

Comune di CHIARAVALLE																								
Allegato al bilancio di previsione 2012																								
Previsione della spesa per il personale (intervento 1- spese correnti)																								
centro di costo		giur. + ec.	onir	R.I.A. mens.	stip. tabell.	comp.	da rec. da fond.	indenn.	TOTALE MENS.	mm.	ANNUO	contrib.	cpdel	tfrrips	inail	altro	tot							
10.121.100	p.o.	D3D6	1	67,84	2.394,51	51,90	46,95	928,04	3.395,34	13	44.139,42	10.121.400	10505,18	947.928384	180	560,00	12193,11							
10.121.100	p.o.	D3D5	1		2.240,71	51,90	46,95	500,00	2.745,66	13	34.981,00	10.121.400	8495,07	1741.846704	180	560,00	10976,92							
10.121.100		D1D4	1	55,45	2.130,47	51,90	46,95	0,00	2.190,87	13	29.037,24	10.121.400	6778,54	820.260728	180	560,00	8338,80							
10.121.100		D1D4	1	67,87	2.130,67	51,90	46,95	0,00	2.203,49	13	28.645,41	10.121.400	6817,61	824.9876915	180	560,00	8382,59							
10.121.100		D1D4	1	0,00	2.130,67	51,90	46,95	0,00	2.135,62	13	27.763,06	10.121.400	6607,61	799.576128	180	560,00	8147,18							
10.121.100		D1D3	1	21,07	2.043,39	51,90	46,95	0,00	2.069,41	13	27.477,82	10.121.400	6402,75	774.7860968	180	560,00	7917,53							
10.121.100		C1C3	1	0,00	1.718,85	45,80	41,46	0,00	1.723,19	13	21.954,57	10.131.200	5331,55	1093.191736	180	560,00	7164,74							
10.121.100		C1C2	1	0,00	1.672,27	45,80	41,46	0,00	1.676,61	13	21.795,93	10.121.400	5187,43	627.722784	180	560,00	6555,15							
10.121.100		C1C2	1	88,85	1.913,84	45,80	41,46		2.007,03	13	25.849,82	10.121.400	4836,50	744.474816	180	560,00	6320,98							
10.121.100		B3B7	1	0,00	1.673,56	39,30	35,57	0,00	1.677,29	13	22.029,29	10.121.400	5176,40	627.977376	180	560,00	6544,38							
10.121.100		B1B5	1	60,65	1.584,54	39,30	35,57	0,00	1.648,92	13	21.435,90	10.121.400	5101,74	617.3539512	180	560,00	6459,10							
10.121.100		B1B5	1	12,45	1.584,54	39,30	35,57	0,00	1.600,72	13	20.809,34	10.121.400	4952,62	599.3090727	180	560,00	6291,93							
10.121.100		B1B5	1	40,15	1.584,54	39,30	35,57	0,00	1.628,42	13	21.169,47	10.121.400	5038,33	609.6807882	180	560,00	6388,02							
10.121.100		B1B4	1		1.558,33	39,30	35,57	0,00	1.562,06	13	20.306,78	10.121.400	4833,01	584.835264	180	560,00	6157,85							
10.121.100	PT	B3B4	1	46,08	1.270,85	39,30	35,57		1.320,66	13	16.940,89	10.121.400	4099,70	962.242552	180	560,00	5801,94							
10.121.100	PT	A1A2	1	0,00	696,78	16,20	14,65	0,00	698,33	13	8.897,13	10.121.400	2160,63	443.020552	353,5	560,00	3517,15							
10.131.100	p.o.	D1D4	1	80,97	2.130,67	51,90	46,95	846,15	3.062,74	13	39.815,68	10.131.200	9476,13	829.8930784	180	560,00	11046,03							
10.131.100		C1C5	1	61,88	1.838,80	45,80	41,46	0,00	1.905,02	13	24.765,23	10.131.200	5894,12	713.2386396	180	560,00	7347,36							
10.131.100		C1C5	1	34,47	1.838,80	45,80	41,46	0,00	1.877,61	13	24.408,98	10.131.200	5809,34	702.9784937	180	560,00	7252,31							
10.131.100		C1C1	1	0,00	1.633,34	45,80	41,46	0,00	1.637,68	13	20.865,17	10.131.200	5066,98	1038.944192	180	560,00	6845,93							
10.131.100		B1B2	1	28,75	1.696,23	39,30	35,57		1.728,71	13	22.271,28	10.121.400	5389,65	1265.008704	180	560,00	7394,66							
10.141.200		C1C3	1	56,69	1.718,85	45,80	41,46	0,00	1.779,88	13	23.138,43	10.141.400	5506,95	666.386657	180	560,00	6913,33							
10.141.200		C1C2	1	88,85	1.913,84	45,80	41,46		2.007,03	13	25.849,82	10.121.400	6255,66	744.474816	180	560,00	7740,13							
10.141.200		C1C1	1	0,00	1.633,34	45,80	41,46	0,00	1.637,68	13	22.613,21	10.141.400	5066,98	1038.944192	180	560,00	6845,93							
10.141.200		C1C1	1	0,00	1.633,34	45,80	41,46	0,00	1.637,68	13	20.865,17	10.141.400	5066,98	1038.944192	180	560,00	6845,93							
10.141.200		C1C1	1	35,41	1.656,53	45,80	41,46	0,00	1.696,28	13	22.051,64	10.141.400	5248,29	635.08717	180	560,00	6623,38							
10.151.100		C1C5	1	41,42	1.838,80	45,80	41,46	0,00	1.884,56	13	24.499,33	10.151.200	5830,84	705.5807522	285,5	560,00	7381,92							
10.151.100		B3B7	1	0,00	1.673,56	39,30	35,57	0,00	1.677,29	13	22.322,33	10.151.200	5189,54	627.977376	1241	560,00	7618,51							
10.151.100		B3B5	1	5,08	1.583,77	39,30	35,57	0,00	1.592,58	13	21.250,46	10.151.200	4927,43	596.2609365	1241	560,00	7324,70							
10.151.100		B3B5	1	0,00	1.583,77	39,30	35,57	0,00	1.587,50	13	20.637,50	10.151.200	4911,73	594,36	1241	560,00	7307,09							
10.161.100	p.o.	D3D6	1	0,00	2.394,51	51,90	46,95	851,12	3.250,58	13	42.192,98	10.161.300	10041,93	920.66976	285,5	560,00	11808,10							
10.161.100		D1D3	1	63,04	2.043,39	51,90	46,95	0,00	2.111,38	13	27.448,00	10.161.300	6532,62	790.5025165	180	560,00	8063,13							
10.161.100	p.o.	D1D4	1	36,93	2.130,67	51,90	46,95	692,31	2.864,86	13	37.243,14	10.161.300	8863,87	813.4014726	285,5	560,00	10522,77							
10.161.100		D1D2	1	0,00	1.864,20	51,90	46,95	0,00	1.869,15	13	25.459,59	10.161.300	5783,15	699.80976	285,5	560,00	7328,46							
10.161.100		D1D1	1	0,00	1.777,12	51,90	46,95		1.782,07	13	22.704,86	10.161.300	5513,72	1130.545208	180	560,00	7384,27							
10.161.100		C1C4	1	0,00	1.773,21	45,80	41,46	0,00	1.777,55	13	23.108,15	10.161.300	5499,74	665.51472	285,5	560,00	7010,75							
10.161.100		C1C3	1	25,15	1.718,85	45,80	41,46	0,00	1.748,34	13	22.728,46	10.161.300	5409,37	654.5796193	180	560,00	6803,95							
10.161.100		C1C1	1	0,00	1.633,34	45,80	41,46	0,00	1.637,68	13	21.289,84	10.161.300	5066,98	613.147392	180	560,00	6420,13							
10.161.100		C1C2	1		1.672,27	45,80	41,46	0,00	1.676,61	13	21.361,14	10.161.300	5187,43	1063.641384	285,5	560,00	7096,57							
10.161.100		C1C2	1	0,00	1.672,27	45,80	41,46	0,00	1.676,61	13	21.361,14	10.161.300	5187,43	1063.641384	285,5	560,00	7096,57							
10.161.100		C1C1	1	32,81	1.633,34	45,80	41,46	0,0																

centro di costo		giur. + ec.	orari	R.I.A. mens.	slip. tabell.	comp.	da rec. da fondi.	indenn.	TOTALE MENS.	mm.	ANNUO	contrib.	cpdel	tfr/ips	inail	altro	tot						
											114.280,36		27.308,69	3.767,92	900,00	2.800,00	34.776,61						
10.311.100	p.o.	D3D5	1	0,00	2.240,71	51,90	46,95	597,54	2.843,20	13	36.804,47	10.311.200	8759,46	895,079232	285,5	560,00	10500,04						
10.311.100		D1D3	1	88,98	2.043,39	51,90	46,95	92,57	2.229,89	13	28.896,02	10.311.200	6877,25	832,2055145	285,5	560,00	8554,96						
10.311.100		D1D1	1	0,00	1.777,12	51,90	46,95	92,57	1.874,64	13	23.791,63	10.311.200	5662,41	1189,271616	285,5	560,00	7697,18						
10.311.100		C1C3	1	32,15	1.718,85	45,80	41,46	92,57	1.847,91	13	24.267,49	10.311.200	6728,29	691,8584552	285,5	560,00	8265,65						
10.311.100		C1C2	1	0,00	1.672,27	45,80	41,46	92,57	1.769,18	13	22.447,91	10.311.200	5451,81	1122,367792	285,5	560,00	7419,68						
10.311.100		C1C3	1	24,06	1.718,85	45,80	41,46	92,57	1.839,82	13	24.399,63	10.311.200	5670,37	688,827901	285,5	560,00	7204,69						
10.311.100		C1C3	1	0,00	1.718,85	45,80	41,46	92,57	1.815,76	13	23.512,31	10.311.200	5595,93	677,154528	285,5	560,00	7118,58						
10.311.100		C1C3	1	52,46	1.718,85	45,80	41,46	92,57	1.868,22	13	24.194,26	10.311.200	5758,24	696,7948319	285,5	560,00	7300,53						
10.311.100	PT	C1C3	1	0,00	1.432,38	38,17	34,55	77,14	1.513,14	13	19.593,68	10.311.200	4663,30	564,297984	285,5	560,00	6073,09						
10.311.100		C1C2	1	0,00	1.672,27	45,80	41,46	92,57	1.769,18	13	22.906,77	10.311.200	5451,81	659,714976	285,5	560,00	6957,03						
10.311.100		C1C2	1	0,00	1.672,27	45,80	41,46	92,57	1.769,18	13	22.447,91	10.311.200	5451,81	1122,367792	285,5	560,00	7419,68						
10.311.100		B3B7	1	36,20	1.673,56	39,30	35,57	0,00	1.713,49	13	22.275,40	10.451.500	5301,54	641,5314345	321	560,00	6824,08						
											295.537,49		71.372,22	9.781,47	3.461,50	6.720,00	91.335,19						
10.451.100		B3B6	1	9,39	1.611,87	39,30	35,57	0,00	1.624,99	13	21.124,81	10.451.500	5027,71	608,3945979	321	560,00	6517,10						
10.451.100		B3B6	1	0,00	1.611,87	39,30	35,57	0,00	1.615,60	13	21.722,80	10.451.500	4998,67	604,88064	321	560,00	6484,55						
10.451.100		B3B6	1	9,39	1.611,87	39,30	35,57	0,00	1.624,99	13	22.898,77	10.451.500	5027,71	608,3945979	321	560,00	6517,10						
10.451.100		B3B6	1	38,36	1.611,87	39,30	35,57	0,00	1.653,96	13	21.501,48	10.451.500	5117,35	619,242624	321	560,00	6617,59						
10.451.100		B3B5	1	0,00	1.583,77	39,30	35,57	0,00	1.587,50	13	20.637,50	10.451.500	4911,73	594,36	321	560,00	6387,09						
											107.885,36		25.083,15	3.035,27	1.605,00	2.800,00	32.523,43						
10.451.200		B3B7	1	2,24	1.673,56	39,30	35,57	0,00	1.679,53	13	22.689,82	10.451.600	5196,46	628,8152112	321	560,00	6706,27						
10.451.200		B1B5	1	154,68	1.584,54	44,68	35,57	82,57	1.830,90	13	24.192,07	10.451.600	5664,81	685,489493	321	560,00	7231,30						
10.451.200		B1B4	1	0,00	1.558,33	44,68	35,57	0,00	1.567,44	1	1.567,44	10.451.600	373,05	45,142272			418,19						
10.451.200		B1B4	1	0,00	1.558,33	44,68	35,57	0,00	1.567,44	1	1.567,44	10.451.600	373,05	45,142272			418,19						
10.451.200		B1B3	1	0,00	1.535,93	44,68	35,57	0,00	1.545,04	1	1.145,70	10.451.600	367,72	980,173376			1347,89						
											51.162,47		11.975,09	2.384,76	642,00	1.120,00	16.121,85						
10.451.400	p.o.	D1D4	1	87,11	2.130,67	51,90	46,95	692,31	2.915,04	13	37.895,52	10.451.800	9019,13	832,1902126	180	560,00	10591,32						
10.451.400		C1C3	1	28,70	1.718,85	45,80	41,46	0,00	1.751,89	13	23.596,96	10.451.800	5420,35	655,9083993	180	560,00	6816,26						
10.451.400		C1C1	1	0,00	1.633,34	45,80	41,46	0,00	1.637,68	13	21.289,84	10.451.800	5066,98	613,147392	180	560,00	6420,13						
10.511.000		C1C3	1	0,00	1.718,85	45,80	41,46	0,00	1.723,19	13	22.401,47	10.511.300	5331,55	645,162336	180	350,00	6506,71						
10.451.400		B1B3	1	0,00	1.535,93	44,68	35,57	0,00	1.545,04	13	20.085,52	10.451.800	4780,35	578,462976	180	560,00	6098,82						
											125.269,31		29.618,37	3.324,87	900,00	2.590,00	36.433,25						
10.511.000		C1C2	1		1.672,27	45,80	41,46	0,00	1.676,61	13	21.361,14	10.511.300	5187,43	1063,641384	180	560,00	6991,07						
10.511.000		B1B4	1	0,00	1.558,33	39,30	35,57	0,00	1.562,06	13	20.306,78	10.511.300	4833,01	584,835264	180	560,00	6157,85						
10.511.000		B1B4	1	118,96	1.558,33	39,30	35,57	79,82	1.760,84	13	22.811,09	10.451.600	5429,04	656,9593553	180	560,00	6826,00						
10.511.000		C1C2	1	88,85	1.913,84	45,80	41,46		2.007,03	13	25.849,82	10.121.400	6255,66	744,474816	180	560,00	7740,13	6255,66	1468,269776			33.573,75	
											90.328,83		21.705,14	3.049,91	720,00	2.240,00	27.715,05						
10.521.100		B1B5	1	30,21	1.584,54	39,30	35,57	0,00	1.618,48	13	21.040,28	10.521.200	5007,59	605,9599336	321	560,00	6494,55						
											21.040,28		5.007,59	605,96	321,00	560,00	6.494,55						
10.621.100		B1B5	1	30,21	1.584,54	39,30	35,57	0,00	1.618,48	13	21.040,28	10.621.200	5007,59	605,9599336	321	560,00	6494,55						
											21.040,28		5.007,59	605,96	321,00	560,00	6.494,55						
10.121.100		C1C4	1	87,41	1.773,21	45,80	41,46	0,00	1.864,96	13	24.244,48	10.121.400	5770,19	698,241024	180	560,00	7208,43						
10.631.100		B1B3	1	0,00	1.535,93	39,30	35,57	0,00	1.539,66	13	20.015,58	10.151.200	4763,71	576,448704	1241	560,00	7141,16						
											44.260,06		10.533,89	1.274,69	1.421,00	1.120,00	14.349,58						
10.811.100		B3B6	1	30,21	1.611,87	39,30	35,57	0,00	1.645,81	13	21.395,57	10.811.200	5092,14	616,1922856	1241	560,00	7509,34						
10.811.100		B3B5	1	0,00	1.583,77	39,30	35,57	0,00	1.587,50	13	21.192,02	10.811.200	4911,73	594,36	1241	560,00	7307,09						
10.811.100		B3B5	1	14,27	1.583,77	39,30	35,57	0,00	1.601,77	13	20.822,97	10.811.200	4955,87	599,7016104	1241	560,00	7356,57						
10.811.100	PT	B1B3	1	0,00	767,97	16,38	14,82	0,00	769,52	1	769,52	10.811.200	183,15	22,162176			205,31						
											64.180,08		15.142,88	1.832,42	3.723,00	1.680,00	22.378,30						
10.821.100		B3B6	1	27,16	1.611,87	39,30	35,57	0,00	1.642,76	13	21.355,93	10.821.200	5082,71	615,0508729	1241	560,00	7498,76						
10.821.100		C1C2	1	64,65	1.913,84	45,80	41,46		1.982,83	13	25.535,22	10.121.400	6179,52	735,414336	180	560,00	7654,94	6179,52	1450,400496			33.165,14	
10.821.100		B1B2	1	33,25	1.669,86	39,30	35,57		1.706,84	13	21.996,37	10.121.400	5323,12	633,495456	180								



