensi dell'articolo 16 della Legge 240/2010.

2. Alle procedure possono partecipare i candidati appartenenti ai ruoli dell'Università degli Studi di Parma che siano in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale, ai sensi dell'articolo 16, della legge n. 240/2010, per il Settore Concorsuale, ovvero per uno dei Settori Concorsuali ricompresi nel medesimo Macrosettore e per le funzioni oggetto del procedimento, ovvero per funzioni superiori purché non già titolari delle medesime funzioni superiori.

3. Non possono partecipare al procedimento per la chiamata coloro i quali, al momento della presentazione della domanda, abbiano un grado di parentela, o affinità, entro il quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che richiede la attivazione del posto, o alla struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

4. La valutazione è effettuata da una Commissione, nominata e disciplinata ai sensi dell'articolo 5, sulla base di standard qualitativi riconosciuti a livello internazionale per la valutazione indicati dal bando.

5. La Commissione ha a disposizione un massimo di 100 punti la cui ripartizione dovrà essere effettuata in aderenza a quanto indicato ai successivi punti a. e b.:

a. per la valutazione ai fini dell'inquadramento a professore di prima fascia:

- da un minimo di 20 a un massimo di 35 punti per la valutazione dell'attività didattica;

- da un minimo di 40 a un massimo di 60 punti per la valutazione dell'attività di ricerca;
 - fino ad un massimo di 10 punti per la valutazione dell'attività assistenziale ove rilevante;
 - da un minimo di 10 a un massimo di 20 punti per la valutazione dell'attività inerenti i compiti istituzionali, gestionali o organizzativi.
(omissis)
 - La valutazione si intende positiva se il candidato consegue un punteggio almeno pari alla metà del massimo attribuibile nella valutazione dell'attività di ricerca e una valutazione complessiva pari o superiore a 70/100.
6. La Commissione conclude i propri lavori entro trenta giorni a decorrere dal giorno successivo al Decreto Rettorale di nomina, redigendo motivato verbale che dovrà dare conto dell'iter logico che ha condotto alla valutazione conclusiva delle candidature. Il verbale è trasmesso, tempestivamente, dal Presidente al Responsabile del procedimento amministrativo.
7. Il Rettore approva la correttezza formale degli atti.
8. Gli atti della procedura nonché il Decreto Rettorale di approvazione degli stessi sono pubblicati sul sito web istituzionale dell'Ateneo. Il Decreto Rettorale di approvazione degli atti è, altresì, pubblicato sull'Albo on-line di Ateneo.
9. Alla procedura di cui al presente articolo possono essere destinate fino alla metà delle risorse equivalenti a quelle necessarie per coprire i posti di professore di ruolo.

La Commissione procede quindi ad esaminare la documentazione che il candidato ha inviato, presso l'Università degli Studi di Parma, ai fini della attribuzione dei punteggi e alla formulazione del giudizio, nel rispetto dei criteri generali di valutazione, fissati nel Primo Verbale.

Candidato

Prof. Alberto SABBIONI

Profilo curricolare:

Il candidato si è laureato in Medicina Veterinaria nel 1981. Ricercatore universitario dal 1990, dal 1/11/1992 Professore Associato di "Zootecnica II: genetica e allevamento" presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Parma, dal 1/11/1995 è Professore Associato confermato. Dal 2001 al 2004 è stato vicedirettore del Dipartimento di Produzioni Animali, Biotecnologie Veterinarie, Qualità e Sicurezza degli Alimenti. Attualmente è Professore Associato di Zootecnica Generale e Miglioramento Genetico, SSD AGR/17, SC Scienze e Tecnologie Animali 07/G1, presso il Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie dell'Università di Parma.

Attività didattica: il candidato ha svolto la sua attività didattica, sia come ricercatore sia come professore associato, presso l'Ateneo di Parma, nell'ambito di differenti corsi di Laurea, Laurea Magistrale e Scuole di Specializzazione, per lo più riferibili ad insegnamenti del SSD AGR/17, ricevendo sempre valutazioni pienamente positive da parte degli studenti. È stato relatore di oltre 124 tesi di laurea, laurea magistrale, scuole di specializzazione e dottorato di ricerca. È membro del collegio docenti di dottorato e lo è stato anche negli anni passati, svolgendo attività di tutor per diversi dottorandi di ricerca.

Incarichi accademici: Il candidato fa parte di numerose commissioni di nomina dipartimentale che riguardano prevalentemente la didattica, ed è dal 2017 Presidente

del Corso di Laurea in Scienze Zootecniche e Tecnologie delle Produzioni Animali. Inoltre ha svolto ruoli organizzativi all'interno dei corsi di laurea e come coordinatore della Sezione di Scienze Zootecniche del Dipartimento di Produzioni Animali, Biotecnologie Veterinarie, Qualità e Sicurezza degli Alimenti dell'Università di Parma.

Incarichi scientifici: è membro delle società scientifiche ASPA ed EAAP. È stato membro del comitato organizzatore del XV Congresso ASPA, ed è stato invitato come relatore a congressi nazionali ed internazionali. È stato membro di commissioni di valutazione di progetti di ricerca.

Attività di ricerca: ha partecipato, e più volte coordinato come responsabile scientifico progetti di ricerca su bandi competitivi finanziati da istituzioni nazionali ed europee, oltre che progetti finanziati da enti privati.

Collabora attivamente con diversi gruppi di ricerca italiani e, a livello internazionale, con diversi gruppi tra i quali spagnoli, croati, svedesi, polacchi, danesi, ungheresi, slovacchi, tedeschi, greci ed inglesi.

È autore di 56 pubblicazioni indicizzate su banche dati WOS e SCOPUS, con oltre 380 citazioni e un h index di 9 su WOS e 11 su SCOPUS.

1) **Candidato** Prof. Alberto SABBIONI

Attività Didattica

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011 relativi alla attività didattica

Attività Didattica	Punteggi attribuiti dal prof. Bruno Stefanon	Punteggi attribuiti dal prof. Vittorio Maria Moretti	Punteggi attribuiti dal prof. Flaviana Gottardo	Punteggi attribuiti dal prof. Pasquale De Palo	Punteggi attribuiti dal prof. Andrea Summer	TOTALE
numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi	15	15	15	15	15	
esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;	5	5	5	5	5	
partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;	5	5	5	5	5	
quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi	10	10	10	10	10	

di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato;						
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	35	35	35	35	35	
PUNTEGGIO MEDIO ATTRIBUITO (SOMMARE IL PUNTEGGIO COMPLESSIVO DELLE COLONNE 1, 2, 3, 4 e 5 E DIVIDERE PER 5)	35					

Attività di ricerca e produzione scientifica

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011 relativi alla attività di ricerca

Attività di Ricerca	Punteggi attribuiti dal prof. Bruno Stefanon	Punteggi attribuiti dal prof. Vittorio Maria Moretti	Punteggi attribuiti dal prof. Flaviana Gottardo	Punteggi attribuiti dal prof. Pasqual e De Palo	Punteggi attribuiti dal prof. Andrea Summer	TOTALE
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;	6	6	6	7	6	31
conseguimento della titolarità di brevetti;	0	0	0	0	0	0
partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	5	5	5	5	5	25
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;	0	0	0	0	0	0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	11	11	11	12	11	56
PUNTEGGIO MEDIO ATTRIBUITO (SOMMARE IL PUNTEGGIO COMPLESSIVO DELLE COLONNE 1, 2, 3, 4 e 5 E DIVIDERE PER 5)						11,2

PRODUZIONE SCIENTIFICA Valutazione del Prof. Bruno Stefanon

	Originalità, innovatività,	Congruenza di ciascuna	Rilevanza scientifica	Determinazione	Eventuali indicatori per i	
--	----------------------------	------------------------	-----------------------	----------------	----------------------------	--

PRODUZIONE SCIENTIFICA	rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	pubblicazione con il profilo di Professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate	della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale, nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello internazionale di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del DM	TOTALE
1. Body weight estimation from body measures in Cornigliese sheep breed (2020)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	2,4
2. Genetic diversity and signatures of selection in a native Italian horse breed based on SNP data (2020)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
3. Genetic variability and management in Nero di Parma swine breed to preserve local diversity (2020).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
4. Genetic parameters estimation in an Italian horse native breed to support the conversion from agricultural uses to riding purposes (2020).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	2,4
5. Allometric coefficients for physical-chemical parameters of meat in a local sheep breed (2019).	0,5	0,5	0,2	0,5	0,3	2,0
6. Exploring genetic diversity in an Italian horse native breed to develop strategies for preservation and management (2018).	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	2,3
7. Allometric coefficients for carcass and non-carcass components in a local meat-type sheep breed	0,5	0,5	0,4	0,5	0,3	2,2

(2018).						
8. Modulation of the Bifidobacterial Communities of the Dog Microbiota by Zeolite. (2016)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
9. Carcass and meat parameters in Cornigliese sheep breed as affected by sex and age-class (2016).	0,5	0,5	0,3	0,5	0,1	1,9
10. Occurrence and inheritance of wattles and effects of genotype at wattle locus on Gompertz growth curve parameters in "Nero di Parma" pigs (2011).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale	15					23,2
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	38,2					

PRODUZIONE SCIENTIFICA Valutazione del Prof. Vittorio Maria Moretti

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di Professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale, nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	Eventuali indicatori per i settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello internazionale di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del DM	TOTALE
1. Body weight estimation from body measures in Cornigliese sheep breed (2020)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	2,4
2. Genetic diversity and signatures of selection	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5

in a native Italian horse breed based on SNP data (2020)						
3. Genetic variability and management in Nero di Parma swine breed to preserve local diversity (2020).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
4. Genetic parameters estimation in an Italian horse native breed to support the conversion from agricultural uses to riding purposes (2020).	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	2,3
5. Allometric coefficients for physical-chemical parameters of meat in a local sheep breed (2019).	0,5	0,5	0,4	0,5	0,2	2,1
6. Exploring genetic diversity in an Italian horse native breed to develop strategies for preservation and management (2018).	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	2,3
7. Allometric coefficients for carcass and non-carcass components in a local meat-type sheep breed (2018).	0,5	0,5	0,4	0,5	0,3	2,2
8. Modulation of the Bifidobacterial Communities of the Dog Microbiota by Zeolite. (2016)	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	2,3
9. Carcass and meat parameters in Cornigliese sheep breed as affected by sex and age-class (2016).	0,5	0,5	0,2	0,5	0,2	1,9
10. Occurrence and inheritance of wattles and effects of genotype at wattle locus on Gompertz growth curve parameters in "Nero di Parma" pigs (2011).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale	15					23,0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	38,0					

PRODUZIONE SCIENTIFICA Valutazione del Prof. Flaviana Gottardo

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di Professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale, nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	Eventuali indicatori per i settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello internazionale di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del DM	TOTALE
1. Body weight estimation from body measures in Cornigliese sheep breed (2020)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	2,4
2. Genetic diversity and signatures of selection in a native Italian horse breed based on SNP data (2020)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
3. Genetic variability and management in Nero di Parma swine breed to preserve local diversity (2020).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
4. Genetic parameters estimation in an Italian horse native breed to support the conversion from agricultural uses to riding purposes (2020).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	2,4
5. Allometric coefficients for physical-chemical parameters of meat in a local sheep breed (2019).	0,5	0,5	0,4	0,5	0,3	2,2
6. Exploring genetic diversity in an Italian horse native breed to develop strategies for preservation and management (2018).	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	2,3

7. Allometric coefficients for carcass and non-carcass components in a local meat-type sheep breed (2018).	0,5	0,5	0,4	0,5	0,3	2,2
8. Modulation of the Bifidobacterial Communities of the Dog Microbiota by Zeolite. (2016)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
9. Carcass and meat parameters in Cornigliese sheep breed as affected by sex and age-class (2016).	0,5	0,5	0,4	0,5	0,2	2,1
10. Occurrence and inheritance of wattles and effects of genotype at wattle locus on Gompertz growth curve parameters in "Nero di Parma" pigs (2011).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale	15					23,6
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	38,6					

PRODUZIONE SCIENTIFICA Valutazione del Prof. Pasquale De Palo

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di Professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale, nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	Eventuali indicatori per i settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello internazionale di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del DM	TOTALE
1. Body weight estimation from body	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	2,4

measures in Cornigliese sheep breed (2020)						
2. Genetic diversity and signatures of selection in a native Italian horse breed based on SNP data (2020)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
3. Genetic variability and management in Nero di Parma swine breed to preserve local diversity (2020).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
4. Genetic parameters estimation in an Italian horse native breed to support the conversion from agricultural uses to riding purposes (2020).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	2,4
5. Allometric coefficients for physical-chemical parameters of meat in a local sheep breed (2019).	0,5	0,5	0,2	0,5	0,3	2,0
6. Exploring genetic diversity in an Italian horse native breed to develop strategies for preservation and management (2018).	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	2,3
7. Allometric coefficients for carcass and non-carcass components in a local meat-type sheep breed (2018).	0,5	0,5	0,4	0,5	0,3	2,2
8. Modulation of the Bifidobacterial Communities of the Dog Microbiota by Zeolite. (2016)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
9. Carcass and meat parameters in Cornigliese sheep breed as affected by sex and age-class (2016).	0,5	0,5	0,2	0,5	0,1	1,8
10. Occurrence and inheritance of wattles and effects of genotype at wattle locus on Gompertz growth curve parameters in "Nero di Parma" pigs (2011).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	2,4
Consistenza complessiva, della produzione scientifica,	15					23,0

intensità e continuità temporale		
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	38,0	

PRODUZIONE SCIENTIFICA Valutazione del Prof. Andrea Summer

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di Professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale, nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	Eventuali indicatori per i settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello internazionale di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del DM	TOTALE
1. Body weight estimation from body measures in Cornigliese sheep breed (2020)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	2,4
2. Genetic diversity and signatures of selection in a native Italian horse breed based on SNP data (2020)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
3. Genetic variability and management in Nero di Parma swine breed to preserve local diversity (2020).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
4. Genetic parameters estimation in an Italian horse native breed to support the conversion from agricultural uses to riding purposes (2020).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	2,4
5. Allometric coefficients for physical-chemical parameters of meat in a local sheep breed (2019).	0,5	0,5	0,2	0,5	0,3	2,0
6. Exploring genetic diversity in an Italian	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	2,3

horse native breed to develop strategies for preservation and management (2018).						
7. Allometric coefficients for carcass and non-carcass components in a local meat-type sheep breed (2018).	0,5	0,5	0,4	0,5	0,3	2,2
8. Modulation of the Bifidobacterial Communities of the Dog Microbiota by Zeolite. (2016)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
9. Carcass and meat parameters in Cornigliese sheep breed as affected by sex and age-class (2016).	0,5	0,5	0,2	0,5	0,1	1,8
10. Occurrence and inheritance of wattles and effects of genotype at wattle locus on Gompertz growth curve parameters in "Nero di Parma" pigs (2011).	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	2,4
Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale	15					23,0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	38,0					

VALUTAZIONE COMPLESSIVA DELLA Attività di Ricerca e della Produzione Scientifica

49,36

Attività inerenti i compiti istituzionali, gestionali o organizzativi

Compiti Istituzionali, Gestionali o organizzativi	Punteggi attribuiti dal prof. Bruno Stefanon	Punteggi attribuiti dal prof. Vittorio Maria Moretti	Punteggi attribuiti dal prof. Flaviana Gottardo	Punteggi attribuiti dal prof. Pasquale De Palo	Punteggi attribuiti dal prof. Andrea Summer	TOTALE
PUNTEGGIO	7	7	6	6	7	33
PUNTEGGIO MEDIO ATTRIBUITO (SOMMARE IL PUNTEGGIO)	6,6					

COMPLESSIVO DELLE COLONNE 1, 2, 3, 4 e 5 E DIVIDERE PER 5)	
---	--

Punteggio totale conseguito

90,96

La Commissione, dopo aver attribuito i punteggi in relazione alla attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, alla attività di ricerca e produzione scientifica, ai compiti istituzionali, gestionali o organizzativi, nonché alla attività assistenziale, ove rilevante, esprime i seguenti giudizi individuali e collegiale:

Motivato giudizio individuale:

1. Giudizio espresso dal Prof. Bruno Stefanon

Il prof Alberto Sabbioni presenta un'attività didattica molto intensa, continuativa e coerente con il settore scientifico disciplinare AGR/17e la sua attività didattica è stata inoltre apprezzata dagli studenti, come risulta dall'allegato 3 del curriculum presentato e dal consistente numero di tesi di laurea triennale e magistrale, nonché di dottorato, di cui risulta relatore. Degna di nota è anche l'attività di tutoraggio degli studenti. Il candidato ha svolto didattica anche nelle scuole di specializzazione degli Atenei di Parma e di Teramo. Numerose sono le partecipazioni alle commissioni giudicatrici per l'esame finale dei Corsi di Dottorato di Ricerca presso altri Atenei. Il prof Alberto Sabbioni presenta pubblicazioni scientifiche di buon livello e del tutto corrispondenti al settore scientifico disciplinare AGR/17, dimostrando una continuità di produzione. Le pubblicazioni evidenziano curiosità scientifica e un rigido approccio metodologico. Molto attiva risulta anche la partecipazione a progetti di ricerca e a congressi nazionali e internazionali, testimoniando un'alta qualificazione e un elevato interesse alla ricerca scientifica. Le competenze e le conoscenze maturate dal prof Alberto Sabbioni lo qualificano meritatamente a ricoprire il ruolo di professore ordinario della presente procedura.

2. Giudizio espresso dal Prof. Vittorio Maria Moretti

Il candidato presenta una intensa, continua e qualificata attività didattica pienamente coerente con il SSD AGR/17, svolta nell'ambito dei corsi di laurea in Medicina Veterinaria e Scienze e Tecnologie Produzioni Animali. Il candidato ha ricoperto il ruolo di presidente di corso di laurea ed è stato relatore di innumerevoli tesi di laurea e di dottorato. Presenta una ricca attività di ricerca pienamente pertinente al settore disciplinare a concorso. Sono degni di menzione i numerosi lavori relativi alla genetica del suino e degli animali d'affezione, che spesso trovano pubblicazione in riviste di prestigio. Il candidato ha partecipato a progetti di ricerca competitivi sia in ambito nazionale che internazionale ed è stato relatore in prestigiosi convegni nazionali ed internazionali nei settori delle scienze animali. Le ricerche svolte hanno portato alla pubblicazione di numerosi lavori indicizzati su Scopus e WOS con un'ottima collocazione editoriale, continuativi nel tempo e qualificanti per il settore. Certamente nel candidato si riconoscono tutti i tratti di maturità che lo rendono meritevole di ricoprire il ruolo di professore ordinario.

3. Giudizio espresso dal Prof.ssa Flaviana Gottardo

Il candidato Prof. Alberto Sabbioni, presenta un profilo di elevata qualificazione nell'ambito della didattica per il settore scientifico disciplinare AGR17. Ha avuto incarichi di responsabilità in ambito didattico come presidente di corso di studio ed ha partecipato alle attività del dottorato con funzione di referente scientifico di diversi studenti. Dall'analisi del CV del candidato emerge un rilevante impegno ad attività istituzionali in ambito dipartimentale ed accademico.

L'attività di ricerca ricade nell'ambito del settore scientifico disciplinare e vede una buona partecipazione a progetti di carattere nazionale ed internazionale, che si è tradotta con continuità in una buona produzione di lavori scientifici caratterizzati da innovazione e rigore metodologico e con la partecipazione a numerosi convegni e congressi di settore.

La valutazione complessiva del profilo del candidato evidenzia quindi una sua capacità di operare in modo ottimale in tutti gli ambiti dell'attività accademica ossia didattica, ricerca e impegno istituzionale.

Le competenze e le conoscenze maturate dal prof Alberto Sabbioni lo qualificano meritatamente a ricoprire il ruolo di professore ordinario della presente procedura.

4. Giudizio espresso dal Prof. Pasquale De Palo

Il prof. Alberto Sabbioni, laureato in Medicina Veterinaria nel 1981, è ricercatore universitario dal 1990 e professore associato dal 1992 Professore Associato sempre all'Università di Parma. Dal 2001 al 2004 è stato vicedirettore del Dipartimento di Produzioni Animali, Biotecnologie Veterinarie, Qualità e Sicurezza degli Alimenti. Attualmente afferisce al Dipartimento di Scienze Medico Veterinarie dell'Università di Parma. Il prof. Sabbioni presenta una corposa attività didattica, svolta continuativamente dall'a.a. 1992/93, sempre impartendo insegnamenti rientranti nelle pertinenze del SSD oggetto della presente valutazione comparativa, ovvero nel settore concorsuale 07/G1. Il prof. Sabbioni, inoltre, mostra intensa attività didattica anche nei percorsi post-laurea, compreso il dottorato di ricerca. Il candidato ha svolto e svolge moltissimi ruoli di coordinamento ed istituzionali, tra cui la presidenza di un Corso di Laurea della classe L-38. L'attività di ricerca risulta pienamente congrua col settore concorsuale e con le discipline attinenti del medesimo settore concorsuale. Il prof. Sabbioni presenta una buona attività di ricerca, continuativa, con pubblicazioni di buon livello e caratterizzate da originalità e rigore metodologico. Molto buona la internazionalizzazione della attività di ricerca, attestata da numerose collaborazioni internazionali, alcune delle quali hanno portato anche alla produzione di pubblicazioni scientifiche.

Per le tali ragioni, il professor Sabbioni risulta pienamente idoneo a ricoprire il ruolo di professore universitario di prima fascia per il quale è stato bandito il posto della presente procedura.

5. Giudizio espresso dal Prof. Andrea Summer

L'attività didattica del professor Alberto Sabbioni è considerevole, ben strutturata e rispondente al settore scientifico disciplinare del concorso in oggetto, come testimoniata da oltre un centinaio di insegnamenti tenuti a partire dall'a.a. 92/93, quando ha preso servizio come Professore Associato di "Zootecnica II: genetica ed allevamento". In particolare la qualità dell'attività didattica è buona come testimoniato dagli esiti delle valutazioni degli studenti. Inoltre, ha insegnato in diverse Scuole di specializzazione anche in altri Atenei. Il candidato ha partecipato a numerose commissioni istituite per l'esame di profitto, ha svolto un'intensa attività di assistenza

agli studenti nell'elaborazione di oltre 120 tesi di laurea, tesi di laurea magistrale e tesi di dottorato. Eccellente risulta la quantità dell'attività inerente al tutorato degli studenti. L'attività di ricerca risulta buona come testimoniato dalla partecipazione a congressi. La produzione scientifica del candidato risulta pienamente congrua e rispondente al settore concorsuale e attinente al settore scientifico disciplinare messo a concorso. Il candidato a tale riguardo, evidenzia una buona continuità scientifica e le pubblicazioni si caratterizzano per originalità innovatività e rigore metodologico.

Il professor Sabbioni è pienamente qualificato a ricoprire il ruolo di professore universitario di prima fascia per il quale è stato bandito il posto della presente procedura.

Motivato giudizio collegiale:

La commissione all'unanimità esprime il seguente giudizio:

Il curriculum didattico scientifico del candidato è pienamente coerente con il settore scientifico disciplinare oggetto del bando. L'attività didattica è corposa, continua e sviluppata su differenti livelli di insegnamento che vanno dalle lauree di primo livello, alle lauree magistrali fino ai corsi di specializzazione. Intensa è anche l'attività gestionale e organizzativa all'interno di commissioni di dipartimento, in particolare in qualità di presidente di corsi di studio. L'attività di ricerca ha visto il candidato partecipare e, in più occasioni, coordinare progetti aggiudicati su bandi competitivi. Il livello di internazionalizzazione dell'attività di ricerca, attestata da numerose collaborazioni internazionali, alcune delle quali hanno portato anche alla produzione di pubblicazioni scientifiche, risulta molto buono. La produzione scientifica, nel complesso, è di ottimo livello, con numerose pubblicazioni indicizzate su banche dati SCOPUS e WOS, che hanno consentito di raggiungere degli apprezzabili indici bibliometrici. Le 10 pubblicazioni presentate sono tutte di buon livello, pertinenti al settore scientifico disciplinare oggetto del bando, e sono pubblicate prevalentemente su riviste indicizzate dei primi quartili delle rispettive categorie di appartenenza con netta prevalenza di quelle del primo quartile. Nelle pubblicazioni presentate il candidato si posiziona come primo o ultimo autore, a testimoniare un significativo contributo alla realizzazione dell'articolo.

Il professor Alberto Sabbioni è pienamente qualificato a ricoprire il ruolo di professore universitario di prima fascia per il quale è stato bandito il posto della presente procedura.

La Commissione, dopo aver attribuito i punteggi in relazione alla attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, alla attività di ricerca scientifica e ai compiti istituzionali, gestionali o organizzativi, nonché dopo aver espresso i giudizi individuali e collegiali, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, dichiara che il candidato valutato positivamente per ricoprire il posto di professore universitario di ruolo di prima fascia, presso il Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie, per il settore concorsuale 07/G1 - Scienze e Tecnologie Animali, settore scientifico-disciplinare AGR/17 - Zootecnia Generale e Miglioramento Genetico, risulta essere il Prof. Alberto SABBIONI.

La Commissione, al termine della stesura della presente Relazione finale, datata, sottoscritta e siglata in ogni foglio dal segretario, alle ore 12:00, dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti concorsuali e li invia per via telematica al Responsabile del Procedimento Amministrativo: Dott.ssa Scapuzzi Marina - Responsabile dell'Unità Organizzativa (UO) Amministrazione Personale Docente - Area Dirigenziale Personale

e Organizzazione dell'Università degli Studi di Parma, per gli adempimenti di competenza.

Luogo e data Parma, 22 giugno 2021

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Bruno STEFANON

(Presidente) _____

Prof. Vittorio Maria MORETTI

(Componente) _____

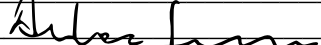
Prof.ssa Flaviana GOTTARDO

(Componente) _____

Prof. Pasquale DE PALO

(Componente) _____

Prof. Andrea SUMMER

(Segretario) _____


Al Responsabile
del Procedimento Amministrativo
Dott.ssa Scapuzzi Marina
Università degli Studi di Parma
Unità Organizzativa (UO) -
Amministrazione Personale Docente
Area Dirigenziale Personale e
Organizzazione
Via Università, 12
43121 - PARMA (PR)

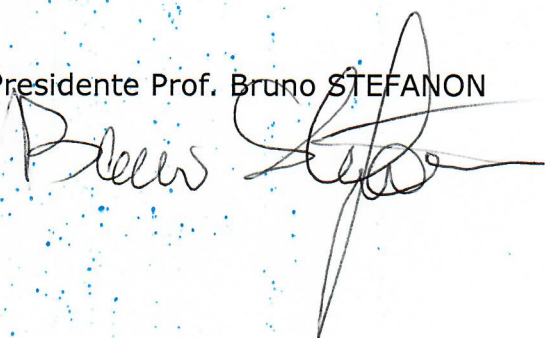
Oggetto: Procedura valutativa indetta dall'Università degli Studi di Parma, ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge n. 240/2010, presso il Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie settore concorsuale 07/G1 - Scienze e Tecnologie Animali - settore scientifico-disciplinare AGR/17 - Zootecnia Generale e Miglioramento Genetico pubblicata sul sito web istituzionale dell'Università degli Studi di Parma. -
Trasmissione Verbali e relazione finale.

In riferimento alla procedura valutativa di cui all'oggetto, per la chiamata sul posto di professore universitario di ruolo di prima fascia, si trasmettono, acclusi alla presente, i Verbali delle riunioni tenute, unitamente alle dichiarazioni di adesione, corredate dai rispettivi documenti di identità, in corso di validità (nel caso di riunioni telematiche), dei Commissari che hanno partecipato alla stesura dei medesimi Verbali.

Distinti saluti

Udine, 22 giugno 2021

Il Presidente Prof. Bruno STEFANON

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Bruno Stefanon', written over a faint, illegible stamp or watermark.

Al Segretario
della Commissione di valutazione della procedura
ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n.
240/2010, presso il Dipartimento di Scienze
Medico-Veterinarie
settore concorsuale 07/G1 – Scienze e
Tecnologie Animali
settore scientifico-disciplinare AGR/17 -
Zootecnia Generale e Miglioramento Genetico
nominata con Decreto Rettorale DRD n.
834/2021 PROT. 106608,
pubblicato sul sito web istituzionale
dell'Università degli Studi di Parma

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. Vittorio Maria Moretti,

in qualità di componente della Commissione di valutazione, in indirizzo, indetta dall'Università degli Studi di Parma, per la chiamata sul posto di professore universitario di ruolo di prima fascia,

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della predetta Commissione svoltasi, per via telematica, in data 22 giugno 2021, per la stesura della Relazione Finale e di aderire integralmente al contenuto dello stesso.

Il sottoscritto allega alla presente dichiarazione copia fotostatica di un documento di identità, in corso di validità.

Milano 22 giugno 2021

firma _____

Al Segretario
della Commissione di valutazione della procedura
ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n.
240/2010, presso il Dipartimento di Scienze
Medico-Veterinarie
settore concorsuale 07/G1 - Scienze e
Tecnologie Animali
settore scientifico-disciplinare AGR/17 -
Zootecnia Generale e Miglioramento Genetico
nominata con Decreto Rettorale DRD n.
834/2021 PROT. 106608,
pubblicato sul sito web istituzionale
dell'Università degli Studi di Parma

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

La sottoscritta Prof.ssa FLAVIANA GOTTARDO,

in qualità di componente della Commissione di valutazione, in indirizzo, indetta dall'Università degli Studi di Parma, per la chiamata sul posto di professore universitario di ruolo di prima fascia,

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della predetta Commissione svoltasi, per via telematica, in data 22 giugno 2021, per la stesura della Relazione Finale e di aderire integralmente al contenuto dello stesso.

La sottoscritta allega alla presente dichiarazione copia fotostatica di un documento di identità, in corso di validità.

Agripolis, Legnaro (PD) 22 giugno 2021



Al Segretario
della Commissione di valutazione della procedura ai
sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n. 240/2010,
presso il Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie
settore concorsuale 07/G1 – Scienze e Tecnologie
Animali
settore scientifico-disciplinare AGR/17 - Zootecnia
Generale e Miglioramento Genetico
nominata con Decreto Rettorale DRD n. 834/2021
PROT. 106608,
pubblicato sul sito web istituzionale dell'Università
degli Studi di Parma

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. De Palo Pasquale, in qualità di componente della Commissione di valutazione, in indirizzo, indetta dall'Università degli Studi di Parma, per la chiamata sul posto di professore universitario di ruolo di prima fascia,

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della predetta Commissione svoltasi, per via telematica, in data 22 giugno 2021, per la stesura della relativa Relazione Finale e di aderire integralmente al contenuto dello stesso.

I sottoscritto allega alla presente dichiarazione copia fotostatica di un documento di identità, in corso di validità.

Valenzano, 22/06/2021 firma

