

VIALE DELL'UNIVERSITÀ, 16 - AGRIPOLIS 35020 LEGNARO (PD) TEL +39 049 8272600/2601 FAX +39 049 8272604 CF 80006480281 - P.IVA 00742430283

AVVISO DI PROCEDURA COMPARATIVA PER L'ASSEGNAZIONE DI ATTIVITÀ DIDATTICA INTEGRATIVA DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA COMPARATA E ALIMENTAZIONE - BCA A.A. 2025/26

- Visto il D.P.R. n. 382 dell'11 luglio 1980 e ss. mm. ii.
- Vista la legge n. 230 del 4 novembre 2005 e ss. mm. ii.
- Vista la legge n. 240 del 30 dicembre 2010 e ss. mm. ii.
- Visto il vigente Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori e sulle modalità di verifica ed autocertificazione dell'effettivo svolgimento dell'attività didattica e di servizio agli studenti
- Visto il vigente Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento ai sensi dell'Art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240
- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Padova
- Visto il Decreto Interministeriale n. 313 del 21 luglio 2011
- Visto il Regolamento Generale di Ateneo
- Visto il Regolamento Didattico di Ateneo
- Vista la Delibera del Dipartimento BCA del 19/03/2025 con la quale si stabilisce di procedere alla seguente valutazione comparativa e ne attesta la copertura finanziaria

II DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA COMPARATA E ALIMENTAZIONE - BCA, in seguito amministrazione

INDICE

la procedura di valutazione comparativa per il conferimento, mediante contratto di diritto privato, ai sensi dell'art. 23, comma 2 della Legge 240/2010, aventi come oggetto lo svolgimento delle attività didattiche integrative agli insegnamenti che risultano dalla tabella allegata.

L'attività didattica integrativa è quella attività didattica a cui non corrispondono crediti formativi universitari (esercitazioni non previste dalla programmazione didattica, assistenza allo svolgimento della didattica frontale tenuta da altro docente, interventi di tipo seminariale volti ad illustrare alcuni aspetti di un insegnamento, assistenza a visite tecniche e attività di laboratorio ecc.).



PROFILO RICHIESTO

Possono partecipare coloro che sono in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali idonei allo svolgimento delle attività bandite. Tali requisiti devono prevedere almeno la laurea specialistica/magistrale o titolo considerato equivalente.

PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

La domanda di partecipazione alla selezione, nonché i relativi allegati, dovranno essere **presentati esclusivamente online**, secondo la procedura descritta alla pagina https://www.agrariamedicinaveterinaria.unipd.it/avvisi-attività-didattica-integrativa

ENTRO E NON OLTRE LE ORE 12:00 DEL 2 SETTEMBRE 2025

Il candidato dovrà inserire tutti i dati richiesti e allegare, in formato PDF, i documenti di cui al presente Bando.

Non verranno accettate domande pervenute oltre l'ora e la data indicati.

La data di presentazione online della domanda di partecipazione alla selezione è certificata dal sistema informatico mediante ricevuta, che verrà automaticamente inviata via e-mail. Allo scadere del termine utile per la presentazione, il sistema non permetterà più l'accesso e l'invio del modulo elettronico.

Entro il termine utile per la presentazione, è possibile presentare una nuova domanda, sempre attraverso l'apposita procedura online.

Per l'invio telematico della documentazione dovranno essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni e di codici eseguibili, in formato ".pdf".

L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni di recapito o da non avvenuta o tardiva informazione di variazione dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

CONTENUTO DELLA DOMANDA

Le domande dovranno riportare tutti i seguenti dati:

- Nome
- Cognome
- Codice Fiscale
- Partita IVA (se partecipa come libero professionista)
- Cittadinanza



- Data di nascita
- Luogo di nascita (comune e provincia / stato estero)
- Telefono
- Fmail
- Residenza (Via/Viale n.)
- CAP
- Comune
- Provincia (sigla)
- Livello di istruzione conseguito (specificare il titolo più elevato)
- Qualifica professionale

I candidati sono ammessi con riserva alla valutazione comparativa. L'esclusione per difetto dei requisiti richiesti è disposta, in qualunque momento, con provvedimento motivato del Direttore del DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA COMPARATA E ALIMENTAZIONE.

ALLEGATI ALLA DOMANDA

I partecipanti dovranno allegare:

- domanda di partecipazione al bando, datata e firmata
- curriculum vitae datato e firmato, comprensivo dell'eventuale elenco delle pubblicazioni e i titoli ritenuti utili alla valutazione
- documento di riconoscimento in corso di validità con firma visibile
- eventuale nulla osta o copia della domanda di nulla osta

I documenti e le dichiarazioni saranno resi ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria responsabilità dai cittadini italiani e dell'Unione Europea ed extraeuropei regolarmente soggiornanti in Italia.

I cittadini di Stati non appartenenti all'Unione Europea, autorizzati a soggiornare nel territorio dello Stato, possono utilizzare le suddette dichiarazioni sostitutive limitatamente agli stati, alle qualità personali e ai fatti certificabili o attestabili da parte di Soggetti pubblici italiani o nei casi in cui la produzione delle stesse avvenga in applicazione di convenzioni internazionali fra l'Italia e il Paese di provenienza del dichiarante, indicando la Convenzione invocata e l'atto con il quale è stata recepita nell'ordinamento italiano.

Al di fuori dei suddetti casi, i candidati effettueranno in domanda una semplice dichiarazione relativa agli stati, alle qualità personali e ai fatti richiesti. Al momento della costituzione del rapporto di lavoro, tali dichiarazioni dovranno essere comprovate mediante certificazione rilasciata dalle competenti Autorità dello Stato estero, corredata di traduzione in lingua italiana autenticata dall'Autorità consolare italiana che ne attesta la conformità all'originale, con le modalità indicate all'art. 3 del D.P.R. n. 445/2000. Ogni candidato può eleggere nella domanda un domicilio speciale ai fini delle comunicazioni da parte dell'Amministrazione Universitaria.



L'amministrazione si riserva la facoltà di accertare la veridicità delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni o di atti di notorietà rese dai candidati ai sensi del D.P.R. 445/2000, in ogni fase della procedura. Qualora dal controllo sopra indicato emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando le disposizioni di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000, in merito alle sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia.

VALUTAZIONE DELLA DOMANDA

Le domande verranno valutate da una commissione nominata dal Consiglio di Dipartimento o con decreto del Direttore, successivamente sottoposto a ratifica.

La valutazione sarà basata sul curriculum scientifico e professionale dei candidati.

Al termine della valutazione delle domande, verrà formulata la graduatoria di merito da sottoporre al Consiglio di DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA COMPARATA E ALIMENTAZIONE.

La valutazione dell'idoneità del candidato è obbligatoria anche nel caso di una unica candidatura.

Il Consiglio di DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA COMPARATA E ALIMENTAZIONE, con motivata delibera, approva la graduatoria di merito della procedura e individua il soggetto a cui attribuire l'attività didattica integrativa.

CONFERIMENTO DELL'INCARICO

La graduatoria di merito, con validità solo per l'anno accademico per il quale si è svolta la procedura, verrà pubblicata sul sito del medesimo Dipartimento, all'indirizzo web

https://www.agrariamedicinaveterinaria.unipd.it/avvisi-attività-didattica-integrativa

con valore di notifica a tutti gli effetti.

Verrà stipulato apposito contratto, previa presentazione dei documenti di rito da parte del candidato vincitore, ivi compreso, se dipendente pubblico, l'eventuale nulla osta rilasciato dall'ente di appartenenza in merito alla compatibilità dell'impegno con il proprio orario di servizio.

Alla sottoscrizione del contratto, qualora il candidato abbia la cittadinanza di un paese non appartenente all'Unione Europea, dovrà dimostrare di essere in possesso di un regolare permesso di soggiorno che gli permetta di svolgere l'intero periodo dell'incarico di didattica integrativa.

La stipula di contratti per il conferimento di incarichi per attività di didattica integrative ai sensi dell'art. 23 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e dal relativo vigente regolamento di Ateneo, non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.



IMPEGNO

I titolari dell'incarico dovranno garantire, oltre allo svolgimento dell'attività didattica integrativa prevista, lo svolgimento delle attività connesse con i compiti affidatigli nonché il rispetto delle norme dello Statuto, dei Codici e dei Regolamenti di Ateneo.

COMPENSO

Il compenso previsto per l'incarico corrisponde a € 40,00 lordo ente all'ora e è dettagliato nella tabella allegata.

Il compenso verrà liquidato sulla base dell'accertamento da parte del Direttore del DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA COMPARATA E ALIMENTAZIONE l'assolvimento dell'incarico.

INCOMPATIBILITÀ

I contratti di cui al presente avviso non possono essere stipulati da coloro che abbiano un rapporto di coniugio o un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con un professore o un ricercatore di ruolo appartenente alla struttura che attribuisce il contratto ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione.

Fatto salvo l'obbligo di adempimento degli obblighi contrattuali, i titolari di contratto non possono svolgere altre attività o funzioni che determinino un conflitto di interessi con il loro specifico incarico all'interno dell'Università.

DISPOSIZIONI FINALI

Avverso gli atti della procedura di valutazione comparativa è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. entro 60 giorni dalla pubblicazione della graduatoria di merito nel sito internet del DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA COMPARATA E ALIMENTAZIONE sopra riportato, o in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla data della suddetta pubblicazione.

Per tutto quanto non previsto dai presenti articoli si applica la disciplina dettata dal vigente Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento ai sensi dell'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240.

Ai sensi della Legge 241/90, art. 4, e successive modificazioni il responsabile del procedimento amministrativo di cui al presente bando è il Direttore del DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA COMPARATA E ALIMENTAZIONE.



I dati personali forniti dai candidati sono trattati, in forma cartacea o informatica, esclusivamente per le finalità di gestione della procedura e dei relativi contratti e saranno conservati dall'Università degli Studi di Padova, nel rispetto del D.Lgs. 196/2003 e del Regolamento generale sulla protezione dei dati Regolamento UE 2016/679, per il periodo strettamente necessario per l'utilizzo dei dati stessi nell'ambito del procedimento amministrativo correlato. Il conferimento e la raccolta dei dati sono obbligatori per l'istruzione del procedimento in oggetto e, qualora si tratti di dati sensibili, sono effettuati ai sensi della Legge 5 febbraio 1992, n. 104 e della Legge 12 marzo 1999 n. 68. Il conferimento dei dati indicati nel bando è obbligatorio e necessario ai fini della valutazione dei requisiti di ammissione, pena l'esclusione dalla procedura.

I dati contenuti e raccolti nell'ambito del presente procedimento amministrativo potranno essere comunicati agli altri servizi dell'Università di Padova e ad altri soggetti solo nei limiti e nella quantità strettamente necessaria ad assolvere le finalità di loro competenza ai sensi delle vigenti disposizioni di legge e di regolamento.

Presso il titolare del trattamento dei dati, gli interessati potranno esercitare i loro diritti di cui all'art. 7 del D.Lgs. 196/2003 e del Regolamento generale sulla protezione dei dati Regolamento UE 2016/679, tra i quali il diritto di accesso ai dati. Il Titolare del trattamento dei dati è l'Università degli Studi di Padova.

Il Direttore del DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA COMPARATA E ALIMENTAZIONE

PROF. LUCA BARGELLONI



Corso di Studio	Docente richiedente	Insegnamento	Ore	Lordo percipiente	Lordo ente
L-AC - Animal care	Ballarin Cristina	COMPARATIVE ANIMAL ANATOMY	15	455,27 €	600,00€
L-AC - Animal care	Bargelloni Luca	POST-MORTEM INVESTIGATIONS AND BIOMOLECULAR TECHNIQUES APPLIED TO AQUATIC VERTEBRATES	15	455,27 €	600,00€
LM-BFS - Biotechnologies for food science	Bertoli Alessandro	LABORATORIO DI BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLA SICUREZZA ALIMENTARE	20	607,03 €	800,00€
LM-BFS - Biotechnologies for food science	Cardazzo Barbara	ADVANCED TECHNOLOGIES FOR THE AGRIFOOD SECTOR	20	607,03 €	800,00€
LM-BFS - Biotechnologies for food science	Cardazzo Barbara	APPLIED FOOD BIOTECHNOLOGY	8	242,81 €	320,00€
L-SIA - Sicurezza alimentare	Castrica Marta	PRINCIPI DI ECOLOGIA MICROBICA DEGLI ALIMENTI E LEGISLAZIONE AGROALIMENTARE	20	607,03 €	800,00€
L-AC - Animal care	Cavicchioli Laura	COMPARATIVE PATHOLOGY	15	455,27 €	600,00€
L-SIA - Sicurezza alimentare	Cecchinato Mattia	ZOONOSI ALIMENTARI	15	455,27 €	600,00€
L-AC - Animal care	Centelleghe Cinzia	PRINCIPLE OF POST-MORTEM TECHNIQUES AND TISSUE SAMPLING	15	455,27 €	600,00€
L-AC - Animal care	Dacasto Mauro	GENERAL CONCEPTS IN PHARMACO-TOXICOLOGY	15	455,27 €	600,00€
LM-BFS - Biotechnologies for food science	Faggion Sara	GENOMICS	10	303,51 €	400,00€
LM-BFS - Biotechnologies for food science	Fasolato Luca	BIOTECNOLOGIE MICROBICHE ALIMENTARI APPLICATE	8	242,81 €	320,00€
L-SIA - Sicurezza alimentare	Formaggio Fernando	CHIMICA GENERALE E FONDAMENTI DI BIOCHIMICA	20	607,03 €	800,00€
LM-BFS - Biotechnologies for food science	Franciosi Elena	LABORATORIO DI BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLA SICUREZZA ALIMENTARE	10	303,51 €	400,00€
L-AC - Animal care	Gabai Gianfranco	COMPARATIVE ANIMAL PHYSIOLOGY	15	455,27 €	600,00€
L-SIA - Sicurezza alimentare	Gelain Maria Elena	FISIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE	15	455,27 €	600,00€
LM-BFS - Biotechnologies for food science	Iori Silvia	FOOD TOXICOLOGY AND TOXICOGENOMICS	10	303,51 €	400,00€



Laconi Andrea	LABORATORIO DI BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLA SICUREZZA ALIMENTARE	16	485,62€	640,00€
Laconi Andrea	ADVANCED TECHNOLOGIES FOR THE AGRIFOOD SECTOR	16	485,62 €	640,00€
Laconi Andrea	AGRIFOOD MICROBIOLOGY	16	485,62€	640,00€
Magro Massimiliano	APPLIED CHEMISTRY AND BIOCHEMISTRY	20	607,03€	800,00€
Marcer Federica	PRINCIPLES OF PREVENTION AND CONTROL OF TRANSMISSIBLE ANIMAL DISEASES	15	455,27 €	600,00€
Marinelli Lieta	BEHAVIORAL NEUROSCIENCE FOR ANIMAL CARE	15	455,27 €	600,00€
Milani Chiara	WILD AND ZOO ANIMAL CARE IN CLINICAL SETTINGS	6	182,10 €	240,00€
Novelli Enrico	SISTEMI DI CERTIFICAZIONE, ACCREDITAMENTO DEL LABORATORIO E LEGISLAZIONE SANITARIA PER LE PRODUZIONI ALIMENTARI	10	303,51 €	400,00 €
Palumbo Fabio	TRACEABILITY OF AGRIFOOD PRODUCTS, AGRIFOOD LEGISLATION AND REGULATION	20	607,03 €	800,00€
Patarnello Tomaso	IDENTIFICAZIONE MOLECOLARE DI SPECIE DI INTERESSE ALIMENTARE	16	485,62 €	640,00€
Patarnello Tomaso	IDENTIFICAZIONE MOLECOLARE DI SPECIE DI INTERESSE ALIMENTARE	16	485,62 €	640,00 €
Pauletto Marianna	TOSSICOLOGIA ALIMENTARE, TOSSICOGENOMICA E PATOLOGIA TOSSICOLOGICA	10	303,51€	400,00€
Piccirillo Alessandra	EPIDEMIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLE ZOONOSI ALIMENTARI	16	485,62 €	640,00 €
Serva Lorenzo	MIGLIORAMENTO GENETICO E TECNICHE PER LE PRODUZIONI ANIMALI	15	455,27 €	600,00€
Tonolo Federica	ADVANCED PROTEIN ANALYSIS	20	607,03€	800,00€
Vannozzi Alessandro	GENOMICA	15	455,27 €	600,00€
Vianello Fabio	ADVANCED TECHNOLOGIES FOR THE AGRIFOOD SECTOR	15	455,27 €	600,00€
	Laconi Andrea Laconi Andrea Magro Massimiliano Marcer Federica Marinelli Lieta Milani Chiara Novelli Enrico Palumbo Fabio Patarnello Tomaso Patarnello Tomaso Patarnello Tomaso Pauletto Marianna Piccirillo Alessandra Serva Lorenzo Tonolo Federica Vannozzi Alessandro	Laconi Andrea Laconi Andrea ADVANCED TECHNOLOGIES FOR THE AGRIFOOD SECTOR Laconi Andrea AGRIFOOD MICROBIOLOGY Magro Massimiliano APPLIED CHEMISTRY AND BIOCHEMISTRY Marcer Federica PRINCIPLES OF PREVENTION AND CONTROL OF TRANSMISSIBLE ANIMAL DISEASES Marinelli Lieta BEHAVIORAL NEUROSCIENCE FOR ANIMAL CARE Milani Chiara WILD AND ZOO ANIMAL CARE IN CLINICAL SETTINGS Novelli Enrico SISTEMI DI CERTIFICAZIONE, ACCREDITAMENTO DEL LABORATORIO E LEGISLAZIONE SANITARIA PER LE PRODUZIONI ALIMENTARI Palumbo Fabio TRACEABILITY OF AGRIFOOD PRODUCTS, AGRIFOOD LEGISLATION AND REGULATION Patarnello Tomaso IDENTIFICAZIONE MOLECOLARE DI SPECIE DI INTERESSE ALIMENTARE Pauletto Marianna Pauletto Marianna Piccirillo Alessandra EPIDEMIOLOGIA ALIMENTARE, TOSSICOGENOMICA E PATOLOGIA TOSSICOLOGICA PICCIRILO ALIMENTARI Serva Lorenzo MIGLIORAMENTO GENETICO E TECNICHE PER LE PRODUZIONI ANIMALI Tonolo Federica ADVANCED PROTEIN ANALYSIS Vannozzi Alessandro ADVANCED TECHNOLOGIES FOR THE AGRIFOOD	Laconi Andrea SICUREZZA ALIMENTARE Laconi Andrea ADVANCED TECHNOLOGIES FOR THE AGRIFOOD SECTOR Laconi Andrea AGRIFOOD MICROBIOLOGY APPLIED CHEMISTRY AND BIOCHEMISTRY PRINCIPLES OF PREVENTION AND CONTROL OF TRANSMISSIBLE ANIMAL DISEASES Marinelli Lieta BEHAVIORAL NEUROSCIENCE FOR ANIMAL CARE Milani Chiara WILD AND ZOO ANIMAL CARE IN CLINICAL SETTINGS Movelli Enrico SISTEMI DI CERTIFICAZIONE, ACCREDITAMENTO DEL LABORATORIO E LEGISLAZIONE SANITARIA PER LE PRODUZIONI ALIMENTARI Palumbo Fabio TRACEABILITY OF AGRIFOOD PRODUCTS, AGRIFOOD LEGISLATION AND REGULATION Patarnello Tomaso IDENTIFICAZIONE MOLECOLARE DI SPECIE DI INTERESSE ALIMENTARE Pauletto Marianna TOSSICOLOGIA ALIMENTARE, TOSSICOGENOMICA E PATOLOGIA TOSSICOLOGICA Piccirillo Alessandra EPIDEMIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLE ZOONOSI ALIMENTARI 16 Serva Lorenzo MIGLIORAMENTO GENETICO E TECNICHE PER LE PRODUZIONI ANIMALI Tonolo Federica ADVANCED PROTEIN ANALYSIS 20 Vannozzi Alessandro ADVANCED TECHNOLOGIES FOR THE AGRIFOOD 15	Laconi Andrea SICUREZZA ALIMENTARE 16 485,62 € Laconi Andrea ADVANCED TECHNOLOGIES FOR THE AGRIFOOD SECTOR 16 485,62 € Laconi Andrea AGRIFOOD MICROBIOLOGY 16 485,62 € Magro Massimiliano APPLIED CHEMISTRY AND BIOCHEMISTRY 20 607,03 € Marcer Federica PRINCIPLES OF PREVENTION AND CONTROL OF TRANSMISSIBLE ANIMAL DISEASES Marinelli Lieta BEHAVIORAL NEUROSCIENCE FOR ANIMAL CARE Milani Chiara WILD AND ZOO ANIMAL CARE IN CLINICAL SETTINGS 6 182,10 € Novelli Enrico SISTEMI DI CERTIFICAZIONE, ACCREDITAMENTO DEL LABORATORIO E LEGISLAZIONE SANITARIA PER LE PRODUZIONI ALIMENTARI Palumbo Fabio TRACEABILITY OF AGRIFOOD PRODUCTS, AGRIFOOD LEGISLATION AND REGULATION Patarnello Tomaso IDENTIFICAZIONE MOLECOLARE DI SPECIE DI INTERESSE ALIMENTARE Patarnello Tomaso IDENTIFICAZIONE MOLECOLARE DI SPECIE DI INTERESSE ALIMENTARE Pauletto Marianna TOSSICOLOGIA ALIMENTARE, TOSSICOGENOMICA E PATOLOGIA TOSSICOLOGICA Piccirillo Alessandra EPIDEMIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLE ZOONOSI ALIMENTARI Serva Lorenzo MIGLIORAMENTO GENETICO E TECNICHE PER LE PRODUZIONI ANIMALI Tonolo Federica ADVANCED PROTEIN ANALYSIS 20 607,03 € Vannozzi Alessandro ADVANCED TECHNOLOGIES FOR THE AGRIFOOD 15 455,27 €