

**CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE - Laboratorio di Analisi** Via Roncaglia, 20 - 60035 Jesi (AN) Tel e Fax: 0731-53033 email: laborjesi@assam.marche.it Internet: www.assam.marche.it

## Committente: LATTE MARCHE-VAL D'APSA

Produttore: A5500005-CORBELLOTTI ALBERTO Latte BOVINO					Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	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	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
	20140238- 002	N.A.	22/01/2014	22/01/2014	3,73	3,84	3,25	3,35	4,70	8,64	6,58	-0,529	0,00	428	18	292,483	(#) 215,02
	20140154- 002	23/01/2014	16/01/2014	15/01/2014	3,72	3,83	3,14	3,23	4,78	8,61	6,61	-0,525	0,00	394	247	276,645	(#) 280,247
	20140025- 002	10/01/2014	09/01/2014	08/01/2014	3,62	3,73	3,29	3,39	4,74	8,72	6,56	-0,520	0,00	294	187	278,257	(#) 302,327
	20135679- 002	31/12/2013	19/12/2013	18/12/2013	3,65	3,76	3,29	3,39	4,73	8,71	6,61	-0,529	0,00	329	880	276,724	(#) 231,715
	20135537- 002	17/12/2013	12/12/2013	11/12/2013	3,88	4,00	3,34	3,44	4,73	8,76	6,62	-0,534	0,00	344	1012	272,405	(#) 173,01
	20135392- 002	12/12/2013	05/12/2013	04/12/2013	3,62	3,73	3,23	3,33	4,63	8,55	6,55	-0,536	0,00	271	205	274,350	(#) 111,904
	20135284- 002	06/12/2013	28/11/2013	27/11/2013	2,69	2,77	3,18	3,28	4,69	8,56	6,71	-0,516	0,77	101	140	287,352	82,563
	20135175- 002	26/11/2013	21/11/2013	20/11/2013	3,55	3,66	3,16	3,25	4,67	8,52	6,67	-0,523	0,00	301	115	319,024	76,563
	20135059- 002	18/11/2013	14/11/2013	13/11/2013	3,63	3,74	3,18	3,28	4,61	8,48	6,69	-0,522	0,00	270	420	321,092	67,974
	20134924- 002	15/11/2013	06/11/2013	06/11/2013	3,59	3,70	3,15	3,24	4,57	8,41	6,64	-0,522	0,00	453	51	328,553	50,180
	20134724- 002	31/10/2013	24/10/2013	23/10/2013	3,62	3,73	3,22	3,32	4,58	8,49	6,62	-0,525	0,00	237	132	315,623	48,966