

**§ 9. - DETERMINAZIONE DELLA GRADUATORIA DEI CANDIDATI
ALLA CARICA DI CONSIGLIERE COMUNALE
IN SENO A CIASCUNA LISTA
IN BASE ALLA CIFRA INDIVIDUALE
RIPORTATA DA CIASCUNO DI ESSI**

(Art. 71, comma 9, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267)

Il presidente dell'Adunanza, in base alle cifre individuali dei singoli candidati alla carica di consigliere comunale di ciascuna lista (paragrafo 5) e tenuto presente che, a parità di cifra individuale, la precedenza nella graduatoria è determinata dall'ordine d'iscrizione nella lista, stabilisce *per ciascuna lista* la graduatoria dei candidati alla carica di consigliere comunale come appresso:



Lista n. 1 avente il contrassegno:
COOPERAZIONE E SVILUPPO

Lista n. 2 avente il contrassegno:
LA FORZA DI CAMBIARE

| NOME E COGNOME dei candidati alla carica di consigliere comunale (1) | Cifra individuale |
|--|----------------------|
| 1 PIER ANTONIO MEREALDI | 933 |
| 2 GIUSEPPE BRIGNOLI | 919 |
| 3 ANDREA BRICCO | 880 |
| 4 PAOLO MERLOTTI | 879 |
| 5 FULVIO FERRARA | 866 |
| 6 BARBARA MILANINO | 850 |
| 7 NICOLÒ ROSSONI | 845 |
| 8 | |
| 9 | |
| 10 | |
| 11 | |
| 12 | |
| 13 | |
| 14 | |
| 15 | |
| 16 | |
| 17 | |
| 18 | |
| 19 | |
| 20 | |
| TOTALE . . . | <u>6172</u> |

| NOME E COGNOME dei candidati alla carica di consigliere comunale (1) | Cifra individuale |
|--|----------------------|
| 1 GIUSEPPE LENTINI | 373 |
| 2 VITTORIO NEGCHI | 433 |
| 3 SABRINA TRINELLATO | 407 |
| 4 | |
| 5 | |
| 6 | |
| 7 | |
| 8 | |
| 9 | |
| 10 | |
| 11 | |
| 12 | |
| 13 | |
| 14 | |
| 15 | |
| 16 | |
| 17 | |
| 18 | |
| 19 | |
| 20 | |
| TOTALE . . . | <u>1213</u> |

(1) Indicare i nomi dei candidati alla carica di consigliere comunale di ciascuna lista in ordine di graduatoria decrescente secondo la rispettiva cifra individuale.
 A parità di cifra individuale, la precedenza in graduatoria è determinata nell'ordine in cui i nomi dei candidati sono iscritti nella lista.

FIRME DEI COMPONENTI DELL'ADUNANZA DEI PRESIDENTI DELLE SEZIONI

Segretario 
 Presidente 
 Componenti 

