

CAMERA DEI DEPUTATI DEL 04 MARZO 2018

COMUNE	FUSINE	CIRCOSCRIZIONE LOMBARDIA 2 - COLLEGIO PLURINOMINALE 2 - COLLEGIO UNINOMINALE 1			
n. candidato uninominale	Nome e Cognome	totale voti validi al candidato uninominale e/o ad una lista ad esso collegata (colonna A paragrafo 30 pagina 45 verbale seggio) (A)	di cui voti espressi soltanto per il candidato uninominale (colonna B paragrafo 30 pagina 45 verbale seggio) (B)	Lista/e collegate	e di cui voti espressi per l'unica/una delle liste collegate (colonna C paragrafo 30 pagina 45 verbale seggio) (C)
1	Nicoletta Bigiotti	0	0	Partito Valore Umano	0
2	Elisabetta Cosima Nicoli	1	0	10 Volte Meglio	1
3	Ugo Parolo	222	2	Lega - Salvini Premier	142
				Forza Italia - Berlusconi Presidente	63
				Noi con l'Italia - UDC	3
				Giorgia Meloni - Fratelli d'Italia	12
4	Athos Marcante	2	0	Casapound Italia	2
5	Fabio Del Giorgio	1	0	Potere al Popolo!	1
6	Ettore Bonfanti	0	0	Blocco Nazionale per le Libertà	0
7	Gian Piero Frassi	0	0	Grande Nord	0
8	Maria Rosa Gianoncelli	58	2	Movimento 5 Stelle - Iblogdellestelle.it	56
9	Riccardo Emanuel Esposito	1	0	Sinistra Rivoluzionaria	1
10	Giuseppe Nolè	0	0	Partito Repubblicano Italiano - ALA	0
11	Anna Delle Grazie	68	2	Partito Democratico	56
				+ Europa con Emma Bonino	8
				Civica Popolare Lorenzin	1
				Italia Europa Insieme	1
12	Cristian Gaggini	5	0	Italia agli Italiani	5
13	Gisella Aderenti	2	0	Il Popolo della Famiglia	2
14	Martina Simonini	6	1	Liberi e Uguali con Pietro Grasso	5
TOTALE VOTI VALIDI (A = B + C)		366	7		359
SCHEDE BIANCHE (D)		11	Paragrafo 30 Riepilogo pagina 47 verbale seggio - lettera D		
SCHEDE NULLE (E)		3	Paragrafo 30 Riepilogo pagina 47 verbale seggio - lettera E		
SCHEDE CONTENENTI VOTI CONTESTATI E PROVVISORIAMENTE NON ASSEGNATI (F)		0	Paragrafo 30 Riepilogo pagina 47 verbale seggio - lettera F		
TOTALE (G = A + D + E + F)		380	Paragrafo 30 Riepilogo pagina 47 verbale seggio - lettera G		
VOTANTI IN TOTALE (H)		380	Il totale G deve essere uguale ad H: Paragrafo 30 Riepilogo pagina 47 verbale seggio		

OK STAMPARE E INVIARE