



Istituto di Istruzione Superiore “E. Fermi” - Alghero

Codice Meccan. SSIS027005 - Via XX Settembre, n°229 - 07041 Alghero - tel. 079 984848 fax 079 984414
Sito Web: www.liceoalghero.edu.it e-mail: SSIS027005@istruzione.it PEC: SSIS027005@pec.istruzione.it

Sedi Associate: Liceo Scientifico “E. Fermi” - Liceo Classico “G. Manno” - Liceo Artistico “F. Costantino”

Circolare n. 16

Alghero 26 settembre 2019

Al sito della scuola
Ai sigg. Docenti
Agli studenti
Al DSGA
Alla Commissione Elettorale

Oggetto: Elezioni rappresentanti studenti nei consigli di classe

Il **giorno 27 Settembre 2019** i referenti del plesso ritireranno il materiale elettorale per le elezioni dei rappresentanti degli studenti nei consigli di classe.

Il giorno **Sabato 28 Settembre 2019**, durante le prime due ore di lezione, si svolgeranno le elezioni per la componente studenti nei consigli di classe, rispettando il seguente protocollo:

- Ore **08,15 - 09,15: Assemblea di classe**, individuazione dei candidati per la carica dei rappresentanti degli studenti in seno al Consiglio di classe per a.s. 2019/2020; durante la prima ora di lezione le classi dovranno ritirare il materiale per le votazioni (schede, registro verbali, ...) dall'ufficio di segreteria. Con l'aiuto dei Docenti in orario, si procederà all'individuazione ed all'elezione di un Presidente, di un Segretario e di due scrutatori.
- Ore **09,15 – 10,15**: Ciascuna classe provvederà alla **votazione** dei propri rappresentanti nel Consiglio di classe (ogni alunno potrà esprimere una sola preferenza); con l'aiuto dei Docenti in orario seguirà lo scrutinio dei voti, la verbalizzazione dei risultati e la proclamazione degli eletti.

Terminate le operazioni, tutto il materiale (schede votanti, elenco elettori con le firme dei votanti, verbale di spoglio/scrutinio), dovrà essere riconsegnato all'ufficio di segreteria – referente di plesso che provvederà alla consegna degli atti alla Commissione Elettorale.

Dalle ore **10,15** le lezioni proseguiranno regolarmente.

Il Dirigente Scolastico

Mario Perotto