



SEZIONE N.	ELETTORI			REFERENDUM N. 1										REFERENDUM N. 2										REFERENDUM N. 3										REFERENDUM N. 4										REFERENDUM N. 5														
				Abrogazione del Testo unico delle disposizioni in materia di incandidabilità e di divieto di ricoprire cariche elettive e di Governo conseguenti a sentenze definitive di condanna per delitti non colposi										Limitazione delle misure cautelari: abrogazione dell'ultimo inciso dell'art. 274, comma 1, lettera c), codice di procedura penale, in materia di misure cautelari e, segnatamente, di esigenze cautelari, nel processo penale										Separazione delle funzioni dei magistrati. Abrogazione delle norme in materia di ordinamento giudiziario che consentono il passaggio dalle funzioni giudicanti a quelle requiranti e viceversa nella carriera dei magistrati										Partecipazione dei membri laici a tutte le deliberazioni del Consiglio direttivo della Corte di cassazione e dei consigli giudiziari. Abrogazione di norme in materia di composizione del Consiglio direttivo della Corte di cassazione e dei consigli giudiziari e delle competenze dei membri laici che ne fanno parte										Abrogazione di norme in materia di elezioni dei componenti togati del Consiglio superiore della magistratura														
	VOTANTI			SCHEDE / VOTI				ESITO			VOTANTI			SCHEDE / VOTI				ESITO			VOTANTI			SCHEDE / VOTI				ESITO			VOTANTI			SCHEDE / VOTI				ESITO																				
	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	SCHEDE BIANCHE	SCHEDE NULLE	VOTI NULLI	SCHEDE CONTEST.	VOTI VALIDI	TOTALE VOTI	SI	NO	TOTALE	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	SCHEDE BIANCHE	SCHEDE NULLE	VOTI NULLI	SCHEDE CONTEST.	VOTI VALIDI	TOTALE VOTI	SI	NO	TOTALE	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	SCHEDE BIANCHE	SCHEDE NULLE	VOTI NULLI	SCHEDE CONTEST.	VOTI VALIDI	TOTALE VOTI	SI	NO	TOTALE	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	SCHEDE BIANCHE	SCHEDE NULLE	VOTI NULLI	SCHEDE CONTEST.	VOTI VALIDI	TOTALE VOTI	SI	NO	TOTALE							
1	405	454	859	44	49	93	5	2		86	93	45	41	86	44	49	93	2	2		89	93	48	41	89	44	49	93	3	2		88	93	59	29	88	44	49	93	5	2		86	93	57	29	86	44	49	93	3	1		89	93	63	26	89
2	459	425	884	50	49	99	1	1		97	99	67	30	97	50	49	99	0	1		98	99	68	30	98	50	49	99	0	1		98	99	79	19	98	50	49	99	0	1		98	99	76	21	97	50	49	99	0	1		98	99	75	23	98
3	366	378	744	25	24	49	0	1		48	49	22	26	48	25	24	49	0	1		48	49	24	24	48	25	24	49	0	1		48	49	33	15	48	25	24	49	1	1		47	49	29	18	47	25	24	49	0	2		47	49	27	20	47
4	349	364	713	22	14	36	2	0		34	36	18	16	34	22	14	36	2	0		34	36	19	15	34	22	14	36	2	0		34	36	22	12	34	22	14	36	2	0		34	36	23	11	34	22	14	36	2	0		34	36	26	8	34
5	351	377	728	27	36	63	1	1		61	63	29	32	61	27	36	63	2	1		60	63	31	29	60	27	36	63	2	1		60	63	44	16	60	27	36	63	3	1		59	63	41	18	59	27	36	63	4	2		57	63	41	16	57
6	367	441	808	36	46	82	1	1		80	82	37	43	80	36	46	82	2	0		80	82	39	41	80	36	46	82	0	0		82	82	58	24	82	36	46	82	0	0		82	82	54	28	82	36	46	82	0	0		82	82	58	24	82
7	486	476	962	41	40	81	2	0		79	81	48	31	79	41	40	81	2	0		79	81	50	29	79	41	40	81	2	1		78	81	59	19	78	41	40	81	2	1		78	81	63	15	78	41	40	81	2	1		78	81	59	19	78
8	389	405	794	27	33	60	0	1	0	59	60	34	25	59	27	33	60	0	1	0	59	60	34	25	59	27	33	60	0	1		59	60	46	13	59	27	33	60	2	1		57	60	44	13	57	27	33	60	2	1		57	60	42	15	57
9	404	410	814	49	40	89	1	2		86	89	52	34	86	49	40	89	1	1		87	89	54	33	87	49	40	89	2	0		87	89	67	20	87	49	40	89	2	0		87	89	68	19	87	49	40	89	3	0		86	89	66	20	86
10	399	420	819	32	32	64	0	0		64	64	39	25	64	32	32	64	0	0		64	64	38	26	64	32	32	64	1	0		63	64	48	15	63	32	32	64	0	0		64	64	47	17	64	32	32	64	0	0		64	64	49	15	64
11	426	419	845	24	24	48	1	0		47	48	32	15	47	24	24	48	0	0		48	48	33	15	48	24	24	48	0	0		48	48	39	9	48	24	24	48	0	0		48	48	37	11	48	24	24	48	0	0		48	48	41	7	48
12	340	344	684	39	30	69	2	0		67	69	41	26	67	39	30	69	2	0		67	69	43	24	67	39	30	69	2	0		67	69	53	14	67	39	30	69	3	0		66	69	47	19	66	39	30	69	2	0		67	69	49	18	67
13	391	395	786	33	32	65	0	2		63	65	40	23	63	33	32	65	0	2		63	65	35	28	63	33	32	65	1	2		62	65	51	11	62	33	32	65	0	2		63	65	49	14	63	33	32	65	0	2		63	65	52	11	63
14	476	443	919	39	25	64	1	0		63	64	37	26	63	39	25	64	3	0		61	64	34	27	61	39	25	64	0	0		64	64	48	16	64	39	25	64	2	0		62	64	42	20	62	39	25	64	2	0		62	64	46	16	62
15	378	409	787	38	33	71	1	2		68	71	33	35	68	38	33	71	0	2		69	71	34	35	69	38	33	71	0	2		69	71	48	21	69	38	33	71	3	3		65	71	47	18	65	38	33	71	1	2		68	71	47	21	68
16	533	536	1069	53	49	102	1	1		100	102	54	46	100	53	49	102	1	1		100	102	56	44	100	53	49	102	1	0		101	102	77	24	101	53	49	102	1	0		101	102	78	23	101	53	49	102	2	0		100	102	77	23	100
17	317	342	659	28	28	56	1	0	0	55	56	37	18	55	28	28	56	1	0		55	56	36	19	55	28	28	56	1	0		55	56	45	10	55	28	28	56	0	0		56	56	48	8	56	28	28	56	0	0		56	56	49	7	56
18	347	382	729	25	21	46	2	0		44	46	21	23	44	26	21	47	2	0		45	47	17	28	45	26	21	47	1	0		46	47	29	17	46	26	21	47	3	0		44	47	33	11	44	26	21	47	2	0		45	47	34	11	45
19	407	435	842	22	25	47	0	0		47	47	34	13	47	22	25	47	1	0		46	47	26	20	46	22	25	47	0	0		47	47	38	9	47	22	25	47	2	0		45	47	35	10	45	22	25	47	1	0		46	47	36	10	46
20	465	433	898	26	30	56	1	1		54	56	30	24	54	26	30	56	0	1		55	56	33	22	55	26	30	56	0	2		54	56	45	9	54	26	30	56	0	0		56	56	46	10	56	26	30	56	0	1		55	56	40	15	55
21	419	393	812	49	31	80	4	1		75	80	41	34	75	49	31	80	4	1		75	80	43	32	75	49	31	80	4	1		75	80	59	16	75	49	31	80	4	1		75	80	59	16	75	49	31	80	4	0		76	80	62	14	76
TOT	8.474	8.681	17.155	729	691	1.420	27	16		1.377	1.420	791	586	1.377	730	691	1.421	25	14		1.382	1.421	795	587	1.382	730	691	1.421	22	14		1.385	1.421	1.047	338	1.385	730	691	1.421	35	14		1.372	1.421	1.023	349	1.372	730	691	1.421	30	13		1.378	1.421	1.039	339	1.378