



Codice progetto

CUPH92H18000260006

Nome del beneficiario e titolo del progetto

Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di Medicina Veterinaria
Infezione da Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis: impatto sulle
produzioni zootecniche, messa a punto di sistemi diagnostici e strategie di
eradicazione

Obiettivo principale dell'operazione

Da diversi anni la paratubercolosi, enterite cronica sostenuta da Mycobacterium avium subspecie paratuberculosis sta assumendo sempre più importanza per l'industria zootecnica. La sua possibile affinità con il morbo di Crohn ha portato a modifiche delle preferenze commerciali e ora sempre più paesi premono per ottenere garanzie di sicurezza. La proposta progettuale grazie al supporto finanziario di € 85.743,06 da parte del **Programma Operativo Nazionale FSE-FESR Ricerca e Innovazione 2014-2020** – Asse prioritario I “Investimenti in Capitale Umano” nell’ambito dell’azione “Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale”, propone un miglioramento sanitario dei prodotti di origine animale di allevamenti bovini mediante uno studio pilota con l’azienda lucana Posticchia Sabelli di Lavello (PZ). In tale azienda sono previsti 8 mesi di stage per la raccolta di informazioni quali anamnesi di stalla e condizioni igieniche sanitarie. Si procederà poi alla raccolta di campioni da testare tramite ELISA e PCR.

Si prevede di effettuare inoltre un programma di controllo e valutazione dell'infezione. Il programma e i fondi prevedono oltre al coinvolgimento aziendale anche le collaborazioni con istituti o laboratori specializzati, difatti sono previsti 6 mesi di tirocinio presso la Facoltà di Medicina Veterinaria a Lubiana, Slovenia. Attualmente in Italia non è previsto un piano di gestione e controllo nazionale ma solo piani regionali a carattere volontario. La corretta sinergia tra valutazione epidemiologica e gestione sanitaria permetterà con il tempo di abbassare drasticamente la diffusione e le perdite economiche degli allevatori.

Asse - Azione

Asse I "Investimenti in capitale umano"

Azione I. 1 Dottorati di ricerca innovativi con caratterizzazione industriale

