

LABORATORIO CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE

Agenzia Servizi Settore Agroalimentare delle Marche

Prospetto Pagamento Latte Alta Qualità

PREZZO Latte Qualità Bovino

Socio:

SIBILLA "B-1" ALTA QUALITA'

_ .

Analisi effettuate nel periodo:

Da: 01/04/2018

a: 30/06/2018

COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA

Data Analisi	Grasso (per calcolo)	Proteine (per calcolo)	+/-Grasso (per calcolo)	+/-Proteine (per calcolo)	Totale
	A	A	,		
		•			
05/04/2018	3,62	3,24			
12/04/2018	3,61	3,24			
19/04/2018	3,51				
Media Mensile	3,58	3,24	-3,6	-0,25	-3,8500
03/05/2018	3,48	3,33			
11/05/2018		3,35			
17/05/2018		3,36			
24/05/2018	3,35	3,32			
Media Mensile	3,42	3,34	-8,4	1	-7,4000
14/06/2018	3,84				
21/06/2018	3,48	3,28			
27/06/2018	3,37	3,29			
28/06/2018	3,67	3,31			
Media Mensile	3,59	3,29	-3,3	0	-3,3000

Il Responsabile Analista Responsabile/i di Settore

Grasso (per calcolo)	3,7	3,8
Proteine (per calcolo)	3,25	3,3

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 Alta Qualità

PREZZO Latte Qualità Bovino

Socio:

SIBILLA "B-3" AREPROL

_ .

Analisi effettuate nel periodo:

Da: 01/04/2018

a: 30/06/2018

COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA

Data Analisi	Grasso (per calcolo)	Proteine (per calcolo)	+/-Grasso (per calcolo)	+/-Proteine (per calcolo)	Totale
	Α	А			
		•		•	
05/04/2018	3,74	3,27			
12/04/2018	3,72	3,27			
19/04/2018	3,71	3,24			
Media Mensile	3,72	3,26	0	0	0,0000
11/05/2018	3,82	3,38			
17/05/2018	3,87	3,22			
24/05/2018	3,99	3,22			
31/05/2018	3,79				
Media Mensile	3,87	3,27	2,1	0	2,1000
14/06/2018	3,88				
21/06/2018	3,7	3,24			
27/06/2018		3,28			
28/06/2018		3,32			
Media Mensile	3,79	3,28	0	0	0,0000

Il Responsabile Analista Responsabile/i di Settore

Grasso (per calcolo)	3,7	3,8
Proteine (per calcolo)	3,25	3,3

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