

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: CS034-CIST. LATTE MARCHE - ROCCA PRIORA Latte BOVINO					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 Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150213-006	N.A.	21/01/2015	20/01/2015	4,24	4,37	3,29	3,39	4,79	8,77	6,67	-0,528	0,00	156	5	183,671	6,851
	20150088-006	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	4,03	4,15	3,54	3,65	4,73	8,96	6,53	-0,529	0,00	174		182,544	7,327
	20150001-006	13/01/2015	08/01/2015	06/01/2015	5,43	5,59	3,39	3,49	4,68	8,76	6,67	-0,524	0,00	475	9	183,274	7,147

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: CS035-CISTERNA LATTE MARCHE - MORONI Latte BOVINO					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 Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150178-002	N.A.	20/01/2015	19/01/2015	4,28	4,41	3,84	3,96	4,71	9,24	6,7	-0,526	0,00	287	27	(#) 401,042	27,497
	20150044-002	22/01/2015	13/01/2015	12/01/2015	4,37	4,50	3,89	4,01	4,69	9,27	6,56	-0,527	0,00	463		(#) 403,826	29,085

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: CS003-CISTERNA MOLINARI 1 STALLA S.FORTUNATO Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche Totali	Carica Batterica	Media Cellule Trimestre Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150213-002	N.A.	21/01/2015	20/01/2015	4,07	4,19	3,55	3,66	4,82	9,06	6,68	-0,528	0,00	249	10	249,926	11,571
	20150088-002	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,92	4,04	3,57	3,68	4,84	9,10	6,57	-0,527	0,00	224		250,684	13,405
	20150001-002	13/01/2015	08/01/2015	06/01/2015	4,05	4,17	3,56	3,67	4,80	9,05	6,69	-0,528	0,00	305	8	253,046	13,078

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: CS001-COOPERLAT MOLINARI1 TRIONFI Latte BOVINO					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 Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150213-004	N.A.	21/01/2015	20/01/2015	3,83	3,94	3,23	3,33	4,78	8,70	6,7	-0,520	0,00	48	21	375,966	22,135
	20150088-004	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,80	3,91	3,40	3,50	4,65	8,74	6,52	-0,516	0,77	269		(#) 445,747	22,944
	20150001-004	13/01/2015	08/01/2015	06/01/2015	4,02	4,14	3,42	3,52	4,74	8,85	6,67	-0,527	0,00	318	15	(#) 464,908	23,191

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: CS002-COOPERLAT MOLINARI-MAGNATERRA Latte BOVINO					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 Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150178-004	N.A.	20/01/2015	19/01/2015	3,73	3,84	3,20	3,30	4,52	8,41	6,64	-0,515	0,96	144	144	176,572	85,572
	20150044-004	22/01/2015	13/01/2015	12/01/2015	3,66	3,77	3,18	3,28	4,65	8,52	6,58	-0,513	1,35	155		185,889	86,870

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: 033MC128CS-LATTEMARCHE MORROVALLE-CISTERNA Latte BOVINO					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 Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150273-002	N.A.	23/01/2015	22/01/2015												306,597	41,510
	20150160-002	20/01/2015	16/01/2015	15/01/2015	3,90	4,02	3,19	3,29	4,95	8,83	6,68	-0,529	0,00	306		300,714	27,640
	20150036-002	13/01/2015	09/01/2015	08/01/2015	3,87	3,99	3,25	3,35	4,96	8,90	6,72	-0,531	0,00	313	52	299,112	27,640

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: 033MC128S-LATTEMARCHE MORROVALLE-STALLA Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Ricerca sostanze inibenti	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precedente	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		UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150273-001	N.A.	23/01/2015	22/01/2015													308,194	42,675
	20150160-001	20/01/2015	16/01/2015	15/01/2015	3,90	4,02	3,19	3,29	4,94	8,82	6,7	-0,529	0,00	308	assenti		304,341	27,815
	20150036-001	13/01/2015	09/01/2015	08/01/2015	3,87	3,99	3,25	3,35	4,96	8,90	6,71	-0,531	0,00	287	assenti	53	301,843	27,815

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: 030PU119CS-LATTEMARCHE PESARO GIRO 1-CISTERNA Latte BOVINO					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 Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150178-006	N.A.	20/01/2015	19/01/2015	4,22	4,35	3,33	3,43	4,88	8,90	6,67	-0,525	0,00	286	25	188,646	28,646
	20150044-006	22/01/2015	13/01/2015	12/01/2015	4,01	4,13	3,35	3,45	4,92	8,96	6,57	-0,526	0,00	266		183,122	30,185
	20150001-008	13/01/2015	08/01/2015	05/01/2015	4,34	4,47	3,37	3,47	4,90	8,96	6,7	-0,528	0,00	268	21	177,938	33,447



## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: 030PU119S-LATTEMARCHE PESARO GIRO 1-STALLA Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	Media Cellule Trimestre Precedente	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	UFCx1000/mL		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150178-005	N.A.	20/01/2015	19/01/2015	4,04	4,16	3,36	3,46	4,91	8,96	6,69	-0,528	0,00	273	20	assenti	225,969	25,772
	20150044-005	22/01/2015	13/01/2015	12/01/2015	3,90	4,02	3,36	3,46	4,92	8,97	6,57	-0,525	0,00	226		assenti	222,436	28,139
	20150001-007	13/01/2015	08/01/2015	05/01/2015	4,16	4,28	3,41	3,51	4,93	9,02	6,7	-0,530	0,00	270	21	assenti	222,115	29,311

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5276121-MAGNATERRA ROBERTO & MASSIMO Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	Media Cellule Trimestre Precedente	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	UFCx1000/mL		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150178-003	N.A.	20/01/2015	19/01/2015	3,79	3,90	3,26	3,36	4,59	8,54	6,63	-0,522	0,00	147	64	assenti	180,546	34,528
	20150044-003	22/01/2015	13/01/2015	12/01/2015	3,73	3,84	3,24	3,34	4,69	8,62	6,57	-0,519	0,19	142		assenti	189,979	30,682

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5272115-MORONI CELSO AZ.AGR. Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	Media Cellule Trimestre Precedente	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	UFCx1000/mL		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150178-001	N.A.	20/01/2015	19/01/2015	4,29	4,42	3,85	3,97	4,73	9,27	6,67	-0,528	0,00	310	19	assenti	(#) 410,633	25,304
	20150044-001	22/01/2015	13/01/2015	12/01/2015	4,41	4,54	3,92	4,04	4,70	9,31	6,56	-0,526	0,00	472		assenti	(#) 411,637	25,304

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5232101-ROCCA PRIORA AZ.AGR. di Remigio Baldoni ed Al Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	Media Cellule Trimestre Precedente	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	UFCx1000/mL		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150213-005	N.A.	21/01/2015	20/01/2015	4,24	4,37	3,29	3,39	4,79	8,77	6,67	-0,528	0,00	165	9	assenti	175,180	4,440
	20150088-005	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	4,02	4,14	3,54	3,65	4,72	8,94	6,55	-0,529	0,00	174		assenti	173,169	3,954
	20150001-005	13/01/2015	08/01/2015	06/01/2015	4,11	4,23	3,35	3,45	4,77	8,81	6,69	-0,526	0,00	307	4	assenti	173,100	3,820

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5214105-STALLA S.FORTUNATO SOC. COOP. a.r.l. Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	Media Cellule Trimestre Precedente	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	UFCx1000/mL		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150213-001	N.A.	21/01/2015	20/01/2015	4,06	4,18	3,55	3,66	4,82	9,06	6,67	-0,528	0,00	257	7	assenti	249,350	11,530
	20150088-001	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,91	4,03	3,54	3,65	4,85	9,08	6,61	-0,527	0,00	222		assenti	248,897	14,056
	20150001-001	13/01/2015	08/01/2015	06/01/2015	4,06	4,18	3,56	3,67	4,81	9,06	6,7	-0,528	0,00	286	7	assenti	251,280	13,631

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: A5260102-TRIONFI HONORATI GIUSEPPE GIOVANNA & C. AZ.AGR.s.s Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	Media Cellule Trimestre Precedente	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	UFCx1000/mL		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20150213-003	N.A.	21/01/2015	20/01/2015	3,83	3,94	3,23	3,33	4,77	8,69	6,7	-0,516	0,77	61	10	assenti	385,556	19,742
	20150088-003	22/01/2015	14/01/2015	13/01/2015	3,78	3,89	3,42	3,52	4,68	8,78	6,56	-0,519	0,19	273		assenti	(#) 447,568	21,949
	20150001-003	13/01/2015	08/01/2015	06/01/2015	4,00	4,12	3,42	3,52	4,75	8,86	6,66	-0,528	0,00	333	17	assenti	(#) 466,391	21,828