

Comune di Assisi

ELEZIONI EUROPEE

Preferenze lista 2 FORZA ITALIA

Sezione	Votanti				TAJANI ANTONIO		BARTOLOZZI PAOLO		ARMENI FABIO		BATTILOCCHIO ALESSANDRO		CACCIOLARI BARBARA		CIAURRO PAOLA		CIOCCHETTI LUCIANO		CUSANI ARMANDO		DE NICHILORIZZOLI MELANIA detta MELANIA RIZZOLI		FERRAGUTI SILVIO detto SILVIO		GALLI GIOVANNI		GUZZANTI PAOLO		MUSSOLINI ALESSANDRA		REDLER ADRIANO		Totale
	Maschi	Femmine	Totali	%	num	%	num	%	num	%	num	%	num	%	num	%	num	%	num	%	num	%	num	%	num	%	num	%	num	%			
1	101	117	218	41,1	6	28,6	2	9,5	1	4,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	4,8	0	0,0	1	4,8	9	42,9	1	4,8	21
2	125	140	265	58,8	5	62,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	37,5	0	0,0	8
3	153	174	327	55,0	8	61,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	15,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	23,1	0	0,0	13
4	154	168	322	52,6	8	44,4	1	5,6	0	0,0	0	0,0	1	5,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	5,6	7	38,9	0	0,0	18
5	200	164	364	50,0	5	45,5	1	9,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	5	45,5	0	0,0	11
6	193	185	378	61,3	3	17,6	1	5,9	2	11,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	23,5	7	41,2	0	0,0	17
7	235	252	487	67,9	7	20,6	2	5,9	1	2,9	1	2,9	1	2,9	3	8,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	8,8	15	44,1	1	2,9	34
8	284	286	570	55,9	6	27,3	0	0,0	1	4,5	0	0,0	0	0,0	1	4,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	9,1	0	0,0	1	4,5	11	50,0	0	0,0	22
9	267	232	499	62,8	13	34,2	3	7,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	7,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	19	50,0	0	0,0	38
10	232	183	415	53,8	6	66,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	33,3	0	0,0	9
11	248	294	542	58,8	14	70,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	6	30,0	0	0,0	20
12	174	205	379	57,0	11	32,4	2	5,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	8,8	2	5,9	0	0,0	0	0,0	2	5,9	0	0,0	4	11,8	10	29,4	0	0,0	34
13	203	193	396	59,4	22	66,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	7	21,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	12,1	0	0,0	33
14	198	222	420	61,9	11	44,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	8,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	8,0	0	0,0	0	0,0	10	40,0	0	0,0	25
15	206	189	395	66,3	15	44,1	1	2,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	2,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	5,9	0	0,0	14	41,2	1	2,9	34
16	276	262	538	59,4	11	36,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	6,7	5	16,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	11	36,7	1	3,3	30
17	259	263	522	61,3	4	28,6	2	14,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	7,1	1	7,1	4	28,6	2	14,3	14
18	233	247	480	61,1	7	21,9	1	3,1	4	12,5	0	0,0	0	0,0	2	6,3	3	9,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	6,3	12	37,5	1	3,1	32
19	187	191	378	55,8	7	38,9	1	5,6	3	16,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	5,6	0	0,0	5	27,8	1	5,6	18
20	208	204	412	57,2	7	41,2	1	5,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	11,8	0	0,0	1	5,9	0	0,0	0	0,0	1	5,9	0	0,0	5	29,4	0	0,0	17
21	125	111	236	52,7	2	33,3	1	16,7	0	0,0	0	0,0	1	16,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	33,3	0	0,0	6
22	284	283	567	68,1	5	16,7	4	13,3	1	3,3	0	0,0	0	0,0	2	6,7	0	0,0	1	3,3	0	0,0	4	13,3	2	6,7	0	0,0	11	36,7	0	0,0	30
23	228	213	441	62,6	4	28,6	2	14,3	1	7,1	0	0,0	0	0,0	1	7,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	7,1	0	0,0	5	35,7	0	0,0	14
24	218	200	418	61,2	8	27,6	4	13,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	3,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	6,9	2	6,9	0	0,0	12	41,4	0	0,0	29
25	264	238	502	58,6	7	70,0	1	10,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	20,0	0	0,0	10
26	254	227	481	60,0	14	45,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	3,2	0	0,0	15	48,4	1	3,2	31
27	250	209	459	58,0	8	40,0	5	25,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	5,0	0	0,0	1	5,0	0	0,0	0	0,0	5	25,0	0	0,0	20
28	258	257	515	63,4	6	31,6	2	10,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	5,3	2	10,5	0	0,0	8	42,1	0	0,0	19
29	190	192	382	64,5	4	28,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	14,3	2	14,3	6	42,9	0	0,0	14
30	153	124	277	62,1	1	10,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	30,0	1	10,0	2	20,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	30,0	0	0,0	10
31	124	91	215	54,6	2	28,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	42,9	0	0,0	1	14,3	1	14,3	0	0,0	7
32	72	49	121	49,4	4	50,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	25,0	2	25,0	0	0,0	8
Totali	6.556	6.365	12.921	59,0	241	37,3	37	5,7	14	2,2	1	0,2	6	0,9	31	4,8	14	2,2	3	0,5	0	0,0	18	2,8	15	2,3	22	3,4	235	36,4	9	1,4	646