

## 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	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
	20191086-002	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,86	3,98	3,43	3,53	4,71	8,83	6,67	-0,530	0,00	795	37	(#) 594,157	28,667

## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

Produttore: CS037-CISTERNA MORONI 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
	20191086-007	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,92	4,04	3,32	3,42	4,68	8,69	6,67	-0,525	0,00	308	476	(#) 421,508	55,697

## 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
	20191086-004	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,90	4,02	3,34	3,44	4,69	8,72	6,67	-0,527	0,00	324	661	(#) 424,028	66,158

## 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
	20191086-009	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,81	3,92	3,18	3,28	4,82	8,68	6,67	-0,528	0,00	200	16	219,054	13,502

## 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
	20191086-008	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,75	3,86	3,18	3,28	4,82	8,69	6,69	-0,528	0,00	198	10		219,180	10,572
	20191120-005	N.A.	07/03/2019	05/03/2019													219,180	10,572

## 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
010AN017	20191086-005	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	4,06	4,18	3,35	3,45	4,48	8,52	6,67	-0,521	0,00	199	119		180,176	35,614
010AN017	20191120-003	N.A.	07/03/2019	05/03/2019													180,176	35,614

## 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
038AN024	20191086-006	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	4,23	4,36	3,63	3,74	4,83	9,15	6,67	-0,535	0,00	236	91		275,490	8,564
038AN024	20191120-004	N.A.	07/03/2019	05/03/2019													275,490	8,564

## 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	Urea	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	mg/100mL		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046AN 23	20191086-001	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,58	3,69	3,35	3,45	4,78	8,82	6,68	-0,523	0,00	271	15	22,3		220,272	16,463
046AN 23	20191120-001	N.A.	07/03/2019	05/03/2019														220,272	16,463



## Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

<b>Produttore:</b> <b>A5260102-TRIONFI HONORATI</b> <b>ANTONIO</b> <b>AZ.AGR.SOC.AGR.SRL</b> <b>Latte BOVINO</b>					<b>Grasso</b>	<b>Grasso (per calcolo)</b>	<b>Proteine</b>	<b>Proteine (per calcolo)</b>	<b>Lattosio</b>	<b>Residuo secco magro</b>	<b>pH</b>	<b>Indice Crioscopico</b>	<b>Contenuto in acqua aggiunta</b>	<b>Cellule somatiche</b>	<b>Carica Batterica Totale</b>	<b>Ricerca sostanze inibenti</b>	<b>Media Cellule Trimestre Precedente</b>	<b>Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente</b>
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
021AN015	20191086-003	N.A.	07/03/2019	05/03/2019	3,82	3,93	3,31	3,41	4,64	8,63	6,66	-0,525	0,00	569	49		187,925	26,800
021AN015	20191120-002	N.A.	07/03/2019	05/03/2019													187,925	26,800