



## SIMULAZIONI DI DISTRIBUZIONE DEI SEGGI PLURINOMINALI AL SENATO DELLA REPUBBLICA SULLA BASE DELLE ELEZIONI POLITICHE 2018

Nella simulazione, si ipotizza una coalizione di centro-sinistra contrapposta a una coalizione di centro-destra e il Movimento 5 Stelle come lista singola.

Tab. 1. Simulazione di distribuzione dei seggi plurinominali del Senato in Italia sulla base dei risultati delle elezioni politiche 2018

Liste	Italia		Distribuzione seggi plurinominali
	v.a.	%	
Partito Democratico	5.708.359	19,2	29
+Europa	702.798	2,4	-
Italia Europa Insieme	159.216	0,5	-
Civica Popolare Lorenzin	150.060	0,5	-
<b>Totale CS</b>	<b>6.720.433</b>	<b>22,6</b>	<b>29</b>
Lega	5.223.415	17,6	25
Forza Italia	4.321.342	14,6	21
Fratelli d'Italia con Giorgia Meloni	1.272.994	4,3	3
Noi con l'Italia - Udc	358.585	1,2	-
<b>Totale CD</b>	<b>11.176.336</b>	<b>37,6</b>	<b>49</b>
Movimento 5 Stelle	9.635.329	32,4	43
Liberi e Uguali	972.493	3,3	1
Altri	1.194.699	4,0	-
<b>Totale</b>	<b>29.699.290</b>	<b>100,0</b>	<b>122</b>

Nota: non sono compresi i voti di Trentino-Alto Adige e Valle d'Aosta.



Tab. 2. Risultati di voto e simulazione di distribuzione dei seggi del Senato nei collegi plurinominali del Veneto sulla base dei risultati delle elezioni politiche 2018

Liste	Veneto 01			Veneto 02			Totale Veneto		
	v.a.	%	Seggi	v.a.	%	Seggi	v.a.	%	Seggi
Partito Democratico	207.649	17,7	0-1	242.581	16,5	0-1	450.230	17,0	1-2
<b>Totale CS</b>	<b>207.649</b>	<b>17,7</b>	<b>0-1</b>	<b>242.581</b>	<b>16,5</b>	<b>0-1</b>	<b>450.230</b>	<b>17,0</b>	<b>1-2</b>
Lega	367.734	31,4	1-2	471.852	32,1	1-2	839.586	31,8	3-4
Forza Italia	126.120	10,8	-	160.786	10,9	0-1	286.906	10,9	0-1
Fratelli d'Italia con Giorgia Meloni	46.370	4,0	-	66.738	4,5	0-1	113.108	4,3	0-1
<b>Totale CD</b>	<b>540.224</b>	<b>46,1</b>	<b>1-2</b>	<b>699.376</b>	<b>47,6</b>	<b>3-4</b>	<b>1.239.600</b>	<b>46,9</b>	<b>5-6</b>
Movimento 5 Stelle	297.519	25,4	0-1	350.441	23,8	1-2	647.960	24,5	2-3
Altri	126.512	10,8	-	177.161	12,1	-	303.673	11,5	-
<b>Totale</b>	<b>1.171.904</b>	<b>100,0</b>	<b>4</b>	<b>1.469.559</b>	<b>100,0</b>	<b>7</b>	<b>2.641.463</b>	<b>100,0</b>	<b>11</b>
Voti per ottenere un seggio intero (quoziente)	209.078	17,8		215.399	14,7				
Voti per ottenere l'ultimo seggio assegnato coi resti	158.656	13,5		66.738	4,5				

Note:

In Altri sono comprese tutte le liste, anche interne a coalizioni, che non abbiano ottenuto seggi.

A causa dello spostamento di un seggio eccedentario, il collegio 1 perde un seggio (passando da 5 a 4) a favore del collegio 2 (che passa da 6 a 7).

Sempre a causa delle modifiche causate dalla redistribuzione di seggi residui ed eccedentari, la distribuzione definitiva dei seggi e la soglia per l'accesso ai seggi sono molto variabili. Bastano pochi voti, infatti, per causare la perdita o il mantenimento di un seggio tra le liste nei diversi collegi.