

Dairy Production Medicine è una specializzazione emergente della professione del veterinario, necessaria alle nuove esigenze del moderno allevamento della vacca da latte. Il master si articola in ambiti formativi aventi per obiettivi e finalità la formazione di una figura professionale che, conoscendo le diverse problematiche inerenti gli aspetti della produzione e della trasformazione del latte, sappia gestire i molteplici fattori che influenzano la produzione del latte e dei suoi derivati fino alla loro commercializzazione. Nello specifico questa figura dovrà: conoscere e saper applicare i più moderni metodi della selezione e del miglioramento genetico degli animali ai fini del miglioramento quanti-qualitativo e igienico della produzione del latte; conoscere il ruolo dell'alimentazione e saper gestire le tecnologie di allevamento per le strette relazioni che intercorrono sia con la qualità del latte che con la fertilità e lo stato sanitario degli animali; conoscere e saper affrontare i più importanti aspetti gestionali degli allevamenti anche ai fini della sostenibilità dell'impresa e della eco-compatibilità; conoscere e saper gestire la produzione dei diversi derivati in funzione delle innovazioni tecnologiche, della concorrenza sul mercato e della qualità e igiene richiesti; conoscere e saper utilizzare i controlli nei diversi punti della filiera ed essere aggiornata sulle relative tecniche; conoscere e sapersi adeguare alle normative comunitarie del settore. L'educazione professionale continua in dairy production medicine potrà avere un positivo impatto sulla salute e sulle performance produttive della bovina da latte. L'Associazione Italiana Allevatori formerà una graduatoria di merito degli specialisti in Dairy Production Medicine dalla quale attingere professionalità specialistiche per la filiera produttiva.