

### LABORATORIO CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE

## Agenzia Servizi Settore Agroalimentare delle Marche

# Prospetto Pagamento Latte Alta Qualità

PREZZO Latte Qualità Bovino

Socio:

**SIBILLA "B-3" AREPROL** 

Analisi effettuate nel periodo:

Da: 01

01/01/2014

a: 31/03/2014

LATTE MARCHE-SIBILLA

Data Analisi	Grasso p/v	Proteine p/v	+/-Grasso p/v	+/-Proteine p/v	Totale
	A	A			
07/01/2014	3,8	3,36			
14/01/2014	3,94	3,36			
21/01/2014	3,84	3,35			
28/01/2014	3,73				
Media Mensile	3,83	3,36	1,2	0,3	1,5000
04/02/2014	3,66	3,36			
18/02/2014		3,3			
25/02/2014	3,64	3,36			
Media Mensile	3,65	3,34	-2	0	-2,0000
04/03/2014	3,69	3,39			
11/03/2014	3,71	3,37			
18/03/2014	3,74	3,34			
25/03/2014	3,84	3,34			
Media Mensile	3,75	3,36	0	0,3	0,3000

II Responsabile Analista Responsabile/i di Settore

Grasso p/v	3,70	3,80
Proteine p/v	3,25	3,35

Il calcolo della detrazione viene arrotondato per eccesso o per difetto secondo le regole matematiche (ove previsto)



#### LABORATORIO CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE

### Agenzia Servizi Settore Agroalimentare delle Marche

## Prospetto Pagamento Latte Qualità

PREZZO Latte Qualità Bovino

Tabella: Cooperlat 2013 Latte Caseificazione

Socio:

SIBILLA "A-2" SOCI

Analisi effettuate nel periodo:

Da:

01/01/2014

31/03/2014

LATTE MARCHE-SIBILLA

Data Analisi	Litri Mensili	Grasso p/v	Proteine p/v	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale
		Р	Р	G	G
07/01/2014		4,02	3,19	334	132
14/01/2014		3,79	3,09	271	22
21/01/2014		3,81	3,08	289	
28/01/2014		4,35	3,1	323	83
edia Mensile	16671	3,99	3,12		
04/02/2014		4,1	3,18	166	25
11/02/2014		4,16	3,11	251	40
18/02/2014					44
25/02/2014		3,77	3,22	171	27
edia Mensile	13498	4,01	3,17		
04/03/2014		4,35	3,22	190	
11/03/2014					88
18/03/2014		3,88	3,34	201	84
25/03/2014		3,96	3,31	188	111
edia Mensile	16981	4,06	3,29		
	Medie Finali:	4,02	3,2	231	55
Maggiora	zioni/Detrazioni:	5,5	-2,5	2,5	2

Totale Maggiorazioni/Detrazioni:

7,5

II Responsabile Analista Responsabile/i di Settore

Carica Batterica Totale	60	100	
Cellule somatiche	300	400	
Grasso p/v	3,70	3,80	
Proteine p/v	3,25	3,35	

Il calcolo della detrazione viene arrotondato per eccesso o per difetto secondo le regole matematiche (ove previsto)

A = calcolo con Media Aritmetica

G = calcolo con Media Geometrica

P = calcolo con Media Ponderata