

## Senato

Turno Unico

Comune Padova

Quartiere 5 Sud Ovest

Sezione	Voti								PLI	LIGA_VENETA	FN	SIN_CRITICA	IT_VALORI	PD	DESTRA	BENE_COMUNE	INTESA_VEN	LEGA_NORD	PDL	SIN_ARCOBAL	UDC	MEDA	PCL	PS_BOSELLI	Totale																	
	Sez.	Votanti			Schede Bianche	Schede Nulle	Voti Nulli	Voti Contest.																		Voti		Voti		Voti		Voti		Voti		Voti		Voti		Voti		Voti Validi
		Maschi	Femmine	Totali																						num.	%	num.	%	num.	%	num.	%	num.	%	num.	%	num.	%	num.	%	
39	312	372	684	4	9	0	0	2	0,30	8	1,19	1	0,15	1	0,15	49	7,30	251	37,41	10	1,49	2	0,30	3	0,45	96	14,31	182	27,12	21	3,13	37	5,51	2	0,30	2	0,30	4	0,60	671		
40	321	357	678	2	12	0	0	1	0,15	2	0,30	2	0,30	4	0,60	42	6,34	243	36,71	13	1,96	0	0,00	1	0,15	89	13,44	217	32,78	18	2,72	25	3,78	1	0,15	3	0,45	1	0,15	662		
41	326	388	714	6	12	0	0	3	0,43	6	0,86	7	1,01	2	0,29	27	3,88	242	34,77	17	2,44	0	0,00	2	0,29	97	13,94	212	30,46	25	3,59	49	7,04	1	0,14	3	0,43	3	0,43	696		
42	235	298	533	2	10	0	0	1	0,19	7	1,34	1	0,19	2	0,38	28	5,37	187	35,89	10	1,92	3	0,58	1	0,19	69	13,24	160	30,71	21	4,03	24	4,61	1	0,19	3	0,58	3	0,58	521		
43	307	422	729	6	16	0	0	2	0,28	6	0,85	3	0,42	3	0,42	20	2,83	292	41,30	15	2,12	3	0,42	5	0,71	87	12,31	194	27,44	32	4,53	32	4,53	4	0,57	2	0,28	7	0,99	707		
44	347	400	747	3	10	0	0	3	0,41	8	1,09	3	0,41	3	0,41	42	5,72	243	33,11	18	2,45	4	0,54	2	0,27	113	15,40	230	31,34	21	2,86	34	4,63	1	0,14	1	0,14	8	1,09	734		
45	298	359	657	1	7	0	0	0	0,00	7	1,08	1	0,15	1	0,15	44	6,78	273	42,06	12	1,85	1	0,15	2	0,31	84	12,94	169	26,04	17	2,62	30	4,62	1	0,15	3	0,46	4	0,62	649		
46	301	366	667	2	22	0	1	4	0,62	11	1,71	3	0,47	2	0,31	31	4,83	267	41,59	11	1,71	3	0,47	4	0,62	96	14,95	153	23,83	17	2,65	34	5,30	0	0,00	0	0,00	6	0,93	642		
47	237	236	473	4	4	0	0	1	0,22	4	0,86	2	0,43	1	0,22	25	5,38	172	36,99	13	2,80	0	0,00	1	0,22	59	12,69	149	32,04	9	1,94	25	5,38	3	0,65	0	0,00	1	0,22	465		
48	326	388	714	2	8	0	0	4	0,57	11	1,56	1	0,14	3	0,43	41	5,82	250	35,51	12	1,70	4	0,57	1	0,14	84	11,93	247	35,09	16	2,27	25	3,55	1	0,14	1	0,14	3	0,43	704		
50	254	332	586	5	10	0	0	4	0,70	3	0,53	4	0,70	3	0,53	31	5,43	232	40,63	9	1,58	1	0,18	0	0,00	68	11,91	168	29,42	13	2,28	31	5,43	1	0,18	0	0,00	3	0,53	571		
51	316	382	698	4	3	0	0	5	0,72	5	0,72	3	0,43	3	0,43	34	4,92	229	33,14	13	1,88	2	0,29	1	0,14	85	12,30	254	36,76	14	2,03	37	5,35	3	0,43	0	0,00	3	0,43	691		
52	313	398	711	5	13	0	0	1	0,14	5	0,72	4	0,58	3	0,43	39	5,63	202	29,15	18	2,60	1	0,14	0	0,00	114	16,45	244	35,21	11	1,59	45	6,49	2	0,29	1	0,14	3	0,43	693		
53	296	355	651	0	7	0	0	0	0,00	6	0,93	2	0,31	1	0,16	39	6,06	277	43,01	6	0,93	1	0,16	0	0,00	70	10,87	202	31,37	14	2,17	22	3,42	0	0,00	1	0,16	3	0,47	644		
54	259	310	569	1	9	0	0	2	0,36	4	0,72	0	0,00	2	0,36	50	8,94	247	44,19	13	2,33	1	0,18	4	0,72	52	9,30	133	23,79	22	3,94	21	3,76	0	0,00	1	0,18	7	1,25	559		
55	288	323	611	1	13	0	0	0	0,00	4	0,67	3	0,50	3	0,50	30	5,03	235	39,36	11	1,84	1	0,17	1	0,17	81	13,57	177	29,65	6	1,01	36	6,03	0	0,00	6	1,01	3	0,50	597		
56	291	332	623	2	6	1	0	2	0,33	4	0,65	3	0,49	2	0,33	34	5,54	215	35,02	18	2,93	1	0,16	1	0,16	63	10,26	224	36,48	13	2,12	30	4,89	1	0,16	1	0,16	2	0,33	614		
60	165	197	362	0	8	0	0	2	0,56	3	0,85	7	1,98	0	0,00	22	6,21	134	37,85	9	2,54	0	0,00	0	0,00	47	13,28	106	29,94	6	1,69	15	4,24	0	0,00	1	0,28	2	0,56	354		
156	315	361	676	2	9	8	0	3	0,46	11	1,67	3	0,46	6	0,91	35	5,33	208	31,66	20	3,04	4	0,61	1	0,15	103	15,68	208	31,66	15	2,28	31	4,72	4	0,61	3	0,46	2	0,30	657		
157	347	401	748	3	17	0	0	3	0,41	7	0,96	6	0,82	3	0,41	40	5,49	253	34,75	14	1,92	7	0,96	3	0,41	121	16,62	193	26,51	26	3,57	46	6,32	1	0,14	1	0,14	4	0,55	728		
158	368	435	803	3	14	1	0	2	0,25	11	1,40	1	0,13	4	0,51	49	6,24	262	33,38	18	2,29	0	0,00	7	0,89	105	13,38	247	31,46	13	1,66	59	7,52	0	0,00	2	0,25	5	0,64	785		
159	352	352	704	3	10	0	0	0	0,00	8	1,16	15	2,17	4	0,58	43	6,22	238	34,44	12	1,74	1	0,14	0	0,00	116	16,79	200	28,94	12	1,74	35	5,07	1	0,14	5	0,72	1	0,14	691		
160	336	355	691	0	5	0	0	3	0,44	12	1,75	7	1,02	0	0,00	40	5,83	236	34,40	15	2,19	1	0,15	0	0,00	91	13,27	217	31,63	18	2,62	40	5,83	2	0,29	3	0,44	1	0,15	686		
161	314	341	655	6	7	0	0	2	0,31	13	2,02	13	2,02	0	0,00	33	5,14	237	36,92	12	1,87	4	0,62	2	0,31	107	16,67	161	25,08	11	1,71	39	6,07	1	0,16	2	0,31	5	0,78	642		
162	221	284	505	6	13	0	0	7	1,44	6	1,23	3	0,62	1	0,21	26	5,35	169	34,77	12	2,47	2	0,41	0	0,00	48	9,88	156	32,10	12	2,47	35	7,20	0	0,00	3	0,62	6	1,23	486		
163	304	325	629	1	13	0	0	1	0,16	8	1,30	5	0,81	1	0,16	40	6,50	245	39,84	17	2,76	3	0,49	1	0,16	77	12,52	163	26,50	15	2,44	36	5,85	1	0,16	0	0,00	2	0,33	615		
164	243	246	489	5	11	0	0	1	0,21	9	1,90	1	0,21	5	1,06	29	6,13	143	30,23	20	4,23	4	0,85	3	0,63	85	17,97	127	26,85	22	4,65	21	4,44	1	0,21	0	0,00	2	0,42	473		
180	180	196	376	2	8	0	0	2	0,55	6	1,64	0	0,00	0	0,00	21	5,74	142	38,80	11	3,01	0	0,00	3	0,82	65	17,76	85	23,22	9	2,46	18	4,92	1	0,27	2	0,55	1	0,27	366		
Tot.	8.172	9.511	17.683	81	286	10	1	61	0,35	195	1,13	104	0,60	63	0,36	984	5,69	6.324	36,55	379	2,19	54	0,31	49	0,28	2.372	13,71	5.178	29,93	449	2,59	912	5,27	34	0,20	50	0,29	95	0,55	17.303		