

CS0	34-CIS' - RC	Produtto F. LAT OCCA PR atte BOV	ΓΕ MAI RIORA	RCHE	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	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
	20142647- 006	N.A.	25/06/2014	24/06/2014	3,63	3,74	3,15	3,24	4,78	8,62	6,67	-0,519	0,19	122	6	138,969	10,577
	20142491- 001	25/06/2014	19/06/2014	17/06/2014	3,51	3,62	3,2	3,30	4,76	8,65	6,68	-0,520	0,00	164	12	140,368	11,264
	20142466- 006	20/06/2014	18/06/2014	17/06/2014	3,56	3,67	3,2	3,30	4,75	8,65	6,67	-0,519	0,19	174	14	144,020	11,175
	20142382- 006	13/06/2014	11/06/2014	10/06/2014	3,51	3,62	3,11	3,20	4,76	8,57	6,67	-0,518	0,38	141	46	145,793	10,844
	20142212- 004	10/06/2014	04/06/2014	03/06/2014	3,63	3,74	3,16	3,25	4,78	8,63	6,68	-0,523	0,00	180	53	149,824	7,328



С	S035-C MAR	Produtto ISTERN CHE - M atte BOV	IA LAT		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	di Prova Accettazione Preliev 42606- N.A. 24/06/2014 23/06/20		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
	20142606- 002	N.A.	24/06/2014	23/06/2014	3,8	3,91	3,33	3,43	4,83	8,85	6,65	-0,529	0,00	183	25	319,274	31,277
	20142491- 002	25/06/2014	19/06/2014	16/06/2014	3,67	3,78	3,28	3,38	4,81	8,78	6,68	-0,527	0,00	193	27	333,240	32,065
	20142462- 002	20/06/2014	18/06/2014	16/06/2014	3,68	3,79	3,28	3,38	4,81	8,77	6,7	-0,526	0,00	210	33	351,630	32,762
	20142323- 002	13/06/2014	10/06/2014	09/06/2014	3,94	4,06	3,27	3,37	4,79	8,75	6,7	-0,524	0,00	186	21	352,378	29,447
	20142249- 004	13/06/2014	05/06/2014	04/06/2014	3,73	3,84	3,3	3,40	4,73	8,72	6,65	-0,524	0,00	734	28	370,130	30,719



	03-CIST	Produtto ΓERNA A S.FOR tte BOV	MOLIN RTUNA		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	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
	20142647- 002	N.A.	25/06/2014	24/06/2014	3,56	3,67	3,26	3,36	4,88	8,83	6,65	-0,525	0,00	322	7	287,180	9,113
	20142466- 002	20/06/2014	18/06/2014	17/06/2014	3,47	3,57	3,28	3,38	4,87	8,84	6,66	-0,527	0,00	258	7	284,497	9,418
	20142382- 002	13/06/2014	11/06/2014	10/06/2014	3,58	3,69	3,27	3,37	4,84	8,8	6,65	-0,525	0,00	306	29	286,837	10,176
	20142249- 001	13/06/2014	05/06/2014	04/06/2014	3,72	3,83	3,25	3,35	4,84	8,78	6,64	-0,527	0,00	286	6	285,296	8,357



	CS002 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT ΓRIONF		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	di Prova Accettazione Preliev		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
	20142647- 004	N.A.	25/06/2014	24/06/2014	3,87	3,99	3,19	3,29	4,73	8,6	6,68	-0,515	0,96	138	15	134,145	15,825
	20142466- 004	20/06/2014	18/06/2014	17/06/2014	3,61	3,72	3,21	3,31	4,63	8,54	6,66	-0,510	1,92	90	13	133,371	15,932
	20142382- 004	13/06/2014	11/06/2014	10/06/2014	3,53	3,64	3,23	3,33	4,71	8,64	6,7	-0,513	1,35	57	6	144,965	16,706
	20142249- 002	13/06/2014	05/06/2014	04/06/2014	3,52	3,63	3,28	3,38	4,62	8,59	6,67	-0,510	1,92	55	19	156,692	16,329



M	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP RI-MAC atte BOV	ERLAT SNATE		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	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
	20142606- 004	N.A.	24/06/2014	23/06/2014	3,57	3,68	3,05	3,14	4,44	8,18	6,64	-0,496	4,62	269	170	275,329	(#) 107,476
	20142491- 003	25/06/2014	19/06/2014	17/06/2014	3,5	3,61	3,12	3,21	4,67	8,49	6,69	-0,515	0,96	347	83	275,822	(#) 102,138
	20142462- 004	20/06/2014	18/06/2014	16/06/2014	3,49	3,59	3,12	3,21	4,67	8,48	6,71	-0,514	1,15	350	85	271,233	(#) 104,821
	20142323- 004	13/06/2014	10/06/2014	09/06/2014	3,43	3,53	3,18	3,28	4,54	8,4	6,66	-0,505	2,88	336	248	265,531	90,395
	20142212- 006	10/06/2014	04/06/2014	02/06/2014	3,08	3,17	3,1	3,19	4,62	8,41	6,71	-0,511	1,73	51	102	254,507	87,997



A	\$50000	Produtto 05-CORE ALBERT atte BOV	BELLOT	ГТІ	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
	20142582- 002	N.A.	23/06/2014	20/06/2014	3,47	3,57	3,15	3,24	4,74	8,58	6,64	-0,527	0,00	429	134	assenti	(#) 447,597	98,224
	20142430- 002	20/06/2014	13/06/2014	13/06/2014	3,48	3,58	3,04	3,13	4,62	8,35	6,65	-0,516	0,77	467	72	assenti	(#) 467	72,000



	A55462	Produtto 212-LAR ANTON atte BOV	GHETT IO	ΓΙ	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
	20142582- 001	N.A.	23/06/2014	20/06/2014	3,65	3,76	3,33	3,43	4,69	8,7	6,61	-0,513	1,35	749	15	assenti	(#) 689,648	12,247
	20142430- 001	20/06/2014	13/06/2014	13/06/2014	3,64	3,75	3,23	3,33	4,59	8,5	6,66	-0,504	3,08	635	10	assenti	(#) 635	10,000



	MC1280 ORRO	Produtto CS-LAT VALLE- utte BOV	TEMAF CISTEF		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	di Prova Accettazione Preliev		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
	20142647- 008	N.A.	25/06/2014	24/06/2014	3,78	3,89	3,25	3,35	4,66	8,59	6,62	-0,525	0,00	235	28	305,568	36,110
	20142491- 004	25/06/2014	19/06/2014	17/06/2014	3,91	4,03	3,18	3,28	4,65	8,52	6,63	-0,524	0,00	253	356	312,950	37,277
	20142382- 008	13/06/2014	11/06/2014	10/06/2014	3,94	4,06	3,16	3,25	4,72	8,58	6,64	-0,524	0,00	283	137	319,676	26,321
	20142212- 010	10/06/2014	04/06/2014	03/06/2014	4	4,12	3,21	3,31	4,77	8,67	6,63	-0,527	0,00	355	25	324,034	21,468



	MC128 MORRO	Produtto: SS-LATT OVALLE atte BOV	EMAR ESTAL		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
	20142647- 007	N.A.	25/06/2014	24/06/2014	3,74	3,85	3,34	3,44	4,67	8,7	6,44	-0,528	0,00	231	46	assenti	304,766	23,630
	20142382- 007	13/06/2014	11/06/2014	10/06/2014	3,75	3,86	3,15	3,24	4,73	8,58	6,64	-0,524	0,00	247	32	assenti	313,330	22,004
	20142212- 009	10/06/2014	04/06/2014	03/06/2014	3,87	3,99	3,21	3,31	4,74	8,64	6,64	-0,526	0,00	323	27	assenti	321,722	21,154



	PU1190 SARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- tte BOV	TEMAR CISTE	_	Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	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
	20142606- 006	N.A.	24/06/2014	23/06/2014	3,77	3,88	3,31	3,41	4,92	8,93	6,66	-0,529	0,00	256	31	241,239	45,259
	20142439- 002	20/06/2014	17/06/2014	16/06/2014	3,79	3,90	3,27	3,37	4,89	8,86	6,68	-0,527	0,00	285	22	239,811	47,451
	20142323- 006	13/06/2014	10/06/2014	09/06/2014	3,8	3,91	3,28	3,38	4,89	8,86	6,69	-0,525	0,00	284	40	235,255	50,807
	20142212- 008	10/06/2014	04/06/2014	02/06/2014	3,79	3,90	3,26	3,36	4,86	8,81	6,66	-0,525	0,00	229	28	229,782	52,373



	)PU119 ESARC	Produtto S-LATT GIRO atte BOV	EMAR(		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
	20142606- 005	N.A.	24/06/2014	23/06/2014	3,73	3,84	3,29	3,39	4,95	8,92	6,66	-0,529	0,00	195	17	assenti	229,473	40,609
	20142439- 001	20/06/2014	17/06/2014	16/06/2014	3,71	3,82	3,26	3,36	4,88	8,83	6,69	-0,526	0,00	261	20	assenti	233,239	45,279
	20142323- 005	13/06/2014	10/06/2014	09/06/2014	3,68	3,79	3,29	3,39	4,91	8,89	6,7	-0,525	0,00	242	13	assenti	230,342	46,322
	20142212- 007	10/06/2014	04/06/2014	02/06/2014	3,58	3,69	3,22	3,32	4,72	8,63	6,58	-0,516	0,77	217	12	assenti	228,925	52,238



	PU1200 SARO-	Produtto CS-LAT GIRO 2- atte BOV	ΓEMAR -CISTE		Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	ice Campione Data Rapporto Data Accettazione Prelie		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	
	20142582- 003	N.A.	23/06/2014	20/06/2014	3,93	4,05	3,27	3,37	4,69	8,65	6,61	-0,518	0,38	889	69	(#) 647,008	67,836
	20142430- 003 20/06/2014 13/06/2014 13/06/		13/06/2014	3,73	3,84	3,17	3,27	4,59	8,45	6,64	-0,507	2,50	651	58	(#) 551,967	67,261	



Produttore: A5276121-MAGNATERRA ROBERTO & MASSIMO Latte BOVINO					Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
	20142606- 003	N.A.	24/06/2014	23/06/2014	3,76	3,87	3,15	3,24	4,60	8,43	6,64	-0,515	0,96	347	124	assenti	324,492	35,434
	20142462- 003	20/06/2014	18/06/2014	16/06/2014	3,52	3,63	3,17	3,27	4,73	8,59	6,67	-0,522	0,00	376	26	assenti	320,297	30,299
	20142323- 003	13/06/2014	10/06/2014	09/06/2014	3,5	3,61	3,27	3,37	4,63	8,6	6,6	-0,517	0,58	341	30	assenti	317,098	28,043
	20142212- 005	10/06/2014	04/06/2014	02/06/2014	3,48	3,58	3,16	3,25	4,70	8,56	6,67	-0,521	0,00	295	32	assenti	303,025	34,623



Produttore: A5272115-MORONI CELSO AZ.AGR. Latte BOVINO					Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inihenti	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
	20142606- 001	N.A.	24/06/2014	23/06/2014	3,81	3,92	3,34	3,44	4,85	8,88	6,64	-0,529	0,00	179	37	assenti	279,057	27,315
	20142462- 001	20/06/2014	18/06/2014	16/06/2014	3,69	3,80	3,29	3,39	4,80	8,78	6,66	-0,527	0,00	192	32	assenti	297,318	26,156
	20142323- 001	13/06/2014	10/06/2014	09/06/2014	3,98	4,10	3,3	3,40	4,83	8,82	6,69	-0,528	0,00	177	19	assenti	302,475	23,513
	20142249- 003	13/06/2014	05/06/2014	04/06/2014	3,74	3,85	3,31	3,41	4,74	8,73	6,65	-0,524	0,00	749	25	assenti	317,574	24,240



Produttore: A5232101-ROCCA PRIORA AZ.AGR. di Remigio Baldoni ed Al Latte BOVINO					Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
	20142647- 005	N.A.	25/06/2014	24/06/2014	3,59	3,70	3,23	3,33	4,79	8,71	6,5	-0,522	0,00	116	8	assenti	152,441	5,505
	20142466- 005	20/06/2014	18/06/2014	17/06/2014	3,52	3,63	3,19	3,29	4,77	8,64	6,66	-0,520	0,00	166	4	assenti	161,261	5,254
	20142382- 005	13/06/2014	11/06/2014	10/06/2014	3,38	3,48	3,08	3,17	4,78	8,55	6,66	-0,519	0,19	121	9	assenti	164,964	5,254
	20142212- 003	10/06/2014	04/06/2014	03/06/2014	3,61	3,72	3,16	3,25	4,78	8,63	6,67	-0,523	0,00	175	4	assenti	172,111	4,353



Produttore: A5214105-STALLA S.FORTUNATO SOC. COOP. a.r.l. Latte BOVINO					Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
	20142647- 001	N.A.	25/06/2014	24/06/2014	3,62	3,73	3,26	3,36	4,87	8,82	6,64	-0,525	0,00	311	9	assenti	260,779	9,275
	20142466- 001	20/06/2014	18/06/2014	17/06/2014	3,49	3,59	3,27	3,37	4,86	8,83	6,65	-0,526	0,00	260	8	assenti	259,586	9,310
	20142382- 001	13/06/2014	11/06/2014	10/06/2014	3,58	3,69	3,28	3,38	4,85	8,82	6,64	-0,525	0,00	289	15	assenti	261,070	9,688
	20142212- 001	10/06/2014	04/06/2014	03/06/2014	3,77	3,88	3,26	3,36	4,85	8,8	6,66	-0,525	0,00	271	12	assenti	260,147	8,640



Produttore: A5260102-TRIONFI HONORATI GIUSEPPE GIOVANNA & C. AZ.AGR.s.s Latte BOVINO					Grasso p/p	Grasso p/v	Proteine p/p	Proteine p/v	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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
	20142647- 003	N.A.	25/06/2014	24/06/2014	3,92	4,04	3,19	3,29	4,74	8,61	6,65	-0,516	0,77	138	25	assenti	127,840	21,086
	20142466- 003	20/06/2014	18/06/2014	17/06/2014	3,65	3,76	3,22	3,32	4,63	8,55	6,65	-0,512	1,54	93	29	assenti	126,871	20,642
	20142382- 003	13/06/2014	11/06/2014	10/06/2014	3,56	3,67	3,24	3,34	4,72	8,65	6,66	-0,515	0,96	65	15	assenti	137,867	19,579
	20142212- 002	10/06/2014	04/06/2014	03/06/2014	3,68	3,79	3,28	3,38	4,73	8,7	6,66	-0,517	0,58	92	17	assenti	147,829	19,411