

#### LABORATORIO CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE

### Agenzia Servizi Settore Agroalimentare delle Marche

# Prospetto Pagamento Latte Qualità

PREZZO Latte Qualità Bovino

Tabella: Cooperlat 2013 Latte Caseificazione

Socio:

**ANGELINI TONINO** 

C.DA MONTE 18 63030 ROTELLA AP

Analisi effettuate nel periodo:

Da:

01/10/2017

a: 31/12/2017

LATTE MARCHE-SIBILLA

Data Analisi	Litri Mensili	Grasso (per calcolo)	Proteine (per calcolo)	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale
		Р	Р	G	G
03/10/2017		4,14	3,83	284	45
10/10/2017		3,89	3,78	420	122
17/10/2017		4,08	3,8	411	31
24/10/2017		4,34	3,89		
Media Mensile	1482	4,11	3,83		
07/11/2017		3,57	3,01		525
14/11/2017		3,7		41	85
21/11/2017		4,4	4,05	571	59
28/11/2017				687	45
Media Mensile	1392	3,89	3,53		
05/12/2017			2,85	62	74
12/12/2017		4,4	3,29	432	115
19/12/2017		3,8	3	228	21
28/12/2017		4,26	3,41		
Media Mensile	1610	4,15	3,14		
	Medie Finali:	4,06	3,49	257	72
Maggior	azioni/Detrazioni:	6,5	7	2,5	0

Totale Maggiorazioni/Detrazioni:

16

II Responsabile Analista Responsabile/i di Settore

Carica Batterica Totale	60	100
Cellule somatiche	300	400
Grasso (per calcolo)	3,70	3,80
Proteine (per calcolo)	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

Pagina 1



#### LABORATORIO CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE

### Agenzia Servizi Settore Agroalimentare delle Marche

# Prospetto Pagamento Latte Qualità

PREZZO Latte Qualità Bovino

**Tabella: Cooperlat 2013 Latte Caseificazione** 

Socio:

**DI CINTIO GIROLAMO E MARIA** 

VIA BORE, 23

63854 S. VITTORIA IN MATENANO AP

Analisi effettuate nel periodo:

Da:

01/10/2017

a: 31/12/2017

LATTE MARCHE-SIBILLA

Data Analisi	Litri Mensili	Grasso (per calcolo)	Proteine (per calcolo)	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	
		Р	Р	G	G	
			•			
03/10/2017			3,34		11	
10/10/2017		3,8	3,37	364		
17/10/2017		3,96	3,35	281	7	
24/10/2017		4,05	3,51	338	11	
Media Mensile	11703	3,94	3,39			
07/11/2017		4,03		338	9	
14/11/2017		4,15	3,49	422	8	
21/11/2017		4,11	3,51	607	13	
28/11/2017		4,02	3,37	421	17	
Media Mensile	9929	4,08	3,46			
05/12/2017			3,38			
12/12/2017		3,81	3,34	263	11	
19/12/2017		3,88	3,31	306	9	
28/12/2017		4,03			17	
Media Mensile	9459	3,91	3,34			
	Medie Finali:	3,98	3,4	360	11	
Maggiora	zioni/Detrazioni:	4,5	2,5	0	2	

Totale Maggiorazioni/Detrazioni:

\_

Il Responsabile Analista Responsabile/i di Settore

Carica Batterica Totale	60	100
Cellule somatiche	300	400
Grasso (per calcolo)	3,70	3,80
Proteine (per calcolo)	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

Pagina 2



#### LABORATORIO CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE

### Agenzia Servizi Settore Agroalimentare delle Marche

# Prospetto Pagamento Latte Qualità

PREZZO Latte Qualità Bovino

Tabella: Cooperlat 2013 Latte Caseificazione

Socio:

**SALVATORI MANFREDO** 

LOC. PARADISO, 20 62025 PIORACO MC

Analisi effettuate nel periodo:

Da:

01/10/2017

a: 31/12/2017

LATTE MARCHE-SIBILLA

Data Analisi	Litri Mensili	Grasso (per calcolo)	Proteine (per calcolo)	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale
		Р	Р	G	G
03/10/2017		3,74	3,32	113	7
10/10/2017		3,37	3,23	101	5
17/10/2017			3,36	207	8
24/10/2017		3,94	3,27	195	6
Media Mensile	16865	3,68	3,3		
07/11/2017			3,36		7
14/11/2017		3,8	3,35	333	6
21/11/2017		3,81	3,41	317	7
28/11/2017		3,82	3,29	219	7
Media Mensile	14383	3,81	3,35		
05/12/2017		4	3,27		5
12/12/2017		3,73		107	
19/12/2017		4,03		353	8
28/12/2017		4	3,37		
Media Mensile	15542	3,94	3,32		
	Medie Finali:	3,81	3,32	195	7
Maggiorazioni/Detrazioni:		0,25	0	2,5	2

Totale Maggiorazioni/Detrazioni:

4,75

II Responsabile Analista Responsabile/i di Settore

Carica Batterica Totale	60	100
Cellule somatiche	300	400
Grasso (per calcolo)	3,70	3,80
Proteine (per calcolo)	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

Pagina 3