



## ISTITUTO COMPRENSIVO "ILARIA ALPI"

Scuola dell'Infanzia – Scuola Primaria – Secondaria di 1° grado  
30173 VENEZIA - FAVARO VENETO Via Gobbi 13/d

Tel. e fax 041630704 - c.f. 90092020271 – cod. mecc. VEIC83400V

[veic83400v@istruzione.it](mailto:veic83400v@istruzione.it) – [veic83400v@pec.istruzione.it](mailto:veic83400v@pec.istruzione.it)

### Circ. n. 61

Alle Famiglie degli alunni  
Ai docenti I.C. Ilaria Alpi Favaro  
Al personale A.T.A.

### Oggetto: assemblea genitori e docenti I.C. Ilaria Alpi Favaro

I genitori degli alunni iscritti nel nostro Istituto IC Ilaria Alpi Favaro sono invitati all'assemblea di classe/sezione per incontrare i docenti.

Ordine del giorno:

- progettazione didattico-educativa annuale e prime osservazioni sull'andamento della classe/sezione;
- proposte didattiche per l'a.s. 2020-2021;
- individuazione dei candidati al ruolo di Rappresentante di classe/sezione per la componente genitori.

Le votazioni per l'elezione dei Rappresentanti dei genitori di classe/sezione si svolgeranno in data da destinarsi e in presenza. Le modalità di votazione e composizione dei seggi saranno esplicitate in una circolare dedicata.

Calendario delle assemblee:

Sezione Primaria: **lunedì 12 ottobre dalle 17:00 alle 18:00**  
Sezione Secondaria: **martedì 13 ottobre dalle 17:45 alle 18:15**  
Sezione Infanzia: **mercoledì 14 ottobre dalle 16:30 alle 17:30**

Le riunioni si svolgeranno in Piattaforma Teams.

Nella posta elettronica i genitori riceveranno un **link** per accedere alla riunione.

Si invitano i genitori delle classi prime non ancora accreditati a procedere all'accreditamento in Microsoft 365 con le credenziali già inviate dalla scuola all'indirizzo mail depositato dai genitori stessi in fase di iscrizione. L'account generato darà accesso alla Piattaforma MO365, comprendente la Posta elettronica istituzionale @icalpifavaro e la Piattaforma Teams.

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Marco SINATORA

*Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice  
dell'Amministrazione Digitale e normativa conne*