



Comunicato n. 45

Cortina d'Ampezzo, 13 ottobre 2022

A tutti gli studenti e le studentesse
Ai docenti
Dell'IOV di Cortina d'Ampezzo e San Vito di Cadore
p.c. alla Commissione elettorale
alla Dsga

Oggetto: **ELEZIONI SCOLASTICHE COMPONENTE ALLIEVI**. Rappresentanti di classe, d'Istituto.

Si ricorda che durante la mattinata di **martedì 18 ottobre 2022** si terranno le elezioni per il rinnovo della componente allievi nei Consigli di classe (due allievi per ogni classe), dei rappresentanti di Istituto (2 allievi).

Le operazioni si svolgeranno **dalle ore 9.00 alle ore 10.00** presso le aule di appartenenza come di seguito indicato:

1. nella prima mezz'ora gli allievi si riuniranno in assemblea di classe con la presenza dell'insegnante in orario; durante quel momento saranno individuati i candidati all'elezione per i rappresentanti di classe.

2. per la votazione sarà inviato un apposito link all'indirizzo di posta elettronica personale di ciascun/a allievo/a che potrà accedervi con il proprio smart-phone (il link verrà attivato solo dalle ore 9.30).

2.a questo link è associato al modulo che serve per apporre la propria firma per indicare la presenza al voto (ogni studente dovrà indicare **il proprio** nome, cognome, indirizzo mail e classe).

2.b dopo aver inviato questo primo modulo si riceve come risposta di conferma un secondo link il quale rimanda al modulo (anonimo) che permette di esprimere il proprio voto per ciascuna delle due rappresentanze (pertanto i moduli da compilare sono: 2 per la firma e 2 per l'elezione di ciascuna rappresentanza, classe, istituto).

3. si ricorda che sia per il Consiglio di classe, sia per la rappresentanza di Istituto può essere espressa una (1) sola preferenza;

4. le operazioni di spoglio saranno svolte in via telematica dalla Commissione elettorale e i risultati comunicati con decreto del Dirigente scolastico nei giorni successivi.

Il Dirigente Scolastico

prof. Paolo Lamon

Firmato digitalmente ai sensi del Codice
dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse