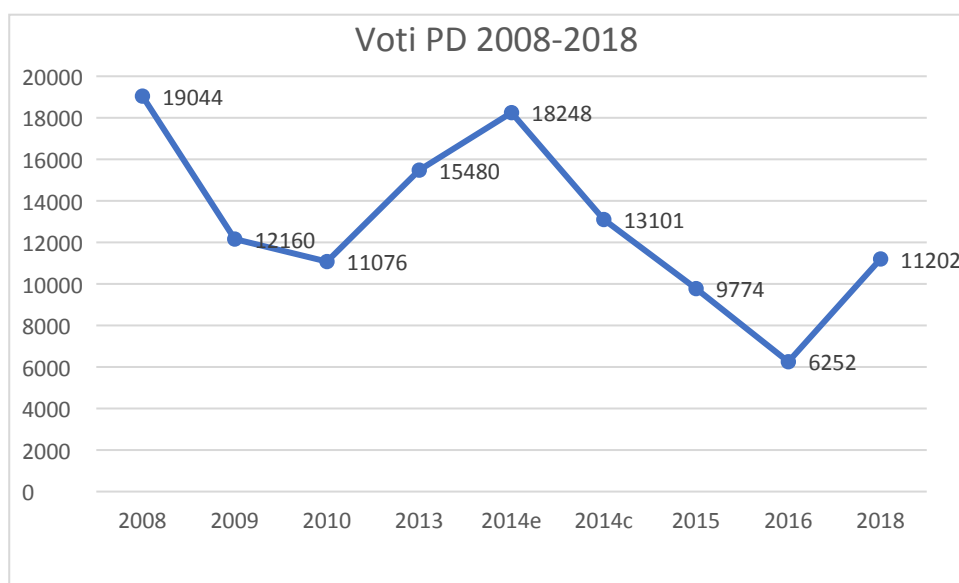


# Analisi voti PD politiche 2018

## Dato generale

Rispetto al 2013 i voti alla lista del PD sono sensibilmente in calo. Con una affluenza leggermente in flessione il PD ottiene 11202 voti contro i più di 15000 del 2013 (e i 19044 del 2008, massimo storico anche superiore delle europee 2014). Il dato si mostra tuttavia sensibilmente superiore alle comunali del 2016 (6252 voti), leggermente inferiore sia alle comunali del 2014 (13101 voti), sia del 2009 (12160) mentre è leggermente superiore alle regionali del 2010 e del 2015 (11076 e 9774 voti).



## Dato per sezioni.

Il PD è stato preso come partito singolarmente, mentre il CDX è stato considerato complessivamente visto il grande exploit della lega (da meno dell'1% a più del 10%). Gran parte del voto di Fi è stato a livello aggregato assorbito dalla Lega. Con Sinistra si è inteso Liberi e Uguali.

L'analisi per sezioni deve essere divisa in due parti, l'andamento complessivo nelle sezioni anche rispetto al 2013 e il saldo (2018-2013).

Complessivamente si osserva come si sia in presenza di uno "scivolamento" tra le sezioni più forti e più deboli del Pd. Nel 2018 le 10 sezioni più forti sono **4 5 10 22 25 26 27 29 32 41** le peggiori **1 2 6 8 9 11 12 13 35 39** abbastanza differenti rispetto a quelle del 2013 dove vi era maggiore forza nelle sezioni del sud/neto. Il PD fa dunque risultati sotto la media nelle zone del sud ferrovia e di quinto, mentre migliori nelle zone alte. Viceversa, il M5S fa buoni risultati nelle zone neto/sud, mentre il CDX cresce a macchia di leopardo. Il dato della sinistra è poco significativo e sostanzialmente sovrapponibile a quello del pd.

A livello di saldi tuttavia si verifica il fenomeno per cui il Pd ha perso maggiormente nelle sezioni sud/neto tenendo nelle zone alte della città. Il M5S cresce di più proprio in queste zone ma con alcune sezioni in forte controtendenza, mentre il CDX cresce a macchia di leopardo con punte molto significative in certe sezioni specialmente al sud ferrovia.

	dato % per sezioni					
	2013	2014	2014	2015	2016	2018
1	43%	59%	41%	49%	26%	35%
2	49%	61%	44%	48%	27%	33%
3	49%	65%	45%	53%	28%	41%
4	52%	66%	49%	53%	32%	43%
5	48%	62%	40%	48%	28%	43%
6	50%	64%	45%	52%	24%	36%
7	48%	67%	45%	54%	28%	42%
8	53%	69%	51%	56%	26%	35%
9	47%	62%	43%	46%	23%	28%
10	57%	70%	54%	60%	34%	43%
11	49%	61%	44%	46%	23%	36%
12	54%	66%	48%	50%	30%	34%
13	50%	68%	52%	48%	32%	36%
14	53%	70%	54%	56%	25%	40%
15	51%	71%	53%	57%	29%	37%
16	49%	67%	46%	54%	27%	37%
17	55%	72%	55%	58%	33%	37%
18	56%	70%	53%	59%	37%	42%
19	55%	68%	52%	56%	33%	40%
20	52%	69%	49%	57%	28%	37%
21	49%	64%	46%	51%	26%	37%
22	55%	71%	53%	62%	29%	44%
23	55%	73%	57%	61%	32%	39%
24	45%	63%	43%	52%	25%	38%
25	56%	67%	50%	56%	33%	43%
26	48%	67%	50%	60%	29%	50%
27	50%	69%	48%	60%	31%	44%
28	46%	66%	46%	56%	28%	39%
29	50%	66%	45%	59%	28%	43%
30	53%	71%	47%	54%	31%	38%
31	46%	65%	49%	54%	29%	40%
32	49%	66%	50%	58%	29%	43%
33	54%	68%	51%	62%	31%	42%
34	57%	69%	55%	57%	27%	39%
35	44%	57%	40%	48%	25%	30%
36	54%	71%	59%	55%	25%	40%
37	45%	64%	48%	50%	31%	38%
38	38%	60%	38%	52%	31%	37%
39	42%	63%	59%	52%	32%	38%
40	50%	65%	51%	53%	21%	34%
41	49%	71%	47%	54%	30%	44%
tot	50%	66%	48%	54%	29%	39%

4 coalizioni maggiori per sezioni e saldo 2018-2013

sezioni	pd	M5S	CDX	Sinistra	PD	CDX	M5S
1	35%	23%	25%	8%	-9%	9%	0%
2	33%	26%	19%	12%	-16%	7%	8%
3	41%	20%	20%	11%	-8%	7%	1%
4	43%	24%	18%	7%	-9%	6%	6%
5	43%	15%	22%	10%	-4%	8%	-5%
6	36%	21%	20%	11%	-14%	7%	2%
7	42%	17%	23%	8%	-6%	8%	2%
8	35%	28%	20%	9%	-18%	8%	7%
9	28%	26%	27%	9%	-18%	14%	2%
10	43%	22%	15%	9%	-14%	7%	1%
11	36%	24%	24%	9%	-13%	11%	2%
12	34%	26%	22%	12%	-21%	11%	8%
13	36%	28%	18%	9%	-14%	7%	7%
14	40%	24%	18%	9%	-14%	7%	7%
15	37%	25%	21%	9%	-13%	9%	7%
16	37%	30%	18%	9%	-12%	9%	6%
17	37%	24%	16%	13%	-18%	5%	8%
18	42%	19%	18%	9%	-13%	8%	2%
19	40%	23%	19%	10%	-15%	6%	4%
20	37%	23%	23%	9%	-14%	7%	8%
21	37%	20%	25%	9%	-11%	13%	-1%
22	44%	21%	18%	10%	-11%	6%	5%
23	39%	23%	19%	7%	-15%	9%	9%
24	38%	21%	22%	11%	-8%	8%	0%
25	43%	19%	16%	10%	-13%	7%	0%
26	50%	17%	23%	6%	2%	7%	-3%
27	44%	19%	20%	7%	-6%	8%	4%
28	39%	21%	24%	5%	-7%	7%	6%
29	43%	20%	13%	13%	-8%	3%	2%
30	38%	21%	20%	10%	-15%	10%	4%
31	40%	20%	22%	9%	-6%	7%	1%
32	43%	17%	23%	10%	-6%	10%	-1%
33	42%	22%	19%	10%	-12%	7%	2%
34	39%	20%	23%	10%	-18%	12%	3%
35	30%	30%	22%	9%	-14%	7%	8%
36	40%	21%	20%	9%	-14%	6%	5%
37	38%	21%	23%	8%	-7%	7%	4%
38	37%	17%	26%	7%	0%	7%	-3%
39	38%	20%	22%	7%	-4%	6%	-2%
40	34%	28%	19%	11%	-16%	9%	6%
41	44%	23%	14%	9%	-5%	5%	3%