



ISTITUTO OMNICOMPREENSIVO

"MARTIN LUTHER KING"

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° e 2° grado

I.P.S.I.A "Piergiorgio Frassati" – SANT'AGATA DIP.

Via Roma, 24 - 71021 ACCADIA (FG) - tel 0881 981370

fgic819005@istruzione.it - www.icmlkaccadia.edu.it - fgic819005@pec.istuzione.it

Al Personale Docente

Al Personale A.T.A.

All'Albo on line

Oggetto: Indizione delle elezioni RSU del 14 - 15 e 16 Aprile 2025

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** l'Accordo Collettivo Quadro per la costituzione delle Rappresentanze Sindacali Unitarie per il personale dei comparti delle Pubbliche Amministrazioni e per la definizione del relativo Regolamento Elettorale del 12 aprile 2022;
- VISTO** il Protocollo per la definizione del calendario delle votazioni per il rinnovo delle RSU del personale del comparto scuola, sottoscritto in data 20.11.2024 l'Aran e le OO.SS.;
- VISTA** la circolare dell'ARAN n. 2 del 25/11/2024: Rinnovo delle RSU;
- VISTA** la Circolare ARAN 1/2025 del 16/01/2025 - Rinnovo delle RSU. Elezioni del 14, 15 e 16 aprile 2025 - Chiarimenti circa lo svolgimento delle elezioni;

COMUNICA

che sono state indette le elezioni per il rinnovo delle Rappresentanze Sindacali Unitarie (RSU) nel Comparto Scuola che si terranno il 14, 15 e 16 aprile 2025.

Come noto, le RSU costituiscono l'organismo principale attraverso il quale i dipendenti possono esprimere la propria voce e partecipare attivamente al miglioramento delle condizioni di lavoro.

In merito al diritto di voto, si fa presente che il personale che svolge l'attività su due o più istituzioni esercita l'elettorato attivo:

- nella sede di titolarità, se a tempo indeterminato;
- nella sede in cui presta il maggior numero di ore, se a tempo determinato;
- nella sede che gestisce il contratto, se a tempo determinato con orario della stessa entità.

Circa la composizione della Commissione elettorale, i cui componenti sono designati dalle organizzazioni sindacali presentatrici di lista, ne possono far parte tutti i lavoratori in servizio presso la scuola, compresi quelli a tempo determinato, che non intendano candidarsi alla carica di RSU.

Le operazioni di voto si svolgeranno nel Seggio Unico che sarà costituito presso la sede centrale, sita in Via Roma, 24 ad Accadia.

.

Si rammenta, infine, che le elezioni sono valide se vota almeno la metà più uno degli aventi diritto.

LE PROCEDURE ELETTORALI SI SVOLGERANNO CON LA TEMPISTICA DI SEGUITO INDICATA:

27 Gennaio 2025 Lunedì	annuncio delle elezioni da parte delle associazioni sindacali e contestuale inizio della procedura elettorale.
	Messa a disposizione, da parte delle Amministrazioni, dell'elenco generale alfabetico degli elettori e consegna della relativa copia a tutte le organizzazioni sindacali che ne fanno richiesta;
28 Gennaio 2025 Martedì	Contestuale inizio da parte delle organizzazioni sindacali della raccolta delle firme per la sottoscrizione delle liste che da questo momento potranno essere presentate
6 Febbraio 2025 Giovedì	Termine iniziale per la costituzione della Commissione elettorale
14 Marzo 2025 Venerdì	Termine per la presentazione delle liste elettorali
17 Marzo 2025 Lunedì	Termine finale per la costituzione della Commissione elettorale
3 Aprile 2025 Giovedì	Affissione delle liste elettorali da parte della Commissione
14-15-16 Aprile 2025	Votazioni
dalla chiusura delle operazioni elettorali sino alle ore 14:00 del 17 aprile 2025	Scrutinio
17 – 24 Aprile 2025 da Giovedì a Giovedì	Affissione risultati elettorali da parte della Commissione
28 aprile - 6 Maggio 2025 da Lunedì a Martedì	Invio, da parte delle Amministrazioni, del verbale elettorale finale all'A.R.A.N. per il tramite dell'apposita piattaforma presente sul sito dell'Agenzia

Allegati:

1. Protocollo per la definizione del calendario delle votazioni per il rinnovo delle rappresentanze sindacali unitarie del personale dei comparti;
2. Circolare ARAN - RSU n° 1 prot. 553 del 16.01.2025

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Dott.ssa Roberta SACCINTO)**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art 3 comma 2 del D L 39/93