

OGGETTO: Procedura di valutazione scientifico-didattica per il reclutamento di n. 1 professore universitario di ruolo di prima fascia, per il settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI, settore scientifico-disciplinare AGR/18 NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE presso la Facoltà di Scienze agrarie, alimentari e ambientali dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, da effettuare mediante chiamata, ai sensi dell'articolo 18 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con decreto rettorale n. 9329 del 30 novembre 2022.

VERBALE N.2

VALUTAZIONE SCIENTIFICO-DIDATTICA

La Commissione esaminatrice della valutazione scientifico-didattica per il reclutamento di n. 1 professore universitario di ruolo di prima fascia, per il settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI, settore scientifico-disciplinare AGR/18 NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE presso la Facoltà di Scienze agrarie, alimentari e ambientali dell'Università Cattolica del Sacro Cuore composta dai seguenti professori:

Prof. Erminio TREVISI	professore di prima fascia - Università Cattolica del Sacro Cuore - settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI - Membro designato;
Prof.ssa Lucia BAILONI	professore di prima fascia - Università degli Studi di Padova - settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI;
Prof.ssa Monica Isabella CUTRIGNELLI	professore di prima fascia - Università degli Studi di Napoli Federico II - settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI;
Prof. Luciano PINOTTI	professore di prima fascia - Università degli Studi di Milano - settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI;
Prof. Andrea FORMIGONI	professore di prima fascia - Università degli Studi di Bologna - settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI,

si è riunita per la seconda volta, in modo telematico, il giorno 4 aprile 2023, alle ore 14,05 La Commissione, accertato che i criteri di massima, stabiliti nella precedente riunione, sono stati resi pubblici per più di sette giorni, preso atto dei nominativi dei candidati dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con i candidati.

La Commissione procede ad esaminare i curricula, i titoli e le pubblicazioni presentati dai candidati, già inviati in formato pdf dall'ufficio concorsi ai componenti della commissione nei giorni precedenti la presente riunione.

La commissione prende atto della presenza di una sola domanda a nome del candidato Professor Antonio Gallo.

Valutati collegialmente i titoli, il curriculum e la produzione scientifica del Candidato la Commissione all'unanimità formula il seguente giudizio di sintesi:

Il professor Antonio Gallo, Associato nel settore concorsuale 07/G1 e il settore scientifico disciplinare AGR/18, presso l'università Cattolica del S. Cuore di Piacenza, ha ottenuto l'abilitazione scientifica a ricoprire il ruolo di Professore Ordinario per gli stessi settori concorsuali e scientifico disciplinare il 18.11.2020.

Laureato in scienze e Tecnologie Agrarie nel 2004, ha ottenuto il Dottorato di ricerca (XX ciclo) nel 2007 con la tesi dal titolo: *Aflatoxins Absorption and Excretion dynamics in Dairy Cows: Technical Strategies to Reduce Metabolites Carry Over in Milk*.

A seguire ha proseguito la sua attività di ricerca con diversi incarichi di collaborazione e ricoprendo i ruoli di ricercatore a tempo determinato, di tipo A e B sempre presso la Facoltà di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza.

Il Professor Gallo si è fin qui distinto per una intensa e continuativa attività di ricerca di altissimo livello come dimostrano gli indici bibliometrici, la stima e l'unanime apprezzamento nella Comunità Scientifica nazionale e internazionale.

In particolare dichiara la pubblicazione di 107 lavori scientifici e *Scopus* lo accredita per 2094 citazioni e un *h-index* di 28. Egli, fra l'altro, vanta dal 2019 ad oggi, la presenza nella *World's Top 2% Scientists list* redatta dalla Stanford University (*field: Agriculture, Fisheries & Forestry nel sub-field Dairy & Animal Science*). Anche in ragione di questi meriti editoriali, svolge una intensa attività di revisore per numerose riviste internazionali.

Le 18 pubblicazioni presentate, in particolare, rappresentano le principali tematiche che caratterizzano il profilo scientifico del Candidato tant'è che, in 16 di esse figura come primo o ultimo Autore; anche queste pubblicazioni sono collocate su riviste di pregio e ottima collocazione editoriale.

In ogni caso, tutta la produzione scientifica è congrua con le tematiche del settore concorsuale e scientifico disciplinare oggetto del presente concorso e l'apporto individuale è sempre facilmente desumibile. È anche autore e coautore di diversi capitoli in libri di testo.

Molto attiva ed efficace è, inoltre, la sua attività divulgativa attraverso la collaborazione con riviste nazionali del settore agro-zootecnico delle quali è anche consulente scientifico.

Il professor Gallo ha ottenuto diversi riconoscimenti scientifici ed è stato invitato come relatore in numerosi congressi e manifestazioni nazionali ed internazionali data la sua comprovata competenza ed esperienza soprattutto nel campo della conservazione dei foraggi e nelle problematiche legate alle contaminazioni da tossine di origine fungina. Da rimarcare i suoi studi originali relativi alla caratterizzazione nutrizionale degli alimenti zootecnici e alla

definizione di modelli utili alla nutrizione di precisione e alla gestione nella produzione e gestione delle risorse alimentari nelle aziende zootecniche.

Numerose ricerche sono state realizzate in collaborazione con scienziati di fama internazionale a testimonianza di una intensa e qualificata capacità di relazione e di una profonda stima di cui il prof. Gallo gode all'interno della comunità scientifica.

È socio delle principali società scientifiche zootecniche ed agrarie italiane; in particolare, in seno all'ASPA (Associazione Scientifica di Produzione Animale), di recente si è fatto promotore, coordinandola, di un gruppo di studio sulla modellizzazione nutrizionale che sta suscitando un unanime interesse soprattutto fra i giovani ricercatori degli Atenei nazionali.

Il prof. Gallo, ha svolto un'intensa attività didattica già a partire dal 2014 ed è attualmente titolare, presso la Facoltà di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali dell'Università Cattolica di Piacenza dei seguenti corsi:

- Nutrizione e Alimentazione animale; corso di laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie;
- Nutrizione Animale di precisione; corso di laurea in Agricoltura sostenibile e di precisione;
- Animal Science; corso di laurea in Food Production Management (in Inglese)

È inoltre docente nell'ambito della Scuola di Dottorato Agrisystem.

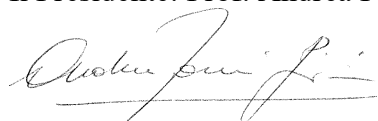
Il Prof Gallo è stato tutore di diversi Studenti di Dottorato, ha svolto un'intensa attività di coordinamento di ricerca ed è stato molto attivo nei rapporti con enti pubblici e aziende private; i proficui rapporti che è riuscito a tessere gli hanno consentito di ottenere cospicui finanziamenti a testimonianza della sua credibilità scientifica e della capacità di rispondere con efficacia alle esigenze di ricerca e innovazione del mondo imprenditoriale.

Per tutte le motivazioni fin qui espresse la Commissione unanime ritiene il professor Antonio Gallo pienamente maturo e altamente meritevole di ricoprire il ruolo di Professore Ordinario nel settore scientifico disciplinare AGR.18.

L'adunanza viene sciolta alle ore 15,00 e si riconvoca alle ore 15,15 per stilare il verbale n.3.

Per La Commissione

Il Presidente: Prof. Andrea Formigoni



OGGETTO: Procedura di valutazione scientifico-didattica per il reclutamento di n. 1 professore universitario di ruolo di prima fascia, per il settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI, settore scientifico-disciplinare AGR/18 NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE presso la Facoltà di Scienze agrarie, alimentari e ambientali dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, da effettuare mediante chiamata, ai sensi dell'articolo 18 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con decreto rettorale n. 9329 del 30 novembre 2022.

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Lucia Bailoni, membro della commissione giudicatrice in oggetto dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, alle riunioni svoltesi il 4 aprile 2023 e di concordare con i verbali n. 2 e n. 3 a firma del Prof. Andrea Formigoni, Presidente della Commissione, redatto nella medesima data.

Legnaro (PD), 4 aprile 2023

Prof.ssa Lucia Bailoni

A handwritten signature in black ink, reading "Lucia Bailoni". The signature is written in a cursive, flowing style.

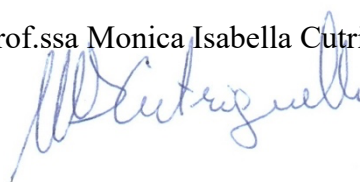
OGGETTO: Procedura di valutazione scientifico-didattica per il reclutamento di n. 1 professore universitario di ruolo di prima fascia, per il settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI, settore scientifico-disciplinare AGR/18 NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE presso la Facoltà di Scienze agrarie, alimentari e ambientali dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, da effettuare mediante chiamata, ai sensi dell'articolo 18 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con decreto rettorale n. 9329 del 30 novembre 2022.

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Monica Isabella Cutrignelli, membro della commissione giudicatrice in oggetto dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, alle riunioni svoltesi il 04 aprile 2023 e di concordare con i verbali numero 2 e 3 a firma del Prof Andrea Formigoni, Presidente della Commissione, redatto nella medesima data.

Napoli, 04 Aprile 2023

Prof.ssa Monica Isabella Cutrignelli




OGGETTO: Procedura di valutazione scientifico-didattica per il reclutamento di n. 1 professore universitario di ruolo di prima fascia, per il settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI, settore scientifico-disciplinare AGR/18 NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE presso la Facoltà di Scienze agrarie, alimentari e ambientali dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, da effettuare mediante chiamata, ai sensi dell'articolo 18 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con decreto rettorale n. 9329 del 30 novembre 2022.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. ...Luciano PINOTTI....., membro della commissione giudicatrice in oggetto dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, alla riunione svoltasi il 4-4-2023 e di concordare con i verbali 2 e 3 a firma del Prof. Andrea Formigoni, Presidente della Commissione, redatto nella medesima data.

4 aprile 2023


Prof.

OGGETTO: Procedura di valutazione scientifico-didattica per il reclutamento di n. 1 professore universitario di ruolo di prima fascia, per il settore concorsuale 07/G1 SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI, settore scientifico-disciplinare AGR/18 NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE presso la Facoltà di Scienze agrarie, alimentari e ambientali dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, da effettuare mediante chiamata, ai sensi dell'articolo 18 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con decreto rettorale n. 9329 del 30 novembre 2022.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. TREVISI ERMINIO, membro della commissione giudicatrice in oggetto dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, alle riunioni svoltesi il 4/04/2023 e di concordare con i verbali n. 2 e n. 3 a firma del Prof. FORMIGONI ANDREA, Presidente della Commissione, redatto nella medesima data.

Prof. ERMINIO TREVISI

