



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 778,1 rank 99	ILQ 785,1 rank 98	IC 120,8 rank 92	IM 93,3 rank 31	CM 111,6 rank 91	ISCS 102,0 acc. 41	MOLE 102,7 rank 55	IPL 99,8	kg latte	844
								kg proteine	24,07
								kg grasso	30,6
								% proteine	-0,06
								% grasso	0,02
								Accuratezza	46
								k-caseina	AA
								B-lattoglob.	BB
								B-caseina	A1A1

IESI

10IT028990500864
Nato il 16/11/2021

Colore paillettes: GRIGIO

SOC. AGR. FATTORIA TOGNATO S.S

Genealogia								Indici genetici Latte	
GIOSSO IESI 10IT028990500864								kg latte	844
VINELLO GIOSSO MB 10IT022990296930				OSCIAGODAN AIA M/4 10IT028990294931				Morfologia	
ILQCM 775,74	ILQ 724,58			ILQCM 682,53	ILQ 845,65			Comlessivo MB	4
2^ KG 7902 ETA' 4.10 IN GG 305 GR 3,49 PR 3,20								Muscolosità	3
NIBBIO VINELLO 10IT022990174334		TEST AQUILA 10IT022990192870		LUPO OSCIAGODAN 10IT028990073191		ORIUNDO QARINA 10IT028990142085		Forma	4
ILQCM 913,3	ILQCM 646	O/5	ILQCM 485,7	ILQCM 212	B/3			SEUROP	102,2
MB	2^ KG 6388 GR 3,79 PR 3,18		B+	3^ KG 6537 GR 2,77 PR 3,26				RESA	55
								ACCRES.	1268



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 639,3 rank 94	ILQ 629,6 rank 94	IC 125,5 rank 97	IM 94,1 rank 35	CM 106,0 rank 74	ISCS 102,8 acc. 46	MOLE 114,4 rank 93	IPL 106,9	kg latte	886
								kg proteine	18,11
								kg grasso	28,2
								% proteine	-0,17
								% grasso	-0,04
								Accuratezza	52
								k-caseina	AB
								B-lattoglob.	AB
								B-caseina	A2B

IVECO

10IT024990788426
Nato il 03/12/2021

Colore paillettes: GIALLO

PACCAGNELLA GIACOMO E FRANCESCO

Genealogia								Indici genetici Latte	
EMERIC IVECO 10IT024990788426								kg latte	886
BONITO EMIC MB 10IT022990281004				UTREK DANA M/4 10IT024990578958				Morfologia	
ILQCM 427,52	ILQ 328,55			ILQCM 786,59	ILQ 930,61			Comlessivo MB	4
1^ KG 8641 ETA' 3.07 IN GG 305 GR 4,29 PR 3,63								Muscolosità	3
ZENZO BONITO 10IT028990342683		SCORPIONE VIENNA 10IT022990150767		PIERINO UTREK 10IT022990131013		POLIFEMO ZIPPA 10IT024990410238		Forma	4
ILQCM 301,8	ILQCM 535	O/5	ILQCM 587,1	ILQCM 743	M/4			SEUROP	102,2
B	4^ KG 8035 GR 4,37 PR 3,20		MB	2^ KG 11185 GR 4,39 PR 3,66				RESA	54
								ACCRES.	1320



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 775,8 rank 99	ILQ 893,9 rank 99	IC 112,3 rank 62	IM 97,3 rank 51	CM 98,8 rank 37	ISCS 95,2 acc. 41	MOLE 104,2 rank 62	IPL 97,6	kg latte	982
								kg proteine	28,1
								kg grasso	32,8
								% proteine	-0,06
								% grasso	-0,02
								Accuratezza	46
								k-caseina	AB
								B-lattoglob.	AB
								B-caseina	A1B

IMBRIAGON

10IT028990501183
Nato il 10/12/2021

Colore paillettes: VERDE SCURO

AZ.AGR. LE ROSTE DI MASCARELLO

Genealogia								Indici genetici Latte	
GIOSSO IMBRIAGON 10IT028990501183								kg latte	982
VINELLO GIOSSO MB 10IT022990296930				ZARRO CELINDA M/5 10IT028990355929				Morfologia	
ILQCM 775,74	ILQ 724,58			ILQCM 835,41	ILQ 1062,98			Comlessivo B+	2
1^ KG 9050 ETA' 3.10 IN GG 305 GR 3,16 PR 3,23								Muscolosità	3
NIBBIO VINELLO 10IT022990174334		TEST AQUILA 10IT022990192870		TATO ZARRO 10IT028990277102		POLIFEMO ZE 10IT028990289385		Forma	3
ILQCM 913,3	ILQCM 646	O/5	ILQCM 802,4	ILQCM 693	M/5			SEUROP	96,7
MB	2^ KG 6388 GR 3,79 PR 3,18		MB	1^ KG 69754 GR 3,73 PR 3,28				RESA	54
								ACCRES.	1053



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 763,1 rank 99	ILQ 758,2 rank 98	IC 122,9 rank 95	IM 87,8 rank 9	CM 110,0 rank 87	ISCS 101,8 acc. 39	MOLE 105,5 rank 68	IPL 94	kg latte 737 kg proteine 23,11 kg grasso 30,0 % proteine -0,01 % grasso 0,07 Accuratezza 44 k-caseina AB B-lattoglob. AB B-caseina BB	
Genealogia									
FANES ISADOR 10IT022990379997									
ZENZO FANES 10IT022990331936 ILQCM 773,78 ILQ 867,18				MB		UNALAT BERIA 10IT022990214904 ILQCM 482,79 ILQ 460,08		O/5	
SEDANO ZENZO 10IT028990281500 ILQCM 652,4 B+		VINELLO AMERICA 10IT022990193459 ILQCM 826 O/5 2^A KG 7627 GR 4,08 PR 3,09		RANIERO UNALAT 10IT022990131791 ILQCM 666,6 B+		POTENTE STELLA 10IT022990113342 ILQCM 323 +/3 1^A KG 6399 GR 3,83 PR 3,16			
Morfologia									
Comlessivo MB									
Mole 4									
Muscolosità 4									
Forma 4									
SEUROP 101,1									
RESA 54									
ACCRES. 1247									

ISADOR
10IT022990379997
Nato il 15/12/2021

Colore paillettes: VERDE
PISTACCHIO
COLLINI VALENTINO



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 773,6 rank 99	ILQ 779,6 rank 98	IC 121,6 rank 93	IM 94,3 rank 36	CM 108,7 rank 84	ISCS 100,3 acc. 39	MOLE 107,4 rank 77	IPL 97,5	kg latte 830 kg proteine 23,91 kg grasso 30,4 % proteine -0,05 % grasso 0,02 Accuratezza 44 k-caseina AB B-lattoglob. BB B-caseina A2B	
Genealogia									
FATTE ISONNE 10IT022990380235									
UDIT FATTE 10IT022990320202 ILQCM 815,92 ILQ 908,17				B		ASTERIX COLBA 10IT022990243971 ILQCM 667,76 ILQ 650,76		+/4	
PISTACCHIO UDIT 10IT024990331555 ILQCM 932,4 B		OSCIAGODAN ATTESA 10IT022990199822 ILQCM 641 M/4 5^A KG 10022 GR 3,78 PR 2,98		VINELLO ASTERIX 10IT024990430332 ILQCM 329,3 B+		UTREK ZOLBA 10IT022990192891 ILQCM 657 M/5 7^A KG 7878 GR 3,50 PR 3,11			
Morfologia									
Comlessivo MB									
Mole 3									
Muscolosità 3									
Forma 4									
SEUROP 101,1									
RESA 54									
ACCRES. 1303									

ISONNE
10IT022990380235
Nato il 24/12/2021

Colore paillettes: TRASPARENTE

AZ. AGR. LA STRIA DI BO DI
POVINELLI



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 759,5 rank 98	ILQ 654,2 rank 95	IC 125,8 rank 98	IM 98,1 rank 55	CM 118,0 rank 97	ISCS 108,4 acc. 49	MOLE 111,3 rank 88	IPL 95	kg latte 653 kg proteine 18,37 kg grasso 30,6 % proteine -0,05 % grasso 0,13 Accuratezza 55 k-caseina AA B-lattoglob. BB B-caseina A1B	
Genealogia									
CICLOPE IAC 10IT022990380239									
ZUMO CICLOPE 10IT028990357452 ILQCM 706,61 ILQ 595,42				MB		ZOVEN CIA 10IT022990243963 ILQCM 740,11 ILQ 712,98		M/5	
TIEPOLO ZUMO 10IT028990286390 ILQCM 774,0 B+		NODO ZARA 10IT028990283266 ILQCM 570 M/4 5^A KG 8468 GR 3,81 PR 3,53		TULIPANO ZOVEN 10IT022990174509 ILQCM 655,8 MB		SEDANO ZAGA 10IT022990192885 ILQCM 620 M/4 2^A KG 6872 GR 3,83 PR 3,55			
Morfologia									
Comlessivo MB									
Mole 4									
Muscolosità 3									
Forma 4									
SEUROP 101,1									
RESA 54									
ACCRES. 1250									

IAC
10IT022990380239
Nato il 01/02/2022

Colore paillettes: NOCCIOLA

AZ. AGR. LA STRIA DI BO DI
POVINELLI



ITTITO

10IT028990500559

Nato il 12/01/2022

Colore paillettes: TURCHESE

LA RENDENA SOC. AGR. DI
BALDISSERI

Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 712,7 rank 97	ILQ 729,7 rank 97	IC 117,2 rank 82	IM 91,5 rank 23	CM 98,8 rank 37	ISCS 95,2 acc. 36	MOLE 108,4 rank 80	IPL 90,9	kg latte	620
								kg proteine	23,31
								kg grasso	25,7
								% proteine	0,05
								% grasso	0,07
								Accuratezza	42
								k-caseina	AA
								B-lattoglob.	BB
								B-caseina	A1A1
Genealogia									
GIOGO ITTITO 10IT028990500559									
BIRBANTE GIOGO 10IT022990296936			MB		CARSO FONTANA 10IT028990437856			M/4	
ILQCM	751,94	ILQ	775,57	ILQCM	643,93	ILQ	683,51	Morfologia	
1^ KG 5986 ETA' 2.06 IN GG 305 GR 4,03 PR 3,68									
ZOVEN BIRBANTE 10IT022990214995		ZENZO CORAL 10IT022990258723		QUMAN CARSO 10IT028990351240		BAROLO DIVINA 10IT028990376837		Comlessivo	
ILQCM	492,5	ILQCM	976	ILQCM	471,0	ILQCM	632	Mole	4
MB 3^ KG 8881 GR 3,66 PR 3,34 B+ 2^ KG 7052 GR 3,87 PR 3,49									
								Muscolosità	
								Forma	
								SEUROP	
								RESA	
								ACCRES.	



IAELE

10IT022990377813

Nato il 11/01/2022

Colore paillettes: ARANCIONE

POLLA MAURIZIO

Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 631,9 rank 94	ILQ 751,4 rank 97	IC 104,4 rank 36	IM 86,6 rank 7	CM 106,4 rank 76	ISCS 96,7 acc. 43	MOLE 113,2 rank 92	IPL 96,9	kg latte	821
								kg proteine	22,48
								kg grasso	31,0
								% proteine	-0,07
								% grasso	0,04
								Accuratezza	47
								k-caseina	AB
								B-lattoglob.	BB
								B-caseina	A2B
Genealogia									
FANES IAELE 10IT022990377813									
ZENZO FANES 10IT022990331936			MB		RESTELE BUFFA 10IT022990214392			+/4	
ILQCM	773,78	ILQ	867,18	ILQCM	523,39	ILQ	635,27	Morfologia	
5^ KG 7296 ETA' 7.02 IN GG 290 GR 4,22 PR 3,14									
SEDANO ZENZO 10IT028990281500		VINELLO AMERICA 10IT022990193459		LEURO RESTELE 10IT028990157362		TEST ZAFIRA 10IT022990175847		Comlessivo	
ILQCM	652,4	ILQCM	826	ILQCM	441,9	ILQCM	280	Mole	2
B+ 2^ KG 7627 GR 4,08 PR 3,09 B+ 4^ KG 7863 GR 3,76 PR 2,85									
								Muscolosità	
								Forma	
								SEUROP	
								RESA	
								ACCRES.	



IENARO

10IT028990511214

Nato il 20/12/2021

Colore paillettes: SALMONE

AZ. AGR. LA CAPRA D'ORO

Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 706,0 rank 97	ILQ 689,5 rank 96	IC 117,2 rank 81	IM 89,9 rank 16	CM 114,0 rank 94	ISCS 105,4 acc. 44	MOLE 112,7 rank 91	IPL 94,9	kg latte	678
								kg proteine	20,67
								kg grasso	28,3
								% proteine	-0,02
								% grasso	0,08
								Accuratezza	51
								k-caseina	AA
								B-lattoglob.	AB
								B-caseina	A1B
Genealogia									
BISON IENARO 10IT028990511214									
VINELLO BISON 10IT022990214908			B+		CICLOPE FIONA 10IT028990441300			M/5	
ILQCM	782,81	ILQ	794,27	ILQCM	614,42	ILQ	584,73	Morfologia	
1^ KG 10011 ETA' 2.10 IN GG 305 GR 3,20 PR 3,55									
NIBBIO VINELLO 10IT022990174334		SCORPIONE VIENNA 10IT022990150767		ZUMO CICLOPE 10IT028990357452		UNKISS ALMA 10IT028990319649		Comlessivo	
ILQCM	913,3	ILQCM	535	ILQCM	706,6	ILQCM	571	Mole	4
MB 4^ KG 8035 GR 4,37 PR 3,20 MB 5^ KG 9010 GR 3,77 PR 3,15									
								Muscolosità	
								Forma	
								SEUROP	
								RESA	
								ACCRES.	



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 715,3 rank 97	ILQ 750,6 rank 97	IC 125,9 rank 98	IM 90,6 rank 19	CM 98,9 rank 37	ISCS 103,0 acc. 41	MOLE 109,1 rank 82	IPL 88,2	kg latte	887
								kg proteine	23,53
								kg grasso	27,7
								% proteine	-0,09
								% grasso	-0,05
								Accuratezza	46
								k-caseina	AB
								B-lattoglob.	AB
								B-caseina	BB
Genealogia									
FANES ILCAR 10IT022990387208									
ZENZO FANES MB 10IT022990331936					ZEUS CARLA +/3 10IT022990236136				
ILQCM	773,78	ILQ	867,18		ILQCM	591,85	ILQ	633,82	Morfologia
									Comlessivo MB
									Mole 5
									Muscolosità 4
									Forma 4
									SEUROP 102,2
									RESA 54
									ACCRES. 1421
SEDANO ZENZO 10IT028990281500		VINELLO AMERICA 10IT022990193459		OSCIAGODAN ZEUS 10IT024990386052		RICCIO TIGRE 10IT022990130906			
ILQCM	652,4	ILQCM	826	ILQCM	276,4	ILQCM	449	O/5	
	B+		2^ KG 7627 GR 4,08 PR 3,09		MB		4^ KG 9058 GR 4,29 PR 3,29		

ILCAR
10IT022990387208
Nato il 19/01/2022

Colore paillettes: ARANCIONE

POLLA MAURO



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 729,9 rank 98	ILQ 715,5 rank 97	IC 116,3 rank 78	IM 93,6 rank 33	CM 105,0 rank 70	ISCS 101,4 acc. 39	MOLE 105,9 rank 70	IPL 97,5	kg latte	573
								kg proteine	21,66
								kg grasso	28,8
								% proteine	0,05
								% grasso	0,15
								Accuratezza	44
								k-caseina	AB
								B-lattoglob.	BB
								B-caseina	A1A2
Genealogia									
FATTE ISPANICO 10IT022990387669									
UDIT FATTE B 10IT022990320202					CERES EMILIANA M/4 10IT022990281115				
ILQCM	815,92	ILQ	908,17		ILQCM	620,83	ILQ	522,6	Morfologia
									Comlessivo MB
									Mole 4
									Muscolosità 3
									Forma 4
									SEUROP 100
									RESA 54
									ACCRES. 1220
PISTACCHIO UDIT 10IT024990331555		OSCIAGODAN ATTESA 10IT022990199822		ZARRO CERES 10IT022990237276		VISITOR APE 10IT022990193555			
ILQCM	932,4	ILQCM	641	ILQCM	784,0	ILQCM	549	M/5	
	B		5^ KG 10022 GR 3,78 PR 2,98		B+		3^ KG 6714 GR 3,38 PR 3,57		

ISPANICO
10IT022990387669
Nato il 02/02/2022

Colore paillettes: NOCCIOLA

AZ. AGR. LA REGINA DI COLLINI



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 733,3 rank 98	ILQ 728,6 rank 97	IC 114,1 rank 70	IM 97,0 rank 50	CM 101,4 rank 52	ISCS 98,0 acc. 39	MOLE 116,1 rank 95	IPL 91,1	kg latte	572
								kg proteine	23,2
								kg grasso	25,8
								% proteine	0,08
								% grasso	0,10
								Accuratezza	44
								k-caseina	AA
								B-lattoglob.	AB
								B-caseina	A1B
Genealogia									
GIOGO IUPPI 10IT022990392833									
BIRBANTE GIOGO MB 10IT022990296936					VICHINGO CARINA M/4 10IT022990236201				
ILQCM	751,94	ILQ	775,57		ILQCM	860,3	ILQ	869,47	Morfologia
									Comlessivo MB
									Mole 4
									Muscolosità 3
									Forma 4
									SEUROP 100
									RESA 54
									ACCRES. 1288
ZOVEN BIRBANTE 10IT022990214995		ZENZO CORAL 10IT022990258723		TRANQUILLO VICHINGO 10IT024990367873		DALMATA QUORE 10IT022990051535			
ILQCM	492,5	ILQCM	976	ILQCM	317,9	ILQCM	454	+/3	
	MB		3^ KG 8881 GR 3,66 PR 3,34		B+		8^ KG 6999 GR 3,50 PR 3,13		

IUPPI
10IT022990392833
Nato il 12/02/2022

Colore paillettes: SALMONE

POLLA MAURIZIO



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte		
ILQCM 713,7 rank 97	ILQ 767,6 rank 98	IC 115,4 rank 75	IM 89,2 rank 13	CM 96,0 rank 25	ISCS 98,5 acc. 40	MOLE 103,2 rank 58	IPL 92,8	kg latte	634	
								kg proteine	23,23	
								kg grasso	30,9	
								% proteine	0,04	
								% grasso	0,15	
								Accuratezza	45	
								k-caseina	AB	
								B-lattoglob.	BB	
								B-caseina	AB	
Genealogia										
GENALAT LUX 10IT022990387271										
CHIELLINI GENALAT MB 10IT022990331952				CERES FRAGOLA +/3 10IT022990296917				Morfologia		
ILQCM	736,08	ILQ	763,44	ILQCM	691,39	ILQ	771,68	Complessivo	B+	
				1^ KG 5060 ETA' 2.10 IN GG 297 GR 4,05 PR 3,50				Mole	2	
AZMIR CHIELLINI 10IT028990367199		VINELLO AMERICA 10IT022990193459		ZARRO CERES 10IT022990237276		ADOLF DONNA 10IT022990258730		Muscolosità	3	
ILQCM	600,8 B+	ILQCM	826 O/5 2^ KG 7627 GR 4,08 PR 3,09	ILQCM	784,0 B+	ILQCM	504 M/5 4^ KG 6698 GR 3,87 PR 3,17	Forma	3	
								SEUROP	98,9	
								RESA	54	
								ACCRES.	1141	

LUX
10IT022990387271
Nato il 23/09/2022

Colore paillettes: VIOLA

POLLA MAURIZIO



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte		
ILQCM 630,8 rank 94	ILQ 699,6 rank 96	IC 110,1 rank 53	IM 87,4 rank 9	CM 98,4 rank 35	ISCS 99,8 acc. 47	MOLE 96,7 rank 27	IPL 93,9	kg latte	637	
								kg proteine	21,61	
								kg grasso	26,8	
								% proteine	0,02	
								% grasso	0,08	
								Accuratezza	53	
								k-caseina	AA	
								B-lattoglob.	AB	
								B-caseina	AB	
Genealogia										
VARENNE LESLI 10IT022990387269										
TATO VARENNE B+ 10IT022990150768				ZENZO BAFFI O/5 10IT022990214352				Morfologia		
ILQCM	646,03	ILQ	587,48	ILQCM	619,64	ILQ	811,76	Complessivo	MB	
				4^ KG 8805 ETA' 6.01 IN GG 305 GR 3,58 PR 3,27				Mole	3	
LION TATO 10IT022990127570		ONASSIS QUBANA 10IT022990057519		SEDANO ZENZO 10IT028990281500		OLLI QUA 10IT022990051534		Muscolosità	3	
ILQCM	857,3 O	ILQCM	151 M/4 4^ KG 5713 GR 3,83 PR 3,29	ILQCM	652,4 B+	ILQCM	590 M/5 5^ KG 8676 GR 3,46 PR 2,94	Forma	4	
								SEUROP	98,9	
								RESA	54	
								ACCRES.	1253	

LESLI
10IT022990387269
Nato il 18/09/2022

Colore paillettes: VERDE
PISTACCHIO

POLLA MAURIZIO



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte		
ILQCM 570,4 rank 90	ILQ 531,3 rank 88	IC 117,1 rank 81	IM 86,0 rank 6	CM 104,4 rank 67	ISCS 100,2 acc. 52	MOLE 125,0 rank 99	IPL 103,2	kg latte	444	
								kg proteine	15,1	
								kg grasso	24,3	
								% proteine	0,01	
								% grasso	0,15	
								Accuratezza	57	
								k-caseina	AA	
								B-lattoglob.	BB	
								B-caseina	AB	
Genealogia										
ARPAGONE LELE 10IT022990387267										
VINELLO ARPAGONE MB 10IT028990319637				TATO EMANUELA O/5 10IT022990258788				Morfologia		
ILQCM	414,71	ILQ	308,4	ILQCM	727,37	ILQ	753,89	Complessivo	MB	
				2^ KG 6837 ETA' 3.09 IN GG 305 GR 4,29 PR 3,25				Mole	5	
NIBBIO VINELLO 10IT022990174334		GRAL MOLISE 10IT028990357133		LION TATO 10IT022990127570		POLIFEMO TESSA 10IT022990113931		Muscolosità	4	
ILQCM	913,3 MB	ILQCM	309 O/5 4^ KG 8688 GR 3,34 PR 3,48	ILQCM	857,3 O	ILQCM	457 O/5 9 KG 6642 GR 3,67 PR 3,21	Forma	4	
								SEUROP	101,1	
								RESA	55	
								ACCRES.	1346	

LELE
10IT022990387267
Nato il 06/09/2022

Colore paillettes: TURCHESE

POLLA MAURIZIO



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 661,8 rank 96	ILQ 708,2 rank 96	IC 121,0 rank 92	IM 92,9 rank 29	CM 88,7 rank 7	ISCS 96,2 acc. 42	MOLE 101,8 rank 51	IPL 98,4	kg latte	730
								kg proteine	22,95
								kg grasso	23,9
								% proteine	-0,01
								% grasso	-0,02
								Accuratezza	48
								k-caseina	AA
								B-lattoglob.	BB
								B-caseina	AA
Genealogia									
ERMIDO LUMEN 10IT024990826668									
SIMONE ERMIDO B+ 10IT028990397761					CERES FAVOLA +/3 10IT024990617708				
ILQCM	458,88	ILQ	450,08		ILQCM	863,55	ILQ	966,41	Morfologia
									Complessivo MB
									Mole 4
									Muscolosità 5
									Forma 2
									SEUROP 103,4
									RESA 56
									ACCRES. 1441
Colore paillettes: TRASPARENTE									
CASAROTTO GAETANO									



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 703,6 rank 97	ILQ 704,2 rank 96	IC 117,2 rank 81	IM 97,3 rank 51	CM 98,3 rank 35	ISCS 98,6 acc. 37	MOLE 103,0 rank 56	IPL 94,9	kg latte	620
								kg proteine	21,01
								kg grasso	29,2
								% proteine	0,01
								% grasso	0,13
								Accuratezza	40
								k-caseina	AA
								B-lattoglob.	AB
								B-caseina	A1B
Genealogia									
GRIFONE LEGO 10IT022990391928									
ALBANO GRIFONE MB 10IT022990330787					CERES GLIA +/3 10IT022990343022				
ILQCM	693,07	ILQ	647,1		ILQCM	713,75	ILQ	761,3	Morfologia
									Complessivo MB
									Mole 3
									Muscolosità 3
									Forma 4
									SEUROP 98,9
									RESA 53
									ACCRES. 1236
Colore paillettes: VERDE									
MAFFEI SEVERINO									



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 736,8 rank 98	ILQ 746,3 rank 97	IC 111,6 rank 59	IM 99,6 rank 61	CM 99,9 rank 43	ISCS 98,0 acc. 36	MOLE 103,3 rank 58	IPL 97,3	kg latte	588
								kg proteine	23,97
								kg grasso	25,9
								% proteine	0,08
								% grasso	0,09
								Accuratezza	41
								k-caseina	AA
								B-lattoglob.	BB
								B-caseina	A1B
Genealogia									
GIOGO LODOVICO 10IT022990233854									
BIRBANTE GIOGO MB 10IT022990296936					CERES ELISA M/4 10IT022990281116				
ILQCM	751,94	ILQ	775,57		ILQCM	721,21	ILQ	716,79	Morfologia
									Complessivo B+
									Mole 5
									Muscolosità 3
									Forma 4
									SEUROP 97,8
									RESA 54
									ACCRES. 1214
Colore paillettes: GIALLO									
PRIGHEL ANDREA									



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte			
ILQCM 707,7 rank 97	ILQ 757,8 rank 97	IC 105,7 rank 40	IM 93,8 rank 34	CM 106,3 rank 76	ISCS 99,6 acc. 50	MOLE 103,6 rank 59	IPL 101	kg latte	641		
								kg proteine	24,03		
								kg grasso	27,2		
								% proteine	0,05		
								% grasso	0,08		
								Accuratezza	53		
								k-caseina	AA		
								B-lattoglob.	BB		
								B-caseina	AB		
Genealogia											
CERES LUCIO 10IT025990145504											
ZARRO CERES MB 10IT022990237276 ILQCM 784,03 ILQ 804,35					ZENZO GLENDA M/4 10IT025990123451 ILQCM 630,73 ILQ 711,15					Morfologia	
1 [^] KG 5697 ETA' 2.11 IN GG 295 GR 3,00 PR 3,28										Complessivo B+	
TATO ZARRO 10IT028990277102 ILQCM 802,4 MB		SCORPIONE UMBRELA 10IT022990132188 ILQCM 575 M/4 3 [^] KG 8136 GR 3,64 PR 3,66			SEDANO ZENZO 10IT028990281500 ILQCM 652,4 B+		TATO AURELIA 10IT022990193550 ILQCM 610 +/4			Muscolosità 3	
										Forma 3	
										SEUROP 100	
										RESA 54	
										ACCRESC. 1274	

LUCIO

10IT025990145504

Nato il 20/10/2022

Colore paillettes: NOCCIOLA

PAULON ANDREINA (COSTA DANIELE)



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte			
ILQCM 745,6 rank 98	ILQ 675,0 rank 95	IC 128,6 rank 99	IM 95,4 rank 42	CM 103,0 rank 60	ISCS 100,5 acc. 41	MOLE 103,0 rank 56	IPL 98,9	kg latte	629		
								kg proteine	21,55		
								kg grasso	23,8		
								% proteine	0,02		
								% grasso	0,03		
								Accuratezza	46		
								k-caseina	AB		
								B-lattoglob.	AB		
								B-caseina	AB		
Genealogia											
GUADO LOLITO 10IT028990517953											
VINELLO GUADO MB 10IT022990332186 ILQCM 813,43 ILQ 713,44					ALTO CONTESSA O/5 10IT028990371912 ILQCM 677,91 ILQ 636,41					Morfologia	
2 [^] KG 8092 ETA' 4.01 IN GG 305 GR 3,37 PR 3,37										Complessivo B	
NIBBIO VINELLO 10IT022990174334 ILQCM 913,3 MB		RICCIO VERA 10IT022990131133 ILQCM 604 M/4 4 [^] KG 7207 GR 3,91 PR 3,55			VILLINO ALTO 10IT028990300258 ILQCM 702,1 B+		SCORPIONE USI 10IT028990240990 ILQCM 401 O/5			Muscolosità 3	
										Forma 2	
										SEUROP 97,8	
										RESA 54	
										ACCRESC. 1045	

LOLITO

10IT028990517953

Nato il 14/10/2022

Colore paillettes: SALMONE

AZ. AGR. MIOTTI ARMANDO



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte			
ILQCM 722,2 rank 98	ILQ 714,9 rank 97	IC 124,2 rank 97	IM 82,0 rank 1	CM 108,7 rank 84	ISCS 100,3 acc. 36	MOLE 117,9 rank 97	IPL 95,3	kg latte	659		
								kg proteine	21,01		
								kg grasso	30,6		
								% proteine	-0,01		
								% grasso	0,13		
								Accuratezza	42		
								k-caseina	AB		
								B-lattoglob.	BB		
								B-caseina	AB		
Genealogia											
GENNARO LENNI 10IT024990767330											
ELFO GENNARO MB 10IT022990296949 ILQCM 700,31 ILQ 636,79					UDIT FRANCIA +/4 10IT024990624931 ILQCM 744,38 ILQ 792,98					Morfologia	
2 [^] KG 6147 ETA' 3.11 IN GG 305 GR 3,69 PR 3,32										Complessivo B+	
SIMONE ELFO 10IT022990258773 ILQCM 629,4 MB		BRANCOL DESIDERIA 10IT022990258756 ILQCM 677 M/5 2 [^] KG 7096 GR 3,71 PR 3,17			PISTACCHIO UDIT 10IT024990331555 ILQCM 932,4 B		TATO VICENZA 10IT024990375031 ILQCM 639 M/4			Muscolosità 3	
										Forma 3	
										SEUROP 100	
										RESA 54	
										ACCRESC. 1233	

LENNI

10IT024990767330

Nato il 06/10/2022

Colore paillettes: ARANCIONE

BERTACCO ELENA E ELIGIO SOC. AGR.



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 653,9 rank 95	ILQ 565,3 rank 90	IC 125,9 rank 98	IM 95,4 rank 42	CM 111,5 rank 91	ISCS 101,5 acc. 35	MOLE 98,5 rank 35	IPL 100,7	kg latte 657 kg proteine 16,6 kg grasso 24,3 % proteine -0,08 % grasso 0,02 Accuratezza 41 k-caseina AB B-lattoglob. BB B-caseina A2B	
Genealogia									
GRUMMET LUCINO 10IT022990387677									
EMERIC GRUMMET 10IT022990331941 ILQCM 626,29 ILQ 488,85				MB		CERES GRETA 10IT022990332116 ILQCM 681,62 ILQ 641,45		M/5	Morfologia Comlessivo MB Mole 4 Muscolosità 4 Forma 4
BONITO EMERIC 10IT022990281004 ILQCM 427,5 MB		UNALAT BERIA 10IT022990214904 ILQCM 707 0/5 2 [^] KG 7741 GR 4,34 PR 3,32		ZARRO CERES 10IT022990237276 ILQCM 784,0 B+		ALESSIO DOSIA 10IT022990197215 ILQCM 533 0/5 1 [^] KG 8682 GR 3,20 PR 3,42		SEUROP 103,4 RESA 55 ACCRES. 1149	

LUCINO

10IT022990387677

Nato il 04/10/2022

Colore paillettes: GRIGIO

AZ. AGR. LA REGINA DI COLLINI
LUCA E C. SAS



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 842,6 rank 99	ILQ 897,3 rank 99	IC 114,6 rank 72	IM 94,6 rank 38	CM 105,0 rank 70	ISCS 96,8 acc. 37	MOLE 108,4 rank 80	IPL 99,5	kg latte 776 kg proteine 27,9 kg grasso 33,9 % proteine 0,04 % grasso 0,11 Accuratezza 42 k-caseina AB B-lattoglob. BB B-caseina AB	
Genealogia									
GIOGO LOGAN 10IT028990521461									
BIRBANTE GIOGO 10IT022990296936 ILQCM 751,94 ILQ 775,57				MB		CERES FATA 10IT028990427236 ILQCM 932,26 ILQ 1018,78		M/5	Morfologia Comlessivo B+ Mole 4 Muscolosità 3 Forma 3
ZOVEN BIRBANTE 10IT022990214995 ILQCM 492,5 MB		ZENZO CORAL 10IT028990258723 ILQCM 976 +/4 3 [^] KG 8881 GR 3,66 PR 3,34		ZARRO CERES 10IT022990237276 ILQCM 784,0 B+		ZUMO CINA 10IT028990349721 ILQCM 671 B/2 4 [^] KG 7161 GR 4,08 PR 3,42		SEUROP 101,1 RESA 54 ACCRES. 1161	

LOGAN

10IT028990521461

Nato il 11/11/2022

Colore paillettes: VIOLA

SOC. AGR. FELTRIN S.S.



Indice Globale	Indice Latte Qualità	Indice Carne	Indice Muscolosità	Indice Correttezza Mammella	Indice Cellule Somatiche	Indice Mole	Persistenza Lattazione	Indici genetici Latte	
ILQCM 610,7 rank 93	ILQ 548,2 rank 89	IC 126,7 rank 98	IM 86,2 rank 6	CM 102,3 rank 57	ISCS 107,3 acc. 40	MOLE 113,4 rank 92	IPL 91,6	kg latte 510 kg proteine 15,11 kg grasso 26,5 % proteine -0,03 % grasso 0,15 Accuratezza 46 k-caseina AB B-lattoglob. AB B-caseina BB	
Genealogia									
GIRO LOSTA 10IT022990387226									
CAMILLO GIRO 10IT024990678223 ILQCM 402,01 ILQ 192,67				B+		VISITOR AOSTA 10IT022990192814 ILQCM 819,28 ILQ 903,82		O/5	Morfologia Comlessivo MB Mole 4 Muscolosità 4 Forma 4
ZIRMOL CAMILLO 10IT022990236193 ILQCM 105,7 MB		TATO VICENZA 10IT024990375031 ILQCM 639 M/4 2 [^] KG 7831 GR 3,04 PR 3,35		SOLAR VISITOR 10IT022990174264 ILQCM 619,5 B+		PISTACCHIO UALIA 10IT02299015080 ILQCM 527 O/5 4 [^] KG 7555 GR 4,33 PR 3,59		SEUROP 105,6 RESA 56 ACCRES. 1335	

LOSTA

10IT022990387226

Nato il 11/11/2022

Colore paillettes: BLU

POLLA MAURO

