

Esempio di attribuzione dei seggi

Al fine di chiarire il funzionamento dei meccanismi previsti per l'attribuzione dei seggi e l'ordine delle relative operazioni, viene presentato un esempio che riguarda l'attribuzione dei seggi nei comuni con popolazione sino a 15.000 abitanti.

Per rendere più semplice la lettura e la comprensione degli esempi, si forniscono alcune definizioni di termini ed istituti relativi alle operazioni di attribuzione dei seggi.

Glossario

Collegamento:

Ciascun candidato alla carica di Sindaco è collegato con una o più liste di candidati alla carica di consigliere.

Gruppo di liste:

Le liste contraddistinte da contrassegni diversi collegate allo stesso candidato alla carica di Sindaco.

Cifra elettorale:

La cifra elettorale di lista è data dalla somma dei voti validi ottenuti dalla lista nelle singole sezioni elettorali del comune.

La cifra elettorale del gruppo di liste è data dalla somma delle cifre elettorali delle liste che compongono il gruppo.

Cifra individuale:

La cifra individuale di ciascun candidato alla carica di consigliere comunale è costituita dalla somma dei voti di preferenza ottenuti dal candidato nelle singole sezioni elettorali del comune.

Metodo d'Hondt:

È uno dei metodi matematici (formule elettorali) utilizzati nei sistemi di tipo proporzionale per attribuire i seggi alle liste. In base a questo metodo si dividono i voti di ciascuna lista per una serie di coefficienti lunga fino al numero di seggi da assegnare e si assegnano quindi i seggi alle liste in base ai risultati in ordine decrescente, fino ad esaurimento dei seggi da assegnare. Nella tabella seguente viene rappresentato un esempio di attribuzione di 8 seggi con il metodo d'Hondt.

Esempio assegnazione di 8 seggi

Voti ricevuti	Partito A 10.000		Partito B 6.000		Partito C 1.500	
	Numero massimo	Seggi	Numero massimo	Seggi	Numero massimo	Seggi
1	10.000	(1)	6.000	(2)	1.500	
2	5.000	(3)	3.000	(5)	750	
3	3.333	(4)	2.000	(8)	500	
4	2.500	(6)	1.500		375	
5	2.000	(7)	1.200		300	
6	1.667		1.000		250	
7	1.429		857		214	
8	1.250		750		188	
Seggi assegnati		5		3		0

Seggio riservato ai candidati sindaci risultati non eletti:

È il seggio di consigliere attribuito ai candidati non eletti alla carica di Sindaco, collegati ad una lista che abbia ottenuto almeno un seggio. Se il candidato Sindaco non eletto è collegato ad un gruppo o ad una coalizione, il seggio di consigliere viene detratto da quelli complessivamente attribuiti al gruppo o alla coalizione.

1 Esempio di attribuzione dei seggi nei comuni sino a 15.000 abitanti

Cenni sul sistema elettorale

Viene proclamato eletto Sindaco il candidato che ha ottenuto il maggior numero di voti. ¹

Nei comuni sino a 3.000 abitanti, alla lista o al gruppo di liste collegate al candidato proclamato Sindaco vengono attribuiti i due terzi dei seggi assegnati al consiglio comunale. Nei comuni con popolazione da 3.001 a 15.000 abitanti, alla lista o al gruppo di liste collegate al candidato proclamato Sindaco viene attribuito il 60 per cento dei seggi assegnati al consiglio comunale, con arrotondamento all'unità superiore. ²

Il restante numero di seggi assegnati al consiglio comunale è attribuito alle altre liste e agli altri gruppi di liste, in proporzione alle rispettive cifre elettorali utilizzando il metodo d'Hondt. ³

Comuni:	Numero consiglieri	Numero consiglieri	
		maggioranza	minoranza
sino a 1.000 abitanti	10	7	3
da 1.001 a 3.000 abitanti	12	8	4
da 3.001 a 10.000 abitanti	16	10	6
da 10.001 a 15.000 abitanti	20	12	8

I seggi spettanti a un gruppo di liste vengono ripartiti tra le liste che compongono il gruppo in proporzione alle rispettive cifre elettorali, anche in questo caso utilizzando il metodo d'Hondt. ⁴ Per i gruppi di liste collegate ai candidati alla carica di sindaco risultati non eletti, le operazioni di riparto dei seggi nell'ambito del gruppo sono effettuate dopo aver detratto dal numero di seggi complessivamente attribuito al gruppo il seggio spettante al candidato sindaco. ⁵

L'esempio

L'esempio si riferisce ad un **comune con popolazione tra 3.001 e 10.000** abitanti e con un Consiglio comunale al quale sono assegnati **16 seggi di consigliere**.

Il caso ipotizzato prevede:

- 1) 3 candidati alla carica di Sindaco (**A, B e C**);
- 2) un gruppo di liste collegate al candidato **A**, comprendente le liste 1 e 2;
- 3) un gruppo di liste collegate al candidato **B**, comprendente le liste 3 e 4;

¹ Articolo 13, comma 1, della legge regionale 19/2013.

² Articolo 13, comma 2, della legge regionale 19/2013.

³ Articolo 13, comma 2, della legge regionale 19/2013.

⁴ Articolo 13, comma 3, della legge regionale 19/2013.

⁵ Articolo 13, comma 4, della legge regionale 19/2013.

4) una lista (5) collegata al candidato **C**.

Proclamazione alla carica di Sindaco

La prima operazione consiste nel sommare i voti validi ottenuti dai candidati alla carica di Sindaco in tutte le sezioni elettorali del comune.

Successivamente i candidati vengono disposti in una graduatoria in ordine decrescente di cifra elettorale.

Supponiamo che la graduatoria dia il seguente risultato:

n. d'ordine	NOME E COGNOME dei candidati alla carica di sindaco	totale voti validi
1	A	4.350
2	B	1.230
3	C	970

Il candidato **A** ha ottenuto il maggior numero di voti validi e viene quindi proclamato eletto Sindaco.

Attribuzione dei seggi

Anche in questo caso la prima operazione consiste nel sommare i voti validi ottenuti dalle liste in tutte le sezioni elettorali del comune. Supponiamo che il risultato sia il seguente:

CANDIDATO SINDACO	LISTE COLLEGATE	cifra elettorale
A	1	1.850
	2	2.250
→ → → → → Cifra elettorale complessiva del gruppo di liste		4.100

CANDIDATO SINDACO	LISTE COLLEGATE	cifra elettorale
B	3	550
	4	600
→ → → → → Cifra elettorale complessiva del gruppo di liste		1.150

CANDIDATO SINDACO	LISTA COLLEGATA	cifra elettorale
C	5	930

A questo punto si procede nel modo seguente:

- 10 seggi (il 60 per cento di 16 con arrotondamento all'unità superiore) sono attribuiti al gruppo di liste (liste 1 e 2) collegate al candidato **A**, proclamato Sindaco;
- i restanti seggi (in questo caso 6 seggi) sono attribuiti alle altre liste, collegate ai candidati **B** e **C**.



Va ricordato che, nel caso di un comune con popolazione sino a 3.000 abitanti, alla lista o al gruppo di liste collegate al candidato proclamato Sindaco sono attribuiti i 2/3 dei seggi del Consiglio, ossia 7 seggi sui 10 complessivamente assegnati al Consiglio nei comuni con popolazione inferiore ai 1.000 abitanti o 8 seggi sui 12 complessivamente assegnati al Consiglio in quelli con popolazione compresa tra 1.001 e 3.000 abitanti.

Ripartizione dei 10 seggi nell'ambito del gruppo di liste collegate al candidato eletto Sindaco

Poiché il candidato **A** è collegato con due liste, i 10 seggi spettanti complessivamente alla maggioranza devono essere ripartiti tra le due liste.

Per effettuare tale ripartizione viene utilizzato il metodo d'Hondt: le cifre elettorali di entrambe le liste vengono divise successivamente per 1, 2, 3 sino a 10; tra i quozienti così ottenuti si individuano i 10 più alti; ciascuna lista ottiene tanti seggi quanti sono, tra quelli individuati, i rispettivi quozienti.

Nella tabella sono evidenziati in rosso i quozienti utili ai fini dell'attribuzione dei seggi.

Liste	1	2
Cifre elettorali	1.850	2.250
divise per:		
1	1.850	2.250
2	925	1.125
3	616,66	750
4	462,50	562,50
5	370	450
6	308,33	375
7	264,28	321,42
8	231,25	281,25
9	205,55	250
10	185	225
Seggi	4	6

Attribuzione dei restanti seggi (6 seggi) alle altre liste

Nel nostro esempio, i restanti 6 seggi spettanti complessivamente alle liste di minoranza devono essere in primo luogo ripartiti tra il gruppo di liste (liste 3 e 4) collegate al candidato **B** e la lista (lista 5) collegata al candidato **C**.

Anche per effettuare questa ripartizione viene utilizzato il metodo d'Hondt. In questo caso le cifre elettorali da dividere (fino a 6) sono costituite rispettivamente dalla cifra elettorale del gruppo di liste formato dalle liste 3 e 4 e dalla cifra elettorale della lista 5.

Gruppi di liste e/o Liste	3-4	5
Cifre elettorali	1.150 (550+600)	930
divise per:		
1	1.150	930
2	575	465
3	383,33	310
4	287,50	232,50
5	230	186
6	191,66	155
Seggi	3	3

3 seggi spettano al gruppo di liste collegate al candidato **B** e devono quindi essere ripartiti (sempre utilizzando il metodo d'Hondt) tra le liste 3 e 4, che compongono il gruppo. Tuttavia, dato che uno dei 3 seggi di consigliere spettanti al gruppo deve essere riservato al candidato **B**, quale candidato sindaco risultato non eletto, in realtà vengono ripartiti nell'ambito del gruppo 2 seggi anziché 3.

Liste	3	4
Cifre elettorali	550	600
divise per:		
1	550	600
2	275	300
Seggi	1	1

Risultato

Il risultato delle operazioni effettuate è il seguente:

Candidato eletto Sindaco: A		
Liste collegate	Seggi	Totale seggi
1	4	10
2	6	
Candidato sindaco eletto consigliere: B		
Liste collegate	Seggi	Totale seggi
3	1	3
4	1	(2 alle liste + il seggio di consigliere riservato al candidato sindaco non eletto)
Candidato sindaco eletto consigliere: C		
Lista collegata	Seggi	Totale seggi
5	2	3
		(2 alla lista + il seggio di consigliere riservato al candidato sindaco non eletto)
Totale Seggi		16

Dopo aver determinato quanti seggi spettano a ciascuna lista non resta che proclamare gli eletti alla carica di consigliere seguendo l'ordine delle rispettive graduatorie.