

Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

	A079000 Nicolat	Produtto 1-A.G.A 1 e Lodd Latte ov	A. di Loo lo Ignaz		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codi		Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	°C	%		UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
049A 25	20192662- 001	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	6,06	6,28	6,02	6,24	4,85	11,57	-0,595	0,00	1816	326	443,232

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

02	5MC005	Produtto 5-ANGE Latte ov	ELI SIM	ONE	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%		UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
025MC 05	20192662- 002	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	6,66	6,90	5,89	6,10	4,40	10,98	-0,565	0,00	1056	250	149,587

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

	BASO G	Produtto CUG-B IAMPIE Latte ovi	ASOCU ERO	J	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
	20192662- 005	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	7,27	7,53	5,57	5,77	4,59	10,85	-0,581	0,00	1438	1000	172,96

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

A5	5331418 M	Produtto BASOC CHELE Latte ov	CU LUI E S.S.	GI &	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% р/р	% p/V	% p/p	% p/V	% р/р	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
021AP0 73	20192662- 006	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	6,31	6,54	5,39	5,58	4,57	10,66	-0,562	0,53	1041	145	112,479

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

BA	SOCU	Produtto M-BAS(Latte ov	OCU M	ARIO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
004AP1 90	20192662- 004	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	7,50	7,77	5,94	6,15	4,44	11,07	-0,594	0,00	1169	> 11585	290,02

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

,	A07100	Produtto 07-BEC ANDRE Latte ovi	CERIC EA	A	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%		UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
	20192662- 007	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	5,78	5,99	5,31	5,50	4,84	10,84	-0,584	0,00	1159	260	142,295

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

A0	710014-1 SOC	Produtto BECCEI C.AGR. Latte over	RICA M Sibilla	1. e O.	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codic ASL		Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% р/р	% p/V	% p/p	% p/V	% р/р	%	°C	%		UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
021M0 24	20192662- 016	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	5,69	5,89	5,07	5,25	4,74	10,50	-0,573	0,00	824	96	391,215

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

	A53320 D	Produtto 048-BIA OMEN Latte ovi	NCHIN ICO	NI .	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
021AP0 71	20192662- 008	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	7,11	7,37	5,82	6,03	4,53	11,05	-0,579	0,00	986	273	450,721

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

A		0009-C BECC	Produtto CASTEL ERICA SIBILL Latte ovi	LO AZ ENRIC A		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
	odice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% р/р	%	°C	%		UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
021 70		20192662- 003	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	5,79	6,00	5,31	5,50	4,83	10,84	-0,583	0,00	1150	277	151,832

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

C	CS071-C	Produtto ISTERN OVING Latte ovi	IA LAT O	TE	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	% р/р	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
	20192516- 001	11/06/2019	06/06/2019	05/06/2019	5,62	5,82	4,90	5,08	4,43	10,02	-0,561	0,71	1541	1593	495,659

18/06/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi. Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.10 di 21



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

	A5331 SAI ALESSA	Produtto 056-DE LVATOI NDRO A Latte ov	PLANU RE & AZ.AGF		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
	ice Campione SL	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
067 54	AP0 20192662- 009	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	5,81	6,02	5,36	5,55	4,69	10,74	-0,567	0,00	1393	292	237,161

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

A5	331766-1	Produtto DI MUL Latte ov	O MAS	SSIMO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codic ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	°C	%		UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
004AP 17	0 20192662- 010	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	7,45	7,72	6,22	6,44	4,56	11,47	-0,576	0,00	975	51	35,742

18/06/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi. Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.12 di 21



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

A0'	Prova		DESSI S.S.(ex IA) rino Data Data		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
	Campione	Rapporto di	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
037FM0 31		17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	6,96	7,21	5,67	5,87	4,73	11,09	-0,587	0,00	2167	585	476,647

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

A5	5321791 B	Produtto -FARA RUNO Latte ovi	ANGEI S.S.	LOE	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
040AP0 32	20192662- 011	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	6,47	6,70	5,61	5,81	4,72	11,02	-0,58	0,00	599	178	259,985

18/06/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi. Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.14 di 21



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

FE	DELIS-	Produtto FEDEL Latte ov	I SAMU	JELE	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%		UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
062AP0 12	20192662- 020	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	6,92	7,17	5,97	6,18	4,50	11,16	-0,58	0,00	2292	901	378,131

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

A	533205	Produtto 9-GREC Latte ov	I ANG	ELO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%		UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
021AP0 81	20192662- 012	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	7,26	7,52	5,59	5,79	4,38	10,66	-0,562	0,53	975	101	118,468

18/06/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi. Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.16 di 21



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

A0′	Produttore: A0710004-LAI MASSIMILIAN Latte ovino				Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL		Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
004AP 46	20192662- 013	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	7,55	7,82	5,96	6,17	4,48	11,13	-0,594	0,00	1124	> 11585	(#) 4279,945

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

SC	A0 C.AGR	Produtto 710021 .ZOOTI Latte ovi	-LAI ECNICA	A s.s.	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
021MC0 35	20192662- 018	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	6,73	6,97	5,85	6,06	4,62	11,16	-0,581	0,00	1189	55	57,966

18/06/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi. Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.18 di 21



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

A	710003-	Produtto MOI MA Latte ov	ARIAN	GELA	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codi		Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	°C	%		UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
048M 52	C0 20192662- 014	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	5,53	5,73	5,65	5,85	4,47	10,81	-0,571	0,00	2773	887	389,523

18/06/2019

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi. Ai sensi del Reg. CE 853/2004 il limite della Media Carica Batterica Totale è:

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato

Pagina n.19 di 21



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

	A07154	Produtto 15-MOF Latte ov	RE' LUC	CIO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Coc		Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	°C	%		UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
0481 42	IC0 20192662- 015	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	6,95	7,20	5,76	5,97	4,65	11,10	-0,586	0,00	625	37	92,66

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato



Committente: SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

073	3AP076-	Produtto STANC Latte ov	GONI G	UIDO	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	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	%	°C	%	cell x 1000/m L	UFCx1 000/mL	UFC/mL x 1000
073AP0 76	20192662- 019	17/06/2019	13/06/2019	12/06/2019	7,34	7,60	5,58	5,78	4,49	10,76	-0,564	0,18	450	2068	310,274

18/06/2019

- 500 per il latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte crudo
- 1500 Latte ovino destinato alla produzione di formaggi a latte termizzato