

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

**Procedura selettiva 2016RUB04 - Allegato n. 9** per l'assunzione di **n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato**, presso il **Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute (MAPS)** dell'Università degli Studi di Padova per il settore concorsuale **07/G1 - Scienze e tecnologie animali (profilo: settore scientifico disciplinare AGR/19 - Zootecnia speciale)** ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera b della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. **Bandita con Decreto Rettorale n. 2939 del 30 Novembre 2016 con avviso pubblicato nella G.U. n. 100 del 20 Dicembre 2016, IV serie speciale - Concorsi ed Esami**

**Allegato D) al Verbale n. 3**

### GIUDIZI ANALITICI

#### Candidato **BRSCIC MARTA**

Giudizio analitico su:

1. Curriculum:

La candidata presenta un profilo scientifico di alto livello, caratterizzato da esperienze formative di ricerca presso Università italiane e estere. In particolare, ha svolto attività di ricerca presso diverse Università e Centri di ricerca europei, occupandosi di tematiche scientifiche incentrate sulla produzione e sul benessere degli animali da reddito. L'analisi del curriculum professionale mette in evidenza elevate competenze scientifiche in diversi ambiti della zootecnia speciale, tutti coerenti con il settore scientifico disciplinare AGR/19. Ha svolto attività didattica di supporto in Italia nell'ambito di un insegnamento curriculare corente con il SSD AGR/19. Ha svolto attività di correlatore di tesi di laurea e supervisore di studenti afferenti a corsi universitari e a Scuole di Dottorato e di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche e attività di tirocinio formativo in vari corsi universitari. Ha partecipato a diversi progetti di ricerca nazionali e internazionali nell'ambito del settore scientifico disciplinare oggetto del concorso. Infine ha partecipato a vari corsi di formazione avanzata su tematiche pertinenti al settore scientifico disciplinare a concorso.

2. Titoli:

02/01/2007-31/12/2009

Dottorato di ricerca in Scienze Animali, indirizzo Allevamento, Alimentazione, Ambiente, Benessere Animale e Qualità dei Prodotti con tesi dal titolo: "Risk factors for veal calves' health problems identified through the application of an animal-based welfare monitoring scheme" attinente gli argomenti del settore scientifico disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Ha usufruito di una serie di assegni di ricerca:

01/06/2016 - 31/05/2017

Assegno per lo svolgimento di attività di ricerca (Legge 240/10, Art. 22) presso il Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute dell'Università degli Studi di Padova per attività inerenti il progetto "Use of animal based measures taken at the slaughterhouse as indicators of welfare at the farm: a retrospective approach"

01/06/2014-31/05/2016

Assegno di ricerca Senior (Legge 240/10, Art. 22) presso il Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute dell'Università degli Studi di Padova per attività di ricerca indicata nel progetto dal titolo "Improving cattle health and welfare to reduce the use of pharmaceutical treatments in dairy farms" sotto la responsabilità scientifica della Prof.ssa F. Gottardo.

01/01/2012-31/05/2014

Assegno per lo svolgimento di attività di ricerca (Legge 240/10, Art. 22) presso il Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute dell'Università degli Studi di Padova per attività inerenti il "Monitoraggio dello Stato di benessere di bovine da rimonta in aziende di vacche da latte del Veneto" sotto la responsabilità scientifica della Prof.ssa F. Gottardo.

01/03/2011–31/12/2011

Assegno di collaborazione ad attività di ricerca (L. 449/97, Art 51 comma 6) presso il Dipartimento di Scienze Animali dell'Università degli Studi di Padova per "Attività di consulenza inerenti il progetto per la tutela e la conservazione della biodiversità genetica animale in provincia di Vicenza" sotto la responsabilità scientifica della Prof.ssa F. Gottardo.

01/03/2010–28/02/2011

Borsa di studio per attività di ricerca post dottorato presso il Dipartimento di Scienze Animali dell'Università degli Studi di Padova nell'ambito di consulenza con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie dal titolo "Analisi dei fattori di rischio per la salute e il benessere dei vitelli a carne bianca" sotto la responsabilità scientifica del Prof. G. Cozzi.

01/06/2006–31/12/2006

Borsa di studio per attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Animali dell'Università degli Studi di Padova dal titolo: "Rilievi comportamentali finalizzati alla definizione del livello di benessere nel bovino da carne" sotto la responsabilità scientifica della Prof.ssa F. Gottardo.

Tutti i titoli riguardano attività svolte nell'ambito del settore scientifico disciplinare oggetto della procedura di selezione.

Il candidato ha presentato numerosi attestati di partecipazione a convegni e congressi nazionali e internazionali inerenti il settore scientifico disciplinare oggetto del concorso, partecipando anche in qualità di relatore.

I titoli presentati dal candidato risultano eccellenti sia dal punto di vista quantitativo che da quello qualitativo.

### 3. Produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato):

I lavori presentati per la valutazione dal candidato risultano coerenti con il settore scientifico disciplinare AGR/19 e risultano per buona parte innovativi sia per le tematiche che per l'approccio metodologico adottato. Tutti i lavori trovano una prestigiosa collocazione scientifica su riviste internazionali; 11 prodotti si collocano nel miglior quartile (Q1) del journal ranking di WOS per l'ambito scientifico di pertinenza e un prodotto nel secondo quartile (Q2). Il rilevante valore scientifico delle pubblicazioni trova conferma anche nel numero totale di citazioni dei lavori presentati pari a 92, che appare decisamente interessante, nonostante il recente anno di pubblicazione di alcuni contributi scientifici. Il candidato figura come primo o ultimo autore o *corresponding author* in 6 pubblicazioni e in 5 è secondo autore.

La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato rilevata nella banca dati Web of Science (WOS) risulta pari a 31 lavori nell'arco temporale di un decennio e appare coerente con il settore scientifico disciplinare AGR/19. L'ottima intensità e continuità temporale della produzione scientifica del candidato trova ampia collocazione su prestigiose riviste scientifiche internazionali. Dalla banca dati WOS risulta che il 45% dei lavori è pubblicato su riviste Q1 e il 23% su riviste Q2. Il numero totale di citazioni, pari a 186, e il numero medio di citazioni per pubblicazione, pari a 6, risultano abbastanza elevati in considerazione della recente data di pubblicazione dei diversi prodotti. La rilevante qualità della produzione scientifica del candidato viene confermata sia dal valore di "Impact factor" totale, pari a 42.25, che da quello medio per pubblicazione, pari a 1.36, e l'impatto delle ricerche svolte dal candidato sulla comunità scientifica di riferimento viene infine testimoniato da un valore pari a 8, calcolato per l'Indice di Hirsh.

### Valutazione preliminare comparativa dei candidati

Handwritten signature and initials, possibly 'SC' and a stylized name, located at the bottom right of the page.

Il candidato BRSCIC MARTA è valutato meritevole per le seguenti ragioni: elevato profilo curriculare, buona esperienza didattica, qualità e continuità della produzione scientifica, coerenza delle attività svolte con il settore scientifico disciplinare oggetto del presente concorso ed è ammesso alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

Legnaro, 16 marzo 2017

LA COMMISSIONE

Prof.. Giulio Cozzi presso l'Università degli Studi di Padova

Prof.. Agostino Sevi presso l'Università degli Studi di Foggia

Prof.. Elisabetta Canali presso l'Università degli Studi di Milano



The image shows three handwritten signatures in black ink. The top signature is the most stylized and largest. The middle signature is smaller and more legible, appearing to read 'Agostino Sevi'. The bottom signature is also smaller and appears to read 'Elisabetta Canali'.

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

**Procedura selettiva 2016RUB04 - Allegato n. 9** per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il **Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute (MAPS)** dell'Università degli Studi di Padova per il settore concorsuale **07/G1 - Scienze e tecnologie animali (profilo: settore scientifico disciplinare AGR/19 - Zootecnia speciale)** ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera b della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. **Bandita con Decreto Rettorale n. 2939 del 30 Novembre 2016 con avviso pubblicato nella G.U. n. 100 del 20 Dicembre 2016, IV serie speciale - Concorsi ed Esami**

**Allegato E) al Verbale n. 3**

**ELENCO CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE**

1. BRSCIC MARTA

**CALENDARIO**

Tutti i candidati ammessi alla discussione sono convocati il giorno 16 marzo 2017 alle ore 14:30 presso l'Aula Didattica "Riccardo Dal Zotto", del Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute (MAPS) sede di Legnaro (PD) Viale dell'Università,16 per la discussione dei titoli e delle pubblicazioni e per la contestuale prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua Inglese.


Legnaro, 16 marzo 2017

**LA COMMISSIONE**

Prof.. Giulio Cozzi presso l'Università degli Studi di Padova

Prof.. Agostino Sevi presso l'Università degli Studi di Foggia

Prof.. Elisabetta Canali presso l'Università degli Studi di Milano



Handwritten signatures of the commission members: Giulio Cozzi, Agostino Sevi, and Elisabetta Canali.