

COMUNE DI CORBOLA (RO)

ELEZIONI DELLA CAMERA DEI DEPUTATI 24 - 25 FEBBRAIO 2013

ELETTORI ISCRITTI
ELETTORI VOTANTI

Maschi n. 987
Maschi n. 800

Femmine n. 1079
Femmine n. 813

Totale n. 2.066
Totale n. 1.613 - 78,07 %

n_lista	simboli	lista	N. voti - SEZ. 1	N. voti - SEZ. 2	N. voti - SEZ. 3	TOTALE VOTI	% TOT.	% SEZ. 1	% SEZ. 2	% SEZ. 3
1		Fare per fermare il declino	2	7	2	11	0,682 %	0,124 %	0,434 %	0,124 %
2		Movimento 5 stelle	114	161	111	386	23,93 %	7,068 %	9,981 %	6,882 %
3		Rivoluzione Civile	10	13	12	35	2,17 %	0,62 %	0,806 %	0,744 %
4		Scelta Civica	30	35	40	105	6,51 %	1,86 %	2,17 %	2,48 %
5		Unione dei Democratici Cristiani e Democratici di Centro (UDC)	10	9	4	23	1,426 %	0,62 %	0,558 %	0,248 %
6		Futuro e Libertà per l'Italia	1	1	1	3	0,186 %	0,062 %	0,062 %	0,062 %
7		Partito Pensionati	7	8	2	17	1,054 %	0,434 %	0,496 %	0,124 %
8		La Destra	1	4	2	7	0,434 %	0,062 %	0,248 %	0,124 %
9		Il Popolo della Libertà	83	122	125	330	20,46 %	5,146 %	7,564 %	7,75 %
10		Lega Nord	12	25	43	80	4,96 %	0,744 %	1,55 %	2,666 %
11		Moderati Italiani in Rivoluzione-Rosa Tricolore	0	1	0	1	0,062 %	0 %	0,062 %	0 %
12		Fratelli d'Italia centrodestra nazionale	3	6	6	15	0,93 %	0,186 %	0,372 %	0,372 %
13		Casapound Italia	1	0	3	4	0,248 %	0,062 %	0 %	0,186 %
14		Indipendenza Veneta	3	3	6	12	0,744 %	0,186 %	0,186 %	0,372 %
15		Liga Veneta Repubblica	5	1	2	8	0,496 %	0,31 %	0,062 %	0,124 %
16		Partito Democratico	151	152	175	478	29,63 %	9,361 %	9,423 %	10,85 %
17		Sinistra Ecologia Libertà	12	9	4	25	1,55 %	0,744 %	0,558 %	0,248 %
18		Centro Democratico	2	1	2	5	0,31 %	0,124 %	0,062 %	0,124 %
19		Io Amo l'Italia	1	1	0	2	0,124 %	0,062 %	0,062 %	0 %
20		Veneto Stato	1	2	1	4	0,248 %	0,062 %	0,124 %	0,062 %
21		Progetto Nazionale	2	1	1	4	0,248 %	0,124 %	0,062 %	0,062 %
22		Forza Nuova	2	2	1	5	0,31 %	0,124 %	0,124 %	0,062 %
23		Riformisti Italiani	0	0	0	0	0 %	0 %	0 %	0 %

TOTALE DEI VOTI VALIDI	1.560	96,71 %
TOTALE SCHEDE BIANCHE	16	0,992 %
TOTALE SCHEDE NULLE	37	2,294 %
SCHEDE CONTESTATE NON ASSEGNATE	0	0 %
TOTALE GENERALE	1.613	100 %