



2025RTT06_RISERVATO - ALLEGATO 3 – Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE
07/AGRI-09 - SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI
AGRI-09/D - ZOOCOLTURE
19847

*DISCLAIMER: The English version is a translation of the original in Italian for information purposes only.
In case of a discrepancy, the Italian original will prevail*

Delibera del Consiglio di Dipartimento Delibera del 08 settembre 2025	Resolution of the Council of the Department <i>Council of the Department: 8th September 2025</i>
N° posti 1	No. of places 1
Gruppo Scientifico Disciplinare 07/AGRI-09 - SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI	Academic Discipline Group 07/AGRI-09 - ANIMAL SCIENCE AND TECHNOLOGY
Profilo: Settore Scientifico Disciplinare AGRI-09/D - ZOOCOLTURE	Profile: Academic Discipline AGRI-09/D - AQUACULTURE, POULTRY AND RABBIT SCIENCE
Sede di Servizio Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE	Place of Service <i>Department of Agronomy, Food, Natural Resources, Animals and the Environment - DAFNAE</i>
Regime di impegno Tempo pieno	Form of Commitment <i>Full time</i>
Requisiti di ammissione Dottorato di ricerca o titolo equivalente	Admission Requirements <i>PhD degree or equivalent qualification</i>
Numero massimo di pubblicazioni (ivi compresa la tesi di dottorato se presentata) 15	Maximum number of publications (including PhD theses, if submitted) 15
Modalità di attribuzione dei punteggi Pubblicazioni scientifiche: 60 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 15 Attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio in quanto pertinenti al ruolo: 25	Method for awarding points <i>Scientific publication: 60 Teaching, supplementary teaching and student service: 15 Research activities, overall scientific production and institutional, organizational and service activities, as relevant to the role: 25</i>

<p>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</p> <p>Il ricercatore svolgerà attività di ricerca nella definizione di sistemi di allevamento e di gestione delle zooteculture ai fini del miglioramento delle prestazioni produttive, del benessere animale, della qualità dei prodotti e dell'impatto ambientale. Dovrà presentare progetti di ricerca e partecipare ad attività progettuali e sperimentali relative allo sviluppo di sistemi di allevamento, alimentazione e gestione delle specie avicole e del coniglio da carne e allo sviluppo di sistemi in acquacoltura finalizzati al miglioramento del benessere animale, alla sostenibilità ambientale, economica e sociale delle produzioni, allo sviluppo di tecnologie zootecniche di precisione e al miglioramento della qualità dei prodotti alimentari.</p>	<p><i>Planned research activities and procedures for performance</i></p> <p><i>The researcher will perform research activities concerning the design and optimization of livestock farming and management systems, addressing enhanced productive performance, animal welfare, product quality, and environmental sustainability. Responsibilities will include the preparation and submission of research proposals as well as participation in research projects and activities focused on the development of farming, feeding and management systems for poultry species and meat rabbits, advancement of aquaculture systems aimed at promoting animal welfare, fostering the environmental, economic, and social sustainability of production, advancing precision livestock farming technologies, and improving the quality of food product.</i></p>
<p>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</p> <p>Il ricercatore dovrà svolgere attività didattica, didattica integrativa e di supporto sotto forma di lezioni, seminari, esercitazioni in laboratorio e in campo, tutoraggio agli studenti e laureandi nell'ambito dei corsi del SSD AGRI-09/D o affini. L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori. Il ricercatore dovrà assumere mansioni gestionali relativamente all'organizzazione dei laboratori di ricerca afferenti al Dipartimento, nonché contribuire a stabilire rapporti con il territorio ed estendere le proprie competenze in un contesto di collaborazioni sia nazionali che internazionali. Dovrà inoltre svolgere compiti istituzionali coerenti con la mission e l'organizzazione del dipartimento di appartenenza.</p>	<p><i>Teaching, supplementary teaching and student service activities and related procedures for performance</i></p> <p><i>The successful candidate will be responsible for delivering direct teaching, supplementary teaching and student service activities, including lectures, seminars, laboratory and field exercises, and tutoring for undergraduate and graduate students, primarily within the disciplinary scientific sector AGRI-09/D or related fields. The overall annual commitment for teaching, supplementary teaching and student service activities will be equal to 350 hours per year. The direct teaching activity will be assigned to the researcher annually by the Department according to the regulations on the teaching duties of professors and researchers. In addition to teaching duties, the researcher will undertake management responsibilities related to the organization and coordination of the Department's research laboratories. The successful candidate will be expected to engage with local stakeholders, foster national and international collaborations, and actively broaden her professional expertise within these networks. He will also be required to carry out institutional duties aligned with the mission and organizational structure of the hosting Department.</i></p>
<p>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</p> <p>Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca anche in modo autonomo nell'ambito dei sistemi di allevamento, alimentazione e gestione delle specie avicole, del coniglio da carne e delle specie acquatiche, con particolare riferimento agli effetti sul benessere animale, la sostenibilità in senso lato delle produzioni, la mitigazione dell'impatto ambientale, lo sviluppo di tecnologie di precisione e la qualità dei prodotti alimentari. Il candidato dovrà svolgere attività didattico-formativa</p>	<p><i>Specific functions to be performed by the researcher</i></p> <p><i>The researcher will be expected to carry out research activities, also autonomously, in the areas of farming systems, nutrition and management of poultry species, meat rabbits, and aquatic species, with particular emphasis on the effects on animal welfare, the overall sustainability of production, mitigation of environmental impact, the development of precision livestock technologies, and the quality of food products. The candidate will be required to undertake teaching and training activities, with particular reference to courses within the disciplinary scientific sector AGRI-09/D and related</i></p>

<p>con particolare riferimento agli insegnamenti afferenti a AGRI-09/D e ai SSD affini nell'ambito dei corsi di studio triennali e magistrali e corsi di dottorato. Il candidato dovrà inoltre contribuire all'offerta formativa dipartimentale e interdipartimentale anche in relazione alle possibili iniziative di internazionalizzazione. L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori. Dovrà assumere mansioni gestionali relativamente all'organizzazione dei laboratori di ricerca afferenti al Dipartimento, nonché contribuire allo sviluppo e alla acquisizione e gestione di progetti e contratti di ricerca su tematiche afferenti al AGRI-09/D e ai SSD affini. Dovrà anche stabilire rapporti con il territorio ed estendere le proprie competenze in un contesto di collaborazioni sia nazionali che internazionali.</p>	<p><i>sectors, in both bachelor's and master's degree programmes besides PhD programmes. The candidate will also contribute to the Department's and interdepartmental teaching offer, including any internationalisation initiatives. The total annual commitment for teaching, supplementary teaching, and student services will amount to 350 hours. Formal teaching assignments will be allocated annually by the Department in accordance with the Regulations on the teaching duties of professors and researchers. The candidate will be responsible for management tasks related to the organization of the Department's research laboratories, and will contribute to the development, acquisition, and management of research projects and contracts on topics related to AGRI-09/D and related sectors. The candidate will also be expected to establish connections with local stakeholders and broaden their expertise within the framework of national and international collaborations.</i></p>
<p>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</p> <p>Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.</p>	<p><i>Foreign language, adequate knowledge of which will be assessed by means of an oral test</i></p> <p><i>English. Candidates may ask to discuss their qualifications and scientific production in English. Knowledge of the Italian language is required for foreign candidates.</i></p>
<p>Copertura finanziaria</p> <p>Programmazione triennale 2025-2027</p>	<p><i>Financial coverage</i></p> <p>Programmazione triennale 2025-2027</p>