

matricola	anno	TOTALE			Morfologia			Fisiologia			Biochimica e Biologia Molecolare			Microbiologia e Immunologia			Patologia e Fisioterapia			Farmacologia			Scienza del Comportamento		
		Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date
3151314	2	15	19	116	7	8	5	3	2	20	3	3	19	2	6	17	0	0	25	0	0	15	0	0	15
3535293	2	20	18	112	3	1	16	1	3	21	6	4	15	4	1	20	3	5	17	0	0	15	3	4	8
3343979	2	18	18	114	11	9	0	1	5	19	2	1	22	3	2	20	0	1	24	0	0	15	1	0	14
3487903	2	16	14	120	3	2	15	1	3	21	7	3	15	1	2	22	0	2	23	1	0	14	3	2	10
3514227	2	23	24	103	5	3	12	2	8	15	7	3	15	2	0	23	3	4	18	0	2	13	4	4	7
3361096	2	11	14	125	6	3	11	1	4	20	3	3	19	1	3	21	0	1	24	0	0	15	0	0	15
3513589	2	21	36	93	5	6	9	3	5	17	4	7	14	4	9	12	3	4	18	0	0	15	2	5	8
3368972	2	9	6	135	1	3	16	0	0	25	3	2	20	0	0	25	0	0	25	1	0	14	4	1	10
3361788	2	21	16	113	3	4	13	1	1	23	6	6	13	3	2	20	2	3	20	0	0	15	6	0	9
3359215	2	5	4	141	2	0	18	0	1	24	0	0	25	0	0	25	0	0	25	0	0	15	3	3	9
3532959	2	16	14	120	4	1	15	0	3	22	6	4	15	2	1	22	1	3	21	0	0	15	3	2	10
3368631	2	25	41	84	4	8	8	3	5	17	7	7	11	1	7	17	4	4	17	3	1	11	3	9	3
3422476	2	10	21	119	3	5	12	0	3	22	3	6	16	2	2	21	0	3	22	0	0	15	2	2	11
3341515	2	21	15	114	4	1	15	1	4	20	7	2	16	5	2	18	0	2	23	0	1	14	4	3	8
3344936	2	11	29	110	1	2	17	1	8	16	0	6	19	4	8	13	2	2	21	0	0	15	3	3	9
3503568	2	18	24	108	6	11	3	6	5	14	4	6	15	2	1	22	0	1	24	0	0	15	0	0	15
3344288	2	2	18	130	1	3	16	0	2	23	1	2	22	0	4	21	0	0	25	0	1	14	0	6	9
3485176	2	5	15	130	4	8	8	0	4	21	0	1	24	1	0	24	0	2	23	0	0	15	0	0	15
3511125	2	13	9	128	2	2	16	2	4	19	8	1	16	1	2	22	0	0	25	0	0	15	0	0	15
3498419	2	13	23	114	6	7	7	2	7	16	4	7	14	0	1	24	1	1	23	0	0	15	0	0	15
3365980	2	11	16	123	1	7	12	0	3	22	1	1	23	3	1	21	1	2	22	0	0	15	5	2	8
3375659	2	22	22	106	4	4	12	2	4	19	9	7	9	3	2	20	2	1	22	0	4	11	2	0	13
3509894	2	14	17	119	8	4	8	2	3	20	3	6	16	0	0	25	0	1	24	0	0	15	1	3	11
3541199	2	19	31	100	8	6	6	1	5	19	5	7	13	1	4	20	1	2	22	0	1	14	3	6	6
3485417	2	30	32	88	7	6	7	7	9	9	7	7	11	3	2	20	2	2	21	0	1	14	4	5	6
3511730	2	30	29	91	8	7	5	3	4	18	6	7	12	2	1	22	2	6	17	0	1	14	9	3	3
3341087	2	23	23	104	5	6	9	6	7	12	6	5	14	3	1	21	0	2	23	0	0	15	3	2	10
3500509	2	23	20	107	1	3	16	5	5	15	9	6	10	1	1	23	0	3	22	0	1	14	7	1	7
3506527	2	25	17	108	3	4	13	2	5	18	13	1	11	2	1	22	1	2	22	0	1	14	4	3	8
3503139	2	21	14	115	4	7	9	3	1	21	10	2	13	3	0	22	1	2	22	0	1	14	0	1	14
3525821	2	13	4	133	3	3	14	1	1	23	4	0	21	3	0	22	1	0	24	0	0	15	1	0	14
53553442	2	13	25	112	0	5	15	1	6	18	2	4	19	4	1	20	1	4	20	0	1	14	5	4	6
3375660	2	14	13	123	1	4	15	1	1	23	6	2	17	4	2	19	0	0	25	0	1	14	2	3	10
3402720	2	23	23	104	3	8	9	5	5	15	3	5	17	4	2	19	2	0	23	3	1	11	3	2	10
3516054	2	22	8	120	5	0	15	4	4	17	9	4	12	3	0	22	1	0	24	0	0	15	0	0	15
3499773	2	21	35	94	3	7	10	3	8	14	5	6	14	3	4	18	3	3	19	0	0	15	4	7	4
3393457	2	23	27	100	4	6	10	4	7	14	6	1	18	1	3	21	1	4	20	1	1	13	6	5	4
3406009	2	20	31	99	2	8	10	3	7	15	4	4	17	4	2	19	2	4	19	1	2	12	4	4	7
3367333	2	30	20	100	8	3	9	6	6	13	8	6	11	3	1	21	1	1	23	0	2	13	4	1	10
3511224	2	26	18	106	4	2	14	2	5	18	9	6	10	6	0	19	2	2	21	1	1	13	2	2	11
3502194	2	7	10	133	2	2	16	0	3	22	4	2	19	1	2	22	0	0	25	0	0	15	0	1	14
3482018	2	15	19	116	3	5	12	1	3	21	5	2	18	1	2	22	0	3	22	1	1	13	4	3	8
3367410	2	15	30	105	6	6	8	1	5	19	1	5	19	4	6	15	0	7	18	0	0	15	3	1	11
3500961	2	20	26	104	4	6	10	5	9	11	7	7	11	3	2	20	0	0	25	0	0	15	1	2	12
3345597	2	41	39	70	9	8	3	5	7	13	10	4	11	5	3	17	5	8	12	1	1	13	6	8	1
3504141	2	27	23	100	7	7	6	1	2	22	12	8	5	4	3	18	3	2	20	0	0	15	0	1	14
3374559	2	9	16	125	3	4	13	0	2	23	1	5	19	2	0	23	0	1	24	0	1	14	3	3	9
3529418	2	24	28	98	4	7	9	5	7	13	8	8	9	2	2	21	0	1	24	0	2	13	5	1	9
3498750	2	15	23	112	5	5	10	0	2	23	4	7	14	0	3	22	1	1	23	0	0	15	5	5	5
3344222	2	37	36	77	6	8	6	4	7	14	10	3	12	7	6	12	4	7	14	2	1	12	4	4	7
3479258	2	20	7	123	7	2	11	5	3	17	4	2	19	3	0	22	0	0	25	0	0	15	1	0	14
3499663	2	40	25	85	5	5	10	4	11	10	17	3	5	6	2	17	3	3	19	2	1	12	3	0	12
3352933	2	54	44	52	7	9	4	8	11	6	12	10	3	10	5	10	9	2	14	3	4	8	5	3	7
3511313	2	31	24	95	7	8	5	6	6	13	7	1	17	5	0	20	4	5	16	0	2	13	2	2	11
3507902	2	27	36	87	5	5	10	3	12	10	10	9	6	5	1	19	2	1	22	0	1	14	2	2	6
3522642	2	37	44	69	5	10	5	5	9	11	11	4	10	3	7	15	4	7	14	3	2	10	6	5	4
3544477	2	17	20	113	4	7	9	3	3	19	4	6	15	2	0	23	1	3	21	0	0	15	3	1	11
3514524	2	22	29	99	3	5	12	4	6	15	4	4	17	4	3	18	0	7	18	1	1	13	6	3	6
3512281	2	26	32	92	4	1	15	5	10	10	4	7	14	4	5	16	4	2	19	2	2	11	3	5	7
2923626	2	28	18	104	6	7	7	7	1	17	8	1	16	1	0	24	1	3	21	0	1	14	5	5	5
3482030	2	31	9	110	6	1	13	3	3	19	17	2	6	2	1	22	3	0	22	0	0	15	0	2	13
3520277	2	29	38	83	5	6	9	4	10	11	10	4	11	2	3	20	3	5	17	0	2	13	5	8	2
3486429	2	10	13	127	3	4	13	0	1	24	3	8	14	1	0	24	1	0	24	1	0	14	1	0	14
3484889	2	23	26	101	4	7	9	2	6	17	10	5	10	2	3	20	1	2	22	0	2	13	4	1	10
3552650	2	11	8	131	1	2	17	1	1	23	4	3	18	0	0	25	1	0	24	0	0	15	4	2	9

matricola	anno	TOTALE			Morfologia			Fisiologia			Biochimica e Biologia Molecolare			Microbiologia e Immunologia			Patologia e Fisiopatologia			Farmacologia			Scienza del Comportamento		
		Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date
3355310	3	62	28	60	8	6	6	12	5	8	10	5	10	16	2	7	6	5	14	6	4	5	4	1	10
3386396	3	61	27	62	6	5	9	13	7	5	11	4	10	13	3	9	7	4	14	6	2	7	5	2	8
3395525	3	58	38	54	8	10	2	14	7	4	16	7	2	5	2	18	8	3	14	3	5	7	4	4	7
3350096	3	43	50	57	9	10	1	11	10	4	7	7	11	4	9	12	5	9	11	3	3	9	4	2	9
3402038	3	58	29	63	8	6	6	12	6	7	9	6	10	16	2	7	7	5	13	4	3	8	2	1	12
3393237	3	43	40	67	9	7	4	10	14	1	9	5	11	5	3	17	3	6	16	1	1	13	6	4	5
3377068	3	35	16	99	9	3	8	8	3	14	9	2	14	3	3	19	3	0	22	1	3	11	2	2	11
3359534	3	49	42	59	2	6	12	7	10	8	13	5	7	9	6	10	10	5	10	2	5	8	6	5	4
3002243	3	42	18	90	5	7	8	10	5	10	10	1	14	6	2	17	6	1	18	1	0	14	4	2	9
3392357	3	52	20	78	6	7	7	11	3	11	15	2	8	6	4	15	8	0	17	0	1	14	6	3	6
3378838	3	39	31	80	4	6	10	6	7	12	10	2	13	8	4	13	8	4	13	1	3	11	2	5	8
3129261	3	55	29	66	6	6	8	13	6	6	11	6	8	8	2	15	8	4	13	3	2	10	6	3	6
3104026	3	22	32	96	4	7	9	6	6	13	4	5	16	4	4	17	3	0	22	0	2	13	1	8	6
3382907	3	55	23	72	6	9	5	15	5	5	11	2	12	9	2	14	7	1	17	3	3	9	4	1	10
3239690	3	29	42	79	5	13	2	8	7	10	4	8	13	5	4	16	4	6	15	0	2	13	3	2	10
3389739	3	23	12	115	11	5	4	10	4	11	2	3	20	0	0	25	0	0	25	0	0	15	0	0	15
1139305	3	56	37	57	9	6	5	8	9	8	13	9	3	12	3	10	9	2	14	2	6	7	3	2	10
3359710	3	0	9	141	0	5	15	0	2	23	0	1	24	0	1	24	0	0	25	0	0	15	0	0	15
3221088	3	19	12	119	2	3	15	6	1	18	4	5	16	4	1	20	2	1	22	0	0	15	1	1	13
3339657	3	25	12	113	2	2	16	7	4	14	7	3	15	4	0	21	3	3	19	0	0	15	2	0	13
3348237	3	20	13	117	3	5	12	4	1	20	4	2	19	4	3	18	4	1	20	0	0	15	1	1	13
3180057	3	11	28	111	5	8	7	0	2	23	1	5	19	0	2	22	1	2	22	0	2	13	4	7	4
3413115	3	29	102	19	4	15	1	5	17	3	6	16	3	2	16	7	7	18	0	3	11	1	2	9	4
3405394	3	19	34	97	4	9	7	4	6	15	5	2	18	2	4	19	2	7	16	0	4	11	2	2	11
2957573	3	22	50	78	2	9	9	6	7	12	4	6	15	1	11	13	2	8	15	2	5	8	5	4	6
3344914	3	21	12	117	2	0	18	4	5	16	6	2	17	5	1	19	3	2	20	0	2	13	1	0	14
3412905	3	9	20	121	3	10	7	1	1	23	1	0	24	1	1	23	1	2	22	1	2	12	1	4	10
3551055	3	8	38	104	2	6	12	1	5	19	0	10	15	3	4	18	1	5	19	0	3	12	1	5	9
3350722	3	33	15	102	9	2	9	7	4	14	9	1	15	3	3	19	3	0	22	1	3	11	1	2	12

matricola	anno	TOTALE			Morfologia			Fisiologia			Biochimica e Biologia Molecolare			Microbiologia e Immunologia			Patologia e Fisioterapia			Farmacologia			Scienza del Comportamento		
		Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date
3129788	4	36	45	69	3	8	9	5	11	9	6	10	9	11	7	7	6	6	13	1	1	13	4	2	9
3219900	4	43	84	23	6	13	1	5	20	0	9	13	3	10	14	1	8	17	0	1	4	10	4	3	8
3232594	4	60	23	67	5	4	11	15	4	6	9	4	12	13	4	8	14	2	9	2	2	11	2	3	10
3233737	4	61	23	66	5	4	11	15	4	6	9	5	11	14	3	8	14	2	9	2	2	11	2	3	10
3244924	4	37	100	13	8	11	1	7	11	7	6	16	3	3	21	1	7	18	0	4	10	1	2	13	0
3223749	4	61	66	23	10	10	0	7	17	1	7	7	11	15	6	4	16	6	3	1	10	4	5	10	0
3252954	4	61	66	23	9	11	0	8	16	1	7	7	11	15	6	4	16	6	3	1	10	4	5	10	0
3119130	4	62	65	23	10	10	0	8	16	1	7	7	11	15	6	4	16	6	3	1	10	4	5	10	0
3008689	4	45	104	1	11	8	1	7	18	0	12	13	0	3	22	0	6	19	0	4	11	0	2	13	0
2904058	4	46	100	4	11	9	0	10	15	0	11	12	2	4	19	2	5	20	0	4	11	0	1	14	0
3105281	4	32	115	3	3	16	1	5	19	1	5	20	0	6	18	1	6	19	0	3	12	0	4	11	0
3136519	4	59	91	0	8	12	0	11	14	0	9	16	0	9	16	0	13	12	0	2	13	0	7	8	0
3272600	4	68	81	1	9	11	0	13	12	0	12	13	0	11	14	0	13	12	0	4	11	0	6	8	1
3124815	4	63	87	0	7	13	0	12	13	0	11	14	0	12	13	0	12	13	0	4	11	0	5	10	0
3238523	4	64	46	40	13	5	2	12	10	3	9	11	5	14	6	5	11	6	8	3	5	7	2	3	10
3255881	4	60	51	39	8	10	2	13	10	2	9	11	5	14	6	5	11	6	8	3	5	7	2	3	10
3107986	4	67	56	27	6	9	5	14	9	2	7	12	6	16	6	3	15	6	4	4	8	3	5	6	4
3277045	4	66	54	30	7	8	5	12	11	2	9	11	5	14	5	6	15	6	4	4	7	4	5	6	4
3225488	4	75	47	28	12	7	1	16	5	4	7	13	5	17	5	3	15	6	4	3	8	4	5	3	7
3116544	4	34	23	93	6	7	7	7	8	10	8	1	16	4	3	18	5	3	17	1	0	14	3	1	11
3241185	4	37	27	86	6	7	7	8	10	7	9	2	14	4	4	17	6	3	16	1	0	14	3	1	11
3238545	4	77	50	23	12	7	1	17	6	2	5	12	8	17	6	2	14	7	4	3	7	5	9	5	1
3233782	4	56	38	56	8	8	4	9	7	9	5	2	18	16	6	3	10	8	7	2	3	10	6	4	5
3234871	4	59	38	53	8	8	4	10	7	8	6	1	18	16	6	3	11	8	6	2	3	10	6	5	4
3219373	4	64	69	17	7	12	1	9	11	5	11	9	5	14	11	0	11	12	2	3	8	4	9	6	0
3222979	4	64	68	18	7	12	1	9	11	5	11	9	5	14	11	0	11	11	3	3	8	4	9	6	0
3254066	4	64	68	18	7	12	1	9	11	5	11	9	5	14	11	0	11	11	3	3	8	4	9	6	0
3114674	4	63	50	37	9	8	3	11	12	2	10	8	7	16	7	2	10	3	12	2	5	8	5	7	3
3114092	4	26	81	43	7	13	0	9	13	3	2	11	12	2	13	10	3	13	9	2	10	3	1	8	6
3108460	4	46	97	7	9	11	0	7	16	2	10	14	1	8	15	2	9	16	0	1	13	1	2	12	1
3236862	4	63	50	37	9	8	3	11	12	2	10	8	7	16	7	2	10	3	12	2	5	8	5	7	3
2812164	4	67	58	25	8	11	1	9	15	1	10	5	10	13	8	4	13	11	1	5	4	6	9	4	2
3313774	4	16	32	102	2	6	12	2	4	19	4	6	15	5	7	13	0	4	21	0	3	12	3	2	10
3226281	4	66	61	23	8	11	1	9	15	1	10	5	10	13	10	2	13	11	1	4	4	7	9	5	1
3112331	4	66	61	23	8	11	1	9	15	1	10	5	10	13	10	2	13	11	1	4	4	7	9	5	1
3241514	4	66	61	23	8	11	1	9	15	1	10	5	10	13	10	2	13	11	1	4	4	7	9	5	1
3272413	4	62	48	40	9	7	4	11	12	2	10	8	7	16	7	2	9	2	14	2	5	8	5	7	3
3224519	4	67	62	21	8	11	1	9	15	1	10	5	10	13	10	2	13	11	1	5	5	5	9	5	1
3283666	4	54	75	21	3	14	3	8	15	2	11	13	1	11	11	3	11	9	5	4	6	5	6	7	2
3256145	4	57	69	24	5	12	3	11	10	4	10	13	2	11	11	3	11	9	5	4	6	5	5	8	2
3109746	4	11	126	13	1	19	0	2	21	2	2	21	2	2	19	4	3	20	2	0	15	0	1	11	3
3105357	4	55	72	23	5	12	3	10	11	4	9	15	1	11	11	3	10	10	5	4	6	5	6	7	2
3247147	4	35	98	17	8	11	1	10	12	3	5	17	3	3	18	4	2	20	3	2	11	2	5	9	1
3275494	4	31	101	18	6	14	0	9	15	1	2	20	3	10	13	2	2	17	6	0	12	3	2	10	3
3272314	4	30	69	51	6	14	0	10	8	7	1	11	13	5	11	9	3	12	10	3	4	8	2	9	4
3247509	4	84	21	45	5	5	10	16	5	4	17	2	6	17	2	6	15	5	5	7	1	7	7	1	7
3233825	4	85	22	43	5	5	10	16	5	4	17	1	7	17	2	6	14	5	6	7	1	7	9	3	3
3221187	4	83	23	44	5	5	10	16	6	3	17	1	7	17	2	6	12	7	6	7	1	7	9	1	5
3237027	4	87	22	41	5	5	10	16	7	2	17	1	7	18	2	5	14	5	6	7	1	7	10	1	4
3236796	4	86	22	42	5	6	9	16	6	3	17	1	7	17	2	6	14	5	6	7	1	7	10	1	4
2815123	4	70	44	36	10	6	4	11	4	10	9	6	10	14	2	9	12	11	2	5	9	1	9	6	0
3219306	4	85	49	16	12	7	1	17	6	2	11	8	6	18	2	5	12	12	1	5	9	1	10	5	0
3225181	4	72	77	1	9	11	0	13	12	0	14	11	0	15	10	0	12	13	0	3	11	1	6	9	0
3108404	4	72	78	0	9	11	0	13	12	0	14	11	0	15	10	0	12	13	0	3	12	0	6	9	0
3257993	4	74	29	47	6	9	5	16	8	1	9	4	12	18	2	5	12	2	11	8	2	5	5	2	8
3112771	4	78	51	21	15	5	0	14	9	2	15	7	3	14	7	4	8	8	9	4	8	3	8	7	0
3268849	4	81	69	0	10	10	0	13	12	0	16	9	0	16	9	0	15	10	0	4	11	0	7	8	0
3276219	4	82	68	0	10	10	0	15	10	0	14	11	0	15	10	0	17	8	0	5	10	0	6	9	0
3006016	4	70	34	46	4	11	5	13	7	5	17	2	6	18	3	4	11	1	13	0	6	9	7	4	4
3219076	4	72	33	45	6	9	5	14	7	4	17	2	6	18	3	4	11	1	13	0	6	9	6	5	4
3233232	4	68	32	50	5	7	8	14	7	4	15	2	8	18	3	4	10	1	14	0	6	9	6	6	3

3241305	4	30	29	91	3	7	10	3	3	19	7	2	16	7	4	14	6	3	16	0	4	11	4	6	5
3152326	4	45	105	0	10	10	0	6	19	0	11	14	0	7	18	0	5	20	0	1	14	0	5	10	0
3026245	4	53	46	51	4	13	3	13	9	3	6	9	10	7	5	13	11	4	10	5	2	8	7	4	4
3247422	4	53	28	69	4	5	11	13	9	3	8	3	14	7	4	14	9	2	14	4	3	8	8	2	5
2928270	4	69	48	33	8	12	0	13	9	3	12	9	4	12	6	7	11	5	9	4	4	7	9	3	3
3131185	4	52	43	55	6	8	6	10	13	2	19	1	5	6	2	17	7	11	7	0	1	14	4	7	4
3260137	4	69	44	37	12	6	2	14	11	0	8	10	7	13	4	8	13	3	9	4	4	7	5	6	4
3236521	4	65	46	39	6	6	8	15	8	2	9	6	10	13	7	5	13	7	5	2	7	6	7	5	3
3228184	4	65	46	39	6	6	8	15	7	3	9	6	10	13	7	5	13	8	4	2	7	6	7	5	3
3223310	4	63	46	41	7	6	7	15	7	3	9	7	9	13	7	5	10	7	8	2	7	6	7	5	3
3133693	4	64	45	41	7	6	7	15	7	3	9	7	9	13	7	5	11	6	8	2	7	6	7	5	3
3221891	4	62	46	42	6	7	7	14	8	3	9	6	10	13	7	5	11	6	8	2	7	6	7	5	3
3241888	4	82	58	10	10	10	0	17	7	1	12	9	4	16	7	2	12	12	1	5	8	2	10	5	0
2909679	4	83	61	6	10	10	0	16	8	1	13	11	1	17	7	1	12	12	1	5	8	2	10	5	0
3218789	4	63	86	1	9	11	0	6	19	0	11	14	0	12	13	0	12	13	0	6	8	1	7	8	0
3134760	4	63	80	7	9	10	1	7	16	2	11	14	0	11	12	2	12	13	0	6	7	2	7	8	0
3228788	4	41	108	1	9	11	0	6	19	0	8	17	0	7	17	1	3	22	0	4	11	0	4	11	0
3228041	4	79	60	11	9	11	0	16	9	0	10	8	7	18	6	1	12	12	1	4	9	2	10	5	0
3220504	4	77	61	12	8	12	0	15	10	0	11	7	7	17	6	2	12	12	1	4	9	2	10	5	0
3107557	4	80	60	10	10	10	0	15	10	0	11	8	6	18	6	1	12	12	1	4	9	2	10	5	0
3221484	4	59	69	22	6	14	0	12	11	2	7	10	8	15	8	2	10	12	3	3	6	6	6	8	1
3228360	4	65	78	7	6	12	2	11	11	3	12	13	0	12	11	2	11	14	0	6	9	0	7	8	0
3115213	4	78	61	11	10	10	0	15	10	0	11	8	6	15	8	2	12	12	1	5	8	2	10	5	0
3227491	4	63	76	11	9	10	1	7	14	4	10	14	1	12	11	2	12	13	0	6	7	2	7	7	1
3000571	4	24	26	100	4	9	7	8	6	11	7	3	15	1	0	24	1	2	22	0	0	15	3	6	6
3228425	4	52	96	2	8	12	0	14	11	0	12	11	2	4	21	0	8	17	0	3	12	0	3	12	0
3277430	4	18	15	117	2	8	10	1	3	21	5	1	19	3	1	21	2	0	23	1	0	14	4	2	9
3139314	4	24	12	114	5	7	8	1	2	22	6	0	19	3	1	21	1	0	24	2	0	13	6	2	7
3133077	4	72	39	39	9	9	2	12	11	2	14	4	7	19	4	2	9	2	14	3	3	9	6	6	3
3275274	4	72	39	39	9	9	2	12	11	2	14	4	7	19	4	2	9	2	14	3	3	9	6	6	3
3227336	4	72	40	38	9	9	2	12	11	2	14	4	7	19	4	2	9	2	14	3	3	9	6	7	2
3106578	4	68	42	40	6	7	7	11	11	3	17	4	4	14	3	8	11	7	7	2	4	9	7	6	2
3108932	4	64	39	47	7	7	6	11	9	5	13	4	8	14	4	7	12	5	8	0	3	12	7	7	1
2915519	4	62	34	54	4	6	10	10	7	8	12	4	9	16	4	5	10	5	10	1	6	8	9	2	4
3147311	4	64	32	54	7	5	8	11	7	7	12	4	9	13	2	10	11	4	10	1	6	8	9	4	2
3117084	4	75	23	52	12	5	3	18	5	2	12	6	7	20	3	2	13	4	8	0	0	15	0	0	15
3233672	4	64	42	44	9	7	4	14	9	2	9	9	7	17	6	2	8	4	13	4	4	7	3	3	9
3112858	4	71	33	46	14	6	0	14	8	3	13	7	5	10	4	11	7	4	14	3	2	10	10	2	3
3139040	4	73	35	42	14	6	0	16	8	1	14	6	5	10	6	9	7	4	14	3	1	11	9	4	2
3225510	4	77	15	58	8	5	7	16	4	5	13	1	11	19	2	4	11	2	12	6	0	9	4	1	10
3239007	4	71	14	65	7	5	8	17	3	5	12	1	12	18	2	5	9	2	14	6	0	9	2	1	12
3227974	4	71	14	65	8	3	9	15	4	6	12	2	11	18	2	5	10	3	12	6	0	9	2	0	13
3268070	4	77	39	34	7	10	3	15	9	1	12	4	9	18	2	5	14	5	6	4	6	5	7	3	5
3256486	4	77	38	35	8	9	3	13	8	4	12	5	8	18	2	5	14	5	6	4	6	5	8	3	4
3239227	4	77	39	34	8	9	3	13	7	5	11	5	9	18	2	5	15	6	4	4	7	4	8	3	4
3228645	4	74	21	55	8	5	7	16	4	5	8	3	14	18	3	4	12	3	10	5	0	10	7	3	5
3228403	4	72	21	57	8	4	8	14	4	7	10	4	11	18	3	4	11	2	12	5	1	9	6	3	6
3246696	4	80	20	50	9	5	6	16	3	6	10	4	11	18	2	5	14	1	10	6	2	7	7	3	5
3244540	4	64	42	44	7	9	4	12	9	4	12	5	8	12	4	9	15	1	9	2	6	7	4	8	3
3241383	4	71	17	62	9	4	7	13	4	8	8	4	13	16	0	9	14	1	10	5	1	9	6	3	6
3243088	4	62	15	73	7	5	8	11	3	11	5	3	17	15	1	9	13	0	12	4	1	10	7	2	6
3256826	4	78	34	38	12	6	2	12	8	5	16	5	4	13	3	9	17	1	7	3	6	6	5	5	5
3111846	4	77	37	36	12	7	1	11	9	5	16	4	5	13	3	9	17	1	7	3	6	6	5	7	3
3185557	4	78	34	38	12	6	2	12	8	5	16	4	5	13	3	9	17	1	7	3	6	6	5	6	4
3150126	4	61	48	41	5	7	8	15	5	5	13	7	15	8	2	16	4	5	3	5	7	2	6	7	
3110713	4	77	51	22	8	9	3	16	8	1	8	11	6	17	6	2	16	5	4	3	8	4	9	4	2
3219087	4	76	37	37	6	8	6	14	7	4	12	5	8	18	2	5	14	6	5	4	6	5	8	3	4
3242306	4	76	37	37	6	8	6	14	7	4	11	5	9	18	2	5	15	6	4	4	6	5	8	3	4
3117897	4	52	47	51	3	12	5	12	8	5	14	4	7	8	4	13	7	8	10	1	4	10	7	7	1
3013661	4	52	46	52	3	12	5	11	8	6	14	4	7	8	4	13	7	8	10	1	4	10	8	6	1
3263349	4	76	43	31	6	11	3	14	8	3	12	6	7	18	2	5	15	6	4	4	6	5	7	4	4
3264009	4	84	44	22	9	8	3	16	6	3	16	5	4	15	9	1	11	8	6	9	4	2	8	4	3
3126554	4	86	37	27	9	7	4	16	6	3	16	5	4	17	6	2	12	5	8	9	4	2	7	4	4
3260445	4	86	37	27	9	7	4	16	6	3	16	5	4	17	6	2	12	5	8	9	4	2	7	4	4
3232077	4	87	37	26	10	7	3	16	6	3	16	5	4	17	6	2	12	5	8	9	4	2	7	4	4
3270697	4	62	33	55	9	7	4	12	8	5	10	4	11	14	4	7	10	4	11	3	3	9	4	3	8

3229514	4	62	34	54	10	7	3	13	7	5	8	5	12	14	4	7	10	3	12	2	5	8	5	3	7
3241075	4	66	39	45	8	8	4	14	6	5	10	7	8	14	5	6	11	3	11	4	3	8	5	7	3
3231328	4	60	24	66	9	4	7	14	4	7	7	5	13	14	2	9	11	3	11	4	5	6	1	1	13
3122637	4	71	32	47	9	7	4	16	5	4	11	5	9	17	3	5	8	6	11	5	4	6	5	2	8
3181289	4	42	21	87	2	3	15	10	4	11	8	4	13	9	3	13	9	4	12	3	2	10	1	1	13
3222232	4	76	45	29	13	6	1	16	5	4	5	12	8	15	6	4	15	5	5	4	7	4	8	4	3
3241679	4	61	46	43	7	10	3	16	9	0	7	9	9	15	2	8	11	5	9	3	5	7	2	6	7
3268377	4	81	45	24	9	10	1	17	8	0	13	4	8	15	7	3	15	5	5	4	7	4	8	4	3
3225037	4	80	41	29	13	5	2	16	6	3	13	5	7	12	8	5	14	6	5	4	7	4	8	4	3
3262865	4	67	28	55	5	7	8	15	8	2	9	4	12	15	5	5	10	2	13	8	1	6	5	1	9
3020261	4	80	56	14	10	9	1	15	7	3	13	8	4	15	7	3	12	12	1	5	8	2	10	5	0
3219021	4	79	50	21	7	13	0	13	9	3	13	10	2	21	3	1	15	9	1	4	6	5	6	0	9
3278233	4	79	49	22	7	13	0	13	10	2	12	10	3	22	2	1	15	8	2	4	6	5	6	0	9
3147058	4	81	45	24	7	13	0	14	8	3	13	8	4	21	3	1	16	7	2	4	6	5	6	0	9
3244726	4	76	34	40	9	7	4	16	6	3	11	6	8	15	3	7	13	5	7	6	4	5	6	3	6

matricola	anno	TOTALE			Morfologia			Fisiologia			Biochimica e Biologia Molecolare			Microbiologia e Immunologia			Patologia e Fisiopatologia			Farmacologia			Scienza del Comportamento		
		Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date
3118326	5	77	32	41	7	6	7	18	5	2	11	6	8	13	5	7	18	4	3	7	4	4	3	2	10
3132889	5	72	25	53	10	5	5	14	7	4	10	5	10	16	1	8	12	6	7	7	1	7	3	0	12
3008843	5	28	47	75	4	9	7	4	5	16	1	8	16	1	6	18	9	6	10	4	5	6	5	8	2
2806015	5	52	88	10	5	13	2	17	8	0	3	21	1	7	15	3	9	13	3	5	9	1	6	9	0
2915685	5	49	30	71	4	8	8	8	7	10	5	2	18	11	4	10	13	1	11	4	1	10	4	7	4
3028500	5	47	70	33	8	8	4	6	14	5	5	8	12	8	14	3	9	12	4	4	8	3	7	6	2
3110218	5	59	44	47	6	11	3	10	8	7	5	4	16	11	7	7	14	5	6	6	6	3	7	3	5
3130744	5	63	48	39	7	9	4	10	11	4	5	7	13	10	9	6	18	3	4	6	6	3	7	3	5
2905927	5	68	60	22	10	10	0	11	9	5	5	9	11	12	12	1	15	8	2	6	7	2	9	5	1
2899569	5	74	29	47	5	8	7	12	5	8	11	3	11	19	3	3	15	4	6	4	1	10	8	5	2
3111154	5	73	59	18	5	15	0	15	7	3	8	11	6	17	8	0	17	6	2	2	6	7	9	6	0
3001363	5	65	42	43	8	6	6	11	7	7	5	6	14	17	5	3	14	6	5	2	8	5	8	4	3
3122538	5	74	27	49	9	8	3	12	7	6	10	2	13	16	2	7	13	3	9	7	1	7	7	4	4
3113013	5	78	52	20	12	4	4	14	9	2	10	11	4	10	12	3	16	7	2	6	5	4	10	4	1
3010185	5	52	39	59	9	7	4	12	5	8	4	9	12	11	5	9	11	3	11	2	7	6	3	3	9
3112199	5	67	53	30	6	11	3	10	8	7	8	10	7	13	10	2	14	6	5	6	4	5	10	4	1
3003145	5	58	35	57	6	8	6	10	6	9	5	4	16	9	7	9	15	2	8	4	4	7	9	4	2
3106831	5	83	39	28	8	9	3	14	10	1	9	6	10	15	2	8	19	4	2	11	1	3	7	7	1
3136201	5	89	26	35	10	6	4	19	4	2	13	4	8	18	1	6	15	2	8	9	3	3	5	6	4
3146354	5	85	35	30	11	5	4	13	10	2	10	8	7	21	4	0	16	6	3	9	2	4	5	0	10
3103586	5	79	32	39	7	7	6	18	5	2	12	6	7	13	5	7	19	3	3	7	4	4	3	2	10
3111758	5	80	33	37	11	4	5	14	10	1	7	7	11	21	4	0	15	6	4	9	2	4	3	0	12
2579931	5	49	36	65	5	9	6	14	5	6	8	4	13	7	4	14	6	3	16	3	5	7	6	6	3

matricola	anno	TOTALE			Morfologia			Fisiologia			Biochimica e Biologia Molecolare			Microbiologia e Immunologia			Patologia e Fisiopatologia			Farmacologia			Scienza del Comportamento		
		Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date	Corrette	Errate	Non date
3006050	6	74	30	46	10	7	3	13	8	4	7	2	16	15	1	9	20	3	2	4	6	5	5	3	7
3006522	6	80	28	42	10	9	1	15	7	3	8	2	15	16	1	8	20	3	2	5	4	6	6	2	7
3018116	6	90	49	11	9	8	3	15	10	0	16	6	3	15	7	3	17	7	1	9	6	0	9	5	1
2638287	6	88	34	28	13	5	2	14	7	4	9	4	12	18	3	4	17	4	4	10	4	1	7	7	1
3006247	6	88	33	29	12	5	3	14	7	4	10	4	11	18	3	4	17	4	4	10	4	1	7	6	2
2814320	6	58	40	52	10	10	0	15	10	0	10	6	9	5	7	13	11	6	8	5	0	10	2	1	12
2897930	6	63	43	44	4	6	10	15	4	6	10	3	12	10	8	7	16	6	3	3	10	2	5	6	4
2910602	6	64	32	54	2	5	13	12	9	4	9	2	14	12	6	7	16	2	7	8	4	3	5	4	6
3010196	6	79	50	21	14	6	0	12	10	3	10	4	11	15	8	2	16	7	2	4	8	3	8	7	0
2911427	6	63	39	48	2	7	11	11	6	8	11	5	9	10	10	5	15	3	7	8	5	2	6	3	6
3031359	6	88	38	24	12	7	1	14	8	3	11	5	9	18	4	3	19	3	3	5	7	3	9	4	2
3010767	6	82	29	39	8	8	4	15	2	8	9	3	13	16	6	3	17	3	5	7	3	5	10	4	1
2904520	6	85	24	41	9	6	5	16	4	5	8	2	15	16	4	5	18	1	6	8	3	4	10	4	1
3004421	6	86	29	35	11	5	4	14	5	6	11	5	9	14	7	4	20	0	5	7	3	5	9	4	2
2573627	6	118	32	0	15	5	0	19	6	0	17	8	0	24	1	0	22	3	0	11	4	0	10	5	0
2847584	6	90	40	20	3	4	13	17	6	2	12	11	2	19	4	2	18	7	0	11	3	1	10	5	0
2907183	6	104	43	3	10	8	2	20	4	1	15	10	0	21	4	0	18	7	0	10	5	0	10	5	0
3021778	6	105	42	3	10	8	2	20	4	1	15	10	0	21	4	0	18	7	0	11	4	0	10	5	0
2910866	6	82	51	17	8	9	3	17	7	1	9	14	2	14	7	4	19	3	3	7	4	4	8	7	0
2999867	6	95	40	15	7	11	2	17	8	0	14	4	7	19	3	3	21	4	0	9	4	2	8	6	1
300625	6	105	42	3	10	8	2	20	4	1	15	10	0	21	4	0	18	7	0	11	4	0	10	5	0
3006852	6	97	33	20	14	5	1	17	3	5	11	6	8	18	5	2	19	4	2	8	7	0	10	3	2
3008690	6	96	36	18	14	6	0	17	3	5	10	7	8	19	5	1	18	5	2	8	7	0	10	3	2
2950202	6	72	39	39	6	9	5	17	5	3	9	5	11	13	6	6	14	6	5	6	4	5	7	4	4
3001329	6	96	46	8	11	8	1	14	9	2	14	7	4	20	4	1	19	6	0	9	6	0	9	6	0
3014190	6	97	45	8	11	8	1	14	9	2	14	7	4	21	3	1	19	6	0	9	6	0	9	6	0
2027181	6	93	41	16	11	8	1	17	8	0	12	8	5	18	4	3	19	5	1	8	4	3	8	4	3
3020821	6	71	22	57	9	7	4	14	3	8	5	2	18	14	3	8	15	3	7	5	2	8	9	2	4
3016169	6	66	21	63	5	2	13	11	8	6	7	0	18	13	3	9	17	2	6	7	1	7	6	5	4
2897523	6	67	49	34	11	9	0	13	10	2	8	3	14	9	9	7	13	7	5	5	4	6	8	7	0