



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE

"Sant'Alfonso M. de' Liguori"



VIA TRENTO, 21

<http://www.icsantalfonso.gov.it/>

e-mail: saic8a5005@istruzione.it

saic8a5005@pec.istruzione.it

84016 PAGANI (SA)

C.F. 94029530659

TEL/ FAX 081 5152108 - 919421

Cod. Mecc. SAIC8A5005

posta certificata:

Pagani 16/06/2026

Ai Docenti
Al Personale ATA
Al DSGA
All'Albo
Al sito

Circolare n. 132

OGGETTO: Convocazione Collegio dei Docenti

Si comunica alle SS.LL. in indirizzo che per Martedì 23/06/2026 alle ore 13:00 è convocato il Collegio dei Docenti, che si svolgerà presso i locali della Scuola Secondaria di 1° Grado "Sant'Alfonso" per discutere il seguente o,d,g,:

1. l'elezione e sostituzione di 1 membro docente del Comitato di Valutazione per il residuo del triennio in corso.

Possono presentare la propria candidatura i docenti con contratto a tempo indeterminato.

Gli interessati sono invitati a far pervenire la propria istanza formale all'ufficio di segreteria tramite Mail o consegna a mano entro Venerdì 19/06/26 ore 11:00.

L'istanza deve recare come oggetto: "*Candidatura per sostituzione membro Comitato di Valutazione*" e dovrà indicare i dati anagrafici del docente: nome, cognome, data, luogo di nascita e codice fiscale.

L'Operazioni di Voto L'elezione avverrà durante la seduta del Collegio dei Docenti mediante votazione a scrutinio segreto. Ai docenti sarà consegnata una scheda elettorale in cui sono riportati i nomi dei candidati. Ogni docente potrà esprimere una sola preferenza. In caso di parità di voti, la precedenza sarà data al docente con maggiore anzianità di servizio nell'Istituto.

Si ricorda che il Comitato di Valutazione svolge funzioni fondamentali, tra cui l'espressione del parere sul superamento del periodo di formazione e prova dei docenti neoassunti e l'individuazione dei criteri per la valorizzazione del merito.

La partecipazione ai lavori del Comitato non prevede compensi, indennità o rimborsi spese.

Si ringrazia per la consueta collaborazione.

Il Dirigente Scolastico
Nunzia Annunziata