

*Ai Dirigenti Scolastici  
di ogni ordine e grado*

*Al personale ATA*

**LORO SEDI**

**DA TRASMETTERE PER VIA TELEMATICA A TUTTO IL PERSONALE DELLA SCUOLA E AFFIGGERE ALL'ALBO SINDACALE ON LINE OVVERO IN APPOSITA SEZIONE DEL SITO DELL'ISTITUZIONE SCOLASTICA**

**Oggetto: convocazione di un'assemblea sindacale territoriale, del personale delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'art. 23 del ccnl 2016-2018, che si terrà in data 01/04/2022 e si svolgerà nelle prime due ore di servizio coincidenti con l'inizio delle attività didattiche, dalle ore 08:00 alle ore 10:00 da svolgersi a distanza, attraverso la piattaforma telematica denominata "Microsoft Teams"**

La scrivente Organizzazione Sindacale Anief convoca un'assemblea sindacale territoriale per tutto il **personale ATA** a tempo determinato e indeterminato degli istituti scolastici.

L'assemblea sarà svolta in maniera telematica, attraverso piattaforma web, presieduta dai membri della consulta nazionale del personale **ATA Anief**, interviene il Presidente Nazionale ANIEF prof. **Marcello Pacifico**.

**Punti all'ordine del giorno:**

- **Il contratto: aumenti e arretrati**
- **Profili professionali, formazione e sicurezza**
- **La norma: dal Milleproroghe a Sostegni - ter**
- **La nuova contrattazione d'istituto**
- **La giurisprudenza: le differenze retributive**
- **Piattaforma contrattuale ANIEF per il personale ATA: le nostre proposte**

**Il personale scolastico interessato**, per poter partecipare, **dovrà cliccare al seguente link: <https://anief.org/as/CIR2>** e seguire le istruzioni presenti all'interno della pagina.

La presente convocazione ha valore di richiesta di indizione di assemblea; di informazione ai lavoratori attraverso gli strumenti telematici e di affissione all'albo sindacale on line ovvero in apposita sezione del sito dell'istituzione scolastica.

**Si richiede di allegare la presente convocazione alla comunicazione/circolare destinata al personale interessato.**

Cordiali saluti.

Palermo 23/03/2022

Il Presidente Nazionale ANIEF

