



<b>2018PA183 ALLEGATO 1 – Dipartimento di Biomedicina Comparata e Alimentazione - BCA</b>	
<b>Procedura selettiva per la chiamata di un Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Biomedicina Comparata e Alimentazione - BCA per il settore concorsuale 07/H2 – PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE (profilo: settore scientifico disciplinare VET/04 – ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240.</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 22 gennaio 2018
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	07/H2 – PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	VET/04 – ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Biomedicina Comparata e Alimentazione - BCA
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12 (dodici)
<b>Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere</b>	<p>L'impegno didattico comprenderà insegnamenti nell'ambito del settore scientifico disciplinare VET/04 in corsi di laurea triennali e magistrali afferenti alla Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria dell'Università di Padova, con particolare riferimento ad attività didattiche focalizzate sulla sicurezza alimentare e sulle tecnologie più innovative applicate all'analisi degli alimenti. Tali attività comprenderanno anche laboratori ed esercitazioni da svolgersi mediante l'utilizzo di metodologie biomolecolari; inoltre, attività didattica e di formazione nel Dottorato in Scienze Veterinarie.</p> <p>L'impegno scientifico comprenderà istruttoria e stesura, coordinamento ed esecuzione di progetti di ricerca riferiti a contenuti e argomentazioni coerenti con gli obiettivi scientifici del settore scientifico disciplinare VET/04. In particolare: identificazione e tipizzazione di ceppi batterici di interesse alimentare utilizzando metodiche e tecnologie molecolari; studio della composizione e delle dinamiche di comunità microbiche nella produzione e conservazione degli alimenti; sviluppo di metodologie molecolari per lo studio dell'autenticità dei prodotti alimentari.</p>
<b>Modalità di accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche del candidato (ivi comprese quelle relative alla conoscenza della lingua italiana per i candidati stranieri)</b>	Valutazione dei titoli, delle pubblicazioni e colloquio
<b>Prova didattica in forma orale</b>	Non prevista
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento</b>	Inglese

AMMINISTRAZIONE CENTRALE ♦ UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA  
AREA RISORSE UMANE  
UFFICIO PERSONALE DOCENTE

<b>Copertura finanziaria</b>	La copertura finanziaria del posto sarà a carico del budget docenza a disposizione del Dipartimento di Biomedicina Comparata e Alimentazione - BCA
------------------------------	--