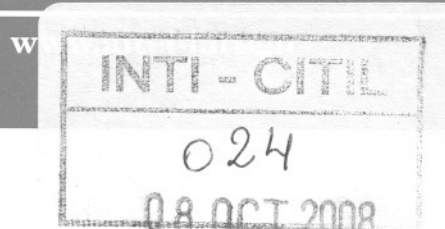


SCIENZA E TECNICA LATTIERO - CASEARIA



ISSN 0390 - 6361

Indice

Le caseine caprine e ovine: variabilità genetica ed effetti sulla qualità del latte. *AM Caroli, S Chessa, D Rignanese, G Ceriotti, P Bolla, C Gigliotti, G Erhardt*.....163

Effetti del pascolamento sulla e/o della loissa per 8 o 24 ore sul comportamento alimentare e sulla produzione lattiero casearia di pecore Comisane. *A Bonanno, A Di Grigoli, D Vargetto, G Tornambé, ML Alicata, G Di Miceli, D Giambalvo*.....175

Attività antiossidante e stato ossidativo delle diverse frazioni del latte ovino. *C Casoli, L Bianchi, M Pauselli, L Moscati, E Cestola, C Nunzi, E Duranti*.....195

Influenza dell'ambiente sulla qualità nutrizionale e tecnologica del latte ovino. *M Martini, F Salvari*.....207

Il polimorfismo del gene MUC1: analisi comparata negli ovi-caprini. *P Sacchi, E Cauvin, S Maione, S Sartore, D Soglia, V Spalenza, R Rasero*.....219

Influenza del polimorfismo genetico al locus della α_{s1} -CN sulla composizione lipidica ed aromatica del latte di capra Cilentana. *M Quarto, G Garro, A Nasi, R Romano, R Mauriello, F Pizzolongo, L Chianese*....229

Influenza del polimorfismo genetico al locus della α_{s1} -CN e della tecnologia di produzione sul profilo proteolitico ed aromatico del formaggio di capra Caciocotta. *G Garro, MG Calabrese, M Quarto, S De Pascale, L Petrucci, R Mauriello, L Chianese*...247

Bollettino dell'Associazione Italiana Tecnici del Latte.
Journal of the Italian Dairy Science Association Via Torelli n. 17 - 43100 PARMA (Italia) - Bimestrale - Spedizione in A.P. / 70% Parma - Tassa riscossa - Taxe perçue.

Contents

Caprine and ovine caseins: genetic variability and effects on milk quality. *AM Caroli, S Chessa, D Rignanese, G Ceriotti, P Bolla, C Gigliotti, G Erhardt*.....163

Effects of grazing sulla and/or ryegrass forage for 8 or 24 hours daily on ewes feeding behaviour and dairy production *A Bonanno, A Di Grigoli, D Vargetto, G Tornambé, ML Alicata, G Di Miceli, D Giambalvo*.....175

Antioxidant activity and oxidative status of different fractions of sheep milk. *C Casoli, L Bianchi, M Pauselli, L Moscati, E Cestola, C Nunzi, E Duranti*.....195

Influence of environment on nutritional and technological quality of ewes milk. *M Martini, F Salvari*.....207

MUC1 gene polymorphism: comparative analysis in small ruminants. *P Sacchi, E Cauvin, S Maione, S Sartore, D Soglia, V Spalenza, R Rasero*.....219

Influence of α_{s1} -casein genetic polymorphism on lipidic and aromatic fractions in Cilentana goat. *M Quarto, G Garro, A Nasi, R Romano, R Mauriello, F Pizzolongo, L Chianese*...229

Influence of a genetic polymorphism at α_{s1} -casein locus on proteolytic and aromatic profiles of caprine Caciocotta cheese. *G Garro, MG Calabrese, M Quarto, S De Pascale, L Petrucci, R Mauriello, L Chianese*.....247

MAGGIO - GIUGNO 2008
ANNO LIX - VOL. 59 - N. 3