

	A54000	Produtto: 023-BEC UMBER' atte BOV	CERIC. ГО	A	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	SL di Prova Accettazione Preliev		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	
021MC 11	20192936- 001	N.A.	02/07/2019	02/07/2019	3,58	3,69	3,64	3,75	4,58	8,92	6,68	-0,530	0,00	881	189	270,214	91,341



1	di Prova Accettazione P				Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	ASL di Prova Accettazione Preliev		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	
052MC 08	MC0 20192936- N.A. 02/07/2019 02/07/2		02/07/2019	3,47	3,57	3,10	3,19	4,85	8,64	6,66	-0,531	0,00	249	88	210,834	73,852	



	A53408 BE	Produtto 328-CES ERNARE atte BOV	ARETT DINO	ľ	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	SL di Prova Accettazione Prelievo		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	
044AP1 16	P1 20192936- 002 N.A. 02/07/2019 02/07/2			02/07/2019	2,73	2,81	3,18	3,28	4,79	8,66	6,65	-0,527	0,00	203	251	204,232	93,442



	A545 G	Produtto 55029-CI IUSEPP atte BOV	ESARI INA		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
011MC0 14	20192936- 012	N.A.	02/07/2019	02/07/2019	3,18	3,28	3,13	3,22	4,75	8,57	6,66	-0,525	0,00	92	501	69,485	51,113



DI	EBERNA DE E	Produtto ARDIS1- BERARD atte BOV	CISTE	RNA	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	SL di Prova Accettazione Prelie			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
	20193029- 001 05/07/2019 04/07/2019 02/07/			02/07/2019	3,60	3,71	3,22	3,32	4,69	8,60	6,7	-0,533	0,00	181	41	209,379	28,705



DI	EBERNA DE E	Produtto: ARDIS2- BERARD atte BOV	CISTEDINIS 2		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	SL di Prova Accettazione Prelie			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
	20193029- 002 05/07/2019 04/07/2019 02/07/			02/07/2019	3,39	3,49	3,05	3,14	4,42	8,16	6,66	-0,528	0,00	581	2964	291,958	(#) 140,195



DE	EBERNA DE E	Produtto ARDIS3- BERARD atte BOV	CISTEI DINIS 3	RNA	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	ice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelie			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
	003		02/07/2019	3,61	3,72	3,21	3,31	4,69	8,59	6,69	-0,532	0,00	213	41	256,762	76,144	
	20192936- 019	N.A.	02/07/2019	01/07/2019	3,29	3,39	3,05	3,14	4,37	8,11	6,61	-0,523	0,00	707	2895	254,579	81,007



Di	EBERNA DE E	Produtto: ARDIS4- BERARD atte BOV	CISTEI DINIS 4		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	SL di Prova Accettazione Prelie			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
	20192936- 020	N.A.	02/07/2019	01/07/2019	3,55	3,66	3,17	3,27	4,72	8,58	6,69	-0,528	0,00	284	50	229,216	33,166



Ol	PREAGI	Produtto RO A 1- OPREA atte BOV	CISTEI 1	RNA	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	odice Campione Data Rapporto Data Accettazione Preliev		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	
	20192942- 001 N.A. 02/07/2019 01/07/2			01/07/2019	3,44	3,54	3,10	3,19	4,59	8,38	6,64	-0,528	0,00	545	39	(#) 534,141	55,691



O	PREAG	Produtto IROA2-0 OPREA atte BOV	CISTER 2	RNA	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			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	
	005		04/07/2019	3,79	3,90	3,19	3,29	4,60	8,48	6,72	-0,524	0,00	413	174	(#) 404,719	35,368	
	20192942- 002 N.A. 02/07/2019 01/07/201		01/07/2019	3,71	3,82	3,03	3,12	4,77	8,49	6,67	-0,530	0,00	287	23	(#) 401,995	20,795	



0	PREAG	Produtto IROA3-0 OPREA atte BOV	CISTER 3	RNA	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	ASL di Prova Accettazione Preliev		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	
	20193038- 006 05/07/2019 04/07/2019 04/07/20		04/07/2019	3,41	3,51	3,08	3,17	4,58	8,35	6,69	-0,520	0,00	394	216	327,998	52,214	



C	OTTA STERN	Produtto VIANIC VA OTTA atte BOV	GIROB1 AVIAN		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	ice Campione Data Rapporto Data Data			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
	001		04/07/2019	3,42	3,52	3,14	3,23	4,76	8,58	6,7	-0,527	0,00		304	(#) 424,15	(#) 138,39	
	20192942- 003	N.A.	02/07/2019	01/07/2019	3,48	3,58	3,11	3,20	4,70	8,50	6,65	-0,533	0,00	724	157	(#) 415,56	(#) 106,459



ОТТ	CAVINI OT	Produtto GIROB Z TAVIAN atte BOV	2-CISTI NI B 2	ERNA	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
	20193038- 002	05/07/2019	04/07/2019	04/07/2019	3,50	3,61	3,21	3,31	4,74	8,64	6,73	-0,528	0,00	548	94	(#) 499,458	(#) 353,523
	20192942- 004	N.A.	02/07/2019	01/07/2019	3,57	3,68	3,26	3,36	4,69	8,64	6,68	-0,533	0,00	423	1557	(#) 484,253	(#) 549,77



CI	OTTA STERN	Produtto VIANIC VA OTTA atte BOV	GIROB3 AVIANI		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	lice Campione Data Rapporto Data Data SL Accettazione Preliev		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	
	20193038- 003	05/07/2019	04/07/2019	04/07/2019	4,06	4,18	3,34	3,44	4,77	8,80	6,73	-0,530	0,00	311	28	345,920	99,075
	20193038- 004	05/07/2019	04/07/2019	03/07/2019	3,30	3,40	3,10	3,19	4,79	8,58	6,7	-0,526	0,00	306	20	345,920	99,075
	20192942- 005	N.A.	02/07/2019	01/07/2019	3,07	3,16	3,22	3,32	4,81	8,72	6,66	-0,531	0,00	365	242	373,364	(#) 257,362



	A1500 TAG	di Prova Accettazione Pr 20193004- 05/07/2019 04/07/2019 03/0			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	ice Campione Data Rapporto Data Accettazione Prelieve		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	
026AN 23	0 20193004- 001	05/07/2019	04/07/2019	03/07/2019	0,60	0,62	3,40	3,50	5,13	9,22	6,59	-0,529	0,00	10	6	44,909	(#) 149,46



A54	100045-I	Produtto DEL DO atte BOV	TTO PA	ARIDE	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	ASL di Prova Accettazione Prelie			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
053MC2 29	2 20192936- 008	N.A.	02/07/2019	02/07/2019	2,79	2,87	2,93	3,02	4,83	8,45	6,71	-0,529	0,00	329	66	(#) 449,828	(#) 181,774



A5	5474100- DUILI	Produtton EREDI (O SOC.A atte BOV	CAGNU AGR.S.		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	ASL di Prova Accettazione Prelievo		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	
052MC 07	CO 20192936- 017 N.A. 02/07/2019 02/07/20		02/07/2019	3,44	3,54	3,08	3,17	4,69	8,46	6,67	-0,537	0,00	217	24	164,492	21,928	



A					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	SL di Prova Accettazione Preliev		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	
004AP0 67	20192936- 003	N.A.	02/07/2019	02/07/2019	3,31	3,41	3,08	3,17	4,60	8,38	6,68	-0,529	0,00	948	31	(#) 423,112	75,204



	.5470258 AZIEND <i>A</i>		ROBE COLA 4		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
			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	
007N 77	CO 20192936- N.A. 02/07/2019 02/07/20		02/07/2019	3,92	4,04	3,42	3,52	4,82	8,93	6,75	-0,534	0,00	71	52	153,343	42,471	



A	5400015	Produtto 5-MORE atte BOV	' CLAU	DIO	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	SL di Prova Accettazione Preli			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
048MC 65	8MC0 20192936- 004 N.A. 02/07/2019 02/07/2			02/07/2019	3,48	3,58	3,10	3,19	4,83	8,63	6,67	-0,530	0,00	275	74	177,662	42,172



	A53317 GIAC	Produtto 729-OTT COMO A atte BOV	`AVIAN Z.AGR		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	SL di Prova Accettazione Prelievo		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 99	20193028- 001	05/07/2019	04/07/2019	02/07/2019	3,84	3,96	3,39	3,49	4,76	8,84	6,69	-0,534	0,00	79	648	189,345	34,850



A5	di Prova Accettazione Pr				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	odice Campione Data Rapporto Data ASL Data Accettazione Prelievo		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	
044AP 10	AP1 20192936- N.A. 02/07/2019 02/07/20		02/07/2019	3,44	3,54	3,47	3,57	4,39	8,55	6,71	-0,520	0,00	478	38	395,888	32,648	



00	di Prova Accettazione Pro				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	dice Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelievo		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	
007MC 42	0 20192936- 014	N.A.	02/07/2019	02/07/2019	3,92	4,04	3,33	3,43	4,77	8,79	6,68	-0,531	0,00	252	23	255,543	37,679



	A54000	Produtto: 41-SAG: SIMON atte BOV	RIPAN' E	TI	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	SL di Prova Accettazione Prelievo		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	
035MC 09	0 20192936- 006	N.A.	02/07/2019	02/07/2019	3,94	4,06	3,27	3,37	4,77	8,73	6,72	-0,530	0,00	66	42	125,658	38,978



A	Produttore: A5436020-SENESI PATRIZIA Latte BOVINO					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	Codice ASL Campione Data Rapporto di Prova Accettazione 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
014MC 34	0 20192936- 013	N.A.	02/07/2019	02/07/2019	3,91	4,03	3,34	3,44	4,79	8,81	6,67	-0,533	0,00	249	27	189,790	49,198



C	Produttore: CS017-SIBILLA "A-1" SOCI Latte BOVINO					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	Codice ASL Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelievo			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
	20192936- 007	N.A.	02/07/2019	02/07/2019	3,61	3,72	3,20	3,30	4,60	8,48	6,7	-0,527	0,00	512	37	(#) 401,017	98,350



C	Produttore: CS021-SIBILLA "B-1" ALTA QUALITA' Latte BOVINO					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	Codice ASL Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelievo			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
	20192936- 010	N.A.	02/07/2019	02/07/2019	3,10	3,19	3,22	3,32	4,69	8,60	6,65	-0,529	0,00	548	432	186,132	65,479



C	Produttore: CS022-SIBILLA "B-2" SOCI Latte BOVINO					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	Codice ASL Campione Data Rapporto di Prova Accettazione 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
	20192936- 018	N.A.	02/07/2019	02/07/2019	3,54	3,65	3,19	3,29	4,74	8,62	6,71	-0,531	0,00	486	66	175,792	50,266



V	Produttore: VIOLA-SOC.AGR. VIOLA DI VIOLA D.e C. Latte BOVINO					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 Accettazione Prelievo			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
046M0 01	24 20192936- 011	N.A.	02/07/2019	02/07/2019	2,74	2,82	3,18	3,28	4,81	8,68	6,63	-0,530	0,00	224	291	270,229	74,719



0.	Produttore: 055MC018-VIOLA GIULIO- SIBILLA Latte BOVINO					Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рH	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	
055MC0 18	20192936- 009	N.A.	02/07/2019	02/07/2019	3,68	3,79	3,03	3,12	4,79	8,51	6,71	-0,531	0,00	234	34	212,380	57,111