



## Elezioni per rappresentanti degli studenti nel Consiglio d'Istituto Si vota venerdì 6 novembre

### Cos'è il Consiglio d'Istituto

- Il Consiglio di Istituto del Collegio Sant'Alessandro si compone di 26 membri eletti in rappresentanza di docenti, genitori, studenti e personale non docente. Il Preside e il Rettore ne sono membri di diritto.
- I rappresentanti sono così distribuiti fra le quattro componenti: 12 docenti, 10 genitori, 3 studenti, 1 non docente.
- I Consiglieri restano in carica tre anni, fatta eccezione per i rappresentanti degli studenti che vengono rinnovati ogni anno.

### Come si vota per il Consiglio d'Istituto

- **A chi spetta il diritto di voto?**  
Tutti gli studenti della scuola secondaria superiore (nel nostro caso Liceo Scientifico, Ginnasio Liceo Classico, Liceo Musicale, Liceo delle Scienze Umane) possono votare ed essere votati.
- **Come si svolgono le elezioni?**  
Gli studenti devono presentare una o più liste contraddistinte da un motto (del tipo "Viva la scuola" ...). Ogni lista può presentare un numero massimo di 6 candidati.
- **A quali condizioni è possibile presentare una lista?**  
È necessario che ciascuna lista sia sottoscritta almeno da 20 studenti.
- **Si può sottoscrivere più di una lista?**  
È possibile sottoscrivere solo una lista. Inoltre i sottoscrittori di lista non possono candidarsi in nessuna lista.
- **Dove e quando si presentano le liste?**  
La Biblioteca (prof. Eugenio Donadoni) fornirà i modelli per la presentazione delle liste che dovranno essere restituiti sempre in Biblioteca **entro venerdì 30 ottobre**. Martedì 3 novembre dalle 11.55 alle 13.00 assemblea d'istituto in Auditorium per la presentazione delle liste.
- **Come si vota?**  
Tracciando una croce su uno solo dei candidati di una delle liste.
- **Come vengono assegnati i seggi alle liste?**  
In modo proporzionale ai voti ottenuti dalle liste secondo il sistema D'Hondt.
- **Se un rappresentante si dimette cosa succede?**  
Gli subentra il primo dei non eletti della sua lista.