



## **PROGETTO DI GEMELLAGGIO ISTITUZIONALE - TWINNING MK12/IB/AG/01 "FURTHER DEVELOPMENT OF COMPETENT AUTHORITIES' CONTROL SYSTEMS TO PROTECT THE HUMAN, ANIMAL AND PLANT HEALTH"**



Venerdì 20 Ottobre si è conclusa la "Study visit" organizzata all'interno del progetto di gemellaggio istituzionale "Further development of Competent Authorities" control systems to protect the human, animal and plant health - MK IPA AG 01 2016" tra Italia e Repubblica di Macedonia.

Il programma della visita è stato definito con lo scopo di illustrare e condividere, con le Autorità Veterinarie Macedoni, le procedure di controllo e gestione

adottate "in campo" dai servizi veterinari italiani, in particolare nel settore della Sanità Animale.

La "Study visit" è iniziata con un Meeting presso la Direzione Generale della Sanità Animale e dei Farmaci Veterinari del Ministero della Salute, durante il quale sono stati illustrati l'organizzazione nazionale e locale dei servizi veterinari ufficiali, i sistemi di identificazione degli animali da reddito e le misure di controllo dell'utilizzo del farmaco veterinario.

I colleghi Macedoni hanno successivamente visitato la sede di Roma dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana, dove sono state presentate le procedure di controllo delle principali malattie diffuse degli equidi.

In Umbria, sono stati organizzati sopralluoghi presso allevamenti bovini, ovini, equini ed uno stabilimento di macellazione, per illustrare le procedure di controllo adottate nei diversi settori produttivi al fine di garantire la sanità ed il benessere degli animali e la tracciabilità delle produzioni. Nelle stesse giornate si sono tenuti incontri con colleghi specialisti, che hanno relazionato su specifiche tematiche di sanità animale (malattie diffuse dei suini, lentivirus dei ruminanti), sulle misure di garanzia del benessere animale durante il





trasporto, sui sistemi di identificazione e tracciabilità elettronica degli animali e su specifiche problematiche sanitarie legate alla macellazione suina.

Il successo della visita studio è frutto della collaborazione di tutte le figure coinvolte, in particolare i colleghi del Ministero della Salute, MIPAAF, Istituti Zooprofilattici Sperimentali di Roma, Teramo e Perugia, Servizi veterinari delle ASL dell'Umbria e della Regione Emilia Romagna e della disponibilità degli allevatori, nonché della loro Associazione Regionale dell'Umbria.

