

ALLEGATO C

Analiti indispensabili

Devono essere offerti almeno il 98% degli analiti indispensabili. Gli analiti non offerti (massimo tre) devono avere una produttività stimata (campo "Totale") inferiore a 25.000 test/anno per ciascun analita

		BOLOGNA											FERRARA							TOTALE
CHIMICA CLINICA		Imola	Bazzano	Bentivoglio	Osp. Maggiore	di cui Osp. Maggiore URGENZE	Porretta	S.Giovanni in Persic.	Bellaria	S. Orsola	di cui S. Orsola URGENZE	TOT BOLOGNA ANNUO	RICHIESTI IN GARA DA BOLOGNA (ANNO)	CONA TOTALE	di cui CONA URGENZE	Delta	Cento	TOTALE FERRARA (ANNO)	RICHIESTI IN GARA DA FERRARA (ANNO)	
1	ACE	0	0	0	2.212		0	0	0	0		2.212	2.212	484		0	0	484	484	2.696
2	Acidi biliari	0	0	0	3.344		0	0	0	0		3.344	3.344	1.308		0	0	1.308	1.308	4.652
3	Acido lattico	150	0	0	1.114	689	0	0	209	2.447	2.277	4.609	3.920	220	100	0	0	220	220	4.140
4	Acido urico	13.827	284	2.786	326.656	6.900	2.511	0	3.543	125.757	28.711	482.264	475.364	171.230	1.568	1.284	3.560	176.074	176.074	651.438
5	Albumina	6.601	0	2.575	62.681	13.107	0	502	2.075	137.336	47.821	224.877	211.770	10.390	11	0	0	10.390	10.390	222.160
6	Alcoolemia	509	62	267	4.370	1.444	66	0	9	1.411	1.402	8.138	6.694	1.938	1.938	262	122	2.322	2.322	9.016
7	ALT (GPT)	50.037	10.013	32.651	672.782	117.231	12.158	7.458	18.227	232.336	98.301	1.152.893	1.035.662	295.330	40.027	23.276	15.056	333.662	333.662	1.369.324
8	Amilasi pancreatica	370	111	14	7.258		27	0	212	4.559		12.551	12.551	29.866	10.694	2.194	792	32.852	32.852	45.403
9	Amilasi totale	4.649	5	51	27.127	9.001	58	0	694	32.809	16.727	74.394	65.393	178	5	844	760	1.782	1.782	67.175
10	Ammonio	1.081	124	275	3.839	710	163	40	322	6.884	3.800	13.438	12.728	2.336	600	426	140	2.902	2.902	15.630
11	AST (GOT)	45.305	9.082	27.665	573.070	114.202	11.548	7.102	18.192	228.924	98.402	1.035.090	920.888	145.660	4.875	9.544	5.454	160.658	160.658	1.081.546
12	Bilirubina diretta	29.590	9.144	31.168	326.410	103.998	9.197	6.645	14.895	203.602	87.201	734.649	630.651	155.058	34.826	17.174	11.400	183.632	183.632	814.283
13	Bilirubina totale	29.982	9.078	31.392	329.002	104.577	9.168	6.666	15.687	203.784	87.800	739.336	634.759	155.058	34.826	17.176	11.400	183.634	183.634	818.393
14	Calcio	57.740	5.124	17.633	231.553	37.302	6.953	4.200	13.614	200.123	79.321	574.242	536.940	159.394	33.882	8.658	7.438	175.490	175.490	712.430
15	Cloro	8.429	1.413	7.205	50.524	26.910	1.928	2.541	3.707	95.148	42.840	197.805	170.895	163.416	56.523	4.604	7.926	175.946	175.946	346.841
16	Colesterolo HDL	7.221	445	2.350	471.456		1.756	0	2.354	34.426		520.008	520.008	172.980		892	1.048	174.920	174.920	694.928
17	Colesterolo LDL	3.870	441	2.289	207.192		1.166	0	2.178	16.358		233.494	233.494	43.298		0	48	43.346	43.346	276.840
18	Colesterolo totale	8.317	421	2.376	457.807		1.890	0	2.508	42.383		515.702	515.702	182.948		908	1.054	184.910	184.910	700.612
19	Creatininasasi	9.093	2.332	2.284	221.477	84.809	2.161	485	5.441	67.217	29.760	395.299	310.490	73.956	22.565	2.380	2.222	78.558	78.558	389.048
20	Creatinina	81.733	12.877	41.765	764.644	135.388	17.590	12.956	22.014	314.053	131.820	1.403.020	1.267.632	435.414	72.098	39.126	26.502	501.042	501.042	1.768.674
21	Ferro	7.564	740	1.519	197.428		1.670	0	2.517	35.830		247.268	247.268	96.050		1.396	884	98.330	98.330	345.598
22	Fosfatasi alcalina totale	10.675	1.171	2.878	158.933	11.823	1.252	0	3.815	95.095	520	285.642	273.819	74.096		2.970	2.034	79.100	79.100	352.919
23	Fosforo	9.289	126	737	89.628	15.122	641	0	2.775	102.378	31.221	220.696	205.574	75.090	22.701	338	1.020	76.448	76.448	282.022
24	Gamma-GT	12.045	1.213	3.025	372.425	15.308	2.724	0	5.663	93.910	501	506.313	491.005	189.078		2.586	998	192.662	192.662	683.667
25	Glucosio	48.073	13.255	34.134	680.128	124.127	15.024	10.281	19.869	222.135	94.333	1.167.026	1.042.899	301.206	51.622	28.972	15.314	345.492	345.492	1.388.391
26	Glucosio 6 fosfato deidrogen.	0	0	0	1.455		0	0	0	0		1.455	1.455	371		0	0	371	371	1.826
27	Lattatodeidrogenasi LDH	2.552	524	1.210	51.423	5.120	482	122	786	93.272	15.010	155.491	150.371	55.954	17.556	14.676	7.012	77.642	77.642	228.013
28	Lipasi	4.101	5.149	16.254	45.299	19.231	2.737	2.024	1.050	29.700	17.222	125.545	106.314	27.504	15.923	7.860	5.382	40.746	40.746	147.060
29	Magnesio	18.701	2.487	11.458	146.096	89.234	2.190	2.566	13.113	164.747	59.818	450.592	361.358	27.088	2.250	348	952	28.388	28.388	389.746
30	Potassio	75.196	12.871	41.864	464.091	139.231	16.804	12.824	22.839	298.690	29.760	1.084.410	945.179	280.808	73.545	37.990	26.638	345.436	345.436	1.290.615
31	Proteine siero	12.292	2.115	3.650	241.818	8.219	2.854	0	5.104	146.930	44.912	422.982	414.763	139.382		4.106	2.624	146.112	146.112	560.875
32	Proteine urina	1.554	36	115	15.337	276	82	0	1.030	12.846	850	32.126	31.000	8.308		44	130	8.482	8.482	39.482
33	Pseudocolinesterasi	3.646	0	16	9.111	1.525	22	0	113	23.798	9.002	38.231	36.706	26.878	12.174	346	574	27.798	27.798	64.504
34	Rame	0	0	0	1.837		0	0	0	302		2.139	2.139	1.066		0	0	1.066	1.066	3.205
35	Sodio	72.864	12.952	41.545	460.659	145.880	16.743	12.835	22.946	301.196	129.719	1.087.620	941.740	272.516	73.420	37.704	26.060	336.280	336.280	1.278.020
36	Trigliceridi	6.612	440	2.355	446.994		1.901	0	2.434	45.222		505.958	505.958	179.488		900	1.048	181.436	181.436	687.394

37	Urea	51.056	6.535	19.981	279.838	49.002	9.282	9.438	7.883	257.121	110.320	690.136	641.134	178.088	47.441	20.538	13.728	212.354	212.354	853.488
38	Zinco	0	0	0	3.685		0	0	0	31		3.716	3.716	1.203		0	0	1.203	1.203	4.919
	TOTALE CHIMICA CLINICA	694.724	120.570	385.487	8.410.703	1.380.366	152.748	98.685	237.818	3.872.760	1.299.371	15.354.711	13.973.495	4.134.636	631.170	289.522	199.320	4.623.478	4.623.478	18.596.973

	IMMUNOMETRIA	Imola	Bazzano	Bentivoglio	Osp. Maggiore	di cui Osp. Maggiore URGENZE	Porretta	S.Giovanni in Persic.	Bellaria	S. Orsola	di cui S. Orsola URGENZE	TOT BOLOGNA ANNUO	RICHIESTI IN GARA DA BOLOGNA (ANNO)	CONA TOTALE	di cui CONA URGENZE	Delta	Cento	TOTALE FERRARA (ANNO)	RICHIESTI IN GARA DA FERRARA (ANNO)	TOTALE
1	Alfa1 fetoproteina	317	0	0	10.979		0	0	0	4.623		15.919	15.919	3.982		0	0	3.982	3.982	19.901
2	Anticorpi anti tireoglobulina	0	0	0	31.999		0	0	0	2.227		34.226	34.226	10.438		0	0	10.438	10.438	44.664
3	Anticorpi anti TPO	0	0	0	32.961		0	0	0	2.005		34.966	34.966	8.558		0	0	8.558	8.558	43.524
4	CA 125 (o equivalente)	847	0	0	11.720		0	0	0	3.831		16.398	16.398	7.974		0	0	7.974	7.974	24.372
5	CA 15-3 (o equivalente)	1.384	0	0	18.302		0	0	0	6.059		25.745	25.745	11.436		0	0	11.436	11.436	37.181
6	CA 19-9 (o equivalente)	1.758	0	0	19.691		0	0	0	6.044		27.493	27.493	9.914		0	0	9.914	9.914	37.407
7	CEA	3.444	0	0	37.836		0	0	0	11.509		52.789	52.789	17.688		0	0	17.688	17.688	70.477
8	Cortisolo	0	0	0	10.781		0	0	0	1.822		12.603	12.603	5.830		0	0	5.830	5.830	18.433
9	Cortisolo urine	0	0	0	0		0	0	0	264		264	264	1.132		0	0	1.132	1.132	1.396
10	DHEAS	0	0	0	5.624		0	0	0	0		5.624	5.624	1.922		0	0	1.922	1.922	7.546
11	Estradiolo	0	0	0	18.206		0	0	0	3.547		21.753	21.753	4.994		2	0	4.996	4.996	26.749
12	Ferritina	6.909	0	0	192.291	818	0	0	0	35.013	3.498	235.031	234.213	79.118		1.240	1.234	81.592	81.592	315.805
13	Folati	0	0	0	97.254		0	0	0	13.476		110.730	110.730	43.978		0	0	43.978	43.978	154.708
14	FSH	0	0	0	20.920		0	0	0	2.398		23.318	23.318	6.980		0	0	6.980	6.980	30.298
15	FT3 (T3 libero)	1.450	0	0	38.456		0	0	0	8.792		48.698	48.698	23.440		500	964	24.904	24.904	73.602
16	FT4 (T4 libero)	1.857	0	0	91.323		0	0	0	12.952		106.132	106.132	51.632		560	1.108	53.300	53.300	159.432
17	GH	0	0	0	2.354		0	0	0	0		2.354	2.354	912		0	0	912	912	3.266
18	HCG	1.695	436	1.617	12.019	3.804	220	214	104	5.056	2.598	25.165	21.361	6.032	2.001	464	950	7.446	7.446	28.807
19	INTERLEUCHINA 6	0	0	0	1.228	839	0	0	0	3.298	1.302	5.365	4.526	138		0	0	138	138	4.664
20	Insulina	0	0	0	20.665		0	0	0	4.339		25.004	25.004	6.828		0	0	6.828	6.828	31.832
21	LH	0	0	0	18.316		0	0	0	1.937		20.253	20.253	6.100		0	0	6.100	6.100	26.353
22	Mioglobina	0	62	89	2.040	678	18	62	84	1.331	1.001	4.364	3.686	4.522	2.996	292	38	4.852	4.852	8.538
23	Omocisteina	0	0	0	25.980		0	0	0	0		25.980	25.980	13.836		0	0	13.836	13.836	39.816
24	Paratormone (PTH)	0	0	0	49.855		0	0	0	12.477		62.332	62.332	17.366		0	0	17.366	17.366	79.698
25	PEPTIDE C	0	0	0	10.998		0	0	0	0		10.998	10.998	1.124		0	0	1.124	1.124	12.122
26	BNP o proBNP	4.136	2.222	2.995	10.926	6.578	1.276	1.052	0	14.079	11.001	43.264	36.686	22.550	8.804	988	978	24.516	24.516	61.202
27	Progesterone	0	0	0	10.079		0	0	0	907		10.986	10.986	2.634		0	0	2.634	2.634	13.620
28	PROCALCITONINA	0	0	0	20.548	19.776	0	0	0	50.832	50.723	91.156	71.380	24.230	22.219	6.164	5.288	35.682	35.682	107.062
29	Prolattina	0	0	0	17.574		0	0	0	990		18.564	18.564	6.274		0	0	6.274	6.274	24.838
30	PSA (Antigene prostatico)	1.974	0	0	140.943		0	0	0	4.323	30	147.240	147.240	50.226		0	0	50.226	50.226	197.466
31	PSA libero	498	0	0	29.446		0	0	0	689	14	30.633	30.633	9.586		0	0	9.586	9.586	40.219
32	REC. SOL. TRASFERRINA	0	0	0	1.486		0	0	0	0		1.486	1.486	978		0	0	978	978	2.464
33	SHBG	0	0	0	982		0	0	0	0		982	982	1.462		0	0	1.462	1.462	2.444
34	Testosterone	0	0	0	14.030		0	0	0	903		14.933	14.933	5.802		0	0	5.802	5.802	20.735
35	TG	0	0	0	10.970		0	0	0	942		11.912	11.912	3.076		0	0	3.076	3.076	14.988
36	Troponina I	6.834	2.222	7.256	14.749	14.277	2.201	1.169	874	27.985	27.785	77.567	63.290	21.616	20.608	6.250	3.606	31.472	31.472	94.762
37	TSH (orm. tireotropo)	8.446	0	0	381.346		0	0	0	30.477	87	420.269	420.269	146.044		1.018	1.620	148.682	148.682	568.951
38	Vitamina B12	0	0	0	121.709		0	0	0	13.828		135.537	135.537	47.588		0	0	47.588	47.588	183.125
39	VITAMINA D	0	0	0	226.348		0	0	0	0		226.348	226.348	76.382		0	0	76.382	76.382	302.730
	TOTALE IMMUNOMETRIA	41.549	4.942	11.957	1.782.934	46.770	3.715	2.497	1.062	288.955	98.039	2.184.381	2.137.611	764.322	56.628	17.478	15.786	797.586	797.586	2.935.197

	<u>PROTEINE</u>	Imola	Bazzano	Bentivoglio	Osp. Maggiore	di cui Osp. Maggiore URGENZE	Porretta	S.Giovanni in Persic.	Bellaria	S. Orsola	di cui S. Orsola URGENZE	TOT BOLOGNA ANNUO	RICHIESTI IN GARA DA BOLOGNA (ANNO)	CONA TOTALE	di cui CONA URGENZE	Delta	Cento	TOTALE FERRARA (ANNO)	RICHIESTI IN GARA DA FERRARA (ANNO)	TOTALE
1	Albumina glicata	0	0	0	0		0	0	0	55		55	55	500		0	0	500	500	555
2	Alfa 1 Anti Tripsina	0	0	0	1.496		0	0	0	0		1.496	1.496	224		0	0	224	224	1.720
3	Alfa 1 Anti Glicoprot. Acida	0	0	0	243		0	0	0	0		243	243	36		0	0	36	36	279
4	Apolipoproteina A	0	0	0	698		0	0	0	0		698	698	286		0	0	286	286	984
5	Apolipoproteina B	0	0	0	1.501		0	0	0	0		1.501	1.501	626		0	0	626	626	2.127
6	Aptoglobina	0	0	0	6.308		0	0	0	0		6.308	6.308	1.492		0	0	1.492	1.492	7.800
7	Beta2 Microglobulina	0	0	0	8.273		0	0	0	0		8.273	8.273	3.842		0	0	3.842	3.842	12.115
8	C3	0	0	0	15.902		0	0	0	0		15.902	15.902	5.588		0	0	5.588	5.588	21.490
9	C4	0	0	0	14.853		0	0	0	0		14.853	14.853	5.626		0	0	5.626	5.626	20.479
10	Ceruloplasmina	0	0	0	1.558		0	0	0	0		1.558	1.558	256		0	0	256	256	1.814
11	Cistatina	0	0	0	1.562		0	0	0	0		1.562	1.562	1.000		0	0	1.000	1.000	2.562
12	Fattore Reumatoide	0	0	0	23.633		0	0	0	0		23.633	23.633	10.194		0	0	10.194	10.194	33.827
13	Fruttosamina	0	0	0	3.503		0	0	0	1.362		4.865	4.865	466		0	0	466	466	5.331
14	Immunoglobuline A	0	0	0	33.115	112	0	0	0	0		33.227	33.115	14.168		0	0	14.168	14.168	47.283
15	Immunoglobuline G	0	0	0	39.919		0	0	0	0		39.919	39.919	8.298		0	0	8.298	8.298	48.217
16	Immunoglobuline M	0	0	0	35.880		0	0	0	0		35.880	35.880	8.192		0	0	8.192	8.192	44.072
17	Lipoproteina (a)	0	0	0	7.547		0	0	0	0		7.547	7.547	1.750		0	0	1.750	1.750	9.297
18	Microalbuminuria	572	0	0	71.567		0	0	0	0		72.139	72.139	28.376		0	0	28.376	28.376	100.515
19	Prealbumina	0	0	0	16.307		0	0	0	0		16.307	16.307	1.402		0	0	1.402	1.402	17.709
20	Proteina C reattiva	56.400	11.319	33.804	317.280	121.077	11.069	11.682	8.655	210.939	106.748	782.225	661.148	150.442	43.606	23.742	19.144	193.328	193.328	854.476
21	PCR Ultrasensibile	0	0	0	192		0	0	0	0		192	192	1.014		0	0	1.014	1.014	1.206
22	TAS	0	0	0	6.504		0	0	0	0		6.504	6.504	1.806		0	0	1.806	1.806	8.310
23	Transferrina	4.731	0	0	68.046		0	0	0	20.273		93.050	93.050	18.250		648	788	19.686	19.686	112.736
	TOTALE PROTEINE	61.703	11.319	33.804	675.887	121.189	11.069	11.682	8.655	232.629	106.748	1.167.937	1.046.748	263.834	43.606	24.390	19.932	308.156	308.156	1.354.904

	<u>DROGHE/FARMACI</u>	Imola	Bazzano	Bentivoglio	Osp. Maggiore	di cui Osp. Maggiore URGENZE	Porretta	S.Giovanni in Persic.	Bellaria	S. Orsola	di cui S. Orsola URGENZE	TOT BOLOGNA ANNUO	RICHIESTI IN GARA DA BOLOGNA (ANNO)	CONA TOTALE	di cui CONA URGENZE	Delta	Cento	TOTALE FERRARA (ANNO)	RICHIESTI IN GARA DA FERRARA (ANNO)	TOTALE
1	Acido valproico	445	0	51	3.749	314	0	0	0	649	121	5.208	4.894	1.798	109	0	0	1.798	1.798	6.692
2	Amfetamine (urine)	427	0	132	11.425	812	0	0	0	1.156	1.088	13.952	13.147	3.464	533	0	0	3.464	3.464	16.611
3	Amikacina	0	0	0	0		0	0	0	75		75	75	200		0	0	200	200	275
4	Barbiturati (urine)	47	0	0	4.634	798	0	0	0	1.116	1.089	6.595	5.804	710	573	114	0	824	824	6.628
5	Benzodiazepine (urine)	218	0	124	11.350	811	0	0	0	1.215	1.120	13.718	12.914	3.996	708	114	0	4.110	4.110	17.024
6	Benzodiazepine (siero)	60	0	0	0		0	0	0	51	29	111	111	212	188	54	0	266	266	377
7	BUPRENORFINA (URINE)	0	0	0	7.234		0	0	0	0		7.234	7.235	3.248	464	0	0	3.248	3.248	10.483
8	Cannabinoidi (metab. urina)	2.524	0	144	15.851	802	0	0	0	1.211	1.172	20.532	19.737	12.662	548	132	0	12.794	12.794	32.531
9	Carbamazepina	121	0	42	1.378	172	0	0	108	157	87	1.978	1.806	598	55	0	0	598	598	2.404
10	Cocaina (urine)	2.574	0	141	29.544	833	0	0	0	1.235	1.188	34.327	33.501	12.646	543	134	0	12.780	12.780	46.281
11	Digossina	291	132	121	1.332	301	69	33	22	2.113	767	4.414	4.113	590	141	150	74	814	814	4.927
12	Ecstasy (urine)	31	0	111	5.657	789	0	0	0	1.142	1.100	7.730	6.942	472	48	48	0	520	520	7.462
13	Etilglicuronide ETG (urine)	0	0	0	19.138		0	0	0	0		19.138	19.138	4.164	200	0	0	4.164	4.164	23.302
14	Fenitoina	93	0	23	509	103	0	0	51	256	75	1.035	932	124	27	0	0	124	124	1.056
15	Fenobarbital	71	0	18	612	133	0	0	67	187	50	1.088	955	230	34	0	0	230	230	1.185
16	Gentamicina	0	0	0	3		0	0	0	20		23	23	100		0	0	100	100	123
17	Litio	231	0	0	2.775	112	0	0	0	322	210	3.440	3.328	704	36	0	0	704	704	4.032

18	Metadone (urine)	773	0	93	20.109	765	0	0	0	148	10	21.888	21.124	6.924	521	126	0	7.050	7.050	28.174
19	Oppiacei (metaboliti urina)	2.519	0	146	25.701	809	0	0	0	1.230	1.188	30.405	29.603	12.522	545	130	0	12.652	12.652	42.255
20	Ossicodone (urine)	0	0	0	372		0	0	0	0		372	372	100		0	0	100	100	472
21	Paracetamolo	13	0	0	0		0	0	0	88	79	101	101	150	10	0	0	150	150	251
22	Salicilati	0	0	0	0		0	0	0	27	8	27	27	150	10	0	0	150	150	177
23	Teofillina	0	0	0	0		0	0	0	47		47	47	192	23	0	0	192	192	239
24	Vancomicina	0	0	0	69		0	0	0	225	50	294	294	1.540	396	0	0	1.540	1.540	1.834
TOTALE FARMACI/DROGHE		10.438	132	1.146	161.442	7.554	69	33	248	12.670	9.431	193.732	186.223	67.496	5.712	1.002	74	68.572	68.572	254.795

	INFETTIVOLOGIA (solo per FERRARA)	Imola	Bazzano	Bentivoglio	Osp. Maggiore	di cui Osp. Maggiore URGENZE	Porretta	S.Giovanni in Persic.	Bellaria	S. Orsola	di cui S. Orsola URGENZE	TOT BOLOGNA ANNUO	RICHIESTI IN GARA DA BOLOGNA (ANNO)	CONA TOTALE	di cui CONA URGENZE	Delta	Cento	TOTALE FERRARA (ANNO)	RICHIESTI IN GARA DA FERRARA (ANNO)	TOTALE
1	HAV totali (oppure HAV IgG)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1.608		0	0	1.608	1.608	1.608
2	HAV IgM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1.652		0	0	1.652	1.652	1.652
3	HBC AB	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10.960		0	0	10.960	10.960	10.960
4	HBC Ab IgM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	2.680		0	0	2.680	2.680	2.680
5	HBEAb	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	4.904		0	0	4.904	4.904	4.904
6	HBSAB	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	13.942	200	0	0	13.942	13.942	13.942
7	HBEAg	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	4.742		0	0	4.742	4.742	4.742
8	HBSAg	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	17.532	200	0	0	17.532	17.532	17.532
9	HCV	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	35.646		0	0	35.646	35.646	35.646
10	HIV 1-2 **	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	12.414	200	0	0	12.414	12.414	12.414
11	Toxo IGG	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	11.666		0	0	11.666	11.666	11.666
12	Toxo IGM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	11.620		0	0	11.620	11.620	11.620
13	Roso IGG	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	5.082		0	0	5.082	5.082	5.082
14	Roso IGM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	3.048		0	0	3.048	3.048	3.048
15	CMV IGG	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	4.896		0	0	4.896	4.896	4.896
16	CMV IGM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	4.820		0	0	4.820	4.820	4.820
17	AB anti Treponema (ESPIANTI)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	200	200	0	0	200	200	200
	TOTALE INFETTIVOLOGIA	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	147.412	800	0	0	147.412	147.412	147.412
	TOTALE GENERALE	808.414	136.963	432.394	11.030.966	1.555.879	167.601	112.897	247.783	4.407.014	1.513.589	18.900.761	17.352.632	5.377.700	737.916	332.392	235.112	5.945.204	5.945.204	23.289.281