



Procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, bandita con **D.D. n. 12/2024 prot. n. 136 del 24/01/2024**, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca di mesi 12, per lo sviluppo del progetto di ricerca: "Development of nutritional mechanistic models to predict the effects of asynchronous feed supply and intake in lactating dairy sheep", Area Scientifica 07 – Scienze Agrarie e Veterinarie; Macrosettore: 07/G – Scienze e Tecnologie Animali; Settore Concorsuale 07/G1 – Scienze e Tecnologie Animali; Settore Scientifico-Disciplinare AGR/18 – Nutrizione e Alimentazione Animale, responsabile scientifico il Prof. Antonello Cannas, a valere sui fondi del progetto di ricerca dal titolo "Development of nutritional mechanistic models to predict the effects of asynchronous feed supply and intake in dairy ruminants" PRIN2022CANNAS, CUP: J53D23010350006, "*Finanziamento dell'Unione Europea – NextGenerationEU*".

#### Risultato dell'esame dei titoli

| CANDIDATI           | AMMESSO/NON AMMESSO |
|---------------------|---------------------|
| Francesca Castangia | AMMESSA             |

**I candidati ammessi alla prova orale dovranno sostenere il colloquio in data 19/02/2024 alle ore 11:00, in modalità telematica. Sarà comunicato il link tramite l'indirizzo e-mail fornito dai candidati nella domanda di partecipazione.**

Il segretario verbalizzante  
Dr. Fabio Correddu