

A0:	530010-	Produtto ANGEL atte BOV	INI TO	NINO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
065AP0 05	20165277- 002	N.A.	15/11/2016	15/11/2016	5,34	5,50	2,93	3,02	4,85	8,47	7,01	-0,565	0,00	117	52	177,371	28,336
065AP0 05	20165137- 002	14/11/2016	08/11/2016	08/11/2016	4,10	4,22	4,15	4,27	4,67	9,51	6,89	-0,567	0,00	402	84	174,622	26,265



	A5331 GIROI	di Prova Accettazione Prova N.A. 15/11/2016 15/			Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione			Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
067AP0 15	20165277- 001	N.A.	15/11/2016	15/11/2016	3,84	3,96	3,21	3,31	4,60	8,50	6,62	-0,530	0,00	414	9	365,464	6,583
067AP0 15	20165137- 001	14/11/2016	08/11/2016	08/11/2016	3,76	3,87	3,07	3,16	4,55	8,31	6,8	-0,520	0,00	394	2	357,797	6,331



A54	35075-l La	ERTO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente		
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
004AP1 72	20165277- 004	N.A.	15/11/2016	15/11/2016	3,79	3,90	3,48	3,58	4,81	8,98	6,67	-0,531	0,00	223	9	292,870	12,670
004AP1 72	20165137- 004	14/11/2016	08/11/2016	08/11/2016	3,78	3,89	3,47	3,57	4,77	8,93	6,86	-0,523	0,00	499	11	299,353	13,718



	Produttore: A5444150-MARINELLI FABRIZIO e LUCA SOC.AGR.s.s. Latte BOVINO					Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Urea	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	dice Campione Data Rapporto Data Data				% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	mg/10 0mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
047MC0 99	20165315- 002	N.A.	16/11/2016	15/11/2016	3,99	4,11	3,19	3,29	4,89	8,76	6,7	-0,529	0,00	299	4	20,1	251,656	6,302
047MC0 99	20165156- 002	14/11/2016	09/11/2016	08/11/2016	4,06	4,18	3,21	3,31	4,90	8,79	6,92	-0,524	0,00	233	6	31	251,586	7,152



	Produttore: A5465016-SALVATORI MANFREDO Latte BOVINO Codice Campione Data Rapporto Data Data					Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
039MC0 02	20165277- 005	N.A.	15/11/2016	15/11/2016	3,88	4,00	3,33	3,43	4,85	8,87	6,74	-0,531	0,00	87	5	203,509	9,749
039MC0 02	20165137- 005	14/11/2016	08/11/2016	08/11/2016	3,77	3,88	3,32	3,42	4,79	8,80	6,95	-0,523	0,00	162	6	217,386	11,184



C	S018-S	Produtto BILLA ' atte BOV	"A-2" S	OCI	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL			Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000	
	20165277- 003	N.A.	15/11/2016	15/11/2016	4,03	4,15	3,33	3,43	4,62	8,64	6,64	-0,530	0,00	345	23	320,066	11,015
	20165137- 003	14/11/2016	08/11/2016	08/11/2016	3,73	3,84	3,08	3,17	4,56	8,33	6,82	-0,520	0,00	421	7	309,987	10,047



	CS0	Produtto: 4-SIBIL	LA B4		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL			Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000	
	20165277- 006	N.A.	15/11/2016	15/11/2016	3,89	4,01	3,41	3,51	4,81	8,91	6,74	-0,534	0,00			336,829	47,201
	20165137- 006	14/11/2016	08/11/2016	08/11/2016	3,79	3,90	3,40	3,50	4,75	8,84	6,93	-0,526	0,00	168	76	313,325	42,611



Α	Produttore: A5435069-VIOLA GIULIO Latte BOVINO					Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Urea	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	mg/10 0mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046MC4 01	20165315- 001	N.A.	16/11/2016	15/11/2016	3,49	3,59	3,29	3,39	4,94	8,92	6,67	-0,531	0,00	437	28	21,2	269,963	25,380
046MC4 01	20165156- 001	14/11/2016	09/11/2016	08/11/2016	3,38	3,48	3,21	3,31	4,81	8,71	6,87	-0,512	1,54	264	301	26,5	252,834	36,949