

ISTITUTO di FORMAZIONE PROFESSIONALE ALBERGHIERO di ROVERETO



ifpar tn-/2024/6.7/VR/ad

Numero di protocollo associato al documento come metadato (DPCM 3.12.2013, art. 20). La segnatura di protocollo è verificabile in alto a sinistra oppure nell'oggetto della PEC o nei files allegati alla medesima. Data di registrazione inclusa nella segnatura di protocollo.

Ai Genitori degli studenti

e p.c. ai coordinatori di classe

All'albo

Oggetto: orari e candidature per le elezioni dei rappresentanti dei genitori nei consigli di classe e nel Consiglio di Istituto

Con la presente siamo a comunicare che le elezioni dei rappresentati dei genitori nei consigli di classe e nel Consiglio di Istituto si svolgeranno il giorno **martedì 15 ottobre p.v. come di seguito:**

- dalle ore 17.00 si procederà separatamente per ciascuna classe con la raccolta delle candidature per i rappresentanti di classe ad opera dei docenti Coordinatori di classe e la successiva elezione di n. 2 rappresentanti dei genitori per ciascuna classe e dei rappresentanti del Consiglio di Istituto.

E' possibile presentare la propria candidatura, come rappresentate dei docenti o come rappresentante ATA, entro e non oltre <u>martedì 9 ottobre 2024</u> presso la segreteria didattica o tramite email all'indirizzo <u>segr.ifpa.rovereto@scuole.provincia.tn.it</u>

Per eventuali richieste di chiarimento è possibile scrivere all'indirizzo segr.ifpa.rovereto@scuole.provincia.tn.it.

Si raccomanda a tutti la massima disponibilità e partecipazione per questi importanti organismi di riferimento della scuola.

Vi ringrazio e porgo i miei più cordiali saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO prof. Vito Rovigo

Questa nota, se trasmessa in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente, predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle Linee guida AgID (artt. 3 bis, c. 4 bis, e 71 D.Lgs. 82/2005). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D.Lgs. 39/1993).